

PARAGUAY

ENCUESTA NACIONAL DE DEMOGRAFÍA Y SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA 2004

Informe Final

ENDSSR 2004

JULIO 2005



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



INDICADORES Y DATOS BÁSICOS DEL PARAGUAY

Indicadores Demográficos, Censo 2002. Dirección General de Estadísticas, Encuestas y Censos.	Total	Urbana	Rural
Población total del país	5163198	2928437	2234761
Población total de mujeres	2559956	1506098	1053858
Población de menores de 5 años	607301	318790	288511
Población de mujeres en edad fértil, 15 a 44 años	1157201	731969	425232
Población de mujeres adultas jóvenes, 15 a 24 años	518094	326598	191496
Población de mujeres adolescentes, 15 a 19 años	284076	171566	112510
Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004.	Total	Urbana	Rural
Tamaño de la muestra			
Viviendas seleccionadas	12236	6834	5402
Viviendas con mujeres elegibles	7519	4286	3233
Entrevistas completas (%), viviendas por mujeres identificadas	96.8	96.5	97.0
Población de la muestra			
Mujeres de 15 a 44 años de edad	7321	4172	3149
Mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad	4564	2358	2206
Mujeres de 15 a 24 años de edad	2973	1761	1212
Mujeres de 15 a 19 años de edad	1446	824	622
Nacidos/ as vivos/ as de marzo 1999 a febrero 2004	4025	1859	2166
Características de las viviendas (%)			
Servicio de agua por tubería	67.3	84.5	38.3
Baño moderno conectado a red pública/ pozo ciego	65.1	86.1	30.3
Tiene heladera	76.2	86.7	58.5
Tiene electricidad	95.2	98.9	88.8
Hablan guaraní en la casa	30.4	12.4	63.7
Hablan español y guaraní en la casa	35.6	42.5	22.9
Hablan español en la casa	31.2	43.8	7.8
Fecundidad			
Tasa Global de Fecundidad (TGF) (hijos/ as por mujer)	2.9	2.5	3.7
Nacimientos no deseados (%) (marzo 1999 a febrero 2004)	27.9	29.2	26.3
Conoce cuando es el período fértil de la mujer durante el ciclo menstrual (%)	39.6	43.3	32.7
Mujeres casadas/ unidas de 15 a 44 años de edad (%)	53.7	49.0	62.2
Mujeres con 12 y más años de estudios (%)	32.5	42.5	13.9
Planificación familiar: Mujeres casadas o unidas (%)			
Usa actualmente método anticonceptivo	72.8	76.5	67.4
Método que usa actualmente			
Modernos	60.5	64.2	55.1
Tradicionales	12.3	12.3	12.3
Fuente de obtención del método que usa: Usuarias de métodos modernos			
Sector público (1)	31.7	24.9	46.0
Sector privado (2)	11.6	14.9	4.9
Farmacia	49.7	54.5	39.8
Mujeres que necesitan métodos modernos para evitar embarazos no deseados (%)			
Total	14.7	13.4	17.1
Casadas o unidas	18.9	16.1	23.0
Separada/divorciada/viuda	11.1	10.4	13.1
Soltera	9.6	10.8	6.6

(1) Sector público (Incluye: Establecimientos del MSP y BS, Sanidad militar o policial, Hospital de Clínicas/ Maternidad Nacional, Hospitales de IPS, Hospital Materno Infantil San Lorenzo).

(2) Sector privado (Sanatorios/ hospitales privados, Clínicas/ médicos privados).

Centro Paraguayo de Estudios de Población CEPEP

**ENCUESTA NACIONAL DE DEMOGRAFÍA Y
SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA 2004
ENDSSR 2004**

INFORME FINAL

Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID)
Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA)
Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC), Atlanta, Georgia
Federación Internacional de Planificación Familiar (IPPF)

Julio de 2005
Asunción, Paraguay

Esta publicación ha sido posible con el apoyo de la Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) en Paraguay, bajo los términos del acuerdo 526-A-00-99-00008-00. Las opiniones y puntos de vista aquí expresados por los autores, no necesariamente reflejan aquellos de USAID o del Gobierno de los EUA.

Toda reproducción total o parcial de esta publicación podrá ser hecha por cualquier persona o institución siempre que se cite la fuente: CEPEP: Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva 2004, o abreviado, CEPEP: ENDSSR 2004.

Centro Paraguayo de Estudios de Población:

Avda. Perú 1284 c/ Ana Díaz

Tel/Fax: 226-195 / 220-847 / 201-567

e-mail: cepep@cepep.org.py

Web site : www.cepep.org.py

Asunción-Paraguay.

CENTRO PARAGUAYO DE ESTUDIOS DE POBLACIÓN, CEPEP

CONSEJO DIRECTIVO

Período 2002-2004

Ing. Raúl Hoeckle, Presidente
Dr. Víctor Raúl Romero, Vice-Presidente

Lic. Macarena Valdez de Jaeggli, Secretaria
Dra. Raquel Candia de Horvath, Tesorera

Miembros titulares

Dr. Rubén Da Silva Mello
Esc. Mamerta Bareiro de Ruiz Díaz,
Abog. Karen Rivas

Miembros suplentes

Lic. Jhalily Herмосilla

Período 2004-2006

Ing. Raúl Hoeckle, Presidente
Abog. Karen Rivas, Vice-Presidente

Lic. Jhalily Herмосilla, Secretaria
Esc. Mamerta Bareiro de Ruiz Díaz, Tesorera

Miembros titulares

Dr. Rubén Da Silva Mello
Sta. Ruth Noemí Osorio
Sr. Néstor Funes

Miembros suplentes

Lic. Domingo López
Srta. Claudia Acosta
Dr. Vicente Bataglia Doldan

DIRECTORA EJECUTIVA

Dra. Cynthia Prieto Conti

DIRECTORA DE LA ENCUESTA

María Mercedes Melián

EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

Héctor Arévalos Acosta
Julio Galeano Leguizamón
Francisco Ruiz Díaz Miranda
Esmilce González Cabaña
Víctor Velázquez Arias
Rafael Aquino Palma
Edgar Tullo Gómez
Carlos Molinas
Víctor Maciel
Nora Molas

ASESORÍA TÉCNICA

Centros para el Control y Prevención de Enfermedades, CDC de Atlanta, Georgia

Leo Morris
Mary Goodwin
Paul W. Stupp
Ndola Prata
Alicia Ruiz
Fernando Carlosama

INFORMÁTICA

Juan Perrot, Director de Sistemas Informáticos
Pablo Bogado, Asistente de Sistemas Informáticos
Aldo Amarilla, Supervisión de Cartografía Digital
María José Fernández, Supervisión de Digitadores

DIGITADORES

Ruth Núñez
Emilse Verón
Mirna Jiménez
Dainin Benítez
Paola Vázquez
Emilio Fleitas
Cristian Parodi
Christian Olmedo

JEFAS DE TRABAJO DE CAMPO

Zunilda Karabia de Benítez
Josefina Ojeda de Bernal
Conductor
Ulises Benítez Alvarenga
Hugo Aníbal Escobar Espínola

BRIGADA 1

Supervisora

Nancy de Jesús Cabrera

Entrevistadoras

Lilian Elena Ávalos
Teodora Benítez
Mirian Colman

Conductor

Segundo Valenzuela, Titular
Cristino Alcaraz, Suplente

BRIGADA 2

Supervisora

Lilian Karina Mechetti

Entrevistadoras

Patricia Arrúa Meza
Felicia Raquel Ayala
Shady Ruiz Díaz Medina

Conductor

Richard Cano Molinas, Titular
Oscar Solís Fernández, Suplente

BRIGADA 3

Supervisora

Luz Adelinda Amarilla

Entrevistadoras

Lorenza Ferreira de González
María Estela Jiménez de Bogado
Catalina Soledad Torres Almada

Conductor

Aurelio Calixto Sánchez Cano, Titular
Carlos Alberto Lugo Benítez, Suplente

BRIGADA 4

Supervisora

Lorenza Marachi de Torres

Entrevistadoras

Mercedes Bachen de Ortiz
Edelaine Felicita Cano
María Liliana Román

Conductor

Gilberto Pérez, Titular
Edgar Benítez Burgos, Suplente

BRIGADA 5

Supervisora

Blasita Vázquez Ramírez

Entrevistadoras

Claudia Patricia Orué Ávalos
Luisa Raquel Serna Ferreira
Iowa Nathali Bogarín Lugo

Conductor

Oscar Domingo Frutos, Titular
Nery Frutos, Suplente

BRIGADA 6

Supervisora

M. Concepción Martínez de Cantero

Entrevistadoras

Sofía Ortiz Portillo
Cynthia Leiva Centurión
Mirtha Elizabeth Samudio

Conductor

Blas Garcete Candia, Titular
Iván Benítez Domínguez, Suplente

BRIGADA 7

Supervisora

Margarita Molas Buscio

Entrevistadoras

Carolina Ferreira Ñumbay

Eva Ramona Presentado Orué

Lourdes Josefina Salinas Benítez

Conductor

Euclides González, Titular

Horacio González Espínola, Suplente

BRIGADA 8

Supervisora

Juana Ramírez de Molinas

Entrevistadoras

Carmen Raquel Arce

Yolanda Medina Figueredo

Delci Mendoza Ruiz

Conductor

Christian Onieva Santa Cruz, Titular

Esteban Fleitas Schupp, Suplente

OFICINA CENTRAL

Jaime Olmedo, Director de Administración y Finanzas

María Mercedes Karabia, Tesorera

Violeta Andrea García, Contadora

Sara Colmán, Encargada de Registros Contables

Romina Rodríguez, Asistente Administrativo

Yanina Colmán, Encargada de control Interno

Edgar Ayala, Encargado de Suministros y Servicios Generales

Andrea Presentado, Apoyo Logístico

Estanislao Portillo, Conductor Oficina Central

Virgilio Ortiz, Conductor Oficina Central

Margarita Ferreira, Directora de Programas de Salud

Martha Centurión, Apoyo de Capacitación

Sara Roa, Apoyo de Capacitación

Masatsugu Kasebe, Apoyo de Información

Ruth Noemí Navarro, Apoyo de Biblioteca

Estela Salgueiro, Apoyo Mesa de Entrada

María Mercedes Soler, Jefa de RR. HH.

Sergio Martines, Secretario General

ÍNDICE DE CONTENIDO

LISTA DE CUADROS	13
LISTA DE GRÁFICOS	25
PRESENTACIÓN	29
RESUMEN GENERAL ESPAÑOL	31
ENGLISH LANGUAGE SUMMARY (RESUMEN EN INGLÉS)	39

CAPÍTULO 1. INTRODUCCIÓN

1.1 Antecedentes y Objetivos de la Encuesta	47
1.2 Organización de la Encuesta	47
1.3 Temas del Cuestionario	48
1.4 Aspectos Operativos	48
1.5 Procesamiento de Datos	50

CAPÍTULO 2. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PARAGUAY

2.1 Geografía	53
2.2 Idioma.....	53
2.3 Dinámica Demográfica.....	53
2.4 Políticas y Programas de Población y Planificación Familiar	54

CAPÍTULO 3. METODOLOGÍA Y CARACTERÍSTICAS DE LAS ENTREVISTADAS

3.1 Diseño de la Muestra	59
3.2 Cobertura de la Muestra	61
3.3 Características de las Viviendas	61
3.4 Características Generales de las Mujeres Entrevistadas	63

CAPÍTULO 4. FECUNDIDAD

4.1 Tendencias de la Fecundidad	75
4.2 Diferenciales de la Fecundidad	77
4.3 Nupcialidad	79
4.4 Edad a la Primera Unión y Nacimiento	80
4.5 Intervalos entre Nacimientos	81
4.6 Amenorrea y Abstinencia Posparto	82
4.7 Actividad Sexual Reciente	83
4.8 Planeación de los Nacimientos	83
4.9 Deseo de Más Hijos/as	84
4.10 Número Ideal y Actual de Hijos/as	85
4.11 Fecundidad Deseada y No Deseada	85

CAPÍTULO 5. PLANIFICACIÓN FAMILIAR: CONOCIMIENTO Y USO DE MÉTODOS

5.1	Conocimiento de Métodos Anticonceptivos y Período Fértil.....	103
5.2	Uso de Métodos Anticonceptivos y Tendencia de la Prevalencia de Uso	103
5.3	Diferenciales en los Niveles de Uso	106
5.4	Promedio de Hijos Vivos al Iniciar el Uso de Anticonceptivos	109
5.5	Fuente de Obtención de Anticonceptivos Modernos y Tiempo a la Fuente	110
5.6	Razones para Uso Actual	112
5.7	Uso Actual y Método Preferido a Usar.....	113
5.8	Esterilización Femenina	113

CAPÍTULO 6. NO USUARIAS DE ANTICONCEPTIVOS Y NECESIDAD DE SERVICIOS

6.1	Razones Para No Usar Anticonceptivos	133
6.2	Deseo de Uso Actual o Futuro	134
6.3	Demanda de Esterilización Femenina	135
6.4	Necesidad de Servicios de Planificación Familiar	136

CAPÍTULO 7. ADOLESCENTES Y ADULTAS JÓVENES

7.1	Fecundidad	153
7.2	Primera Experiencia Sexual	154
7.3	Uso de Anticonceptivos en la Primera Relación Sexual	157
7.4	Actividad Sexual Actual y Uso de Anticonceptivos	160
7.5	Educación Sexual	161
7.6	Actitudes	163
7.7	Actitud y Reacción Ante un Embarazo	164
7.8	Situación Educativa y Laboral cuando se Embarazó	167

CAPÍTULO 8. SALUD DE LA MADRE

8.1	Atención Prenatal	203
8.2	Vacuna Antitetánica Durante el Embarazo	205
8.3	Lugar de Atención y Tipo de Asistencia Profesional del Parto	206
8.4	Tipo de Parto	207
8.5	Atención Posparto de la Madre	209
8.6	Detección Oportuna del Cáncer Cérvico-Uterino y Cáncer de Mamas.....	209

CAPÍTULO 9. SALUD INFANTIL Y DE LA NIÑEZ

9.1	Peso del Niño al Nacer	225
9.2	Iniciación y Duración de la Lactancia Materna	227
9.3	Suplementación y Práctica del Destete.....	227
9.4	Indicadores de la OMS	228
9.5	Control del Recién Nacido	230
9.6	Inmunización de Niños Menores de Cinco Años	231
9.7	Niveles de Inmunización	232
9.8	Niveles y Tendencias de la Mortalidad Infantil y de la Niñez.....	233

CAPÍTULO 10. CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS SOBRE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL, ITS Y VIH/SIDA	
10.1	Conocimiento de las Infecciones de Transmisión Sexual, ITS y VIH/SIDA 247
10.2	Formas de Prevención del VIH/SIDA 251
10.3	Percepción de Riesgo hacia el VIH/SIDA 252
10.4	Uso del Condón en la Última Relación Sexual 254
10.5	Disposición al Uso del Condón en la Pareja 256
10.6	Actitudes ante el VIH/SIDA 257
10.7	Conocimiento y Uso de la Prueba del VIH/SIDA en la Vida Reproductiva 258
10.8	Conocimiento y Uso de la Prueba del VIH/SIDA durante el Último Embarazo 263
 CAPÍTULO 11. VIOLENCIA VERBAL, FÍSICA Y SEXUAL	
11.1	Experiencia de Violencia Antes de los 15 años 291
11.2	Género y Vida Familiar 292
11.3	Violencia Verbal, Física y Sexual de Pareja 295
11.4	Violación Sexual 299
 REFERENCIAS 323	
 ANEXOS	
Anexo A : Nivel Socioeconómico de los hogares 329	
Anexo B : La Precisión de los Resultados: Errores de Muestreo 331	
Anexo C : El Cuestionario de Hogar 343	
Anexo D : El Cuestionario de Individual 345	

LISTA DE CUADROS

CAPÍTULO 3

Cuadro 3.1	Resultado de entrevistas por área de residencia y región, ENDSSR 2004.	68
Cuadro 3.2	Promedio de personas por vivienda y dormitorio, según área y región de residencia, ENDSSR 2004.	69
Cuadro 3.3	Distribución porcentual de características y porcentaje con disponibilidad de bienes en las viviendas por área y región, ENDSSR 2004.	70
Cuadro 3.4	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas, por grupos de edad, según estado civil y educación, ENDSSR 2004.	71
Cuadro 3.5	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas, por área y región de residencia, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	72
Cuadro 3.6	Distribución porcentual del total de mujeres entrevistadas y porcentaje de las actualmente casadas/unidas por grupos de edad (comparación Censo 2002, ENSMI 98, ENDSSR 2004).	73
Cuadro 3.7	Características de mujeres de 15 a 44 años de edad y nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, ENDSSR 2004.	74

CAPÍTULO 4

Cuadro 4.1	Tendencias de la tasa global de fecundidad y tasas específicas de fecundidad por edad, según varias fuentes y períodos: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	87
Cuadro 4.2	Tasas específicas de fecundidad por edad (por 1000 mujeres) y Tasa Global de Fecundidad (TGF), según área, región, educación, idioma habitualmente hablado en el hogar y nivel socioeconómico, período: marzo 2001 a febrero 2004, ENDSSR 2004.	88
Cuadro 4.3	Tasas específicas de fecundidad por edad (por 1000 mujeres) y Tasa Global de Fecundidad (TGF) de algunos países seleccionados de Sudamérica.	89
Cuadro 4.4	Distribución porcentual de hijos nacidos vivos por edad actual de las entrevistadas, ENDSSR 2004.	90
Cuadro 4.5	Promedio de hijos nacidos vivos, por edad actual, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	91
Cuadro 4.6	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad por estado civil, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	92
Cuadro 4.7	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que tuvo su primera unión y primer nacimiento antes de cumplir edades seleccionadas, según edad actual, ENDSSR 2004.	93
Cuadro 4.8	Edad mediana a la primera unión y primer nacimiento: Mujeres de 15 a 44 años de edad, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	94

Cuadro 4.9	Intervalos medianos en meses entre nacimientos, de mujeres menores de 35 años de edad, según características seleccionadas por período de tiempo, ENDSSR 2004.	95
Cuadro 4.10	Duración promedio de lactancia materna, amenorrea posparto, abstinencia posparto y del período no susceptible para embarazarse: Nacimiento en los últimos cinco años de mujeres actualmente casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	96
Cuadro 4.11	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que tuvieron relaciones sexuales en los últimos tres meses anteriores a la encuesta, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	97
Cuadro 4.12	Distribución porcentual de los nacimientos ocurridos durante el período marzo 1999 a febrero 2004, por intención reproductiva de la madre, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	98
Cuadro 4.13	Deseo actual de hijos, según características seleccionadas: Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	99
Cuadro 4.14	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, según número ideal de hijos, por número de hijos vivos, ENDSSR 2004.	100
Cuadro 4.15	Promedio de número ideal de hijos, por número de hijos actualmente vivos, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	101
Cuadro 4.16	Tasa Global de Fecundidad para el período marzo 2001 a febrero 2004, por nacimientos deseados o no deseados, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	102

CAPÍTULO 5

Cuadro 5.1	Porcentaje de todas las mujeres y mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que conocen anticonceptivos por área y región de residencia, según método específico, ENDSSR 2004.	115
Cuadro 5.2	Distribución porcentual de todas las mujeres y de las que han usado alguna vez abstinencia periódica, según conocimiento del período fértil, ENDSSR 2004.	116
Cuadro 5.3	Tendencia de la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, según características seleccionadas, por diferentes encuestas desde 1987 hasta 2004.	117
Cuadro 5.4	Tendencia de la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, según método utilizado, de acuerdo a diferentes encuestas desde 1977 hasta 2004.	118
Cuadro 5.5	Prevalencia de uso de métodos anticonceptivos en países seleccionados de Sudamérica. Distribución porcentual de mujeres casadas/unidas de 15 a 49 años de edad.	119
Cuadro 5.6	Uso actual de métodos anticonceptivos por estado civil: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	120
Cuadro 5.7	Distribución porcentual del uso actual de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, por área y región de residencia, según método, ENDSSR 2004.	121

Cuadro 5.8	Distribución porcentual del uso actual de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, por método, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	122
Cuadro 5.9	Uso actual de métodos anticonceptivos, según método e idioma habitualmente hablado en el hogar: Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	123
Cuadro 5.10	Número promedio de hijos vivos al primer uso de anticonceptivos, por características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que alguna vez han usado anticonceptivos, comparado ENDSR 95/96 y ENDSSR 2004.	124
Cuadro 5.11	Distribución porcentual de fuente de obtención de anticonceptivos modernos, según fuente: Mujeres de 15 a 44 años de edad que usan actualmente métodos modernos, ENDSSR 2004.	125
Cuadro 5.12	Fuente de obtención de cuatro principales métodos modernos, según región: Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad que usan anticonceptivos, ENDSSR 2004.	126
Cuadro 5.13	Tiempo a la fuente de anticoncepción: Distribución porcentual de usuarias de métodos y no usuarias de métodos de planificación familiar, por tiempo para llegar a la fuente de anticoncepción, según área de residencia, ENDSSR 2004.	127
Cuadro 5.14	Distribución porcentual de las razones para usar anticonceptivos, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, que usan anticonceptivos, ENDSSR 2004.	128
Cuadro 5.15	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, casadas/unidas, por método usado actualmente, según método preferido a usar, ENDSSR 2004.	129
Cuadro 5.16	Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad usuarias de métodos que usan esterilización femenina o masculina, por diferentes encuestas, según características seleccionadas,	130
Cuadro 5.17	Características de las mujeres casadas/unidas esterilizadas que reportaron satisfacción con el método, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	131

CAPÍTULO 6

Cuadro 6.1	Razón para no usar anticonceptivos por área y región: Distribución porcentual de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que no usan anticonceptivos, ENDSSR 2004.	141
Cuadro 6.2	Distribución porcentual de usuarias anteriores de métodos anticonceptivos, por razón para dejar de usar el último método utilizado: Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	142
Cuadro 6.3	Porcentaje de deseo de uso actual o futuro de anticonceptivos y conocimiento del lugar de obtención, según características seleccionadas: Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que no usan anticonceptivos, ENDSSR 2004.	143

Cuadro 6.4	Método preferido para uso actual o futuro, por área y región: Distribución porcentual de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que no usan anticonceptivos y que desean usar ahora o en el futuro, ENDSSR 2004.	144
Cuadro 6.5	Porcentaje de mujeres casadas/unidas en edad fértil, fecundas y que no desean tener más hijos, interesadas en hacerse esterilizar, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	145
Cuadro 6.6	Distribución porcentual de las razones de las mujeres casadas/unidas que no querían más hijos, por la cual no han ido o no están interesadas en operarse para no tener más hijos, ENDSSR 2004.	146
Cuadro 6.7	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar por área de residencia, región y estado civil, ENDSSR 2004.	147
Cuadro 6.8	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar por edad, educación, nivel socioeconómico y número de hijos actualmente vivos, ENDSSR 2004.	148
Cuadro 6.9	Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar por área y región, ENDSSR 2004.	149
Cuadro 6.10	Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar por edad, educación, nivel socioeconómico y número de hijos actualmente vivos, ENDSSR 2004.	150
Cuadro 6.11	Necesidad de métodos modernos: Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad con demanda potencial satisfecha, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	151

CAPÍTULO 7

Cuadro 7.1	Porcentaje acumulativo de mujeres de 15 a 24 años de edad que tuvieron la menarquía a varias edades, por edad actual, ENDSSR 2004.	171
Cuadro 7.2	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 24 años de edad por número y promedio de embarazos según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	172
Cuadro 7.3	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido su primera relación sexual, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	173
Cuadro 7.4	Edad de la primera pareja por estado civil y edad a la primera relación: Mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual (Distribución porcentual), ENDSSR 2004.	174
Cuadro 7.5	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido relaciones sexuales premaritales en Gran Asunción y Resto del País, según edad, comparado con encuestas anteriores, 1987, 1995/96, 1998 y 2004.	175
Cuadro 7.6	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido relaciones sexuales premaritales por edad a la primera relación, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	176

Cuadro 7.7	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que usó anticonceptivos en su primera relación sexual, por estado civil a la primera relación sexual, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	177
Cuadro 7.8	Método usado en la primera relación sexual por estado civil cuando la primera relación. Distribución porcentual de mujeres 15 a 24 años de edad que usaron algún método anticonceptivo en la primera relación, ENDSSR 2004.	178
Cuadro 7.9	Tendencia del uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 24 años de edad en su primera relación sexual, por estado civil cuando la primera relación, según diferentes encuestas desde 1987 hasta 2004.	179
Cuadro 7.10	Método anticonceptivo usado durante la primera relación sexual premarital, por método, comparado con la encuesta ENDSR 95/96, ENSMI 98, ENDSSR 2004 (Distribución porcentual).	180
Cuadro 7.11	Uso de método anticonceptivo en la primera relación sexual, por estado civil cuando la primera relación, según cuánto tiempo conocía a su pareja: Mujeres de 15 a 24 años de edad, ENDSSR 2004.	181
Cuadro 7.12	Porcentaje de mujeres 15 a 24 años de edad que usaron un método anticonceptivo en su primera relación sexual premarital por educación, según si había tenido un curso de educación sexual antes de la relación, ENDSSR 2004.	182
Cuadro 7.13	Razones de no uso de anticonceptivos cuando la primera relación sexual premarital y marital, ENDSSR 2004.	183
Cuadro 7.14	Actividad sexual y uso de métodos anticonceptivos por estado civil: Mujeres de 15 a 24 años de edad, ENDSSR 2004.	184
Cuadro 7.15	Distribución porcentual de jóvenes que tuvieron un curso en educación sexual, por grupos de edad, según lugar donde tuvo el curso, ENDSSR 2004.	185
Cuadro 7.16	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que recibieron un curso en educación sexual en la escuela o colegio por edad, según área y región de residencia, ENDSSR 2004.	186
Cuadro 7.17	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad cuyo curso en educación sexual en la escuela o colegio incluyó temas seleccionados, por región de residencia, ENDSSR 2004.	187
Cuadro 7.18	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que conocen cuándo es más probable quedarse embarazada durante el ciclo menstrual, según características seleccionadas, por asistencia a un curso de educación sexual que trató el tema de la menstruación, ENDSSR 2004.	188
Cuadro 7.19	Distribución porcentual de método anticonceptivo considerado más apropiado para jóvenes, por grupos de edad: Mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual, ENDSSR 2004.	189
Cuadro 7.20	Distribución porcentual de la opinión sobre quién debe tomar la iniciativa para usar un método, según educación: Mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual, ENDSSR 2004.	190

Cuadro 7.21	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad de acuerdo con declaraciones referentes a la fecundidad y la reproducción, por educación, ENDSSR2004.	191
Cuadro 7.22	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad de acuerdo con la declaración que es preferible que la mujer llegue virgen al matrimonio según relación con su primera pareja sexual y edad actual, ENDSSR 2004.	192
Cuadro 7.23	Porcentaje de mujeres que pensaban que podían quedar embarazadas cuando efectivamente quedaron embarazadas la primera vez y querían ese embarazo, según edad al primer embarazo: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	193
Cuadro 7.24	Distribución porcentual de las razones por las cuales pensaba que no podía quedar embarazada cuando se embarazó la primera vez: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	194
Cuadro 7.25	Distribución porcentual de la relación con el padre de la criatura, según la edad cuando se quedó embarazada la primera vez: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	195
Cuadro 7.26	Distribución porcentual de actitud de la familia cuando supo del embarazo fuera del matrimonio, por si ella y su pareja viven juntos ahora: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	196
Cuadro 7.27	Distribución porcentual de actitud de la pareja cuando supo del embarazo fuera del matrimonio, por si ella y su pareja viven juntos ahora: Mujeres de 15 a 24 años de edad, ENDSSR 2004.	197
Cuadro 7.28	Condición de estudio o trabajo que tenía cuando supo que estuvo embarazada por primera vez, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	198
Cuadro 7.29	Consecuencias educativas a causa del primer embarazo, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban estudiando al momento de su primer embarazo y siguieron o no asistiendo a clases al quedar embarazadas o después de dar a luz , ENDSSR 2004.	199
Cuadro 7.30	Consecuencias laborales a causa del primer embarazo, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban trabajando al momento de su primer embarazo y siguieron o no trabajando después de quedar embarazadas o dar a luz, ENDSSR 2004.	200
Cuadro 7.31	Distribución porcentual de la razón por la cual no continuó estudiando o trabajando después que terminó el primer embarazo: Mujeres de 15 a 24 años de edad que estudiaban o trabajaban antes, ENDSSR 2004.	201

CAPÍTULO 8

Cuadro 8.1	Porcentaje de nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, según atención prenatal y distribución porcentual del lugar donde recibieron la atención, por características seleccionadas, ENDSSR 2004.	213
-------------------	---	-----

Cuadro 8.2	Distribución porcentual de nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, por número de controles prenatales tenidos y trimestre del primer control, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.....	214
Cuadro 8.3	Distribución porcentual de obtención de la vacuna antitetánica durante el embarazo: Mujeres con nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.....	215
Cuadro 8.4	Distribución porcentual de nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004 por área y región de residencia, según lugar de atención del parto y tipo de parto, ENDSSR 2004.	216
Cuadro 8.5	Distribución porcentual de nacidos vivos en el período marzo de 1999 a febrero 2004, por lugar de atención del parto, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	217
Cuadro 8.6	Distribución porcentual de los partos institucionales de nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, por tipo de asistencia profesional, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	218
Cuadro 8.7	Porcentaje de partos por cesárea entre todos los partos y partos institucionales de todos los nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	219
Cuadro 8.8	Distribución porcentual de nacidos vivos en el período de marzo 1999 a febrero 2004, por atención posparto, lugar y tiempo del primer control de la madre, según características de la madre, ENDSSR 2004.	220
Cuadro 8.9	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual que han oído hablar del PAP (papanicolaou) y se han hecho el examen, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	221
Cuadro 8.10	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual que se han hecho el examen del PAP por tiempo de realización, lugar y si supo el resultado del examen, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	222
Cuadro 8.11	Distribución porcentual de razones por qué no han hecho el examen del PAP: Mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual, ENDSSR 2004.	223
Cuadro 8.12	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual que han oído hablar del cáncer de mama, que se han realizado el examen y que le han enseñado cómo examinarse los pechos, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	224

CAPÍTULO 9

Cuadro 9.1	Porcentaje que reportó peso al nacer y prevalencia de bajo peso por edad gestacional de niños nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero de 2004, según características del embarazo, ENDSSR 2004.....	235
Cuadro 9.2	Niños que fueron amamantados por características seleccionadas: Últimos nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, ENDSSR 2004.	236
Cuadro 9.3	Intervalo entre el parto e iniciación de la lactancia, por características seleccionadas: Últimos nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004 que fueron amamantados, ENDSSR 2004.	237

Cuadro 9.4	Distribución porcentual de la razón para dejar de lactar, por edad del niño al destete: Últimos nacidos vivos menores de 5 años de edad actualmente vivos, que antes fueron amamantados, ENDSSR 2004.	238
Cuadro 9.5	Distribución porcentual del tipo de alimentación que recibió en las últimas 24 horas, según edad: últimos nacidos vivos menores de 2 años de edad, ENDSSR 2004.	239
Cuadro 9.6	Tipo de lactancia, según edad del niño, por características seleccionadas (Indicadores de la Organización Mundial de la Salud), ENDSSR 2004.	240
Cuadro 9.7	Porcentaje de niños nacidos vivos durante el período marzo 1999 a febrero 2004 que fueron llevados al control del recién nacido y distribución porcentual del estado de salud al primer control, según área, región y educación de la madre, ENDSSR 2004.	241
Cuadro 9.8	Cobertura de inmunización con las cuatro vacunas en conjunto (BCG, Polio, Sarampión, y DPT) y cada una por separado, diferentes dosis, según características seleccionadas. Niños de 12 a 23 meses de edad con carné de vacunación y referencia de la madre, ENDSSR 2004.	242
Cuadro 9.9	Porcentaje de niños/as de 12 a 59 meses de edad que han recibido sus inmunizaciones en cualquier momento, según edad actual del niño: Niños/as de 12 a 59 meses de edad con fechas de inmunizaciones recordadas en su carné, ENDSSR 2004.	243
Cuadro 9.10	Tasa de mortalidad infantil por fuente y período: Encuestas ENDSSR 2004 y ENDSR 1995/96.	244
Cuadro 9.11	Tasa de mortalidad infantil y en la niñez por fuente y período, ENDSSR 2004.	245

CAPÍTULO 10

Cuadro 10.1	Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) que conoce, alguna vez ha tenido, diagnosticado, tratado y su pareja también había tenido tratamiento, ENDSSR 2004.	265
Cuadro 10.2	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar de Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) que pueden ser transmitidas por medio de las relaciones sexuales, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	266
Cuadro 10.3	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad con conocimiento del VIH/SIDA espontáneo o dirigido y porcentaje que piensa que existe curación para el virus del SIDA, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	267
Cuadro 10.4	Conocimiento espontáneo de formas principales de infectarse del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	268
Cuadro 10.5	Negación de dos de los conceptos erróneos locales más comunes sobre la transmisión del VIH/SIDA y afirmación de que una persona que se ve sana puede transmitir el VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA, ENDSSR 2004. .	269

Cuadro 10.6	Conocimiento espontáneo de las tres formas de prevención de transmisión sexual del VIH/SIDA, según características seleccionadas, mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	270
Cuadro 10.7	Distribución porcentual de números de parejas en los últimos 12 meses y desde inicio de su vida sexual: Mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual, ENDSSR 2004.	271
Cuadro 10.8	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA, por opinión sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	272
Cuadro 10.9	Razón por la cual piensa que tiene algún riesgo de infectarse del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA y perciben algún riesgo de infectarse, ENDSSR 2004.	273
Cuadro 10.10	Razón por la cual piensa que no tiene riesgo de infectarse del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA y no perciben riesgo de infectarse, ENDSSR 2004.	274
Cuadro 10.11	Porcentaje que usó el condón en la última relación sexual según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad activas sexualmente durante el último año previo a la entrevista que han utilizado el condón en la última relación sexual, ENDSSR 2004.	275
Cuadro 10.12	Propósito del uso del condón en la última relación sexual, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, activas sexualmente y que utilizaron el condón en la última relación sexual durante los últimos 30 días previos a la entrevista, ENDSSR 2004.	276
Cuadro 10.13	Porcentaje con disposición al uso de condón si la pareja sexual lo propone, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad activas sexualmente durante el último año previo a la entrevista que no usaron el condón en su última relación, ENDSSR 2004.	277
Cuadro 10.14	Distribución porcentual de percepción de reacción de la pareja sexual al solicitarle que usen el condón, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad activas sexualmente durante el último año previo a la entrevista, que no usaron el condón en su última relación sexual y que reportaron tener pareja sexual, ENDSSR 2004.	278
Cuadro 10.15	Actitudes de aceptación frente a las personas que viven con el VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han oído hablar del VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	279
Cuadro 10.16	Porcentaje que ha oído hablar de la prueba del VIH/SIDA y porcentaje que sabe dónde la hacen, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	280
Cuadro 10.17	Uso de la prueba del VIH/SIDA y distribución porcentual del tiempo transcurrido desde que se hizo la última vez, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	281

Cuadro 10.18	Uso de la prueba del VIH/SIDA por prenatal y fuera de prenatal desde que se hizo la última prueba, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad (Distribución porcentual), ENDSSR 2004.	282
Cuadro 10.19	Distribución porcentual del lugar donde se hizo la prueba del VIH/SIDA por última vez, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han hecho la prueba, ENDSSR 2004.	283
Cuadro 10.20	Distribución porcentual de la voluntariedad para hacerse la última prueba del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han hecho la prueba, ENDSSR 2004.	284
Cuadro 10.21	Porcentaje que recibió consejería antes de hacerse la última prueba del VIH/SIDA y/o después de recibir los resultados, según lugar donde se hizo, tiempo transcurrido desde ese momento y voluntariedad para hacérsela: Mujeres de 15 a 44 años de edad que se han hecho la prueba del VIH/SIDA en alguna oportunidad, ENDSSR 2004.	285
Cuadro 10.22	Distribución porcentual de razón por la cual nunca se ha hecho la prueba del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que saben dónde hacen la prueba del VIH/SIDA y nunca se la han hecho, ENDSSR 2004.	286
Cuadro 10.23	Porcentaje de orientación sobre la prueba VIH/SIDA y a la que le ofrecieron la oportunidad de hacerse la prueba durante el control prenatal a partir de enero 1999, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	287
Cuadro 10.24	Voluntariedad para hacerse la prueba del VIH/SIDA, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que tuvieron control prenatal a partir de enero 1999, ENDSSR 2004.	288
Cuadro 10.25	Porcentaje de mujeres que reportó haberse hecho la última prueba del VIH/SIDA en forma voluntaria y que recibió los resultados de la prueba, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que tuvieron control prenatal a partir de enero 1999, ENDSSR 2004.	289
Cuadro 10.26	Porcentaje que recibió consejería antes de hacerse la última prueba del VIH/SIDA y/o después de recibir los resultados, según lugar donde se hizo y voluntariedad para hacérsela: Mujeres de 15 a 44 años de edad que tuvieron control prenatal a partir de enero 1999 y han hecho la prueba, ENDSSR 2004.	290

CAPÍTULO 11

Cuadro 11.1	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que durante su niñez o adolescencia (antes de los 15 años) alguna vez vio o escucho a sus padres o padrastros maltratarse físicamente, ENDSSR 2004.	302
Cuadro 11.2	Porcentaje de mujeres que durante su niñez o adolescencia (antes de los 15 años) sufrieron maltratos físicos, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	303

Cuadro 11.3	Porcentaje de mujeres que durante su niñez o adolescencia (antes de los 15 años) sufrieron maltratos físicos, por persona que proporcionó el maltrato, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	304
Cuadro 11.4	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, por actualmente o alguna vez casadas o unidas, según la persona de la familia que toma decisiones sobre situaciones familiares, ENDSSR 2004.	305
Cuadro 11.5	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad actualmente o alguna vez casadas o unidas, por alguna vez abusadas y nunca abusadas, según la persona de la familia que toma decisiones sobre situaciones familiares, ENDSSR 2004.	306
Cuadro 11.6	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, por alguna vez abusadas, nunca abusadas y actualmente o alguna vez casadas o unidas, según cómo se relaciona con el esposo o compañero, ENDSSR 2004.	307
Cuadro 11.7	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, por estado civil, según su opinión acerca del derecho del esposo o compañero de castigar con golpes a su esposa, ENDSSR 2004.	308
Cuadro 11.8	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad actualmente o alguna vez casadas o unidas, por alguna vez abusadas y nunca abusadas, según su opinión acerca del derecho del esposo o compañero de castigar con golpes a su esposa, ENDSSR 2004.	309
Cuadro 11.9	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad actualmente o alguna vez casadas/unidas que alguna vez ha recibido violencia por parte de su pareja o ex pareja, por tipo de violencia, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	310
Cuadro 11.10	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad actualmente o alguna vez casadas/unidas con pareja en los últimos 12 meses, que en los últimos 12 meses ha recibido violencia por parte de su pareja o ex pareja por tipo de violencia, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	311
Cuadro 11.11	Distribución porcentual de la relación con la persona que propinó la violencia, por tipo de violencia: Mujeres de 15 a 44 años de edad que en los últimos 12 meses han sufrido violencias por parte de su pareja o ex pareja, ENDSSR 2004.	312
Cuadro 11.12	Opina que hay condiciones o situaciones en particular que su pareja ejerce la violencia física o sexual, por área y educación: Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad, que en los últimos 12 meses reportaron al menos un acto de violencia, ENDSSR 2004.	313
Cuadro 11.13	Distribución porcentual de mujeres que en los últimos 12 meses han sufrido violencias físicas o sexuales por parte de su pareja o ex pareja, por área y educación, según persona o institución a quien acudió en busca de ayuda, ENDSSR 2004.	314
Cuadro 11.14	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad que sufrieron violencias físicas o sexuales y que no acudían a nadie, según razón por no haber acudido, ENDSSR 2004.	315

Cuadro 11.15	Porcentaje de los resultados que han sufrido en los últimos 12 meses: Mujeres de 15 a 44 años de edad que han sufrido violencias físicas o sexuales por parte de su pareja o ex pareja, ENDSSR 2004.	316
Cuadro 11.16	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que alguna vez en su vida alguien la obligó a tener relaciones sexuales contra su voluntad (violación), según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	317
Cuadro 11.17	Distribución porcentual de la edad que tenía cuando fue violada por primera vez, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad que declararon violación, ENDSSR 2004.	318
Cuadro 11.18	Distribución porcentual de las personas responsables de la violación, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	319
Cuadro 11.19	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que pidió ayuda cuando fue violada por última vez y a quién pidió ayuda, ENDSSR 2004.	320
Cuadro 11.20	Distribución porcentual de razones por las cuales no pidió ayuda cuando fue violada la última vez, por área de residencia, ENDSSR 2004.	321

LISTA DE GRÁFICOS

CAPÍTULO 3

Gráfico 3.1	Porcentaje de bienes y servicios en la vivienda, según área de residencia, ENDSSR 2004.	62
Gráfico 3.2	Porcentaje total de disponibilidad de bienes y servicios en las viviendas, ENDSSR 2004.	63
Gráfico 3.3	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, según años aprobados de estudio por encuestas, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.	65
Gráfico 3.4	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad por región, según nivel de educación, ENDSSR 2004.	65

CAPÍTULO 4

Gráfico 4.1	Tendencia de la Tasa Global de Fecundidad y Uso de Anticonceptivos, según diferentes encuestas.	76
Gráfico 4.2	Tendencia de las Tasas Específicas de Fecundidad por edad, según tres períodos: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	77
Gráfico 4.3	Tasa Global de Fecundidad (TGF), según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	78
Gráfico 4.4	Tasa Global de Fecundidad de algunos países seleccionados de Sudamérica.	79
Gráfico 4.5	Edad mediana al momento de la primera unión, según características seleccionadas: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	81
Gráfico 4.6	Porcentaje de Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que no desea más hijos, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	84
Gráfico 4.7	Tasa Global de Fecundidad deseada y no deseada, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	86

CAPÍTULO 5

Gráfico 5.1	Tendencia de la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad por diferentes encuestas.	104
Gráfico 5.2	Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, según uso actual de métodos por encuestas, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.	105
Gráfico 5.3	Prevalencia de uso de métodos anticonceptivos en países seleccionados de Sudamérica: Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad.	106
Gráfico 5.4	Uso actual de métodos anticonceptivos en mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	108
Gráfico 5.5	Fuente de obtención de métodos anticonceptivos modernos: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	110

CAPÍTULO 6

Gráfico 6.1	Método preferido por las mujeres que no usan y desean usar anticonceptivos, ENDSSR 2004.	135
Gráfico 6.2	Porcentaje de mujeres casadas/unidas en edad fértil, fecundas y que no desean tener más hijos, interesadas en hacerse esterilizar, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	136
Gráfico 6.3	Necesidad de Servicios de Planificación Familiar para mujeres casadas/unidas	137
Gráfico 6.4	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que necesitan métodos modernos por educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.	139
Gráfico 6.5	Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que necesitan métodos modernos por educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.	140

CAPÍTULO 7

Gráfico 7.1	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido su primera relación sexual, por tipo de relación, según área de residencia y grupo de edad, ENDSSR 2004.	155
Gráfico 7.2	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual, cuya pareja era 6 y más años mayor, según edad a la primera relación de la mujer, ENDSSR 2004.	156
Gráfico 7.3	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que usaron métodos anticonceptivos en su primera relación sexual premarital, según área, educación y nivel socioeconómico. ENDSSR 2004.	158
Gráfico 7.4	Tendencia de uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 24 años de edad en su primera relación sexual premarital, según diferentes encuestas, EPF 87, ENDSR 95/96, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.	159
Gráfico 7.5	Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que recibieron un curso en educación sexual en la escuela o colegio según área de residencia y región, ENDSSR 2004.	162
Gráfico 7.6	Mujeres de 15 a 24 años de edad que conocen cuándo es más probable quedarse embarazada durante el ciclo menstrual, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	163
Gráfico 7.7	Razón por la cual no podía quedar embarazada cuando se embarazó la primera vez: Mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo, ENDSSR 2004.	165
Gráfico 7.8	Condición de estudio o trabajo que tenía cuando supo que estuvo embarazada por primera vez, según nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.	168
Gráfico 7.9	Consecuencias educativas a causa del primer embarazo: Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban estudiando al momento del primer embarazo, ENDSSR 2004.	169
Gráfico 7.10	Consecuencias laborales a causa del primer embarazo: Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban trabajando al momento del primer embarazo, ENDSSR 2004.	169

CAPÍTULO 8

Gráfico 8.1	Distribución porcentual de nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004 con atención prenatal y número de controles, ENDSSR 2004.	204
Gráfico 8.2	Porcentaje de parto institucional, de los nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, por región, ENDSSR 2004.	206
Gráfico 8.3	Porcentaje de asistencia de profesional médico en partos institucionales, según educación y nivel socioeconómico de la mujer, ENDSSR 2004.	207
Gráfico 8.4	Porcentaje de partos por cesárea entre todos los partos según características seleccionadas: Niños nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, ENDSSR 2004.	208
Gráfico 8.5	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual que han oído hablar de PAP y que se han hecho el examen, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.	210
Gráfico 8.6	Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad que se han hecho el PAP según lugar donde se realizó, ENDSSR 2004.	211

CAPÍTULO 9

Gráfico 9.1	Porcentaje de nacimientos ocurridos en el período marzo 1999 a febrero 2004, cuyas madres reportaron peso al nacer, según educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.	226
Gráfico 9.2	Porcentaje de lactancia exclusiva y predominante, en niños de 0 a 3 meses de edad, según ENDSSR 95/96 y ENDSSR 2004.	229
Gráfico 9.3	Porcentaje de niños nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, llevados al control médico del recién nacido, por área, según encuestas, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.	230
Gráfico 9.4	Porcentaje de niños nacidos vivos en el período marzo 1999 a febrero 2004, llevados al control del recién nacido, según nivel educativo de la madre, ENDSSR 2004.	231
Gráfico 9.5	Cobertura del esquema completo de inmunización con las cuatro vacunas en conjunto (BCG, DPT, Polio y Sarampión) en niños/as de 12 a 23 meses de edad, por área, según ENDSR 95/96 y ENDSSR 2004.	232

CAPÍTULO 10

Gráfico 10.1	Conocimiento de las ITS en Paraguay, ENDSSR 2004.	248
Gráfico 10.2	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que piensa que existe curación para el SIDA, según educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.	250
Gráfico 10.3	Conocimiento espontáneo, en forma separada, de las tres formas de prevención de la transmisión sexual del VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	252
Gráfico 10.4	Razón por la cual considera que no tiene riesgo de infectarse del VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	254

Gráfico 10.5	Porcentaje que usó el condón en la última relación sexual, según educación y nivel socioeconómico y edad: Mujeres de 15 a 44 años de edad, activas sexualmente en los últimos 12 meses previos a la entrevista, ENDSSR 2004.	255
Gráfico 10.6	Actitudes de aceptación frente a las personas que viven con el VIH/SIDA, ENDSSR 2004.	258
Gráfico 10.7	Razón por la cual nunca se ha hecho la prueba del VIH/SIDA: Mujeres de 15 a 44 años de edad, ENDSSR 2004.	262

CAPÍTULO 11

Gráfico 11.1	Mujeres de 15 a 44 años de edad casadas o unidas, según decisiones familiares tomadas por ambos (ella y el esposo), ENDSSR 2004.	293
Gráfico 11.2	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad actualmente ó alguna vez casadas o unidas que han recibido violencia verbal, física o sexual por parte de su pareja o expareja, según área y estado civil, ENDSSR 2004.	296
Gráfico 11.3	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas o unidas con pareja en los últimos 12 meses y que en los últimos 12 meses han recibido violencia por parte de una pareja o ex pareja, ENDSSR 2004.	297
Gráfico 11.4	Porcentaje que opina que hay condición o situación particular que su pareja ejerce la violencia física o sexual por área de residencia: Mujeres de 15 a 44 años de edad con al menos un acto de violencia en los últimos 12 meses, ENDSSR 2004.	298
Gráfico 11.5	Violencia sexual hacia las mujeres que alguna vez en su vida alguien la obligó a tener relaciones sexuales contra su voluntad según área y estado civil o ex pareja, ENDSSR 2004.	299
Gráfico 11.6	Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que pidió ayuda cuando fue violada por última vez y a quién pidió ayuda, ENDSSR 2004.	301

PRESENTACIÓN

El Centro Paraguayo de Estudios de Población, CEPEP, llevó a cabo la Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004, a través de su Departamento de Investigación y Evaluación en cumplimiento a uno de sus objetivos institucionales prioritarios: realizar y difundir investigaciones sobre población y salud sexual y reproductiva que permitan conocer mejor la realidad nacional. Para la realización de la encuesta se visitaron más de 12000 hogares y se entrevistaron más de 7000 mujeres de 15 a 44 años de edad.

La encuesta proporciona información actualizada en temas de: fecundidad, planificación familiar, nupcialidad, salud materno-infantil, violencia hacia las mujeres y, por primera vez, conocimientos y actitudes sobre ITS y VIH/SIDA.

La realización de la ENDSSR 2004, ha sido posible gracias a la cooperación de la Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional, USAID, el Fondo de Población de las Naciones Unidas, UNFPA, la Federación Internacional de Planificación Familiar, IPPF, y el apoyo técnico de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades, CDC, de Atlanta, Georgia.

Esta encuesta aporta información valiosa para la implementación y evaluación del Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva 2003-2008. El CEPEP espera que los datos aportados por la ENDSSR 2004 sirvan de base para la toma de decisiones con respecto a temas de población y salud reproductiva, de importancia para nuestro país y al mismo tiempo, que sean de utilidad a los técnicos que elaboran planes y proyectos de desarrollo económico y social orientados a favorecer a la población del Paraguay.

Deseamos manifestar nuestro sincero reconocimiento hacia todas las mujeres que generosamente accedieron a ser encuestadas, proporcionando la valiosa información incluida en este estudio.

Finalmente, debemos resaltar y felicitar el excelente trabajo realizado por el equipo humano que participó en el estudio.



Dra. Cynthia Prieto
Directora Ejecutiva

RESUMEN GENERAL

INTRODUCCIÓN

La Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004, fue realizada por el Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP), con la cooperación de la Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), el Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), la Federación Internacional de Planificación Familiar (IPPF) y con la asesoría técnica de la División de Salud Reproductiva de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC). Es la quinta de una serie de encuestas llevadas a cabo a nivel nacional por el CEPEP, con el objetivo de mantener una evaluación periódica y actualizar los principales indicadores. Los resultados obtenidos permitirán conocer la realidad actual del país y posibilitarán la comparabilidad con otras encuestas nacionales e internacionales.

Para la recopilación de la información de la ENDSSR 2004 se utilizó como marco muestral la Muestra Maestra del CEPEP confeccionada en el año 2001, con un trabajo previo de actualización cartográfica que tuvo lugar entre agosto y octubre de 2003. Por primera vez, la encuesta se basó en una cartografía georreferenciada producida por el CEPEP en el marco del Proyecto Muestra Maestra realizado con la cooperación de USAID. Cada supervisora contaba con 1 GPS (Sistema de Posición Global Georreferenciada), que contenía los 352 conglomerados de viviendas que fueron visitados, lo cual ayudó a ubicar en menor tiempo y con exactitud la vivienda de arranque dentro de cada conglomerado.

La ENDSSR 2004, fue implementada en la Región Oriental del país, incluyendo también el distrito de Villa Hayes y excluyendo el resto del Chaco o Región Occidental por su baja densidad y a su alto grado de dispersión poblacional. Cerca del 98 por ciento de la población está concentrada en la Región Oriental. La muestra es de tipo probabilístico, autorrepresentada al nivel de cuatro regiones: a) Asunción y Área Metropolitana, b) Norte, c) Centro Sur y d) Este. Este diseño permite obtener estimaciones representativas a nivel nacional, de las cuatro regiones y por área urbana y rural.

Fueron seleccionadas un total de 12236 viviendas, de las cuales 10792 estaban ocupadas. Se identificaron 7519 mujeres elegibles (de 15 a 44 años de edad) a través del cuestionario de hogar, lográndose completar el cuestionario individual para 7321 de ellas (97.4 por ciento). Menos de 1 por ciento de las mujeres elegibles rechazó la entrevista, mientras que 1.2 por ciento no fue posible entrevistar por estar ausentes del hogar. Además se obtuvo información sobre 4025 niños menores de 5 años.

CARACTERÍSTICAS DE LAS VIVIENDAS Y DE LAS ENTREVISTADAS

Los resultados muestran que el 77.9 por ciento de las viviendas son propias. El acceso a la vivienda propia es más alto en áreas rurales donde el 87.3 por ciento posee vivienda propia frente a 72.4 por ciento en áreas urbanas. Las viviendas alquiladas son más frecuentes en áreas urbanas: 18.6 por ciento. El 67.3 por ciento de las viviendas se abastece de agua para beber del servicio de agua por conexiones intradomiciliarias, esto incluye tubería en la casa (55.2 por ciento) y en el patio (12.1 por ciento). Más de 90 por ciento de las viviendas en Gran Asunción tienen este tipo de conexiones para abastecerse de agua, en las otras regiones este servicio varía de 49.1 por ciento en la región Este a 68.5 por ciento en Centro Sur.

Respecto a la disponibilidad de servicio sanitario, 65.1 por ciento de las viviendas disponían de un baño conectado a la red pública o a pozo ciego. El porcentaje es bastante diferente entre Gran Asunción y las otras regiones. En Gran Asunción, la cifra es 91.6 por ciento comparado con 30.4 por ciento en la región Norte, 58.3 por ciento en la región Centro Sur y 60.2 por ciento en la región Este. El combustible para cocinar más utilizado, a nivel nacional es el gas (58.1 por ciento) y el 95.9 por ciento de las entrevistadas reportaron que su vivienda tiene energía eléctrica.

En relación a las características de las entrevistadas, se encontró un mejoramiento en el nivel educativo desde el año 1998. Las mujeres con un máximo de dos años aprobados de estudio disminuyeron de 7.5 por ciento a 3.9 por ciento entre la ENSMI 98 y la ENDSSR 2004 y las que tienen 12 y más años de estudio aumentaron de 21.3 por ciento a 32.5 por ciento en el período mencionado.

El 38.9 por ciento de las entrevistadas son solteras y alrededor de 54 por ciento están casadas o unidas (32.5 por ciento casadas y unidas 21.2 por ciento). Solamente 10.7 por ciento de las adolescentes son casadas o unidas y casi 87 por ciento nunca estuvieron unidas.

El 30.4 por ciento de las entrevistadas reportaron que hablan guaraní habitualmente en el hogar y 35.6 por ciento hablan español y guaraní; 31.2 por ciento hablan solamente español en el hogar y 2.8 por ciento hablan otro idioma, principalmente portugués (2.1 por ciento).

FECUNDIDAD

La Tasa Global de Fecundidad (TGF) a nivel nacional para el período 2001-2004 para las mujeres de 15 a 44 años de edad es de 2.9 hijos por mujer. El Paraguay experimentó un descenso importante de la TGF entre los años 1998 a 2004. Esta disminución es paralela con aumentos significativos en la educación de las mujeres paraguayas. De igual manera, se observa una relación inversa entre la reducción de la TGF y la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos.

Existen diferencias importantes según área de residencia, nivel educativo, nivel socioeconómico e idioma hablado en el hogar: la TGF de las mujeres del área urbana es de 2.5 hijos, mientras que las

del área rural llegan a una TGF de 3.7 hijos por mujer. La TGF para las que no tienen ninguna educación o que solo completaron 5 años de estudio es 4.2 hijos por mujer, frente a 2.1 hijos para las mujeres con 12 y más años aprobados. Las diferencias de fecundidad son más pronunciadas según nivel socioeconómico de la vivienda donde residen las mujeres: las del nivel muy bajo (TGF, 5.4) tienen 3.5 hijos más que las mujeres del nivel muy alto (TGF, 1.9). También la TGF para mujeres que hablan solamente guaraní en la casa es 1.6 hijos más que las que hablan solamente español (3.9 vs. 2.3).

La proporción de mujeres que tuvo su primera unión antes de los 20 años ha disminuido de 43.9 por ciento entre las que tienen actualmente 40 a 44 años de edad, a 33.2 por ciento entre las del grupo de edad 20 a 24 años de edad. Al mismo tiempo la proporción de mujeres que ha tenido su primer nacimiento antes de los 20 años también ha bajado de 37.5 por ciento en el grupo de 40 a 44 años de edad a 28.1 por ciento entre las de 20 a 24 años de edad. Esto indica que en los últimos 20 años ha aumentado la edad de la primera unión y primer nacimiento.

PLANIFICACIÓN FAMILIAR

La prevalencia en el uso actual de métodos anticonceptivos entre las mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad es de 72.8 por ciento. Esto representa un aumento de más del 90 por ciento desde 1987 cuando el porcentaje de uso de anticonceptivos era de 37.6 por ciento. El incremento se dio con mayor intensidad en el área rural pasando de 49.3 por ciento a 67.4 por ciento entre 1998 y 2004, es decir, ocurriendo un aumento de 37 por ciento. El uso de métodos modernos aumentó de 47.7 por ciento a 60.5 por ciento entre la ENSMI 98 y la ENDSSR 2004, lo que representa un incremento de 27 por ciento.

A pesar del aumento en el uso de métodos anticonceptivos, todavía existen diferencias importantes por área y región de residencia. El porcentaje de uso en áreas urbanas es de 76.5 por ciento y de 67.4 por ciento en áreas rurales. La región Norte tiene la prevalencia de uso más baja en el país, 61.3 por ciento, más de 10 puntos porcentuales por debajo de las otras regiones: Centro Sur (76.2 por ciento); Gran Asunción (74.5 por ciento) y Este (72.8 por ciento).

También se encontraron diferencias significativas según nivel educativo y nivel socioeconómico. La proporción que usa métodos anticonceptivos en mujeres sin educación o que apenas completaron 2 años de estudio es de 61.1 por ciento, mientras que para las que tienen 12 o más años aprobados el porcentaje aumenta a 80.1 por ciento. El porcentaje de uso en mujeres del nivel socioeconómico bajo es de 62.8 por ciento, frente a 79.6 por ciento en mujeres pertenecientes al nivel alto.

La farmacia continua siendo la principal fuente donde las mujeres obtienen los anticonceptivos (49.7 por ciento). El Ministerio de Salud cubre el 26.9 por ciento de la demanda de métodos anticonceptivos. Ambos proveedores satisfacen a más de las tres cuartas partes (76.6 por ciento) de la demanda.

NO USUARIAS DE ANTICONCEPTIVOS Y NECESIDAD DE SERVICIOS

Entre las mujeres casadas o unidas el 27.2 por ciento no estaban usando métodos anticonceptivos actualmente o en los 30 días previos a la entrevista. Para el total del país, el 85.8 por ciento de las no usuarias casadas o unidas reportaron razones relacionadas con el embarazo, la fertilidad y la actividad sexual.

El 84 por ciento de las mujeres casadas o unidas que no usaban métodos anticonceptivos en el momento de la encuesta expresaron su intención de usar actualmente o en el futuro, el 97 por ciento de ellas conocen donde obtener un método anticonceptivo.

El porcentaje de todas las mujeres, independientemente de su estado civil, no usuarias, que necesitan método moderno es de 14.7 por ciento. Este porcentaje incluye a las que usan métodos tradicionales (8.5 por ciento) y a las no usuarias expuestas a un embarazo no deseado (6.1 por ciento). El porcentaje aumenta entre las que residen en el área rural (17.1 por ciento) y en la región Norte (18 por ciento).

Entre las mujeres casadas o unidas, la necesidad de servicios de planificación familiar con métodos modernos llega a 18.9 por ciento, reportándose las mayores proporciones en el área rural (23 por ciento) y en la región Norte (23.8 por ciento).

ADOLESCENTES Y ADULTAS JÓVENES

Más de la mitad (57.4 por ciento) de las mujeres adolescentes y jóvenes (15 a 24 años) han tenido relaciones sexuales. Para el 53.5 por ciento de las adolescentes y jóvenes su primera relación fue premarital (antes del matrimonio o de la primera unión consensual). El porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual premarital ha tenido un aumento significativo para el total del país, pasando de 35.1 por ciento en 1987 a 53.5 por ciento en 2004. La proporción de mujeres con experiencia sexual premarital es mayor en el área urbana (57.6 por ciento) que en el área rural (45.3 por ciento). Las jóvenes que reportaron relaciones sexuales premaritales empezaron su actividad sexual a una edad muy temprana: un tercio (33.2 por ciento) lo hicieron antes de cumplir los 16 años y 34.9 por ciento ha iniciado su actividad sexual entre los 16 y 17 años.

La proporción del uso de anticonceptivos en las mujeres de 15 a 24 años de edad que han tenido su primera relación sexual premarital, se ha venido incrementado en prácticamente 10 puntos porcentuales de una encuesta a otra, entre la EPF 87, ENDSR 95/96 y la ENSMI 98. En los últimos seis años la proporción se ha incrementado en más de 20 puntos porcentuales, pasando de 33.2 por ciento en el año 1998 a 57.6 por ciento en el año 2004.

Las mujeres del área urbana usan en mayor proporción métodos anticonceptivos en su primera experiencia sexual premarital, con relación a las que residen en área rural (61.6 vs. 47.3 por ciento, respectivamente). El condón es el método más usado por las jóvenes en su primera relación sexual.

Cuatro de cada 5 mujeres jóvenes de 15 a 24 años de edad recibieron algún curso o charla en educación sexual. El porcentaje de mujeres que recibió un curso en educación sexual en la escuela solamente y en la escuela y fuera de ella, en conjunto, ha tenido un importante aumento respecto a encuestas anteriores. En efecto, en la ENDSR 95/96 se encontró para este ítem un 52 por ciento, proporción que se incrementó a 61 por ciento en la ENSMI 98, alcanzando 80 por ciento en la ENDSSR 2004.

SALUD DE LA MADRE

Del total de nacimientos ocurridos en el período marzo de 1999 a febrero de 2004, en 94.2 por ciento de ellos, sus madres concurren al control prenatal por lo menos una vez. Considerando que en la ENSMI 98, el 88 por ciento tuvo al menos un control prenatal, se logró un incremento significativo de 6 puntos porcentuales en 6 años.

Una de cada 10 mujeres de 15 a 19 años de edad nunca acudió a ningún control prenatal. Esta misma relación se da en madres que residen en la región Norte o que solo hablan guaraní en la casa. La situación es más desfavorable en mujeres sin educación o que apenas terminaron el segundo grado del nivel inicial, donde 1 de cada 6 mujeres con estas características nunca fue a un control prenatal.

En el 71.3 por ciento de los nacimientos, las madres cumplieron con el número de 5 y más controles. Solamente en el 68.6 por ciento de los nacimientos las mujeres recibieron atención prenatal en el primer trimestre, la cuarta parte (25.3 por ciento) en el segundo o tercer trimestre y el 5.8 por ciento no recibió ningún control.

En Paraguay, el porcentaje de partos institucionales se ha incrementado, pasando de 56.3 por ciento en 1998 a 74.1 por ciento en 2004. A nivel de regiones se encontraron diferencias en el porcentaje de partos institucionales que van desde 92 por ciento en Gran Asunción a 60 por ciento en la región Norte.

Cerca de la mitad de los partos (45.1 por ciento) fueron realizados en los servicios del Ministerio de Salud Pública, el 16 por ciento en Sanatorios o clínicas privadas, el 7 por ciento en el Instituto de Previsión Social (IPS) y el 5.9 por ciento de los partos institucionales se realizaron en otras instituciones como la Cruz Roja, Hospital Materno Infantil de la Facultad de Ciencias Médicas, la Sanidad Militar o Policial. El 26.9 por ciento de todos los partos fue por cesárea, presentando un incremento del 63 por ciento desde 1998 donde el porcentaje era de 16.5 por ciento.

Casi la totalidad (98.8 por ciento) de las mujeres con experiencia sexual han oído hablar del PAP, de las cuales el 69.6 por ciento se ha realizado el examen alguna vez. El 73.2 por ciento de las que se han hecho el examen, lo habían realizado en los últimos dos años. La mayoría de los exámenes fueron realizados en una institución del sector público (67.4 por ciento), una cuarta parte (25.8 por ciento) en el sector privado, un 3.1 por ciento en Argentina o Brasil y 2.8 por ciento en las clínicas del CEPEP.

SALUD INFANTIL Y DE LA NIÑEZ

Del total de nacidos vivos entre el período marzo de 1999 a febrero de 2004, el 92.8 por ciento reportó peso al nacimiento. El 9 por ciento fue de bajo peso, menos de 2500 gramos. Del total de niños que nacieron a tiempo, informaron bajo peso al nacer 5.7 por ciento de ellos.

La lactancia materna es una medida generalizada en el Paraguay considerando que el 95 por ciento de los niños/as recibieron pecho de la madre en algún momento después de su nacimiento. El 16 por ciento comenzó el amamantamiento en los primeros diez minutos y otro 23 por ciento dentro de una hora. Otro 42.2 por ciento empezó a recibir pecho antes de cumplir 24 horas de vida. La duración promedio de la lactancia en la ENDSSR 2004, para niños menores de 5 años de edad es de 11.8 meses, similar a la registrada en la ENSMI 98 y en la ENDSR 95/96.

La práctica del destete es más común a edades entre 4 a 11 meses (38.5 por ciento), y entre 12 a 23 meses (36.4 por ciento). En consecuencia, podría decirse que los niños entre edades de 4 a 23 meses tienen alta probabilidad de interrumpir la práctica de la lactancia materna. En relación a las razones para dejar de lactar, la más mencionada fue “salía a trabajar/estudiar” para el grupo de 4 a 11 meses (64.2 por ciento), seguido porque el niño ya era considerado “grande” para continuar con la lactancia materna: 60.9 por ciento para niños entre 12 a 23 meses. El 12.4 por ciento de niños menores de 6 meses no está recibiendo leche materna, mientras que el 21.9 por ciento recibe lactancia exclusiva (solo pecho) y 27.6 por ciento lactancia predominante (pecho, agua u otros líquidos, excluyendo otro tipo de leche). El resto, recibe pecho acompañado de sólidos o puré. La práctica de la lactancia exclusiva para niños de 0 a 5 meses de edad es más alta en la región Este y Gran Asunción y entre hijos de mujeres del nivel socioeconómico alto.

Los niños de 12 a 23 meses de edad han sido vacunados en un 65.2 por ciento, es decir con el esquema completo de las 4 vacunas en conjunto (BCG, Polio, DPT y Sarampión), conforme a registro en el carné de vacunación o referencia de sus madres conjuntamente, en comparación a la ENDSR 95/96 donde la cobertura alcanzó a 49.8 por ciento para el total del país.

La tasa de mortalidad infantil actual para el período 1999-2004 (marzo 1999 a febrero 2004) es de 29 muertes por cada 1000 nacidos vivos, similar a la registrada en la ENDSR 95/96 donde fue de 27 muertes por cada 1000 nacimientos en el período 1990-1995. Cabe destacar que las tasas de mortalidad calculadas para este informe no presentan variaciones significativas respecto a la ENDSR 95/96.

CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS SOBRE ITS, VIH/SIDA

En Paraguay, con la excepción del VIH/SIDA, el conocimiento de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) es relativamente bajo entre las mujeres de 15 a 44 años de edad. En forma espontánea solamente 41 por ciento de las mujeres en edad fértil mencionó conocer alguna ITS, en forma dirigida el conocimiento aumenta a 92.4 por ciento y en conjunto, en forma espontánea y dirigida,

94.8 por ciento dijo conocer alguna ITS. La infección mencionada en mayor proporción fue la sífilis (76.8 por ciento), seguida de la gonorrea (73.4 por ciento), leucorrea (67 por ciento) y candidiasis (57.9 por ciento). El resto de las infecciones, fue reportado por menos de la mitad de las mujeres.

En el caso particular del VIH/SIDA, el 99.4 por ciento de las mujeres conoce su existencia, el 88 por ciento de ellas lo mencionó en forma espontánea. Sin embargo, todavía hay mujeres que piensan que existe curación para el SIDA (6.2 por ciento) y no todas saben que una persona puede estar infectada del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y no presentar síntomas (78.7 por ciento).

A pesar del alto porcentaje de mujeres que afirmaron conocer el VIH/SIDA, el conocimiento espontáneo de las tres formas de prevención de la infección apenas llega al 2.2 por ciento para el total del país. En forma dirigida, el conocimiento, en conjunto, sobre las tres formas para evitar la transmisión sexual del VIH/SIDA asciende a 78.8 por ciento a nivel total.

El 22.3 por ciento del total de mujeres entrevistadas cree que tiene algún riesgo moderado (20.5 por ciento) o alto (1.8 por ciento) de adquirir el VIH/SIDA. Entre las que no perciben algún riesgo, las razones mencionadas fueron, que confía en su pareja (32.6 por ciento), no tiene relaciones sexuales o parejas sexual (31.7 por ciento), tiene una sola pareja sexual (12.3 por ciento), conoce bien a su pareja (8.9 por ciento) o no tiene sexo con desconocidos (8.6 por ciento).

Al nivel nacional, el 73.3 por ciento de las mujeres han oído hablar de la prueba del VIH/SIDA, pero solo el 12.8 por ciento se ha realizado, y más de la mitad de ellas se hizo a partir de enero de 2002. De las que se hicieron la prueba, el 61.4 por ciento reportó haberse hecho en forma voluntaria con o sin control prenatal, 35 por ciento reportaron que tenían que presentar el resultado y 3.6 por ciento de ellas se sintió obligada a realizarse la prueba en ese momento. Entre las que nunca se han realizado la prueba del VIH/SIDA, la principal razón mencionada por no haberse realizado, es que no lo ha considerado necesario (58.9 por ciento).

A las mujeres que tuvieron control prenatal a partir de enero de 1999, se les preguntó si se hicieron la prueba durante su control prenatal, como una medida para evitar la transmisión vertical del VIH/SIDA. El 37 por ciento mencionó que le habían orientado sobre la prueba del VIH/SIDA durante su control prenatal, solo a la mitad de ellas (18.4 por ciento) le ofrecieron la oportunidad de realizarse y a quienes le ofrecieron durante el control prenatal, la mayoría (14.1 por ciento) se hizo en esa oportunidad.

VIOLENCIA VERBAL, FÍSICA Y SEXUAL

En la ENDSSR 2004, al igual que en las encuestas de 1995 y 1998, se preguntó sobre violencia verbal y física y por primera vez se incluyeron preguntas sobre violencia sexual. Los resultados se refieren a la violencia sufrida por la mujer durante su niñez o adolescencia en el ámbito familiar y a la ocasionada por una pareja o ex pareja, alguna vez en su vida y durante los últimos 12 meses anteriores a la encuesta.

Del total de mujeres de 15 a 44 años de edad, el 20.8 por ciento reportó haber visto o escuchado a sus padres maltratarse físicamente, antes de cumplir 15 años. Para el total de las mujeres, el 14 por ciento respondió haber recibido castigo físico antes de cumplir esa edad y casi la mitad (48.7 por ciento) de ellas informó que fue el padre la persona que proporcionó el maltrato y un 40.1 por ciento reportó que fue la madre.

Para las mujeres casadas o unidas actualmente, las decisiones familiares son tomadas en forma conjunta por ella y su esposo o compañero en mayor medida. Por el contrario, entre las mujeres actualmente divorciadas, separadas o viudas, cuando ellas vivían con su esposo o compañero, las decisiones eran tomadas en mayor medida en forma separada por ella.

En las mujeres nunca abusadas (sin antecedentes de ningún tipo de violencia) más de tres cuartas partes (78.9 por ciento) reportaron que su pareja le consulta su opinión en diversos temas, que es cariñoso con ella (90.2 por ciento) y que respeta los derechos de ella (92.4 por ciento). Las mujeres casadas o unidas actualmente presentan porcentajes más altos de buen relacionamiento con su pareja en comparación con el relacionamiento que tenían las mujeres actualmente divorciadas, separadas o viudas cuando vivían con sus esposos o compañeros.

Del total de mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas o unidas, el 33.4 por ciento reportó haber recibido violencia verbal, por parte de alguna pareja o ex pareja alguna vez en su vida. El 19.3 por ciento manifestó algún tipo de violencia física y el 7.6 por ciento fue víctima de abuso sexual por parte una pareja o ex pareja que la había obligado a tener relaciones sexuales contra su voluntad.

Igualmente, en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta las mujeres entrevistadas casadas o unidas han sido víctimas de violencia verbal en un 14.5 por ciento, de violencia física en un 6.6 por ciento y de violencia sexual en un 2.2 por ciento, por parte de una pareja o ex pareja.

A nivel nacional, el 6.5 por ciento de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad reportó que en el transcurso de su vida fue violada (con penetración) alguna vez. El 59.1 por ciento informó haber sido violada antes de los 20 años de edad, para el 5.8 por ciento de las entrevistadas que refirieron haber sido violadas, la violación sucedió cuando era menor de 10 años.

Conforme a las encuestadas, las violaciones han sido cometidas, en mayor proporción, por personas conocidas por la víctima. Dos tercios de las mujeres que refirieron haber sufrido ese tipo de agresión (67.3 por ciento) reportaron que las violaciones fueron perpetradas por su pareja o ex pareja. De estos dos tercios el 33.5 por ciento por el esposo o compañero, el 12.1 por ciento por el ex esposo o ex compañero y el 21.7 por ciento por el novio o ex novio. En las demás violaciones fueron identificados como autores: 13 por ciento un amigo o vecino, 1.9 por ciento el patrón o el hijo del patrón y 0.7 por ciento el maestro. Un 5.4 por ciento de estas mujeres dijo que la violación fue cometida por el tío, primo, padre o padrastro y el 11.5 por ciento de las mujeres violadas mencionó que el agresor fue un desconocido.

De todas las mujeres violadas solamente el 25.5 por ciento, una de cada cuatro, pidió ayuda a alguna persona o institución cuando se produjo la violación.

GENERAL SUMMARY

BACKGROUND

The 2004 national Survey of Demography and Reproductive and Sexual Health, ENDSSR-2004, was conducted by the Paraguayan Center of Population Studies (CEPEP), with the cooperation of the United States Agency of International Development (USAID), the United Nations Population Fund (UNFPA), the International Planned Parenthood Federation (IPPF), and with the technical assistance of the Division of Reproductive Health of the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) in Atlanta, Georgia USA. It is the fifth of a series of surveys on this topic carried out at the national level by CEPEP, with the objective of maintaining periodic evaluation of maternal and child health topics and updating principal programmatic indicators. The results obtained allow the Ministry of Health, NGOs and donor agencies to have the updated current status of the reproductive health situation in the country and makes possible the comparison of results with other national and international surveys.

For ENDSSR 2004 a Master sample maintained by CEPEP was utilized as a sampling frame. This master sample was created in 2001 based on census data and all primary sampling units were updated in the field between August and September 2003. For the first time, field work was assisted by geo-referenced maps produced by CEPEP with cooperation of USAID. Each field supervisor and team supervisor had a Geographic Position System (GPS) unit that contained the location of the households in the 352 clusters that made up the sample. The GPS units assisted in the location of sample households in less time and with more reliability in each sample cluster than in previous surveys.

As in past surveys in Paraguay, ENDSSR 2004 was implemented in the Eastern region of the country, plus the Villa Hayes district as part of Metropolitan Asuncion, but excluded the rest of the Chaco (Western Region) due to the low density and dispersion of the population. About 98 percent of the population is concentrated in the Eastern Region. The sampling design included a three-stage probability sample selection self-weighted at the level of four regions of Eastern Paraguay: (1) Metropolitan Asuncion, (2) North, (3) South Central, excluding districts that are part of Metropolitan Asuncion, and (4) East. This design permits estimations at the national level, urban and rural areas and the four regions.

A total of 12,236 households were selected in the sample of which 10,792 were occupied. In these households, 7,519 eligible women (15-44 years of age) were identified in the household questionnaire, and the individual questionnaire was successfully completed for 7,321 of them (97.4%). Less than one percent of eligible women refused to be interviewed and 1.2% were not found for interview after up to three visits to each household. In addition, information was obtained for 4,025 children less than five years of age.

HOUSEHOLD AND RESPONDENT CHARACTERISTICS

The results show that 78% of families own their own households; 87% in rural areas and 72% in urban areas. Two-thirds (67%) of households receive drinking water through household connections, including 55% inside the house and 12% in the patio. More than 90% of the households have household connections in Metropolitan Asuncion compared with a range of 49% in the Eastern region to 69% in the Central-South region.

Almost two-thirds (65%) of households have a bathroom connected to a public network or septic tank. This percentage ranges from 92% in Metropolitan Asuncion to 60% in the Eastern region, 58% in the Central-South region and 30% in the North region. Almost all households (96%) report having electricity and 58% report using gas for cooking meals.

An improvement in educational attainment was found compared with ENSMI-1998, the last survey. The percentage of women with 12 years or more education increased from 21% to 33% and the percentage with less than 3 years of education decreased by 50% from 8% to 4%.

Slightly more than one-half of women (54%) are married (33%) or in a consensual union (21%) and 39% have never been married or in a consensual union. Only 11 percent of adolescents 15-19 years of age report that they are married or in a consensual union. As reported below, 44% of 40-44 year olds married before 20 years of age compared with 33% of 20-24 year olds.

Thirty percent of respondents report that the family normally speaks guaraní in the household and 36% speak both guaraní and spanish; 31% speak only spanish in the household and 3% speak other languages, principally Portuguese (2%; 6% in the Eastern region).

FERTILITY

Paraguay has had an important decline in the Total Fertility Rate (TFR) between 1998 and 2004. The survey data show that the TFR has declined from 3.9 children per women in the period from 1995-1998 to 3.4 from 1998-2001 to 2.9 from 2001– 2004. This decline is inversely related to the significant increase in the education level of Paraguayan women and increase in the prevalence of modern methods of contraception.

As in the past, there still exist important differences in fertility by residence, educational attainment, socioeconomic status (SES) and language usually spoken in the home: the TFR for women in urban areas is 2.5 compared with 3.7 for women in rural areas; the TFR for women with less six years of education is 4.2 compared with 2.1 for women with 12 or more years of education; the TFR is 5.4 for women in the very low category of SES compared with only 1.9 for women classified as very high; If only guaraní is usually spoken in the home, the TFR is 3.9 versus 2.3 in homes where only spanish is spoken.

Also contributing to the decline in fertility is the later age of marriage. The proportion of women who married before 20 years of age has declined from 44% of 40-44 year old women in the

sample to 33% of 20-24 year olds. At the same time, the proportion of women 40-44 years of age having their first birth before 20 years of age is 38% compared with 28% of 20-24 year old women.

FAMILY PLANNING

Contraceptive prevalence among married women 15-44 years of age is 72.8 percent. This finding represents over a 90% increase in prevalence since 1987 when contraceptive prevalence was 37.6%. Contraceptive use increased by 27%, from 57.4% to 72.8%, since the last survey in 1998. The increase recorded in rural areas since 1998 was higher, increasing by 48% from 49.3% to 67.4%.

In spite of the increase in contraceptive use since 1998, there still exist important differences by residence and region. Even with the greater increase in contraceptive use in rural areas, prevalence in urban areas (77%) is still higher than in rural areas (67%). Prevalence is lowest in the mostly rural Northern Region at 61% compared with 76% in the Central- South region, 75% in metropolitan Asuncion and 73% in the Eastern region.

Continued significant differences were also found by educational attainment and socioeconomic status (SES). Only 61% of women with less than three years of education use contraception compared with 80% of women with at least 12 years of education. A similar difference is found by SES with 63% of lower SES women using contraception compared with 80% of high SES women.

As in past surveys, the pharmacy is the principal source of contraception (50%). Almost one-third of couples (32%) obtain their methods in the public sector, including 27% in Ministry of Health facilities. Most condom, pill and injectable users went to pharmacies and most IUD and sterilization users used public-sector facilities.

NON-USERS AND NEED FOR SERVICES

Twenty-seven percent of married women were not using contraception at the time of the survey. Of these women, 86% reported reasons related to pregnancy, sub-fecundity or not being sexually active as the reason for non-use. Also, 84% reported their intention to use contraception at some time in the future and 97% of them know where to obtain contraception.

Of all women, 15% are estimated to be at risk of an unintended pregnancy and are estimated to be in need of a modern method. This includes 6% of non-users and 9% of women using traditional methods. The percentage in need of a modern method is higher in rural areas (17%) and the Northern Region (18%). Restricting the denominator to married women, 19% are in need of a modern method with higher proportions in rural areas (23%) and in the Northern Region (24%).

ADOLESCENTS AND YOUNG ADULTS

More than one-half (56%) of adolescents and young adult women (15-24 years of age) report that they have had sexual relations and 54% of them had premarital sex at the time of their first sexual experience (prior to first marriage or consensual union). The proportion of sexually experienced young women 15-24 years of age have had a significant increase in premarital sexual experience increasing from 35% in 1987 to 54% in 2004. Premarital sexual experience in urban areas is higher in urban areas (58%) than in rural areas (45%). Young women reporting premarital sexual experience have had their sexual debut at a younger age than women reporting sexual debut at marriage: 33% before 16 years of age and 35% at 16-17 years of age.

The proportion of young women using contraception at their first premarital sexual experience increased by almost 10 percentage points in each of the surveys conducted in 1987, 1995 and 1998. In the last six years, the proportion using contraception at first premarital sex increased by more than 20 percentage points, from 33% to 58%. Young adults and adolescents in urban areas (62%) report a much higher percentage of contraceptive use at first premarital sex than those living in rural areas (47%). Condoms are the principal method used.

About 80% of women 15-24 years of age reported receiving a course or lecture on sex education in or out of the school environment representing an important increase over previous surveys, increasing from 52% in 1995 to 61% in 1998 to 80% in 2004.

MATERNAL HEALTH

Detailed information was obtained on all births reported between March 1999 and February 2004 and 94% of mothers reported that they had at least one prenatal visit, 6 percentage points higher than 88% reporting prenatal care in 1998. However, 10% of women 15-19 years of age, women living in households where Guaraní is the principal language spoken or women living in the Northern region reported no prenatal care. The worst situation was found for women with less than three years of education: 17% not receiving prenatal care.

Almost three-fourths (71%) of women reported five or more prenatal visits, but only 69% began prenatal care in the first trimester.

In Paraguay, the percentage of births in medical institutions has increased significantly from 56% in 1998 to 74% in 2004. The range by region is from 60% in the Northern Region to 92% in Metropolitan Asuncion. Almost one-half of the births (45%) were realized in Ministry of Health institutions, 16% in private hospitals, and 7% in facilities belonging to the Institute of Social Security. One-quarter (27%) of the births were delivered by cesarean section, a significant increase since 1998 when 17% were reported to be cesarean deliveries.

Almost all women (99%) with sexual experience know about PAP smears of which 70% have had a PAP test at sometime during their life. Of those with a PAP test, 73% have had one in the last

two years. Most PAP tests were realized in public sector facilities (67%) and one-fourth (26%) in private facilities. Six percent of women had their test in either CEPEP facilities or in Brazil or Argentina.

INFANT AND CHILD HEALTH

Of all live births between March 1999 and February 2004, 93% of mothers reported that their baby was weighed at the time of birth; 9% were reported to be less than 2500 grams.

Breastfeeding is almost universal in Paraguay considering that 95% of births were breast-fed; 16% began breastfeeding within 10 minutes of birth and 23% within one hour. Another 42% initiated breastfeeding before 24 hours after birth. The average duration of breastfeeding is 11.8 months similar to the average reported in the 1995 and 1998 surveys. Most breastfeeding was suspended between 4 to 11 months (39%) or between 12 and 23 months (36%) of age. The main reason for terminating breastfeeding for infants between 4 and 11 months was the mother returning to either work or school (64%). For those between 12 and 23 months, the baby was most often considered to be “too big” (61%).

Of infants less than 6 months of age, 22% were exclusively breast-fed and 28% predominantly breast-fed. The practice of exclusive breastfeeding was highest among mothers in the Eastern Region and Metropolitan Asuncion and those classified in the highest SES.

Two-thirds (65%) of children between 12 and 23 months of age were reported to completely vaccinated, that is they have received a complete series of BCG, polio, DPT and measles. In 1995, the last time immunization data was collected, only 50% were reported to be completely vaccinated.

The infant mortality rate for the period 1999-2004 is estimated to be 29 per 1000 live births, similar to the estimate of 27/1000 for the period 1990-1995 in the 1995 survey. However, there is no significant difference between these two estimates.

KNOWLEDGE, ATTITUDES AND BEHAVIOR RELATED TO STIs AND HIV/AIDS

In Paraguay, with the exception of HIV/SIDA, women 15-44 years of age have relatively low knowledge of sexually transmitted infections (STIs). Without probing, only 41% of women could cite a STI. After probing, 95% said that they have heard of at least one STI. The infection most known after probing was syphilis (77%) followed by gonorrhea (73%), vaginal drainage (67%) and fungal infection (58%). Less than half of women knew of other infections associated with STIs.

When asked about HIV/AIDS, 99% of women had heard of AIDS, of which 88% responded spontaneously that they knew about HIV/AIDS before probing. Nevertheless, many women have a superficial knowledge about the infection and disease. Six percent of women think that there is a cure for AIDS and 21% think that someone has to be ill with symptoms when they are infected with the virus.

Also, in spite of the high percentage of women who say they know about AIDS, only 2% of women could spontaneously mention all three of the principal modes of transmission. When probed, this percentage increases to 79%. This substantial difference in knowledge of modes of transmission between spontaneous and probed approaches brings up the question of methodological differences in questionnaire design.

Almost one-fourth of women (22%) with knowledge of AIDS say that they have some risk of contracting HIV/AIDS: 21% a moderate risk and 2% high risk. Among those saying that they have no risk, the main reasons are: confidence in their partner (33%), sexually inactive (32%), have only one partner (12%), they know their partner well (9%) and they do not have sex with unknown persons (9%).

At the national level, 73% of women have heard about the test for HIV infection, but only 13% have had the test; over half of those who have had the test have done so since January of 2002. Of those who have had the test, 61% said that it was voluntary, 35% said that they had to present the result for work, travel or military service, and 4% felt obligated to take the test. Of those who have never had a test, 59% said that they saw no reason to have the test.

Women who have had prenatal care since January 1999 were asked if they took the test as part of prenatal care and were counseled about vertical transmission of HIV. Only 37% said that they were counseled about the HIV/AIDS test during prenatal care and 18%, one half of them, were offered the test. Of these women, most (14%) took advantage of the test.

VERBAL, PHYSICAL AND SEXUAL VIOLENCE

As in 1995 and 1998 the 2004 survey asked about verbal and physical abuse, and for the first time, included questions on sexual violence. The results refer to physical violence suffered by the woman before 15 years of age by her parents, sexual violation against all respondents, and for ever-married women, abuse by a partner during her lifetime and in the past 12 months prior to interview.

Of all women interviewed, 21% reported that they had seen or heard their parents abusing each other before they were 15 years of age and 14% reported they had received physical abuse from their parents; 49% reporting that they received abuse from their father and 40% their mother.

Currently married women report that family decisions are usually taken together by her and her partner. However, among women separated or divorced, she usually made the decisions in the family. Among women who were never abused, 79% reported that their partner consulted her

about most things and were affectionate (90%) and respected her rights (92%). The corresponding proportions among abused women were 63%, 71% and 72%, respectively.

Of all ever-married women, 33% reported verbal abuse, 19% physical abuse and 8% sexual abuse from their current or a former partner at sometime during her life. In the past 12 months, 15% reported verbal abuse, 7% physical abuse and 2% sexual abuse against her will, by her current or former partner.

Among all women, 7% reported that they had been raped at least one time; 59% reported that the first (or only) rape occurred before 20 years of age, including 6% prior to 10 years of age. The great majority of sexual violations were committed by persons known by the victim. Two thirds of women (67%) reported that their aggressors were their partner or ex partner; were reported to be their husband (34%), ex-husband (12%) or a boy friend or ex-boy friend (22%). Only 12% reported that the aggressor was an unknown person.

CAPÍTULO 1

INTRODUCCIÓN

1.1 Antecedentes y Objetivos de la Encuesta

La Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004, fue realizada por el Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP), con la cooperación de la Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), el Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), la Federación Internacional de Planificación Familiar (IPPF) y con la asesoría técnica de la División de Salud Reproductiva de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) de Atlanta, Georgia. El Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social designó un Comité Ad-Hoc que revisó el cuestionario utilizado en la encuesta.

La ENDSSR 2004, es la quinta de una serie de encuestas realizadas a nivel nacional por el CEPEP, con el objetivo de mantener una evaluación periódica y actualizar los principales indicadores de fecundidad, planificación familiar, nupcialidad, preferencia sobre el número de hijos, salud materno infantil, comportamiento de adolescentes y adultas jóvenes y violencia hacia las mujeres. En esta ocasión, fue ampliada con relación a encuestas anteriores con la inclusión de preguntas sobre abuso sexual. Además, en esta oportunidad se incluye por primera vez un módulo de conocimientos y actitudes sobre infecciones de transmisión sexual y VIH/ SIDA.

Los resultados obtenidos permitirán conocer la realidad actual del país y posibilitarán la comparabilidad con otras encuestas nacionales e internacionales. Esta encuesta es un aporte al Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva 2003-2008 y se espera que la información sirva para evaluar los programas actualmente existentes y para diseñar nuevas acciones y proyectos.

La información que se presenta en este Informe Final es un resumen de los principales indicadores, mostrados en forma descriptiva y que deberá ser complementado con análisis en profundidad de los diferentes temas para lograr un mayor aprovechamiento de tan valiosa información proveniente de una de las fuentes más importantes con que cuenta el Paraguay sobre las condiciones de salud sexual y reproductiva de la población.

1.2 Organización de la Encuesta

Para los fines de la encuesta se ha excluido la Región Occidental o Chaco, con excepción del distrito de Villa Hayes, por su baja densidad poblacional. Se han conformado cuatro regiones dentro de la Región Oriental. Las regiones incluyen:

Región 1: Gran Asunción, que comprende Asunción y los distritos de Fernando de la Mora, Ñemby, San Lorenzo, Luque, Limpio, Lambaré y Villa Hayes.

Región 2: Norte, comprende los departamentos de Concepción, San Pedro y Amambay.

Región 3: Centro Sur, conformada por los departamentos de Cordillera, Paraguairí, Guairá, Caazapa, Ñeembucú, Misiones y parte de Central fuera del Gran Asunción.

Región 4: Este, comprende los departamentos de Caaguazú, Itapúa, Alto Paraná y Canindeyú.

Al igual que en encuestas anteriores realizadas por el CEPEP, en ésta también se contó con el apoyo y la asesoría constante de los técnicos de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) en todas las etapas. Desde la planeación, el diseño de la muestra y la definición del cuestionario, así como la preparación del programa de entrada de datos, el procesamiento y análisis de los resultados, hasta la presentación de este Informe Final. Todas estas etapas, desde el proceso de planificación hasta la elaboración y posterior publicación del Informe Final han estado bajo la responsabilidad del CEPEP.

1.3 Temas del Cuestionario

Para la recolección de datos de la ENDSSR 2004 se utilizaron dos cuestionarios (Ver Anexos C y D). Un Cuestionario de Hogar y un Cuestionario Individual.

El Cuestionario de Hogar, recopila los siguientes datos:

- a. El número total de personas que residen habitualmente en la vivienda.
- b. El listado de mujeres de 15 a 44 años de edad que viven habitualmente en el hogar, lo que permite la selección aleatoria de una mujer en edad fértil a la que se le aplicó el cuestionario individual.

El Cuestionario Individual, se utilizó para tomar los datos detallados de la mujer en edad fértil (15 a 44 años de edad) seleccionada de acuerdo al cuestionario de hogar.

El Cuestionario Individual consta de los siguientes capítulos: identificación; características generales de la entrevistada; historia de nacimientos; salud materno infantil y en la niñez; planificación familiar, preferencias reproductivas; adolescentes y adultas jóvenes; actividad sexual; nupcialidad; vivienda; conocimientos y actitudes sobre ITS, VIH/ SIDA y violencia verbal, física y sexual hacia las mujeres.

1.4 Aspectos Operativos

La encuesta fue diseñada en julio de 2003. Se elaboró el diseño de la muestra, el cuestionario preliminar y luego de la prueba piloto que se llevó a cabo del 9 al 13 de febrero de 2004 en área urbana y rural se confeccionó el cuestionario definitivo.

La convocatoria para contratar al personal que sería capacitado se efectuó en el mes de febrero y la capacitación de posibles supervisoras y entrevistadoras se realizó del 2 al 12 de marzo de 2004, con una duración de dos semanas. La capacitación fue teórica y práctica. En las clases teóricas se desarrollaron los temas tratados en la encuesta, explicándose en profundidad los conceptos, normas y definiciones relacionados con el manejo de la muestra la cartografía y las preguntas contenidas en los cuestionarios.

Las prácticas se desarrollaron en el aula primeramente simulando entrevistas entre las participantes y posteriormente se realizaron prácticas en el campo, en áreas urbanas y rurales que no estaban incluidas en la muestra. Las evaluaciones se realizaron a través de pruebas escritas y observando el desenvolvimiento y las habilidades para el manejo del cuestionario y el desarrollo de las entrevistas. En la convocatoria para postulantes se exigía como requisito excluyente el buen manejo del idioma guaraní, teniendo en cuenta los resultados de encuestas anteriores (ENDSR 95/96 y ENSMI 98), que dieron como resultado que alrededor de 40 por ciento del total de la población habla solamente este idioma en el hogar.

Al final de la capacitación entre las que participaron 50 mujeres fueron seleccionadas 24 encuestadoras y 8 supervisoras con las cuales fueron conformadas 8 brigadas. Cada brigada estaba compuesta por una supervisora, 3 encuestadoras y 1 conductor. Además fueron conformadas otras dos brigadas de supervisión integrada cada una de ellas por la jefa de campo y funcionarios del Departamento de Investigación del CEPEP.

Para la recopilación de la información de la ENDSSR 2004 se utilizó como marco muestral la Muestra Maestra del CEPEP confeccionada en el año 2001 con un trabajo previo de actualización cartográfica que tuvo lugar entre agosto y octubre de 2003.

Por primera vez, la encuesta se basó en una cartografía georreferenciada producida por el CEPEP en el marco del Proyecto Muestra Maestra realizado con la cooperación de USAID. Cada supervisora contaba con 1 GPS (Sistema de Posición Global Georreferenciada), que contenía los 352 conglomerados de viviendas que fueron visitados, lo cual ayudó a ubicar en menor tiempo y con exactitud la vivienda de arranque dentro de cada conglomerado.

La recolección de la información se inició el 15 de marzo en la Región 1, Asunción y Área Metropolitana; el 12 de abril en la Región 2, Norte; el 3 de mayo en la Región 3, Centro Sur; el 24 de mayo en la Región 4, Este; y desde el 14 de junio se realizaron las revisitas que quedaron pendientes en Asunción y Área Metropolitana. El trabajo de campo concluyó el 11 de julio de 2004. La etapa de codificación y digitación de los cuestionarios se inició el 16 de marzo y se prolongó hasta el 14 de agosto de 2004.

Durante el desarrollo de las entrevistas individuales en el trabajo de campo se buscó mantener la privacidad de la entrevista garantizando además a la entrevistada la confidencialidad de la información. En el caso particular del módulo sobre violencia hacia las mujeres, durante la entrevista se mantuvo como norma básica y condición indispensable, aplicar dicho módulo, únicamente cuando la persona entrevistada se encontrara sola y que ninguna otra persona escuchara la entrevista.

Cada cuestionario completado era revisado cuidadosamente en el campo por la supervisora y el equipo central integrado por las jefas de campo y funcionarios de investigación, de manera que si se detectaban inconsistencias u omisiones podían ser corregidas inmediatamente antes de que el equipo saliera del segmento censal.

El apoyo logístico estuvo a cargo del Departamento de Administración y Finanzas del CEPEP, por medio de sus oficinas de tesorería, suministros y contabilidad. Más de 90 personas participaron en la realización de esta encuesta.

1.5 Procesamiento de Datos

El procesamiento de datos estuvo a cargo del Departamento de Sistemas Informáticos del CEPEP, conformado por el director, un asistente, dos supervisores de los equipos de digitación compuesto cada uno por cuatro digitadores/as. Durante toda la etapa, desde la prueba piloto hasta la limpieza de datos y la elaboración de cuadros se contó con la asistencia técnica de consultores del área informática de CDC.

En el campo se llevó a cabo la primera etapa de procesamiento de datos en forma manual con la verificación y supervisión del correcto llenado de cuestionarios a cargo de las jefas de campo y del equipo de investigación.

Una vez recibidos los cuestionarios en la oficina central fueron codificados, digitados y verificados para proceder con la crítica mediante microcomputadoras, con el programa interactivo “Census and Survey Processing System (CSPro 2.4)” software de dominio público, diseñado para el procesamiento de censos y encuestas por la Oficina del Censo de los EEUU, Macro Internacional y la compañía SERPRO de Chile, específicamente para encuestas complejas como la ENDSSR 2004. Este programa permite verificar interactivamente los rangos de las variables, detectar inconsistencias y controlar el flujo interno de los datos durante la grabación de los cuestionarios.



Durante la misma fase de recolección de datos se integraron dos equipos de trabajo de informática con dos supervisores y cuatro digitadores/as en dos turnos de 4 horas, quienes introdujeron la información, utilizando el programa CSPro 2.4, con un uso extenso de una serie de algoritmos para evaluar la consistencia entre las respuestas registradas, así como las omisiones voluntarias o involuntarias. De esta forma, se minimizaron los errores de digitación y de las entrevistadoras.

Toda la información recopilada durante el trabajo de campo fue procesada electrónicamente por medio del “Sistema de Análisis Estadístico” (SAS) y el “Paquete Estadístico para Ciencias Sociales” (SPSS). Los errores de muestreo y el nivel socioeconómico, se estimaron con el programa de análisis Intercooled STATA 8.0 de la Universidad de Princeton de los Estados Unidos de Norteamérica.

La primera etapa de emisión de cuadros y análisis de los datos comenzó en el mes de agosto de 2004 y concluyó con la presentación del informe resumido el 15 de diciembre del mismo año. Esta segunda etapa culmina con la presentación del informe final.

PARAGUAY

REGIONES

-  Gran Asunción
-  Norte
-  Centro Sur
-  Este



UBICACIÓN EN AMÉRICA DEL SUR



Población Censo 2002

Total: 5.163.198

Región Oriental: 5.028.012

Región Occidental: 135.186

CAPÍTULO 2

CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PARAGUAY

2.1 Geografía

El Paraguay, país mediterráneo que posee una posición estratégica en el centro de América del Sur. Limita con tres países, al norte y al este con Brasil, al norte y al oeste con Bolivia y al sur y al oeste con Argentina. Sus fronteras suman 3484 kilómetros de extensión. La frontera del sudeste está formada por el río Paraná, en el que se encuentra la gran represa de Itaipú, que comparte con Brasil. No posee montañas y el pico más elevado alcanza 842 m sobre el nivel del mar.

El territorio tiene una superficie de 406752 Km² y el río Paraguay lo divide en dos regionales con características muy diferentes. La Región Occidental o Chaco presenta una topografía plana en casi toda su extensión, su superficie representa más del 60 por ciento del territorio nacional y en ella se encuentra asentado apenas el 2.5 por ciento de la población total. La Región Oriental, con una superficie de 159827 km², está habitada por cerca del 98 por ciento de la población. Política y administrativamente el país está dividido en 17 departamentos.

2.2 Idioma

La población es bilingüe; la Constitución Nacional del año de 1992, en su artículo 140, establece como “idiomas oficiales el castellano y el guaraní”. “La ley establecerá las modalidades de utilización de uno y otro. Las lenguas indígenas, así como las de otras minorías, forman parte del patrimonio cultural de la nación”. Según el censo del año 2002, el 59 por ciento de la población utiliza con más frecuencia en el hogar el idioma guaraní, 35.8 por ciento el castellano y otros idiomas 5 por ciento, principalmente portugués y alemán.

En el área urbana el castellano es el idioma usualmente hablado en los hogares, en 54.9 por ciento de los casos; no obstante, una elevada proporción de éstos también utiliza el guaraní como idioma frecuente. En cambio, en el área rural del país la lengua predominante es el guaraní en el 82.5 por ciento de los hogares.

2.3 Dinámica Demográfica

En el transcurso de los últimos 52 años, hasta el 2002 (fecha del último censo), la población del Paraguay se incrementó en casi cuatro veces llegando a 5163198 habitantes. A mediados del siglo pasado ascendía a 1328452 habitantes, según el censo del año 1950. La población creció a un ritmo de alrededor de 2.5 por ciento entre los períodos intercensales de los diferentes censos realizados en

los años 1950, 1962, 1972 y 1982. Alcanzando una tasa máxima de 3.2 por ciento en el siguiente decenio (1982-1992) y descendiendo a 2.2 por ciento en el último período (1992-2002).

La población que residía en áreas rurales en el año 1950, era de 65.4 por ciento. Perdiendo gradualmente importancia, de manera que para 2002 (fecha del último censo) solamente 43.3 por ciento de la población estaba asentada en zonas rurales. Este proceso de urbanización obedece a una concentración poblacional, más que a una planificación territorial, registrada en la capital (Asunción) y el departamento Central (próximo a Asunción). En estas dos áreas geográficas residen alrededor de 1800000 habitantes, un poco más de un tercio (36.3 por ciento) de la población total del país.

La fecundidad de las mujeres paraguayas, medida a través de la Tasa Global de Fecundidad (TGF) ha ido descendiendo lentamente en los últimos años. En el quinquenio 1960-1964 era de 6.7 hijos por mujer (Brizuela de Ramírez, F., 1988), descendiendo a 4.6 (CEPEP, ENDS 90), lo que significa un 31.3 por ciento de descenso en un período de 30 años. A partir de la década de los 90, el descenso de la fecundidad se acelera. De 4.3 hijos para el período 1990-1995 (ENDSR 95/96) disminuye a 2.9 en el período 2001-2004 (ENDSSR 2004), lo que representa una disminución de 32.6 por ciento en tan solo 14 años.

Los niveles de la Tasa Bruta de Natalidad se mantuvieron altos en los últimos años, registrándose 42 nacimientos por cada mil habitantes entre 1950-1955 hasta llegar a cifras de 30 por mil durante el período 2000-2005. La Tasa Bruta de Mortalidad descendió de 11 por mil en 1950-1955 a 5.1 por mil en el período 2000-2005. La esperanza de vida al nacer se estima en este último período en 70.8 años; 68.6 para los hombres y 73.1 para las mujeres.

Para el año 2004, la población total de mujeres de 15 a 44 años de edad se estimaba en alrededor de 1200000 y la de niños y niñas menores de 5 años en aproximadamente 500000, subgrupos que conforman las principales poblaciones de análisis de la ENDSSR 2004.

2.4 Políticas y Programas de Población y Planificación Familiar

Antecedentes

La Salud Materno Infantil se desarrolla con el componente de Planificación Familiar oficialmente en el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social desde los años 70. En el año 1977 se suspende la provisión de métodos anticonceptivos modernos, reiniciándose nuevamente en 1982 con la provisión de métodos anticonceptivos modernos como parte del Programa Nacional de Atención Materno Infantil. Actualmente el programa de Salud Sexual y Reproductiva es prioritario en el Ministerio de Salud y uno de sus principales componentes es la Planificación Familiar.

En el año 1992 se registró un verdadero logro en el campo de la planificación familiar, que adquirió un rango constitucional al ser incorporado oficialmente en la Constitución Nacional. El artículo 61 establece “el derecho de las personas a decidir libre y responsablemente el número y la frecuencia de hijos, así como a recibir, en coordinación con los organismos pertinentes, educación, orientación científica y servicios adecuados en la materia”, comprometiéndose el Estado a desarrollar “planes especiales de salud reproductiva y salud materno infantil para la población de escasos recursos”, y

en el artículo 55 se establece oficialmente la protección de la Paternidad y Maternidad Responsables asegurando que serán fomentadas las instituciones habilitadas para dichos fines.

Estructuras de Coordinación en el área de la Salud Sexual y Reproductiva

El Consejo Nacional de Salud Reproductiva, fue creado por Decreto N° 3197 del 15 de abril de 1994. Se define el Consejo Nacional de Salud Reproductiva como el “Organismo formado por Instituciones y Agencias involucradas con la Salud Reproductiva del país, que tiene el propósito de favorecer el análisis de la problemática y la toma de decisiones que faciliten la dinámica de desarrollo, en un trabajo conjunto y coordinado”. El Consejo está integrado por organismos estatales, entidades autárquicas, agencias de cooperación internacional y organizaciones no gubernamentales. Está presidido por el Ministro de Salud Pública y Bienestar Social. Por Resolución Ministerial N° 386 del 16 de agosto de 1999 se conforma un Grupo Conductor, dependiente de dicho Consejo. Se han creado comisiones de trabajo dependientes del Grupo Conductor que tratan temas específicos como por ejemplo la Comisión Nacional de Planificación Familiar y Disponibilidad Asegurada de Insumos Anticonceptivos (PF-DAIA) que tiene por objetivo desarrollar y proponer estrategias que favorezcan el acceso de la población a servicios y suministros con la calidad y continuidad adecuadas. Esta Comisión, como otras, es de carácter interinstitucional con participación del Estado, entes autárquicos, Organizaciones No Gubernamentales (ONGs), organismos de cooperación internacional y está presidida por autoridades del Ministerio de Salud.

El Plan Nacional de Salud Reproductiva 1997-2001 fue elaborado por el MSP y BS, y aprobado por el Consejo Nacional de Salud Reproductiva. De esta manera el MSP y BS asume la responsabilidad y cumple con el mandato de establecer lineamientos de políticas a ser implementadas por el Sistema de Salud, en coordinación con los otros sectores involucrados. Sin embargo, este Plan no fue difundido de manera satisfactoria ni fue utilizado en el nivel operativo como base para la definición de actividades y proyectos. El Consejo Nacional de Salud Sexual y Reproductiva ha establecido posteriormente el Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva 2003-2008.

Políticas Actuales

Actualmente, el país cuenta con una serie de políticas relacionadas con la salud sexual y reproductiva fundamentadas en las conclusiones del Cairo y Beijing, con base en la equidad de género, social y generacional y en los derechos sexuales y reproductivos.

El Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva 2003-2008 (PNSSR 2003-2008) es producto de un proceso participativo, basado en el trabajo conjunto intra e intersectorial realizado a nivel nacional, regional y local. Fue elaborado en base a los aportes realizados en talleres regionales y nacionales que contaron no solo con la participación de funcionarios del Ministerio de Salud sino también de otras instituciones y de la sociedad civil. Una vez definidas las líneas de acción, los resultados intermedios esperados y el objetivo estratégico del plan de manera participativa, el Plan se elevó a la consideración del Consejo Nacional de Salud Sexual y Reproductiva, quien lo aprobó. El Plan recibió un fuerte apoyo del nivel político siendo aprobado no solo por Resolución Ministerial del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social S.G. N° 223 del 28 de noviembre de 2003, sino también por Ddecreto del Poder Ejecutivo N° 1702 del 6 de febrero de 2004 por el cual “se declara de interés nacional y se pone en vigencia el Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva para el período 2003-2008 y se dispone su implementación por el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social”.

Las líneas de acción del Plan promoverán en la población paraguaya la responsabilidad de su comportamiento sexual y reproductivo, en un marco donde sus habitantes sean tratados dignamente, sin discriminación de edad, etnicidad, o nivel socioeconómico y con respeto a los derechos sexuales y reproductivos de las personas, la equidad social y de género.

El objetivo estratégico del Plan es: “Mejorar la salud sexual y reproductiva de la población del Paraguay a través de políticas, programas y proyectos integrados y sostenibles que aseguren la atención integral al individuo y a la comunidad con enfoque de derechos, calidad, género y equidad”. Los indicadores definidos para evaluar este objetivo estratégico son: Tasa de Mortalidad Materna, Tasa Global de Fecundidad, prevalencia de uso de métodos modernos de planificación familiar, porcentaje de mujeres maltratadas por violencia asociada al sexo, porcentaje de Comités de Vigilancia Epidemiológica de la Salud y la Mortalidad Materna, VESMM, de todos los niveles funcionando de acuerdo a las normas y en relación a lo programado en el Plan de Implementación.

El Plan determina también Resultados Intermedios a ser alcanzados a lo largo de los cinco años de su implementación. Estos son:

- 1) Resultado Intermedio N°. 1: “Compromiso a nivel político, económico y social cumplidos”. Sus indicadores son:
 - a) Monto de fondos del Presupuesto Anual General de Gastos de la Nación, gastando bajo el rubro de Salud Reproductiva para la compra de anticonceptivos.
 - b) Monto de fondos de las gobernaciones que se ejecuta para los programas de salud sexual y reproductiva.
 - c) Monto de fondos de los municipios que se ejecuta para los programas de salud sexual y reproductiva.
 - d) Número de personas colaborando en la promoción de la salud sexual y reproductiva con programas de las ONGs.
- 2) Resultado Intermedio N°. 2: “Formación de los recursos humanos fortalecida y basada en la vigencia de los derechos sexuales y reproductivos”. Sus indicadores son:
 - a) En las escuelas de medicina, enfermería, obstetricia y carreras afines, el número de horas aulas y prácticas dedicadas a temas relacionados a la salud sexual y reproductiva con enfoque de derechos.
 - b) Porcentaje anual de profesionales en salud capacitados a través de un programa de educación continua interinstitucional.
 - c) Porcentaje de educadores que recibieron capacitación en educación sexual y reproductiva.
- 3) Resultado Intermedio N°. 3: “Servicios de salud sexual y reproductiva mejorados en su organización, gestión y calidad”. Sus indicadores son:
 - a) Porcentaje de controles prenatales dentro del primer trimestre del embarazo.
 - b) Porcentaje de embarazadas con análisis de VDRL conforme a normas.
 - c) Porcentaje de partos atendidos en los servicios de salud utilizando partograma.
 - d) Porcentaje de mujeres tratadas pos evento obstétrico que aceptan un método moderno de planificación familiar.
 - e) Porcentaje de establecimientos de salud que cumplen con los estándares de Cuidados Obstétricos Esenciales Básicos (COEB).
 - f) Porcentaje de servicios de salud que utilizan algún método para el monitoreo de la calidad de atención.

- 4) Resultado Intermedio N° 4: “Población fortalecida en sus conocimientos, actitudes y prácticas de salud sexual y reproductiva.” Sus indicadores son:
 - a) Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que conocen cuándo sería más probable quedarse embarazada durante su ciclo menstrual.
 - b) Porcentaje de adolescentes que conocen las vías de transmisión del VIH/ SIDA.
 - c) Porcentaje de mujeres que ha realizado el examen de Papanicolaou (PAP) en el último año.

En el área de la salud, el MSP y BS ha establecido además, el “Plan Nacional de Atención Integral a la Niñez”, 1997-2001; el “Plan Nacional de Atención Integral a la Adolescencia”, “Las Políticas Públicas de la Juventud” 1999-2003, la “Política Nacional de Atención a la Salud Integral de la Mujer”, “Normas de Atención del Embarazo, Parto y Puerperio”, “Normas y Procedimientos de Atención de la Emergencias Obstétricas”, “Normas de Diagnóstico y Tratamiento de las Infecciones de Transmisión Sexual”, además de otras normas nacionales de salud sexual y reproductiva.

La Política Nacional de Atención a la Salud Integral de la Mujer, que fue aprobada por Resolución Ministerial N° 412 del 26 de agosto de 1999. Este documento de Política Nacional de Atención a la Salud Integral de la Mujer contempla ejes estratégicos para la atención de la mujer en todas las etapas de su vida desde la niñez hasta la pos reproductiva, incluyendo la adolescencia.

En el año 2002 se presenta el Plan Nacional de Salud Integral de la Adolescencia para el quinquenio 2002-2006, este documento tiene como propósito ser una guía para la planificación de actividades con la población adolescente, teniendo en cuenta su situación de salud y como marco legal el Código de la Niñez y de la Adolescencia con la aprobación de la Ley 1680 por la Cámara de Senadores el 5 de diciembre de 2000 y sancionado por la Cámara de Diputados el 28 de diciembre de 2000.

En el ámbito regional, se debe destacar la creación de una Comisión Intergubernamental para Promover una Política Integrada de Salud Sexual y Reproductiva en la Región del MERCOSUR y Estados Asociados y la elaboración de una política basada en la vigencia de los derechos sexuales y reproductivos, con perspectiva de género y con enfoque a la calidad, la equidad y el acceso.

Además el Estado ha establecido el Plan Estratégico de Desarrollo Social, el Plan Estratégico Económico y Social 2001-2003 y la Política Nacional de Población (actualmente en estudio). Así mismo se establece el Plan Nacional de Igualdad de Oportunidades para las Mujeres 1997-2001, y el actual, el II Plan Nacional de Igualdad de Oportunidades entre Mujeres y Hombres 2003-2007, realizado por la Secretaría de la Mujer, donde la intervención del sector salud tiene un preponderante protagonismo para el logro de los objetivos previstos y pretende “garantizar el acceso y atención de la salud preventiva e integral de las mujeres en todo su ciclo de vida, asegurando servicios de calidad y un acceso equitativo a ellos”. El componente prioritario en esta política es la salud sexual y reproductiva.

La Vigilancia de la Salud y la Mortalidad Materna

A partir del año 2000 se pone en funcionamiento la Comisión Nacional de Vigilancia Epidemiológica de la Salud y de la Mortalidad Materna, VESMM, como ente técnico-consultivo de apoyo a la oficina responsable del control epidemiológico de las causas de enfermedad y muerte materna, dependiente de la Dirección General de Programas de Salud del MSP y BS. Esta comisión se ha

ampliado recientemente para abarcar también el componente de salud y mortalidad neonatal. Esta entidad cuyo funcionamiento ha permitido conocer más sobre la realidad de la Mortalidad Materna en el país, ha realizado no solo la vigilancia epidemiológica de estas muertes sino también ha apoyado la creación de Comités Regionales. Los Comités Regionales han sido constituidos en las 18 Regiones Sanitarias.

La Mesa Tripartita de Seguimiento a la CIPD del Cairo

La Mesa Tripartita de Seguimiento a la CIPD del Cairo se define, en su reglamento interno, como “una instancia de diálogo, concertación y cooperación intersectorial para el seguimiento de la aplicación en Paraguay del Programa de Acción (PA) de la Conferencia Internacional sobre la Población y el Desarrollo del Cairo, CIPD. Como tal, la integran representantes institucionales del sector gobierno, sociedad civil y organismos cooperantes”. La Mesa Tripartita de Seguimiento al Programa de Acción de la Conferencia Internacional sobre la Población y el Desarrollo (MTS Cairo) fue instituida en abril del año 2000. La MTS tiene las siguientes funciones: a) monitorear el cumplimiento del Plan de Acción de la CIPD, en especial de las metas establecidas en el mismo; b) organizar y llevar a cabo las acciones que juzgue necesarias para el fin anterior; c) estimular la coordinación intersectorial e interinstitucional en los temas de su competencia; d) proponer y coadyuvar al logro de las decisiones y metas del PA de la CIPD; e) elaborar o propiciar y apoyar la elaboración de informes y documentos técnicos relacionados con los temas de la MTS, su publicación y divulgación; f) apoyar la participación de representantes nacionales en eventos internacionales sobre los temas de la MTS y la preparación de los informes y ponencias a ser presentados en los mismos; g) apoyar y promover el acceso a la información necesaria para el seguimiento de los compromisos del Cairo; h) otras que la MTS considere pertinentes para su cometido. Integran esta Mesa organismos del Gobierno, organismos de la Sociedad Civil, ONGs y organismos de Cooperación Internacional.

Apoyo Internacional a Plan Nacional de Salud Sexual y Reproductiva

El Ministerio de Salud, la Sanidad Militar, la Sanidad Policial y otras entidades llevan a cabo proyectos de salud reproductiva con apoyo del UNFPA. También USAID está desarrollando proyectos de Salud Reproductiva, tanto en el sector público (Ministerio de Salud) como en el privado (ONGs). El Ministerio de Salud recibe también apoyo de entidades como el Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo, GTZ y otros, para desarrollar proyectos que incluyen la atención en Salud Sexual y Reproductiva.

El Consejo Nacional de Salud y el Proceso de Descentralización

El Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social puso en funcionamiento el Consejo Nacional de Salud, a fines del año 2003 y en conformidad con la ley 1032 del 27 de noviembre de 1996, que crea el Sistema Nacional de Salud, y que en su Capítulo IV, artículos 19° al 22° determina el rol y la conformación del Consejo. En su reunión inicial fue presentada la política sanitaria del actual gobierno incluyendo una firme decisión política de implementar la descentralización sanitaria, incluida en el artículo 12° de la citada ley. Esta descentralización se basa en el funcionamiento de Consejos Departamentales y Locales de Salud, también en conformidad con la ley citada. Posteriormente se conformó el Comité Ejecutivo del Consejo Nacional de Salud a cuyo cargo queda tomar las acciones necesarias para la implementación de la nueva política sanitaria. En la actualidad, los Consejos Departamentales de Salud han elaborado, en proceso participativo, los Planes Departamentales de Salud Sexual y Reproductiva, en base a los lineamientos y políticas establecidas en el plan nacional vigente.

CAPÍTULO 3

METODOLOGÍA Y CARACTERÍSTICAS DE LAS ENTREVISTADAS

En este capítulo se presenta el diseño y la cobertura de la muestra, características de las viviendas y de las mujeres entrevistadas en la Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004. Como en encuestas anteriores, se seleccionó a una mujer en edad fértil por cada hogar, a través de un procedimiento aleatorio en el que se conjugaron el número de cuestionario de hogar, el número de mujeres en edad fértil residentes en ese hogar y el lugar que ocupa en el listado de mujeres en edad fértil del hogar. También en la sección de salud en la niñez se recogieron datos de los nacidos vivos en los últimos 5 años a través de algunas preguntas específicas y otras se referían únicamente al último nacido vivo.

3.1 Diseño de la Muestra

La Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004, fue implementada en la Región Oriental del país, excluyendo el Chaco o Región Occidental, con excepción del distrito de Villa Hayes, debido a la baja densidad y a su alto grado de dispersión poblacional. Cerca del 98 por ciento de la población está concentrada en la Región Oriental. La muestra fue diseñada para producir aproximadamente 7000 entrevistas completas de mujeres en edad fértil de 15 a 44 años de edad.

En esta encuesta, como en otras realizadas por el CEPEP, no se investiga al grupo de mujeres de 45 a 49 años de edad por tres razones principales: (1) La tasa específica de fecundidad para mujeres de 45 a 49 años es muy baja, menos de 20 por 1000 nacidos vivos en Paraguay, (2) un alto porcentaje de las mujeres de 45 a 49 años de edad, están usando esterilización femenina como anticonceptivo o son subfecundas/ estériles, y (3) probablemente la razón más importante. Para un tamaño de muestra relativamente fijo determinado por limitaciones presupuestarias, al incluir a las mujeres de 45 a 49 años, el tamaño de la muestra final de adolescentes y adultas jóvenes (un grupo importante para programas de salud reproductiva y prevención de VIH/ SIDA), sería entre 10 y 15 por ciento menos.

El diseño de la muestra es de tipo probabilístico, autorrepresentada a nivel de cuatro regiones: Asunción y Área Metropolitana, Norte, Centro Sur y Este. Este diseño permite obtener estimaciones representativas a nivel nacional, de las cuatro regiones y por área urbana y rural.

El esquema de muestreo estadístico utilizado consiste en un diseño probabilístico en tres etapas y de conglomerados. Probabilístico porque todas las mujeres que conforman el universo tienen una probabilidad conocida, diferente de cero, de ser seleccionadas. La unidad primaria de muestreo (UPM) es el sector censal, la unidad secundaria de muestreo (USM) es la vivienda y la unidad de muestreo de la tercera etapa es la mujer en edad fértil (MEF).

Primera Etapa

La selección de sectores censales (UPM), se realizó en forma sistemática, con arranque aleatorio, con base en probabilidades proporcionales a su tamaño (PPT), medidas por el número de viviendas particulares existentes de acuerdo con la información de la Muestra Maestra del CEPEP diseñada en el año 2001 con base en datos del Censo 1992 y posteriormente ajustada con datos del Censo 2002. La selección fue independiente para cada región; de esta manera, la probabilidad de selección de las UPM es diferente para cada dominio de la muestra. Por lo tanto, se aplica un factor de ponderación para cada dominio. Este factor es proporcional al inverso de la probabilidad de selección de una vivienda en el dominio.

Los factores de ponderación para cada dominio (región) son los siguientes: La región Norte tiene una ponderación menor a 1.0 (0.462), reflejando sobre muestreo en esta región, para permitir estimaciones con la misma precisión que las otras regiones. En las otras, los factores de ponderación son ligeramente superiores a 1.0, así se tiene: Gran Asunción: 1.200; Centro Sur: 1.151 y Este: 1.215.

Segunda Etapa

La segunda etapa de selección consistió en escoger un número fijo de viviendas dentro de cada sector de la muestra. Esto se hizo en forma aleatoria con el fin de asegurar que todas las viviendas por sector tuvieran igual probabilidad de ser seleccionadas. Para esta etapa, se utilizaron los listados de viviendas producto de la actualización cartográfica. Se procedió a seleccionar aleatoriamente una vivienda de partida entre el número 1 y la n ; siendo n el número total de viviendas del sector. Las viviendas incluidas en la muestra son las de inicio y las $n-1$ consecutivas.

Tercera Etapa

Para la tercera etapa de selección, se incluyó en un listado de la vivienda a todas las mujeres en edad fértil (MEF), de 15 a 44 años de edad, iniciando con la de mayor edad y prosiguiendo en forma descendente. Luego se seleccionó en forma aleatoria solamente una MEF por vivienda, utilizando en el cuestionario de hogar un cuadro que permite tal selección de acuerdo al último dígito del cuestionario y al número de MEF en la vivienda.

La probabilidad de selección de cada entrevistada era inversamente proporcional al número de mujeres de 15 a 44 años de edad en la vivienda. Por tanto se aplica como factor de ponderación el número de MEF en la vivienda para compensar esta desigual probabilidad de selección.

Para mujeres con hijos nacidos vivos que los tuvieron entre enero de 1999 hasta febrero de 2004, se seleccionó aleatoriamente un hijo, para aplicar preguntas adicionales sobre parto, control posparto y control del recién nacido. Para el análisis de estos temas se aplican factores de ponderación, con la misma metodología de compensar la probabilidad desigual de selección de los niños.

En los cuadros que se presentan en este informe, las proporciones, distribuciones porcentuales y los promedios se basan en los números de casos ponderados, pero se muestran los números de casos no ponderados u observaciones que componen el denominador de cada indicador que están usados para calcular el error estándar. Algunos cuadros pueden no sumar 100 por ciento debido al redondeo.

Como la ENDSSR 2004 es una encuesta por muestreo, sus resultados, como los de todas las encuestas, son estimaciones que se ven afectadas por algunos tipos de errores, estos son: los que se producen durante las labores de recolección y procesamiento de la información (que se denominan errores no de muestreo) y los errores de muestreo. Estos últimos son el resultado de entrevistar una muestra del universo poblacional y no a toda la población; error inevitable en toda encuesta.

El error de muestreo se mide por medio del error estándar que representa el grado de precisión con que los porcentajes basados en la muestra se aproximan al resultado que se habría obtenido si se hubiera entrevistado a todas las mujeres de edad fértil en la población. El error estándar puede ser usado para calcular intervalos dentro de los cuales hay una determinada confianza en que, dentro de estos intervalos, se encuentra el valor del universo. El Anexo B presenta los errores de muestreo y el efecto del diseño para las variables más importantes, intervalos de confianza de 95 por ciento de estimación bajo diferentes tamaños de la muestra para el total por área y región.

3.2 Cobertura de la Muestra

El Cuadro 3.1 muestra que un total de 12236 viviendas fueron seleccionadas, de las cuales 10792 estaban ocupadas. Incluyendo las viviendas desocupadas, se completó cuestionarios de hogares en 12163 viviendas (99.4 por ciento de las viviendas). Un total de 7519 mujeres elegibles fueron identificadas a través del cuestionario de hogar, lográndose completar el cuestionario individual para 7321 de ellas (97.4 por ciento). Menos de 1 por ciento de las mujeres elegibles rechazó la entrevista, mientras que 1.2 por ciento no fue posible entrevistar por estar ausentes del hogar. La tasa total de entrevistas completas varió de 96.1 por ciento en Gran Asunción hasta 97.1 por ciento en la región Centro Sur.

3.3 Características de las Viviendas

La información recogida en la ENDSSR 2004 permite conocer las características de las viviendas, el promedio de personas por vivienda y por dormitorio, la disponibilidad de servicios básicos como agua, electricidad y servicio sanitario, así como la tenencia de electrodomésticos, medios de comunicación y locomoción. La disponibilidad o no de estos bienes y servicios en las viviendas permitieron crear niveles socioeconómicos que agrupan a la población entrevistada en cinco niveles o quintiles socioeconómicos del mismo tamaño (muy bajo, bajo, medio, alto y muy alto), estos niveles fueron conformados de acuerdo al número de bienes o servicios con que cuenta la vivienda.

Los promedios de personas por vivienda y dormitorio se presenta en el Cuadro 3.2 según regiones de estudio. El promedio nacional de personas por vivienda es 4.4, variando de 4.2 en las áreas urbanas hasta 4.6 en áreas rurales y de 4.2 en Gran Asunción hasta 4.9 en la región Norte. El promedio de personas por dormitorio puede ser usado como indicador de hacinamiento. Para el total se encontró un promedio de 2.1 personas por dormitorio, siendo mayor en área rural (2.4) respecto al área urbana (1.9). En la región Norte el promedio de personas por dormitorio llega a 2.5, mientras que en Gran Asunción se encontró el menor promedio (1.9) entre las cuatro regiones.

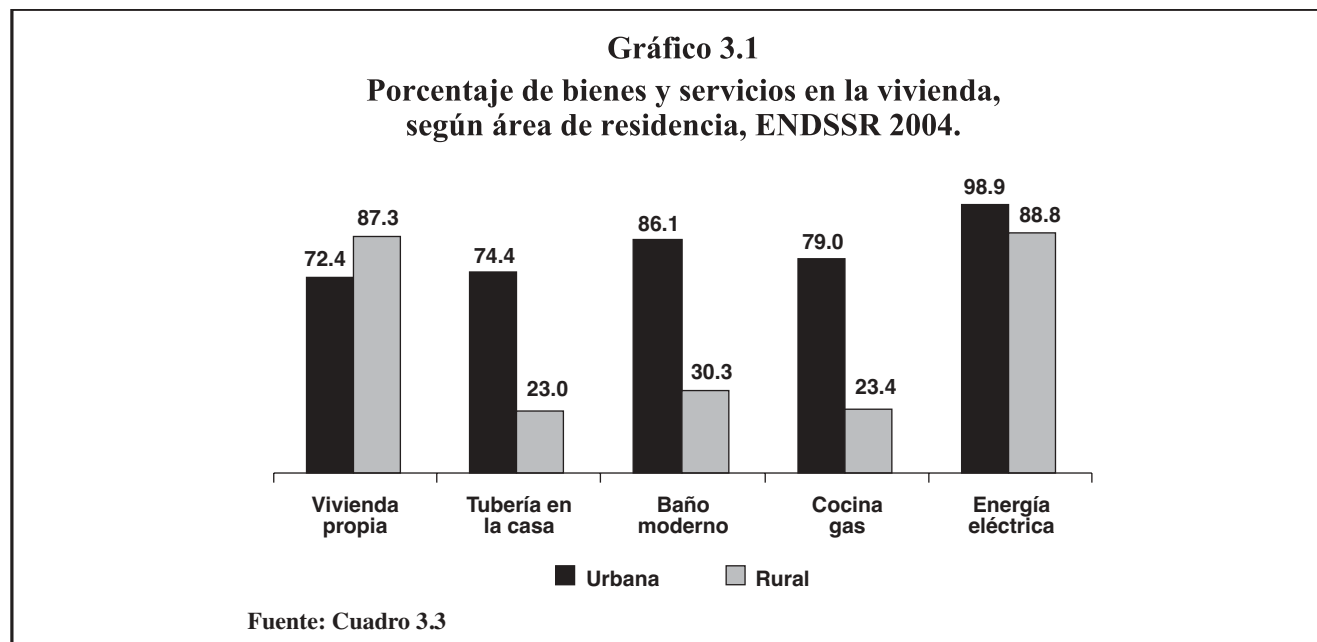
La disponibilidad y acceso a servicios básicos adecuados tales como agua, servicio sanitario, disponibilidad de electrodomésticos y medios de transporte se encuentran asociados con mejores condiciones de bienestar económico y social de una población. Estos se presentan en el Cuadro 3.3, Gráfico 3.1 y Gráfico 3.2. Los resultados muestran que el 77.9 por ciento de las viviendas son propias. El acceso a la vivienda propia es más alto en áreas rurales donde el 87.3 por ciento posee vivienda propia frente a 72.4 por ciento en áreas urbanas. Las viviendas alquiladas son más frecuentes en áreas urbanas, 18.6 por ciento.

El 67.3 por ciento de las viviendas se abastece de agua para beber del servicio de agua por conexiones intradomiciliarias, esto incluye tubería en la casa (55.2 por ciento) y en el patio (12.1 por ciento). Más de 90 por ciento de las viviendas en Gran Asunción tienen este tipo de conexiones para abastecerse de agua, en las otras regiones este servicio varía de 49.1 por ciento en la región Este a 68.5 por ciento en Centro Sur.

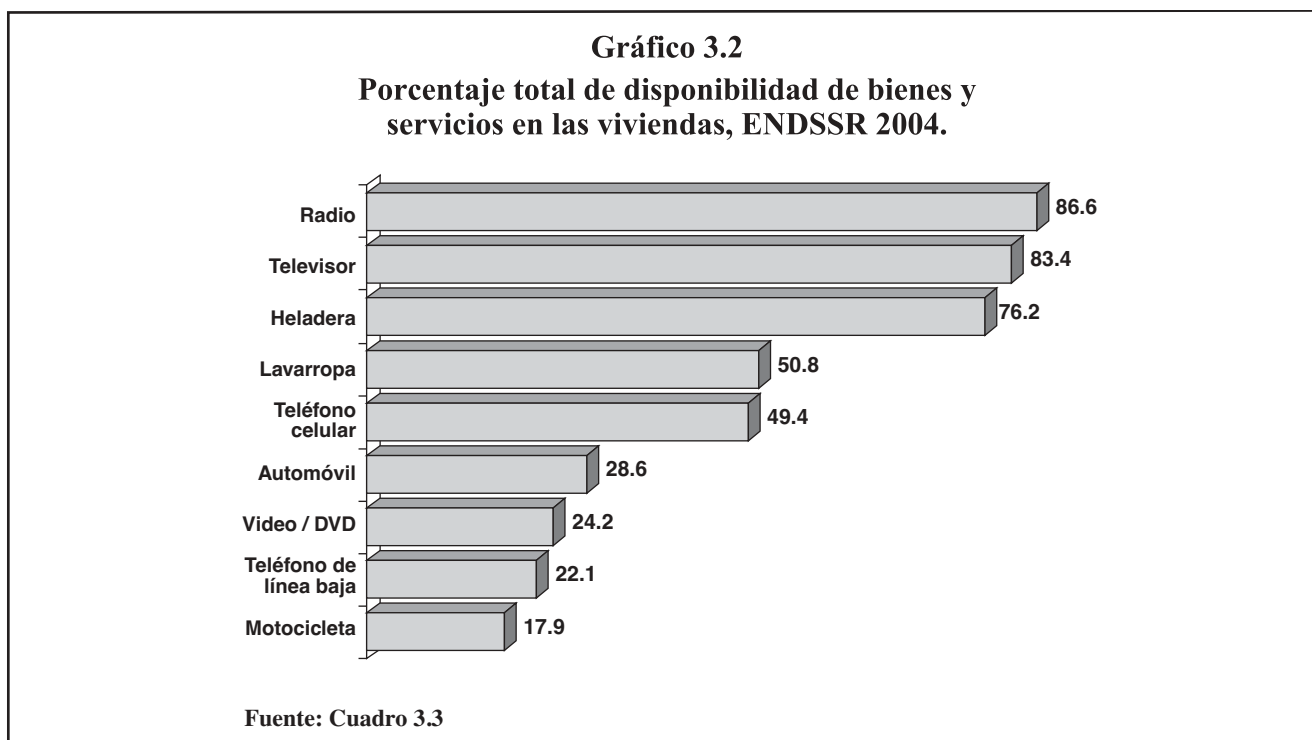
En cuanto a la disponibilidad de servicio sanitario, 65.1 por ciento de las viviendas disponían de un baño conectado a la red pública o de pozo ciego; 86.1 por ciento en áreas urbanas y 30.3 por ciento en áreas rurales. El porcentaje es bastante diferente entre Gran Asunción y las otras regiones. En Gran Asunción, la cifra es 91.6 por ciento comparada con 30.4 por ciento en la región Norte, 58.3 por ciento en la región Centro Sur y 60.2 por ciento en la región Este.

El combustible más utilizado para cocinar es el gas. A nivel nacional 58.1 por ciento de las viviendas utilizan gas. También en el área urbana el gas se emplea en mayor proporción (79 por ciento), sin embargo en el área rural el más utilizado es el carbón o la leña (76.2 por ciento).

El 95.2 por ciento de las entrevistadas reportaron que su vivienda tiene energía eléctrica; 98.9 por ciento en áreas urbanas y 88.8 por ciento en áreas rurales. Esta cifra varía de solo 88.9 por ciento en la región Norte hasta 99 por ciento en Gran Asunción.



Además de las necesidades básicas de la población, analizadas anteriormente, los niveles de bienestar de la población pueden ser medidos también según la disponibilidad de electrodomésticos, tales como radio, televisor, heladera, lavarropa, teléfono de línea baja, teléfono celular, Video / DVD y así como la posesión de medios de locomoción (motocicleta y automóvil).



Nuevamente el área de residencia presenta algunas diferencias importantes, siendo mayor en Gran Asunción el porcentaje de hogares que disponen de electrodomésticos o poseen un auto particular.

Así, más del 90 por ciento de los hogares en Gran Asunción disponen de radio, televisor y heladera. En la región Norte es menor la disponibilidad de esos bienes 82.2, 63.5 y 58.1 por ciento, respectivamente. En Gran Asunción, 42.9 por ciento posee automóvil, mientras que no llega a 12 por ciento en la región Norte.

3.4 Características Generales de las Mujeres Entrevistadas

En la encuesta se preguntó sobre varias características sociodemográficas y económicas de las mujeres para conocer el contexto general y la situación de las entrevistadas. Las principales características son: edad, estado civil, años aprobados de estudio, área y región de residencia, idioma que hablan habitualmente en el hogar, seguro social, situación laboral e hijos nacidos vivos.

Como se ve en el Cuadro 3.4, la distribución de las mujeres en edad fértil, MEF, según estado marital indica que 38.9 por ciento son solteras y que alrededor de 54 por ciento están casadas o unidas (32.5 por ciento casadas y 21.2 por ciento unidas). Solamente 10.7 por ciento de las adoles-

centes son casadas o unidas y casi 87 por ciento nunca estuvieron unidas. El porcentaje de casadas o unidas es 40.9 por ciento en las jóvenes de 20 a 24 años de edad. Desde la ENDSR 95/96 las adolescentes y adultas jóvenes tienen un declive de 27 por ciento en el porcentaje de las casadas/unidas, ciertamente asociado con el aumento en educación.

Educación

El nivel de educación de la población de un país es uno de los factores más frecuentemente usado en los análisis sociodemográficos. Un hecho que se ha podido constatar reiteradamente es que el nivel de educación de las mujeres es un factor que influye preponderantemente en sus actitudes y prácticas relacionadas con la salud de la madre y del niño, su comportamiento reproductivo, sus actitudes hacia el tamaño de la familia y la práctica de la planificación familiar. Por otro lado, el nivel de instrucción refleja la situación socioeconómica, siendo generalmente el nivel de escolaridad más elevado cuando más favorable es la situación económica. Dada la importancia de este factor, se considera conveniente exponer brevemente sobre el nivel de instrucción de las MEF, quienes conforman la población de este estudio.

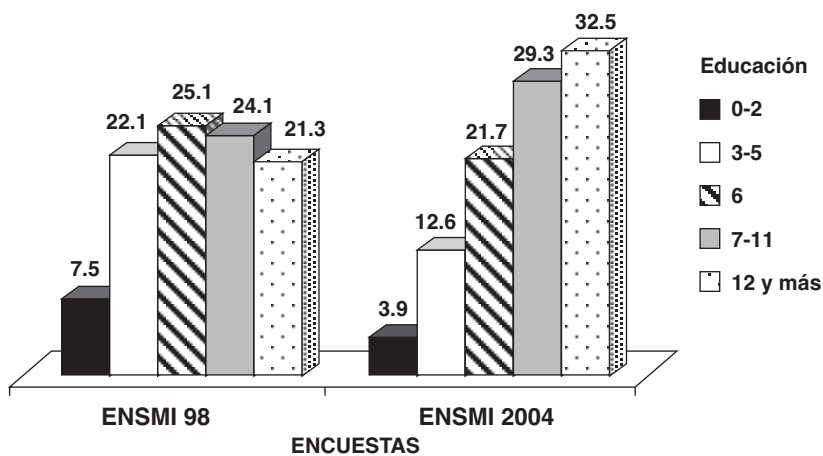
Como en el año de realización de la ENDSSR 2004, la educación paraguaya se hallaba en la etapa de completar la primera promoción de la reforma educativa, la muestra capta mujeres en edad fértil de ambos sistemas educativos, el anterior y el actual. A efectos de comparación con otras encuestas, en la ENDSSR 2004 no se presenta el nivel educativo por ciclo primario, secundario o superior, sino que la categoría nivel educativo se analiza por años aprobados de estudio: 0 a 2 años de instrucción; 3 a 5 años; 6 años; 7 a 11 años y 12 años y más, para las que completaron los seis años del ciclo secundario y las que tienen estudio superior.

Examinando la distribución porcentual de los grupos de edad, se hace evidente que hubo una mejoría importante en cuanto al acceso a los medios de enseñanza. Así, entre las mujeres de 40 a 44 años de edad, el 33.4 por ciento declaró 5 años o menos de estudios, comparado con 7.5 por ciento en el grupo 15 a 19 años de edad. Por otro lado, 1 de cada 4 mujeres de 40 a 44 años de edad alcanzó educación entre 7 a 12 años de estudios, comparado con 3 de cada 4 en las mujeres de 15 a 19 años de edad.

En el Cuadro 3.5 se presenta la distribución de mujeres en edad fértil, MEF, de 15 a 44 años de edad, de la muestra de la ENDSSR 2004 según características generales. La estructura por edad relativamente joven observada entre las MEF, refleja el efecto de los altos niveles de fecundidad prevalecientes durante el pasado reciente en Paraguay. Más del 45 por ciento de las mujeres paraguayas en edad reproductiva son jóvenes adultas de 15 a 24 años de edad.

Se puede observar un mejoramiento en el nivel de educación de las mujeres en edad fértil en los últimos años al comparar los datos de la ENSMI 98 y con los de la presente encuesta (ENDSSR 2004), Gráfico 3.3. Las personas que están dentro del grupo de analfabetas funcionales, con un máximo de dos años de estudios han disminuido de 7.5 por ciento a 3.9 por ciento y las que tienen de 3 a 5 años de educación se reducen de 22.1 por ciento a 12.6 por ciento. Por el contrario, las que completaron la secundaria o tienen nivel superior (12 y más años de estudios) aumentan de 21.3 en 1998 a 32.5 por ciento en 2004.

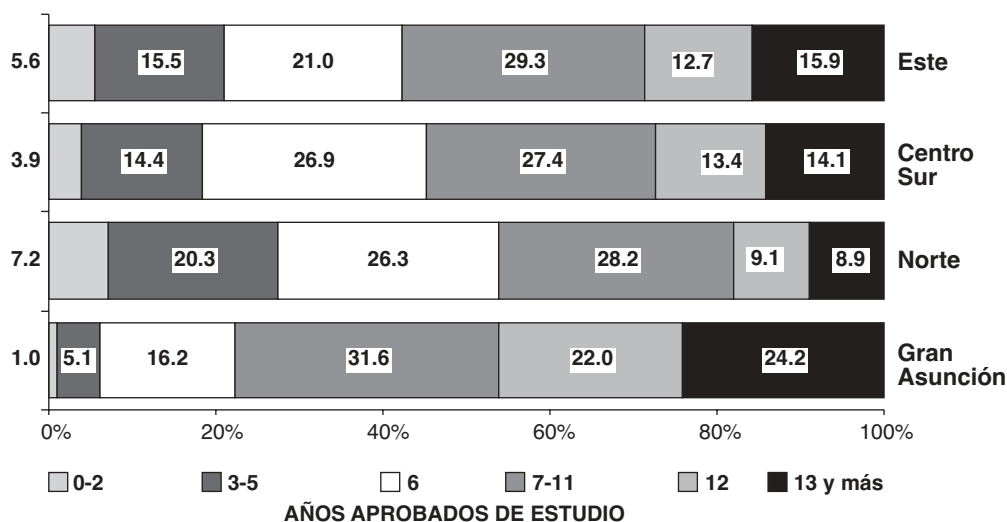
Gráfico 3.3
Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad, según años aprobados de estudio, por encuestas, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.



Fuente: ENSMI 98, Cuadro 3.5 y ENDSSR 2004, Cuadro 3.5

En cuanto a diferencias regionales, las mujeres en el Gran Asunción muestran un nivel de escolaridad más favorable que las de otras regiones. En esta región, las que han completado el nivel secundario o tienen más de 12 años de estudios representan el 46.2 por ciento de las MEF, en comparación con 18 por ciento solamente en la región Norte y alrededor del 28 por ciento en la región Centro Sur y Este, Gráfico 3.4.

Gráfico 3.4
Distribución porcentual de mujeres de 15 a 44 años de edad por región, según nivel de educación, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 3.5

También la relación inversa entre el nivel de instrucción y fecundidad está reflejada en el número

de nacidos vivos por región. Mientras 45.1 por ciento de las mujeres en Gran Asunción nunca han tenido un nacido vivo, 34.6 (región Norte) hasta 40.1 por ciento (región Este) de las mujeres en las otras regiones no tienen un nacido vivo. Contrariamente; 18.2 por ciento de las mujeres en áreas rurales han tenido 5 o más nacidos vivos comparadas con sólo 6.8 por ciento en las áreas urbanas.

Idioma

El 30.4 por ciento de las entrevistadas reportaron que hablan guaraní habitualmente en el hogar y 35.6 por ciento hablan español y guaraní; 31.2 por ciento hablan solamente español en el hogar y 2.8 por ciento hablan otro idioma, principalmente portugués (2.1 por ciento) en las regiones Norte y Este cerca de la frontera con Brasil. El idioma guaraní es más hablado en áreas rurales y en las regiones fuera de Asunción.

Empleo

En Paraguay, casi 1 de cada 3 mujeres de 15 a 44 años de edad trabaja fuera del hogar. El 41.4 por ciento de las MEF en Gran Asunción trabajan fuera de la casa. Esta cifra varía de 18.1 hasta 30.5 por ciento en las otras tres regiones.

Seguro Social

Solamente el 23.6 por ciento de las mujeres en edad fértil cuentan con seguro social o médico, de las cuales 12.9 por ciento están aseguradas en el Instituto de Previsión Social (IPS). En el área rural las mujeres con seguro del IPS apenas llegan a 7.3 por ciento frente a 15.8 por ciento en el área urbana. En el Gran Asunción esta proporción sube a 17.9 por ciento. En las demás regiones, las aseguradas apenas alcanzan 12 por ciento.

Edad y Estado Civil

La población femenina encuestada de 15 a 44 años de edad presenta una distribución por edades bastante similar a la observada en el Censo de 2002 y otras investigaciones del pasado, Cuadro 3.6. Esta estructura se ha mantenido prácticamente constante en los últimos años y las diferencias observadas en los diversos grupos de edad no son significativas.

Al igual que en el Censo de 2002, la ENDSSR 2004 presenta una disminución de alrededor de 12 por ciento en el porcentaje de mujeres casadas o unidas desde la ENSMI 98 y una reducción de cerca de 20 por ciento en la proporción de mujeres de 15 a 24 años de edad entre 1998 y 2004.

Sin embargo, como ya fue documentado en otras encuestas de América Latina, la proporción de casadas y unidas es ligeramente más alta (en las edades 30 a 44 años) en la ENDSSR 2004, comparado con el Censo 2002. Esto se debe a que en las encuestas es la mujer la que declara su estado civil y no el jefe de la casa o sus padres como sucede en los censos.

Hijos Nacidos Vivos

Algunas características de las mujeres que tuvieron nacidos vivos en los cinco años anteriores a la encuesta son presentadas en el Cuadro 3.7 comparado con todas las mujeres, teniendo en cuenta que varios indicadores presentados en la encuesta son analizados solamente para estas mujeres. Se observa que las que tuvieron hijos en los cinco años anteriores a la encuesta son mujeres que

residen en áreas urbanas, en mayor porcentaje. Se constató un aumento de la proporción de mujeres con residencia urbana, de 54.4 por ciento (ENDSR 95/96) pasó a 64.9 por ciento, (ENDSSR 2004). Esto a la vez, produjo un mayor porcentaje de nacimientos en áreas urbanas (55.5 por ciento) frente a áreas rurales (44.5 por ciento) invirtiendo la relación que históricamente se encontró en encuestas anteriores, en las cuales el porcentaje de nacimientos era mayor en áreas rurales.

CUADRO 3.1
RESULTADO DE ENTREVISTAS POR ÁREA DE RESIDENCIA Y REGIÓN, ENDSSR 2004.

RESULTADO DE ENTREVISTAS	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
N° DE VIVIENDAS	12236	6834	5402	2870	3172	3080	3114
Entrevista completa	99.4	99.2	99.6	98.6	99.5	99.8	99.6
Vivienda con MEF	61.4	62.7	59.8	62.9	61.6	58.3	63.1
Vivienda sin MEF	26.2	25.2	27.3	25.3	26.0	27.9	25.4
Vivienda desocupada	11.8	11.3	12.4	10.4	11.9	13.6	11.0
Moradores ausentes	0.4	0.4	0.4	0.7	0.5	0.1	0.3
Rechazo	0.2	0.4	0.1	0.7	0.0	0.1	0.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MUJERES	7519	4286	3233	1804	1954	1795	1966
Entrevista completa	97.4	97.3	97.4	97.5	97.5	97.3	97.2
Ausentes	1.2	1.3	1.0	0.8	1.0	1.2	1.5
Rechazo	0.3	0.5	0.0	0.9	0.0	0.2	0.3
Otras razones	1.2	0.8	1.6	0.8	1.5	1.3	1.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TOTAL DE MUJERES CON ENTREVISTAS COMPLETAS	7321	4172	3149	1759	1905	1747	1910
TOTAL DE ENTREVISTAS COMPLETAS (%) (VIVIENDAS X MUJERES (MEF) IDENTIFICADAS)	96.8	96.5	97.0	96.1	97.0	97.1	96.8

NOTA: En este cuadro y en los subsiguientes, los subtotales pueden no sumar 100.0 debido al redondeo.

CUADRO 3.2
PROMEDIO DE PERSONAS POR VIVIENDA Y DORMITORIO,
SEGÚN ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, ENDSSR 2004.

ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA	PROMEDIO DE PERSONAS POR VIVIENDA	PROMEDIO DE PERSONAS POR DORMITORIO
TOTAL	4.4	2.1
ÁREA		
Urbana	4.2	1.9
Rural	4.6	2.4
REGIÓN		
Gran Asunción	4.2	1.9
Norte	4.9	2.5
Centro Sur	4.3	2.2
Este	4.3	2.0

CUADRO 3.3

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE CARACTERÍSTICAS Y PORCENTAJE CON DISPONIBILIDAD DE BIENES EN LAS VIVIENDAS* POR ÁREA Y REGIÓN, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
TIPO DE VIVIENDA							
Casa Independiente	92.5	91.8	93.8	91.1	93.5	95.1	91.3
Departamento	2.5	4.0	0.0	4.0	0.0	0.9	3.6
Rancho	2.4	0.2	6.0	0.1	5.7	3.1	2.5
Inquilinato	2.4	3.8	0.0	4.5	0.7	0.6	2.7
Otro	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.0
CONDICIÓN DE VIVIENDA							
Propia	77.9	72.4	87.3	71.3	84.8	86.3	74.2
Alquilada	12.3	18.6	1.7	20.0	5.6	6.1	13.2
Gratuita	9.5	8.7	10.8	8.5	9.4	7.3	12.3
Otro	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA							
Tubería en la casa	55.2	74.4	23.0	82.5	28.0	52.4	42.9
Tubería en el patio	12.1	10.1	15.3	8.1	27.7	16.1	6.2
Pozo sin bomba	19.2	6.0	41.3	2.8	30.8	22.0	27.4
Pozo con bomba eléctrica	10.4	8.6	13.4	3.9	7.2	5.6	21.6
Río, manantial	1.9	0.0	5.0	0.1	5.0	2.6	1.7
Otro	0.6	0.3	1.1	1.1	0.4	0.7	0.1
Vendedor de agua	0.5	0.5	0.6	1.3	0.2	0.4	0.0
Canilla pública	0.2	0.1	0.3	0.2	0.5	0.2	0.1
SERVICIO SANITARIO							
Baño moderno con pozo ciego	55.7	71.0	30.3	68.4	29.6	57.2	52.8
Baño moderno, letrina a red pública	9.4	15.1	0.0	23.2	0.8	1.1	7.4
Letrina común	28.5	9.3	60.5	4.3	62.8	33.8	32.9
Letrina municipal	6.1	4.6	8.8	3.9	6.4	7.8	6.6
Otro	0.2	0.1	0.4	0.1	0.4	0.2	0.2
COMBUSTIBLE PARA EL HOGAR							
Gas	58.1	79.0	23.4	81.9	27.6	47.6	57.2
Leña/ Carbón	41.0	19.9	76.2	16.8	71.7	51.7	42.0
Otro	0.9	1.2	0.4	1.3	0.7	0.6	0.8
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DISPONIBILIDAD DE BIENES (%)							
Energía eléctrica	95.2	98.9	88.8	99.0	88.9	94.4	94.7
Radio	86.6	89.0	82.4	90.8	82.2	86.4	84.5
Televisor	83.4	91.7	69.5	94.1	63.5	82.7	81.8
Heladera	76.2	86.7	58.5	91.1	58.1	71.7	73.3
Lavarropa	50.8	64.3	28.3	68.1	27.1	38.9	54.3
Teléfono celular	49.4	61.9	28.5	69.7	19.4	38.6	51.6
Automóvil	28.6	38.5	12.2	42.9	11.3	19.9	29.7
Video / DVD	24.2	34.0	7.9	39.2	8.5	15.5	23.9
Teléfono de línea baja	22.1	34.2	1.9	39.8	5.6	12.8	20.3
Motocicleta	17.9	14.8	22.9	6.9	28.5	19.9	22.0
N° DE CASOS	7321	4172	3149	1759	1905	1747	1910

* Número de viviendas con entrevista individual completa.

CUADRO 3.4
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ENTREVISTADAS,
POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN ESTADO CIVIL Y EDUCACIÓN, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	EDAD EN AÑOS CUMPLIDOS					
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
ESTADO CIVIL							
Casada	32.5	2.7	18.8	34.6	52.5	60.3	62.7
Unida	21.2	8.0	22.1	32.6	28.9	22.6	21.4
Divorciada	0.3	0.0	0.0	0.2	1.2	0.6	0.5
Separada	6.5	2.5	6.8	8.7	8.8	7.7	7.7
Viuda	0.6	0.0	0.2	0.5	0.7	1.4	1.9
Soltera	38.9	86.8	52.2	23.4	7.9	7.3	5.8
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-2	3.9	1.5	2.6	3.5	4.5	5.5	9.4
3-5	12.6	6.0	6.8	13.2	16.3	19.4	24.0
6	21.7	14.9	16.1	23.5	29.4	29.3	26.5
7-11	29.3	63.1	22.0	19.0	17.1	18.0	13.6
12	15.3	12.0	25.4	14.7	13.6	10.6	11.6
13 y más	17.2	2.5	27.1	26.1	19.1	17.2	14.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	1446	1527	1308	1142	1036	862

CUADRO 3.5

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ENTREVISTADAS, POR ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
EDAD (AÑOS CUMPLIDOS)							
15-19	24.3	24.1	24.5	23.7	27.3	23.4	24.3
20-24	22.0	23.5	19.2	23.9	18.3	20.2	23.1
25-29	15.5	15.5	15.5	16.0	16.3	14.3	15.7
30-34	12.9	12.7	13.4	12.8	13.0	12.6	13.3
35-39	13.3	12.7	14.4	12.6	13.1	14.8	12.8
40-44	12.0	11.5	13.0	11.1	12.0	14.7	10.7
ESTADO CIVIL							
Casada	32.5	29.5	37.9	27.9	31.2	36.2	34.3
Unida	21.2	19.5	24.3	19.5	27.2	21.6	20.3
Divorciada	0.3	0.4	0.1	0.7	0.2	0.3	0.1
Separada	6.5	7.6	4.7	7.9	6.6	5.1	6.4
Viuda	0.6	0.6	0.7	0.2	0.9	0.8	0.8
Soltera	38.9	42.4	32.3	43.9	33.9	36.0	38.1
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-2	3.9	2.0	7.5	1.0	7.2	3.9	5.6
3-5	12.6	6.5	23.8	5.1	20.3	14.4	15.5
6	21.7	16.7	30.9	16.2	26.3	26.9	21.0
7-11	29.3	32.3	23.9	31.6	28.2	27.4	29.3
12	15.3	19.4	7.7	22.0	9.1	13.4	12.7
13 y más	17.2	23.1	6.2	24.2	8.9	14.1	15.9
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Muy Bajo	17.1	6.6	36.6	4.4	36.8	21.4	18.6
Bajo	14.9	9.3	25.4	6.5	26.4	19.9	14.6
Medio	20.6	20.4	21.1	20.3	18.2	24.2	18.9
Alto	21.8	26.9	12.5	26.8	11.0	19.7	22.8
Muy Alto	25.5	36.9	4.4	42.0	7.6	14.8	25.0
IDIOMA QUE HABLAN EN EL HOGAR							
Guaraní	30.4	12.4	63.7	6.9	69.2	39.1	31.9
Español y Guaraní	35.6	42.5	22.9	40.8	19.7	41.9	31.0
Español	31.2	43.8	7.8	51.7	8.9	18.6	29.9
Portugués	2.1	0.7	4.8	0.2	2.1	0.0	5.9
Otro Idioma	0.7	0.6	0.8	0.4	0.1	0.4	1.3
PORCENTAJE CON SEGURO MÉDICO							
Seguro IPS	11.3	13.6	7.0	15.1	9.3	11.2	8.3
Seguro Privado	9.3	13.1	2.2	16.0	3.3	5.3	8.2
Seguro IPS y Privado	1.6	2.2	0.3	2.8	0.6	0.9	1.2
Otro	1.4	1.5	1.4	2.2	0.7	2.0	0.5
Ninguno	76.4	69.6	89.1	63.9	86.1	80.5	81.8
ACTIVIDAD ECONÓMICA							
No trabaja	54.9	47.5	68.7	44.7	68.5	57.8	57.5
Trabaja fuera de la casa	31.6	39.2	17.4	41.4	18.1	27.3	30.5
Trabaja dentro de la casa	13.5	13.3	13.9	13.9	13.4	14.9	11.9
HIJOS NACIDOS VIVOS							
0	40.2	43.8	33.3	45.1	34.6	36.9	40.1
1	16.6	17.7	14.6	18.7	14.5	15.7	16.0
2	14.7	15.5	13.4	15.6	14.1	14.4	14.4
3	10.6	10.0	11.6	8.3	10.7	12.0	11.5
4	7.2	6.3	8.7	6.5	7.6	7.7	7.1
5-6	6.4	4.6	9.7	3.7	10.6	7.2	6.8
7 y más	4.4	2.2	8.5	2.0	7.9	6.0	4.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	4172	3149	1759	1905	1747	1910

CUADRO 3.6

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL TOTAL DE MUJERES ENTREVISTADAS Y PORCENTAJE DE LAS ACTUALMENTE CASADAS/ UNIDAS POR GRUPOS DE EDAD (COMPARACIÓN CENSO 2002, ENSMI 98, ENDSSR 2004).

GRUPOS DE EDAD	TOTAL DE MUJERES		
	ENDSSR 2004 (I.C.) *	CENSO 2002 **	ENSMI 98
15-19	24.3 (1.2)	24.5	23.4
20-24	22.0 (1.2)	20.2	19.1
25-29	15.5 (1.0)	15.6	17.2
30-34	12.9 (1.0)	14.4	15.7
35-39	13.3 (1.0)	13.3	13.5
40-44	12.0 (0.9)	11.9	11.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0
GRUPOS DE EDAD	PORCENTAJE DE MUJERES ACTUALMENTE CASADAS/ UNIDAS		
	ENDSSR 2004 (I.C.) *	CENSO 2002 **	ENSMI 98
TOTAL	53.7 (1.4)	54.1	61.3
15-19	10.7 (2.0)	11.7	13.4
20-24	40.9 (3.1)	43.5	50.0
25-29	67.2 (3.2)	69.0	77.4
30-34	81.4 (2.8)	79.0	86.4
35-39	82.9 (2.9)	80.9	84.7
40-44	84.1 (3.1)	80.0	88.8

(*) Intervalo de confianza de 95% en puntos porcentuales, asumiendo un efecto de diseño = 1,5

(**) Informe Final, CENSO 2002. DGEEC.

CUADRO 3.7
CARACTERÍSTICAS DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD Y NACIDOS VIVOS
EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	MUJERES	NACIMIENTOS
ÁREA		
Urbana	64.9	55.5
Rural	35.1	44.5
REGIÓN		
Gran Asunción	30.6	24.7
Norte	11.5	15.1
Centro Sur	26.6	28.2
Este	31.4	32.0
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-2	3.9	6.6
3-5	12.6	18.6
6	21.7	29.0
7-11	29.3	21.6
12 y más	32.5	24.2
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Muy Bajo	17.1	31.5
Bajo	14.9	17.3
Medio	20.6	19.9
Alto	21.8	15.9
Muy Alto	25.5	15.3
TOTAL	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	4025

CAPÍTULO 4

FECUNDIDAD

De todas las variables que intervienen en la dinámica demográfica la fecundidad es una de las más importantes para evaluar la tendencia del crecimiento de la población de un país. La fecundidad ha experimentado un descenso importante en el Paraguay especialmente en los últimos 6 años, aunque su nivel continúa elevado en algunos subgrupos poblacionales.

Las estimaciones de fecundidad se basan en las historias de nacimientos tenidos por las mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas en la ENDSSR 2004. De cada mujer entrevistada se obtuvieron datos sobre número de hijos nacidos vivos, fecha de nacimiento, sexo de cada hijo y condición de sobrevivencia a la fecha de la encuesta. Esta información permite obtener estimaciones de los niveles y tendencias de la fecundidad. Para obtener un panorama más completo de este comportamiento, también se presentan en este capítulo los determinantes próximos de la fecundidad, exceptuando lo relacionado a la anticoncepción, ya que su análisis está contenido en el capítulo 5.

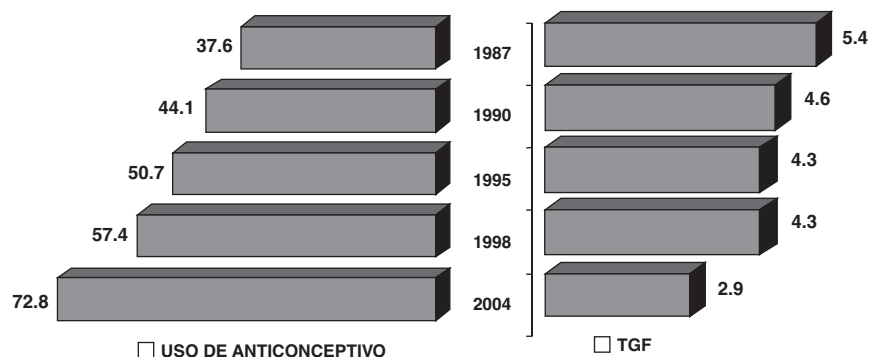
4.1 Tendencias de la Fecundidad

En el Cuadro 4.1 se presentan las tasas específicas de fecundidad por edad según datos de las últimas encuestas llevadas a cabo por el CEPEP. Las tasas muestran el número anual de nacimientos por 1000 mujeres en edad fértil de cada grupo de edad para los períodos de tiempo considerados. Se muestra además la Tasa Global de Fecundidad (TGF) que es un indicador sintético de los niveles de fecundidad que permite comparaciones entre diferentes períodos y entre diferentes países. Este indicador combina las Tasas Específicas de Fecundidad (TEF) para todos los grupos de edad, para el período seleccionado y puede ser interpretada como el promedio de hijos nacidos vivos que tendrían las mujeres durante toda su vida reproductiva, si las TEF por edad obtenidas en el período de estudio se mantuvieran invariables en el tiempo.

Tasa Global de Fecundidad

La TGF a nivel nacional para el período 2001-2004 para las mujeres de 15 a 44 años de edad es de 2.9 hijos por mujer; Cuadro 4.1, panel A. De acuerdo a diferentes encuestas llevadas a cabo en el país desde el año 1990, se puede ver que después de casi 10 años de lento descenso de la fecundidad (1990-1998), el Paraguay experimentó una disminución importante de la TGF entre los años 1998 a 2004. Esta disminución es paralela con aumentos significativos en la educación de las mujeres paraguayas. De igual manera, se observa una relación inversa entre la TGF y la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos, Gráfico 4.1.

Gráfico 4.1
Tendencia de la Tasa Global de Fecundidad y Uso de Anticonceptivos, según diferentes encuestas.

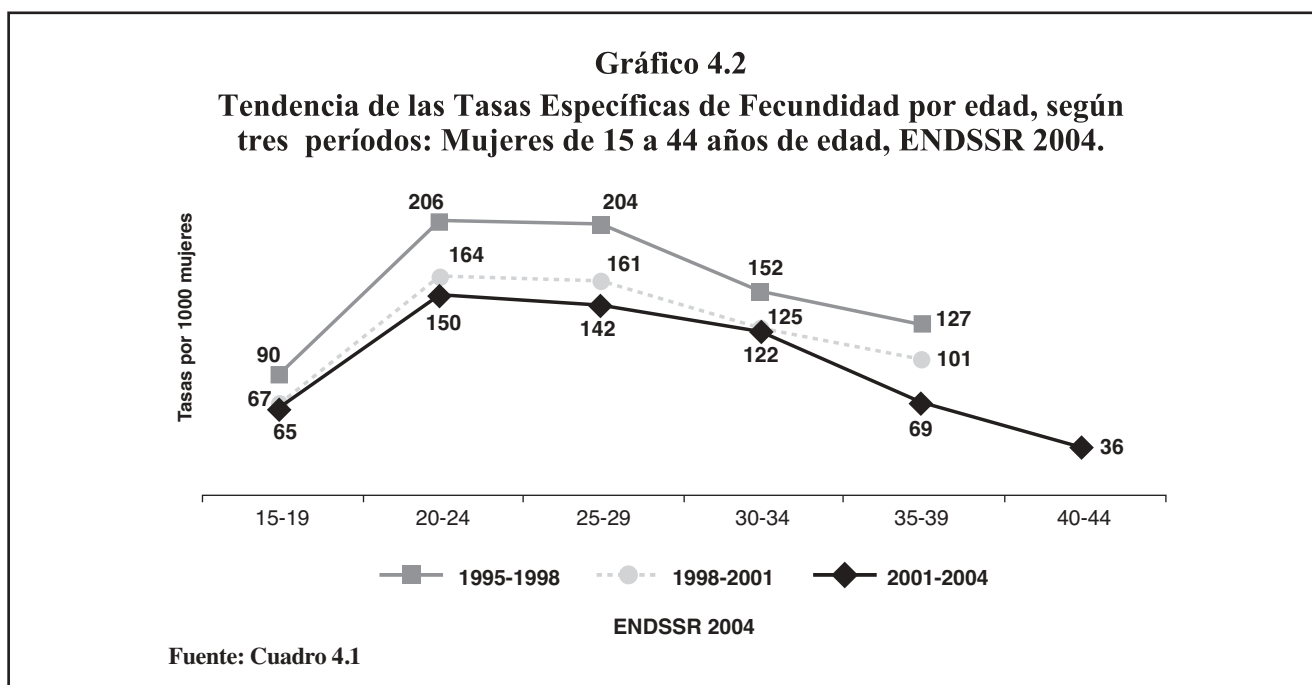


Fuente: EPF 87, ENDS 90, ENDSR 95/96, ENSMI 98, ENDSSR 2004.

Para estudiar con más detalle los cambios ocurridos desde 1998, las estimaciones de la fecundidad fueron calculadas usando los datos de la ENDSSR 2004 para tres períodos de tres años cada uno (1995-1998; 1998-2001; 2001-2004) referidos a 36 meses (de marzo a febrero). Considerando los resultados de la encuesta actual, en el cuadro 4.1, se observa un descenso constante en la TGF que en conjunto representa una disminución de 1 hijo (25 por ciento), 3.9 vs. 2.9 hijos por mujer, entre 1995-1998 y 2001-2004, con una reducción de 0.5 hijos en cada uno de los períodos de tres años. La diferencia de la TGF (4.3) encontrada en la ENSMI 98 y la TGF (3.9) calculada para el mismo período de tres años usando los datos de la ENDSSR 2004 se debe, probablemente, a la variación de la muestra (mayor número de mujeres encuestadas en 2004). Mientras que la TGF se redujo en 22 por ciento en áreas urbanas (TGF de 3.2 en ENSMI 98 a 2.5 en ENDSSR 2004), la reducción en áreas rurales fue de 34 por ciento (TGF de 5.6 en ENSMI 98 a 3.7 en ENDSSR 2004).

Fecundidad por Edad

Las tasas específicas de fecundidad en todas las edades muestran consistencia en las estimaciones provenientes de los datos de ambas encuestas. En el grupo de 20 a 29 años se nota un descenso continuo desde el período 1995-1998 a 2001-2004 en la tasa específica de fecundidad que también afecta fuertemente la TGF porque la mayoría de los nacimientos ocurren en este grupo de edad. La fecundidad de las adolescentes de 15 a 19 años de edad experimentó una reducción de 26 por ciento ya que era de 90 nacimientos por 1000 mujeres en el período comprendido entre 1995-1998 descendiendo hasta 67 nacimientos por 1000 mujeres durante el período 1998-2001, estabilizándose entre el período 1998-2001 y 2001-2004, Gráfico 4.2.



Existen diferencias importantes según área de residencia en todas las encuestas realizadas entre 1990 y 1998; Cuadro 4.1, panel B. En las tres encuestas (ENDS 90, ENDSR 95/96 y ENSMI 98), las mujeres que residen en zonas rurales tienen en promedio 2.4 hijos más que las del área urbana. Sin embargo, en la encuesta de 2004, esta diferencia se ha reducido a 1.2 hijos: 2.5 hijos en el área urbana y 3.7 en el área rural.

4.2 Diferenciales de la Fecundidad

Se observan diferencias en las tasas específicas de fecundidad por edad, Cuadro 4.2 y en la TGF según área y región de residencia, nivel de educación alcanzado, idioma habitualmente hablado en el hogar y nivel socioeconómico.

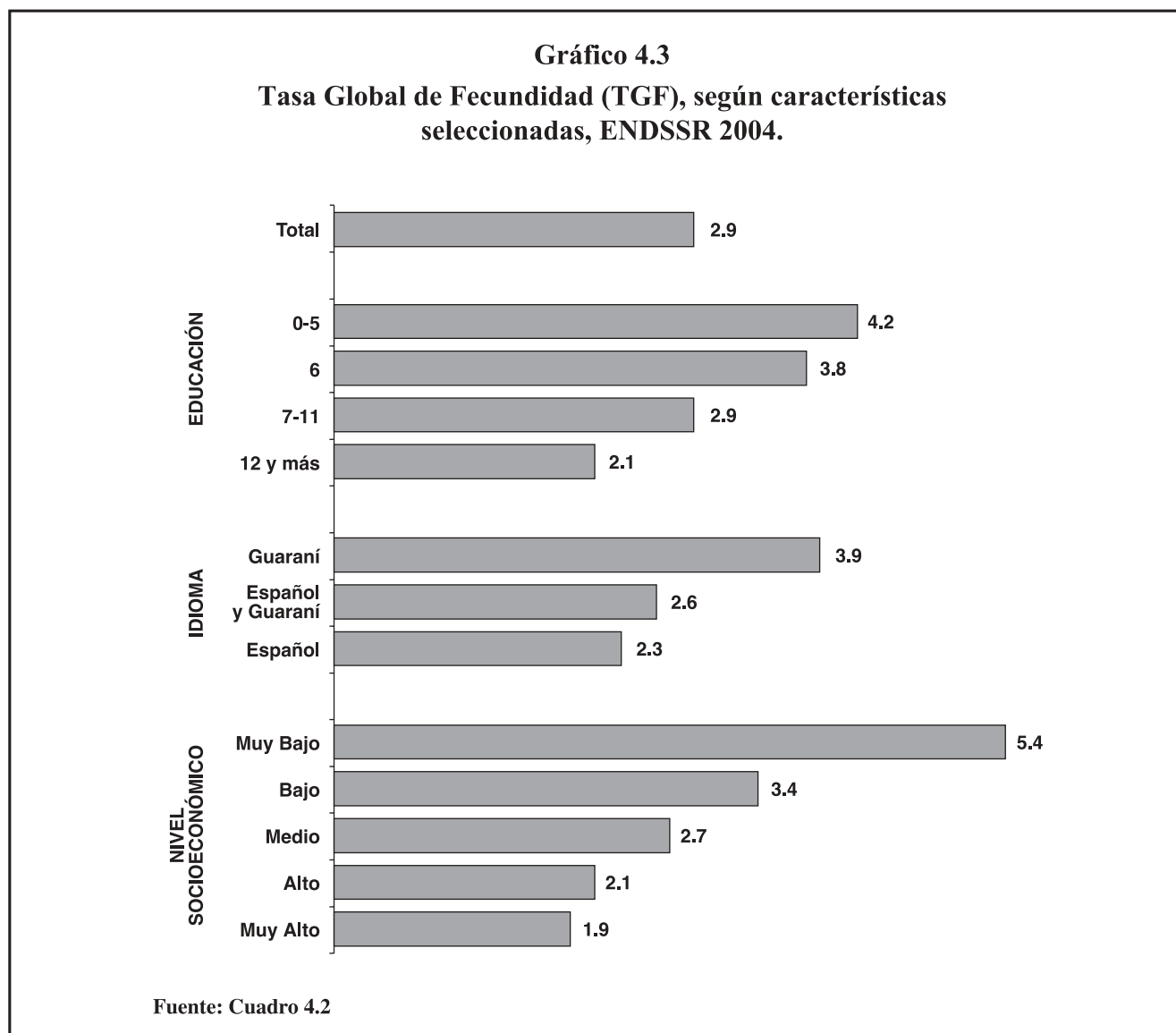
Área y Región

Anteriormente se mencionó que las mujeres rurales tienen en promedio 1.2 hijos más que las residentes en áreas urbanas, estas diferencias son consistentes en todos los grupos de edades. En la región Norte se registra la tasa de fecundidad más alta con un promedio de 3.9 hijos por mujer, siendo Gran Asunción la región con menor fecundidad, 2.4 hijos por mujer.

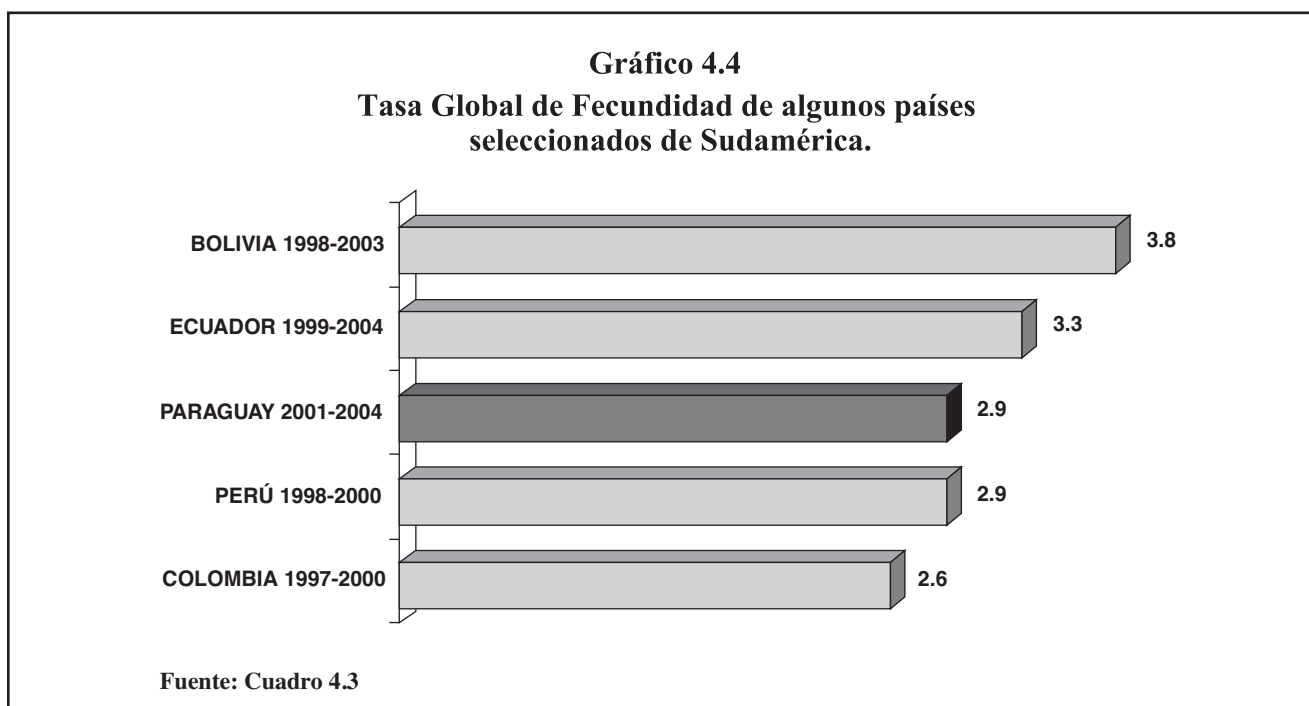
Educación, Nivel Socioeconómico e Idioma

Es evidente que el nivel educativo de la mujer influye de forma determinante en la fecundidad. Las diferencias de fecundidad son mayores cuando se compara la TGF en mujeres con educación mínima que tienen entre 0-5 años de estudios, con mujeres que completaron el ciclo secundario o tienen educación superior. Las del primer grupo, tienen 2.1 hijos más respecto a las más educadas. Las diferencias de fecundidad son más pronunciadas según nivel socioeconómico de la vivienda

donde residen las mujeres, las del nivel muy bajo (TGF, 5.4) tienen 3.5 hijos más que las mujeres del nivel muy alto (TGF, 1.9). También la TGF para mujeres que hablan solamente guaraní en la casa es 1.6 hijos más que las que hablan solamente español (3.9 vs. 2.3), Gráfico 4.3.



Paraguay era uno de los pocos países de Sudamérica que mantenía una alta tasa de fecundidad. En el Cuadro 4.3, se compara la TGF de Paraguay con la fecundidad de otros países que han tenido encuestas similares en años recientes. La TGF de Paraguay es más baja que la de Ecuador y Bolivia ya que se tiene en promedio 2.9 hijos por mujer y dichos países se ubican por encima de este nivel. Mientras que en Colombia tienen alrededor de 2.5 hijos por mujer, Gráfico 4.4.



El Cuadro 4.4 presenta en forma detallada la fecundidad retrospectiva de las mujeres entrevistadas en la ENDSSR 2004, mostrando la distribución porcentual del número de hijos nacidos vivos, según la edad al momento de la encuesta. La parte superior del cuadro presenta datos para todas las mujeres, mientras que la parte inferior se refiere a datos solo para las casadas o unidas. En general, el 40.2 por ciento de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad no había iniciado la fecundidad al momento de la encuesta, proporción que desciende a solo 9.1 por ciento entre las mujeres casadas o unidas.

Promedio de Hijos Nacidos Vivos

En el Cuadro 4.5 se puede ver las diferencias en el promedio de hijos tenidos categorizado por edad actual, según características de las mujeres. Se aprecia que las diferencias en la fecundidad acumulada comienzan temprano. Por ejemplo, al llegar a edades 20 a 24 años ya existe una diferencia pronunciada entre mujeres con 0 a 5 años aprobados de estudio (1.6 hijos por mujer) y las que tienen 12 años o más (0.3 hijos por mujer). Esto se debe en gran parte al hecho que las mujeres que tienen su primer nacimiento a edades más jóvenes tienden a continuar y tener más nacimientos en total que las mujeres que esperan más tiempo para comenzar su fecundidad. En cuanto a la edad al primer nacimiento, las mujeres que tuvieron su primer nacimiento antes de cumplir 18 años de edad han tenido en promedio 3.8 nacimientos, casi dos veces mayor que el promedio de solamente 2 nacimientos, para las mujeres que tuvieron su primer hijo después de los 25 y más años de edad.

4.3 Nupcialidad

En esta sección se analiza el estado civil o conyugal de las mujeres teniendo en cuenta que la formación de uniones es un indicador básico de la exposición a quedar embarazada lo que influye

en la fecundidad. En el Cuadro 4.6 se presenta la distribución porcentual de las mujeres de 15 a 44 años de edad por estado civil, según características de las entrevistadas. Del total de mujeres, 53.7 por ciento está casada o unida, 38.9 por ciento se declaró soltera y 7.5 por ciento viuda, separada o divorciada. A medida que aumenta la edad de las mujeres, la proporción de solteras disminuye rápidamente y se acrecienta el porcentaje de casadas o unidas.

La proporción de mujeres actualmente casadas o unidas es mayor entre las que viven en áreas rurales, en las regiones Norte, Centro Sur o Este, con menos años aprobados de estudio, que pertenecen al nivel socioeconómico muy bajo o bajo y que habitualmente hablan guaraní en la casa. Por el contrario las mujeres solteras en mayor proporción residen en el área urbana, en Gran Asunción, por lo general han completado más de 6 años de estudio, son del nivel socioeconómico alto o muy alto y hablan principalmente el español en la casa. También se puede apreciar que no hay diferencias importantes en las proporciones de viudez, separación o divorcio según región, niveles educativos y socioeconómicos e idioma hablado.

4.4 Edad a la Primera Unión y Nacimiento

El inicio de la unión conyugal es una variable demográfica que puede afectar significativamente la fecundidad. Cuando más se retrasa la edad de la primera unión, se acorta más la duración del período reproductivo de la mujer y consiguientemente disminuye la posibilidad de tener muchos hijos. En el Cuadro 4.7 se presenta información sobre la edad en la cual la mujer tuvo su primera unión (matrimonio) y su primer nacimiento. A la derecha se observa la proporción de mujeres de cada grupo de edad que alguna vez han estado casadas o unidas (parte superior) y que alguna vez han tenido un nacimiento (parte inferior) antes de alcanzar las edades seleccionadas, conforme a la edad (actual) al momento de la encuesta. Comparando los grupos de edad en las dos partes del cuadro se puede determinar si la edad en la que se produjo el evento (primera unión o primer nacimiento), ha estado cambiando en el tiempo. Se observa que la proporción de mujeres que tuvo su primera unión antes de los 20 años ha disminuido de 43.9 por ciento entre las que tienen actualmente 40 a 44 años, a 33.2 por ciento entre las del grupo de edad 20 a 24 años. Esto indica que en los últimos 20 años ha aumentado la edad de la primera unión. Al mismo tiempo la proporción de mujeres que han tenido su primer nacimiento antes de los 20 años también ha bajado de 37.5 por ciento en el grupo de 40 a 44 años a 28.1 por ciento entre las de 20 a 24 años.

Edad Mediana

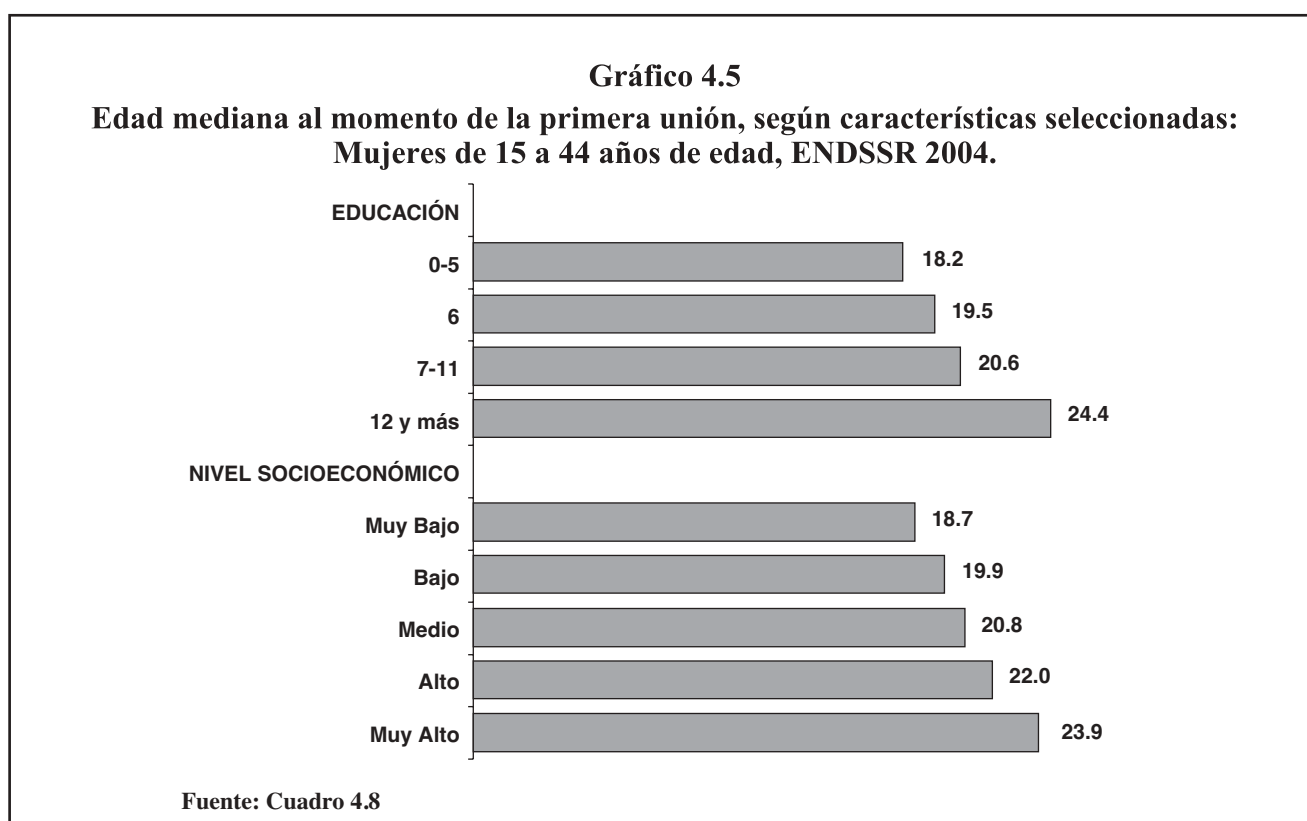
En el Cuadro 4.7 se presenta también la edad mediana, que señala la edad en la cual la mitad de todas las mujeres de una cohorte (grupo de edad) ha experimentado el evento, primera unión o primer nacimiento. Comparando siempre los grupos de edades 40 a 44 años con las de 20 a 24 años de edad, se nota un aumento en cada uno de los dos eventos en el transcurso de los 20 años analizados. La edad mediana de la primera unión subió 2 años (de 20.4 a 22.4) y la edad mediana al primer nacimiento 1.5 años (de 21.6 a 23.1).

El Cuadro 4.8 muestra las edades medianas de la primera unión y el primer nacimiento según características de las mujeres entrevistadas. Para el total del país la edad mediana a la primera unión es 21.3 años y al primer nacimiento 22 años. Estos dos eventos se producen a edades más

tempranas en el área rural, en mujeres que residen fuera del Gran Asunción, con menor nivel educativo, que pertenecen a la clase socioeconómica muy baja o baja, hablan habitualmente guaraní en la casa y no realizan ninguna actividad laboral remunerativa.

Educación y Nivel Socioeconómico

La educación y el nivel socioeconómico son las variables que más inciden en retrasar la edad de la primera unión y del primer nacimiento. La edad mediana a la primera unión entre las mujeres que tienen 12 y más años aprobados de estudio es de 24.4 años, frente a 18.2 años entre las que no tienen ningún año o apenas aprobaron 5 años de estudio (6.2 años de diferencia). Comparando la edad mediana a la primera unión entre las mujeres del nivel socioeconómico muy alto vemos que es de 23.9 años, mientras que entre las del nivel socioeconómico muy bajo es de 18.7 años (5.2 años de diferencia), Gráfico 4.5.



Se encontró además una diferencia de 6.4 años en la edad mediana al primer nacimiento entre las mujeres con 5 o menos años de estudio y las que cuentan con 12 o más años aprobados (19.1 y 25.5 años respectivamente). También una diferencia de 5.6 años, en las mujeres del nivel muy bajo y del nivel muy alto (19.4 y 25 años respectivamente), Cuadro 4.8.

4.5 Intervalos entre Nacimientos

El tiempo transcurrido entre los nacimientos o período intergenésico, es otro factor relacionado

con los niveles de fecundidad y se refiere al intervalo que existe entre un nacimiento y otro. La mayor duración de los intervalos entre nacimientos puede significar una disminución en el promedio de hijos durante el período reproductivo de las mujeres.

Duración Mediana entre Nacimientos

En el Cuadro 4.9 se presenta la duración mediana, en meses, entre nacimientos ocurridos en mujeres menores de 35 años durante los últimos 15 años de 1989 a 2004. La duración mediana entre nacimientos para el período 1999 - 2004, es de 48.5 meses, mayor que la registrada en el período 1994-1999 que fue de 38.2 meses y en el período 1989-1994 de 34.4 meses. El intervalo aumenta con los años aprobados de estudio y con el nivel socioeconómico. Asimismo, las mujeres que hablan habitualmente el español en el hogar tienen un intervalo de 62.6 meses frente a las que solo hablan guaraní, con un espaciamiento de 39 meses entre uno y otro nacimiento. El intervalo mediano entre nacimientos en área urbana es de 57.7 meses, frente a 40.8 en el área rural. Gran Asunción tiene el mayor intervalo, 63.4 meses, frente a las demás regiones en donde no llega a 50 meses.

4.6 Amenorrea y Abstinencia Posparto

Los intervalos entre nacimientos pueden estar afectados por la amenorrea y la abstinencia sexual posparto. En el intervalo entre dos nacimientos de una mujer se puede identificar un período posparto de no susceptibilidad al embarazo debido a la amenorrea o a la abstinencia sexual, así como un período de susceptibilidad durante el cual la menstruación ha regresado y la mujer tiene actividad sexual.

En el Cuadro 4.10 se presentan las estimaciones de la duración promedio (en meses) de lactancia materna, amenorrea posparto, abstinencia posparto y el período de no susceptibilidad posparto, clasificados según las diferentes características de las mujeres actualmente casadas o unidas que habían tenido un hijo en los 5 años anteriores a la encuesta. La duración promedio de lactancia materna, amenorrea y abstinencia han sido calculadas considerando la proporción de mujeres que en el período de la encuesta se encontraban amamantando, cuyos períodos menstruales no habían regresado y quienes no habían reiniciado la actividad sexual desde el último parto, todas clasificadas por el número de meses desde el último parto. La duración promedio del período de no susceptibilidad se calcula por la proporción de mujeres a quienes no les había regresado la menstruación o no habían reiniciado las relaciones sexuales.

La duración promedio total del período de no susceptibilidad es de 6.2 meses, siendo 5.9 meses el promedio de duración de la amenorrea posparto y 1.9 meses la duración promedio de la abstinencia sexual. Se observan muy pocas diferencias entre las duraciones promedio de la amenorrea y la abstinencia posparto, así como en el período de no susceptibilidad, según las diferentes características de las mujeres.

4.7 Actividad Sexual Reciente

En esta sección se analiza la proporción de mujeres de 15 a 44 años que tuvieron relaciones sexuales en los últimos 3 meses anteriores a la encuesta, clasificadas por estado civil actual, según características de las entrevistadas: área y región de residencia, edad, años aprobados de estudio, nivel socioeconómico, idioma hablado en el hogar e hijos actualmente vivos. En el Cuadro 4.11 se puede ver que el 67 por ciento están clasificadas como activas sexualmente en los últimos tres meses.

Como se esperaría ese porcentaje es más alto entre las casadas o unidas (96.9 por ciento) frente a las divorciadas, separadas o viudas (55.5 por ciento) o entre las solteras (27.8 por ciento). El porcentaje de mujeres que tuvo relaciones sexuales en los tres meses anteriores a la encuesta aumenta con la edad desde 26 por ciento para el grupo de edad de 15 a 19 años, hasta 88 por ciento en el grupo de 30 a 34 años y luego empieza a disminuir. Es mayor en el área rural (68.8 por ciento) y en las regiones Este (69.1 por ciento) y Centro Sur (68.1 por ciento). No se observan variaciones para las mujeres casadas o unidas según las distintas características presentadas. En relación a las mujeres nunca casadas se puede ver que la actividad sexual aumenta con la edad, en mujeres con 12 y más años aprobados de estudio y con el nivel socioeconómico.

4.8 Planeación de los Nacimientos

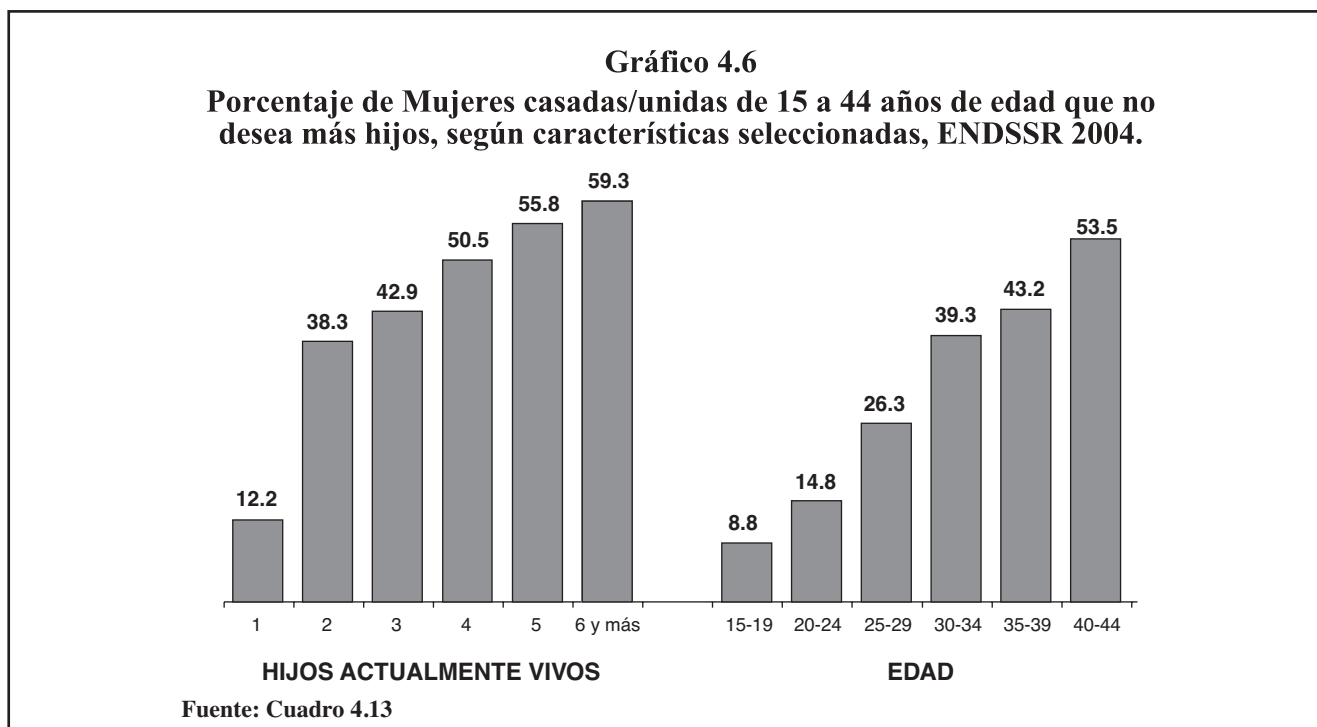
Para el análisis de la planeación de los nacimientos se incluyen a todas las mujeres que informaron haber tenido por lo menos un nacido vivo en el período comprendido entre marzo de 1999 a febrero de 2004. Para cada nacimiento se les preguntó si habían querido quedar embarazadas en ese momento (embarazo planeado), si querían esperar más tiempo (embarazo deseado pero no planeado), o si ya no querían más hijos (embarazo no deseado).

De acuerdo con los resultados observados en el Cuadro 4.12, se puede afirmar que en el Paraguay el 72.1 por ciento de los nacimientos ocurridos en el período mencionado fueron embarazos planeados. El 27.9 por ciento de los nacimientos ocurridos en los últimos 5 años no fueron deseados en el momento de su concepción. De los cuales, 18.7 por ciento corresponde a nacimientos cuyas madres deseaban pero más adelante y 9.2 por ciento a aquellos embarazos no deseados. La intención de limitar definitivamente el número de hijos vivos tenidos, aumenta en forma directa con el número de nacimientos, vemos que a mayor número de hijos tenidos, aumenta el deseo de no tener más descendencia alcanzando a 21.5 por ciento entre las mujeres con 6 y más hijos vivos. El porcentaje de nacimientos no deseados también es mayor entre las mujeres con menos años de estudios aprobados (13.3 por ciento) y las que pertenecen al nivel socioeconómico muy bajo (11.9 por ciento). Los nacimientos informados como deseados pero no planeados o embarazos no previstos, son más frecuentes en las mujeres con mayor educación y tiene una relación inversa con el número de hijos vivos tenidos.

4.9 Deseo de Más Hijos/as

A todas las mujeres en unión de 15 a 44 años de edad se les preguntó su deseo de tener mas hijos/as o no tener más y en caso afirmativo, cuánto tiempo les gustaría esperar para tenerlo. A las embarazadas en el momento de la encuesta, se les formuló la misma pregunta pero poniendo énfasis en el deseo de tener otro hijo después del que estaban esperando en ese momento.

Se presenta el deseo actual de tener o no más hijos de acuerdo a ciertas características de las mujeres, Cuadro 4.13. Considerando el total de mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad, una de cada tres no desea más tener otro hijo (34.7 por ciento). La proporción que no desea más hijos no presenta diferencias significativas por área y región de residencia. Sin embargo el deseo de limitar definitivamente el número de hijos aumenta con la edad de 8.8 por ciento en el grupo de 15 a 19 años a 53.5 por ciento para las del grupo de 40 a 44 años de edad. Igualmente a medida que aumenta el número de hijos vivos crece el deseo de limitar definitivamente su descendencia alcanzando a más de 50 por ciento entre las mujeres con 4 o más hijos vivos, Gráfico 4.6.



Educación

Existe una relación inversa entre los años aprobados de estudio y el deseo de no tener más hijos, la proporción que no desea más hijos entre las mujeres con 0 a 2 años de instrucción es 49 por ciento, va descendiendo conforme aumenta el nivel de escolaridad, llegando a 27.2 por ciento entre las que tienen 12 o más años aprobados de estudio. Las mujeres con más educación tienen menos hijos porque empiezan a tenerlos más tarde, mientras que las que tienen menos educación inician su procreación más temprano alcanzando a tener mayor número de hijos.

Más de un tercio de las mujeres quieren espaciar los nacimientos. Así tenemos que el 36.4 por ciento desea otro hijo pero más tarde, es decir después de 2 o más años. Como en encuestas ante-

riores, la proporción que desea espaciar disminuye con la edad, el 78.6 por ciento de las mujeres entre 15 a 19 años desea tener hijos más tarde, porcentaje que desciende consistentemente a medida que avanza la edad.

4.10 Número Ideal y Actual de Hijos/as

A todas las mujeres entrevistadas se les preguntó el número ideal de hijos, es decir cuál sería el número de hijos que ellas hubieran querido tener si pudiesen volver a la época en que todavía no habían tenido hijos. Habitualmente se encuentra una alta relación entre el número ideal y el número de hijos actualmente vivos principalmente entre las mujeres de más edad, probablemente como una manera de ajustar su ideal declarado a la cantidad de hijos que efectivamente han tenido.

En el Cuadro 4.14 se puede ver que para el total de las mujeres alrededor del 70 por ciento declaró 1, 2 o 3 hijos como número ideal (4.9 por ciento, 36.2 por ciento y 28.5 por ciento, respectivamente). Se observa también que para cada número de hijos tenidos existe un grupo significativo de mujeres que hubiesen preferido tener menos hijos de los que tuvieron, esto se hace más notorio a medida que aumenta el tamaño de su familia. Por ejemplo en el grupo de mujeres que habían tenido 5 hijos vivos más de un tercio (38.3 por ciento) declaró que le hubiese gustado tener 1, 2, 3 o 4 hijos, idealmente.

En el Cuadro 4.15 se puede apreciar el promedio ideal de hijos por el número de hijos actualmente vivos según características seleccionadas. El número ideal de hijos para todas las mujeres entrevistadas es de 2.9, este valor coincide con la TGF para el período 2001-2004 (2.9 hijos por mujer) como vimos en la sección 4.1. El número ideal de hijos aumenta a medida que es mayor el número de hijos actualmente vivos, las mujeres sin hijos o con un solo hijo vivo tienen como ideal un promedio de 2.5, dos menos que las mujeres que tienen 6 o más hijos vivos (4.6).

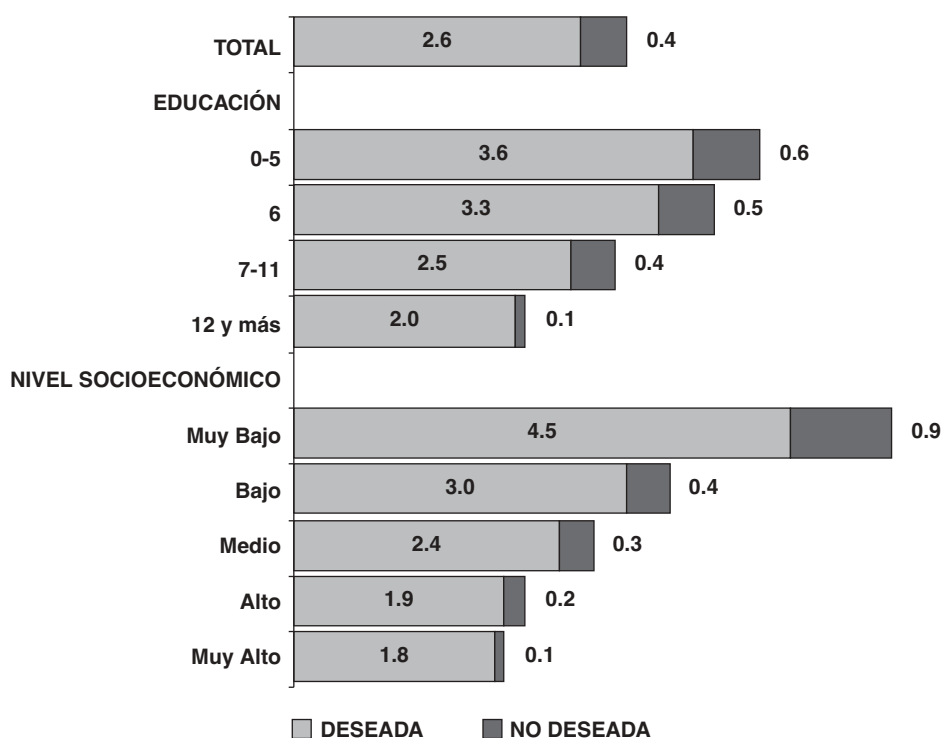
El ideal de hijo es mayor en la zona rural (3.2) frente a la urbana (2.8) y mayor en el Norte (3.3), región con mayor porcentaje de población rural. También es mayor entre las mujeres sin educación o con 2 o menos años aprobados de estudio (3.6), las del nivel socioeconómico muy bajo (3.4) o que hablan guaraní (3.3). Igualmente se ve que el número ideal aumenta con la edad revelando una variación en las pautas de preferencias reproductivas.

4.11 Fecundidad Deseada y No Deseada

En el Cuadro 4.16 y Gráfico 4.7, se presenta la Tasa Global de Fecundidad (TGF) total (observada), la deseada que refleja el nivel de fecundidad que teóricamente resultaría si todos los nacimientos no deseados se hubieran prevenido y la fecundidad no deseada, según algunas características de las mujeres. Los nacimientos analizados se refieren al período marzo 2001 a febrero 2004 y fueron clasificados como deseados aquellos tenidos por las mujeres que respondieron haber querido quedar embarazadas en ese momento y los no deseados, los tenidos por las madres que respondieron que no querían definitivamente tener más hijos.

La TGF deseada para este período de tiempo es 2.6 hijos por mujer, 10.3 por ciento menos que la TGF observada que es 2.9 hijos. La TGF no deseada no presenta diferencias significativas por área, región o situación de empleo. Sí muestra diferencias por nivel socioeconómico y nivel educativo. Entre las mujeres del nivel socioeconómico muy bajo la TGF no deseada es de 0.9 hijos frente 0.1 hijo entre las mujeres del nivel socioeconómico muy alto. Igualmente, la TGF no deseada entre mujeres con 0 a 5 años aprobados de estudio (0.6 hijos) es seis veces más que la TGF no deseada entre mujeres con 12 o más años aprobados (0.1 hijo).

Gráfico 4.7
Tasa Global de Fecundidad deseada y no deseada, según características seleccionadas, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 4.16

CUADRO 4.1

TENDENCIAS DE LA TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD Y TASAS ESPECÍFICAS DE FECUNDIDAD POR EDAD, SEGÚN VARIAS FUENTES Y PERÍODOS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

A. EVOLUCIÓN DE LAS TASAS DE FECUNDIDAD POR EDAD (POR 1000 MUJERES) Y TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF) SEGÚN VARIAS FUENTES Y PERÍODOS.						
EDAD	ENDS 90	ENDSR 95/96	ENSMI 98	ENDSSR 2004 (*)		
	87-90	90-95	95-98	95-98	98-01	01-04
15-19	97	107	87	90	67	65
20-24	208	212	216	206	164	150
25-29	214	215	214	204	161	142
30-34	196	158	167	152	125	122
35-39	142	116	132	127	101	69
40-44	70	61	37	*	*	36
TGF (15-44)	4.6	4.3	4.3	3.9	3.4	2.9
B. TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF) POR ÁREA Y REGIÓN SEGÚN VARIAS FUENTES Y PERÍODOS.						
ÁREA	ENDS 90	ENDSR 95/96	ENSMI 98	ENDSSR 2004		
	1987-1990 (**)	1990-1995 (***)	1995-1998	2001-2004		
Urbana	3.6	3.3	3.2	2.5		
Rural	6.0	5.7	5.6	3.7		
REGIÓN						
Gran Asunción	3.5	2.9	2.9	2.4		
Norte	6.7	5.6	NA	3.9		
Centro Sur	4.8	4.7	NA	3.1		
Este	5.6	5.1	NA	3.0		
TGF (15-44)	4.6	4.3	4.3	2.9		

(*) Tres períodos de 36 meses (de marzo a febrero).

(**) Número insuficiente de casos: menos de 25 nacimientos.

(***) Mujeres de 15 a 49 años.

(***) Mujeres de 15 a 49 años para área y región.

NA: No Aplica

CUADRO 4.2

TASAS ESPECÍFICAS DE FECUNDIDAD POR EDAD (POR 1000 MUJERES) Y TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF), SEGÚN ÁREA, REGIÓN, EDUCACIÓN, IDIOMA HABITUALMENTE HABLADO EN EL HOGAR Y NIVEL SOCIOECONÓMICO, PERÍODO: MARZO 2001 A FEBRERO 2004, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	GRUPOS DE EDAD						
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	TGF (15-44)
TOTAL	65	150	142	122	69	36	2.9
ÁREA							
Urbana	52	125	124	115	55	32	2.5
Rural	91	209	173	133	91	43	3.7
REGIÓN							
Gran Asunción	44	128	106	108	62	*	2.4
Norte	97	208	180	139	101	*	3.9
Centro Sur	67	172	140	117	69	*	3.1
Este	73	140	163	131	62	*	3.0
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	136	249	190	144	83	*	4.2
6	153	217	151	120	70	52	3.8
7-11	54	188	146	116	55	*	2.9
12 y más	26	89	109	111	60	*	2.1
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR							
Guaraní	99	209	182	142	99	53	3.9
Español y Guaraní	54	139	133	115	51	31	2.6
Español	22	117	110	107	59	23	2.3
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Muy Bajo	148	293	221	193	152	82	5.4
Bajo	90	190	152	132	69	*	3.4
Medio	62	169	133	93	55	*	2.7
Alto	40	104	106	91	48	*	2.1
Muy Alto	*	72	115	111	41	*	1.9

* Número insuficiente de casos: menos de 25 nacimientos.

CUADRO 4.3**TASAS ESPECÍFICAS DE FECUNDIDAD POR EDAD (POR 1000 MUJERES) Y TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF) DE ALGUNOS PAÍSES SELECCIONADOS DE SUDAMÉRICA.**

EDAD	PAÍS Y PERÍODO				
	BOLIVIA (1) (1998-2003)	COLOMBIA (2) (1997-2000)	ECUADOR (3) (1999-2004)	PARAGUAY (4) (2001-2004)	PERÚ (5) (1998-2000)
15-19	84	85	100	65	66
20-24	183	142	177	150	140
25-29	179	129	154	142	134
30-34	145	99	119	122	112
35-39	115	49	73	69	79
40-44	51	15	29	36	32
45-49	12	2	3	-	6
TGF (15-49)	3.8	2.6	3.3	2.9*	2.9

(1) Encuesta Nacional de Demografía y Salud, 2003 Informe Preliminar - Bolivia

(2) Encuesta Nacional de Demografía y Salud, 2000 - Colombia

(3) Encuesta Demográfica y de Salud Materna e Infantil, 2004 Informe Preliminar - Ecuador

(4) Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004 - Paraguay

(5) Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, 2000-Perú

(*) TGF incluye MEF (15 a 44 años)

CUADRO 4.4
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE HIJOS NACIDOS VIVOS POR EDAD ACTUAL DE LAS
ENTREVISTADAS, ENDSSR 2004.

HIJOS NACIDOS VIVOS	TOTAL	TODAS LAS MUJERES, 15 A 44 AÑOS					
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
0	40.2	89.8	55.2	24.0	8.6	6.3	4.8
1	16.6	8.6	26.8	27.2	16.2	10.5	7.5
2	14.7	1.5	11.1	22.7	23.6	24.5	17.4
3	10.6	0.1	4.9	13.6	19.8	18.8	19.2
4	7.2	0.0	1.5	7.2	14.3	14.9	15.6
5	3.9	0.0	0.4	3.3	7.6	7.9	10.1
6 y más	6.9	0.0	0.1	2.1	9.8	17.1	25.4
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PROMEDIO DE HIJOS	1.7	0.1	0.7	1.7	2.8	3.2	3.7
N° DE CASOS	7321	1446	1527	1308	1142	1036	862
HIJOS NACIDOS VIVOS	TOTAL	MUJERES CASADAS / UNIDAS, 15 A 44 AÑOS					
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
0	9.1	47.3	20.5	8.5	4.3	2.4	2.3
1	21.1	43.2	44.8	29.4	14.5	8.8	6.2
2	22.7	9.2	20.8	28.1	24.0	24.8	18.7
3	17.0	0.4	9.3	16.9	22.2	19.6	19.8
4	12.1	0.0	3.4	10.3	15.7	16.7	16.0
5	6.2	0.0	1.0	4.1	7.8	8.7	10.1
6 y más	11.8	0.0	0.2	2.8	11.4	18.9	26.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PROMEDIO DE HIJOS	2.7	0.6	1.3	2.1	3.0	3.4	3.8
N° DE CASOS	4564	232	785	973	968	891	715

CUADRO 4.5
PROMEDIO DE HIJOS NACIDOS VIVOS, POR EDAD ACTUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS
SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	EDAD					
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
TOTAL	1.7	0.1	0.7	1.7	2.8	3.2	3.7
ÁREA							
Urbana	1.4	0.1	0.6	1.3	2.4	2.8	3.3
Rural	2.2	0.2	1.0	2.4	3.4	3.8	4.3
REGIÓN							
Gran Asunción	1.3	0.1	0.6	1.2	2.4	2.7	3.0
Norte	2.1	0.2	1.0	2.4	3.5	3.8	4.3
Centro Sur	1.9	0.1	0.8	1.9	2.8	3.3	3.8
Este	1.7	0.1	0.7	1.8	2.9	3.3	3.8
EDAD AL PRIMER NACIMIENTO*							
<18	3.8	1.2	2.3	3.4	4.4	5.3	6.0
18-19	3.3	1.0	1.5	2.5	3.6	4.9	5.3
20-21	2.8	0.0	1.3	2.0	2.9	3.8	4.4
22-24	2.5	0.0	1.0	1.5	2.6	2.9	4.1
25 y más	2.0	0.0	0.0	1.1	1.6	2.1	2.5
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	3.3	0.3	1.6	2.8	3.9	4.1	4.7
6	2.3	0.2	1.3	2.1	3.1	3.4	3.8
7-11	1.0	0.1	1.0	2.1	2.5	3.0	3.0
12 y más	1.0	0.1	0.3	0.9	1.8	2.2	2.6
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Muy Bajo	2.6	0.3	1.6	3.0	4.2	4.7	4.8
Bajo	2.1	0.1	1.0	2.1	3.1	3.6	4.3
Medio	1.7	0.1	0.7	1.7	2.6	3.1	3.8
Alto	1.3	0.1	0.5	1.2	2.2	2.8	3.2
Muy Alto	1.1	0.1	0.3	1.0	2.1	2.3	2.7
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR							
Guaraní	2.3	0.2	1.1	2.5	3.5	3.8	4.4
Español	1.2	0.1	0.5	1.1	2.2	2.7	2.8
Español y Guaraní	1.6	0.1	0.6	1.6	2.6	2.9	3.5

* Solamente p/ mujeres que tuvieron hijos nacidos vivos. Se excluyen 3 casos sin información.

CUADRO 4.6
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD POR ESTADO CIVIL,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ESTADO CIVIL				
	CASADA / UNIDA	VIUDA /SEPARADA /DIVORCIADA	SOLTERA	TOTAL	N° DE CASOS
TOTAL	53.7	7.5	38.9	100.0	7321
ÁREA					
Urbana	49.0	8.6	42.4	100.0	4172
Rural	62.2	5.5	32.3	100.0	3149
REGIÓN					
Gran Asunción	47.3	8.8	43.9	100.0	1759
Norte	58.4	7.7	33.9	100.0	1905
Centro Sur	57.8	6.2	36.0	100.0	1747
Este	54.6	7.3	38.1	100.0	1910
EDAD					
15-19	10.7	2.5	86.8	100.0	1446
20-24	40.8	7.0	52.2	100.0	1527
25-29	67.2	9.4	23.4	100.0	1308
30-34	81.4	10.6	7.9	100.0	1142
35-39	83.0	9.7	7.3	100.0	1036
40-44	84.1	10.1	5.8	100.0	862
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-2	75.9	11.8	12.3	100.0	345
3-5	77.1	8.3	14.7	100.0	1104
6	69.3	8.2	22.5	100.0	1765
7-11	37.2	6.4	56.4	100.0	1977
12 y más	46.3	7.2	46.4	100.0	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	65.8	9.1	25.1	100.0	1643
Bajo	56.8	8.1	35.1	100.0	1288
Medio	55.6	7.9	36.5	100.0	1462
Alto	49.7	7.8	42.5	100.0	1464
Muy Alto	45.5	5.5	49.0	100.0	1464
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR					
Guaraní	60.3	6.2	33.5	100.0	2815
Español	45.0	8.3	46.7	100.0	1895
Español y Guaraní	54.3	8.0	37.7	100.0	2386
Otro Idioma*	69.8	5.3	24.9	100.0	225

*Incluye Portugués.

CUADRO 4.7
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE TUVO SU PRIMERA UNIÓN
Y PRIMER NACIMIENTO ANTES DE CUMPLIR EDADES SELECCIONADAS,
SEGÚN EDAD ACTUAL, ENDSSR 2004.

EDAD ACTUAL	EDAD A LA PRIMERA UNIÓN					ALGUNA VEZ UNIDA	SOLTERA	EDAD MEDIANA	N° DE CASOS *
	<15	<18	<20	<22	<25				
15-19	1.5	(10.3)	(13.2)	NA	NA	13.2	86.8	NA	1446
20-24	2.0	17.9	33.2	(43.0)	(47.8)	47.8	52.2	22.4	1527
25-29	3.0	25.0	41.9	56.6	69.2	76.6	23.4	20.8	1308
30-34	3.1	26.9	45.9	59.7	76.0	92.1	7.9	20.3	1141
35-39	1.9	21.5	39.2	53.1	70.0	92.7	7.3	21.2	1035
40-44	3.8	26.7	43.9	58.7	73.2	94.2	5.8	20.4	861
TOTAL	2.4	19.8	33.4	43.3	52.4	61.1	38.9	21.2	7318

EDAD ACTUAL	EDAD AL PRIMER NACIMIENTO					HA TENIDO NACIMIENTO	NINGÚN NACIMIENTO	EDAD MEDIANA	N° DE CASOS **
	<15	<18	<20	<22	<25				
15-19	0.8	(7.5)	(10.2)	NA	NA	10.2	89.8	NA	1446
20-24	0.8	13.2	28.1	(38.8)	(44.8)	44.8	55.2	23.1	1527
25-29	1.4	17.8	35.5	51.5	68.4	76.0	24.0	21.8	1308
30-34	2.2	19.4	40.9	58.7	74.9	91.4	8.6	21.0	1142
35-39	1.5	17.0	34.2	50.7	70.0	93.7	6.3	21.9	1035
40-44	2.5	19.3	37.5	53.3	69.8	95.2	4.8	21.6	860
TOTAL	1.4	14.6	28.5	39.7	50.3	59.8	40.2	22.0	7318

* Excluye 3 casos sin información.

** Excluye 3 casos sin información en el año de nacimiento del primer hijo.

() Tiempo expuesto truncado parcialmente, porque no todos los casos han estado expuestos durante todo el periodo de análisis.

NA: No Aplica

CUADRO 4.8

EDAD MEDIANA A LA PRIMERA UNIÓN Y PRIMER NACIMIENTO: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PRIMERA UNIÓN *	PRIMER NACIMIENTO **	N° DE CASOS
TOTAL	21.3	22.0	7321
ÁREA			
Urbana	22.2	22.9	4172
Rural	19.6	20.4	3149
REGIÓN			
Gran Asunción	22.8	23.4	1759
Norte	19.5	20.4	1905
Centro Sur	20.8	21.8	1747
Este	20.7	21.7	1910
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-5	18.2	19.1	1449
6	19.5	20.3	1765
7-11	20.6	21.3	1977
12 y más	24.4	25.5	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO			
Muy Bajo	18.7	19.4	1643
Bajo	19.9	20.5	1288
Medio	20.8	21.6	1462
Alto	22.0	22.8	1464
Muy Alto	23.9	25.0	1464
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR			
Guaraní	19.6	20.1	2815
Español	22.8	23.8	1895
Español y Guaraní	21.6	22.4	2386
ACTIVIDAD ECÓNOMICA			
No Trabaja	20.3	21.2	4224
Trabaja dentro del hogar	21.1	21.6	988
Trabaja fuera del hogar	23.0	23.7	2109

* Se excluyen 3 casos sin información

** Se excluyen 2 casos sin información

CUADRO 4.9

INTERVALOS MEDIANOS EN MESES ENTRE NACIMIENTOS, DE MUJERES MENORES DE 35 AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS POR PERÍODO DE TIEMPO, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	1989 - 1994	1994 - 1999	1999 - 2004
TOTAL	34.4	38.2	48.5
ÁREA			
Urbana	42.2	44.6	57.7
Rural	28.7	31.7	40.8
REGIÓN			
Gran Asunción	43.6	41.9	63.4
Norte	28.4	31.6	40.1
Centro Sur	33.7	34.8	46.1
Este	33.5	39.8	47.7
EDAD DE LA MADRE			
<20	29.0	32.2	39.2
20-29	35.2	39.3	51.5
30-34	42.2	43.5	*
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-2	27.0	31.1	32.7
3-5	28.4	28.9	38.2
6	33.0	37.3	46.7
7-11	44.2	44.2	49.5
12 y más	53.5	53.0	76.2
NIVEL SOCIOECONÓMICO			
Muy Bajo	26.2	27.4	32.5
Bajo	31.3	34.3	45.5
Medio	36.6	43.2	57.5
Alto	48.5	60.0	75.1
Muy Alto	53.8	50.9	75.6
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR			
Guaraní	27.8	30.1	39.0
Español	46.9	48.0	62.6
Español y Guaraní	40.5	42.6	53.5
Portugués	51.9	47.3	55.2
Otro Idioma	43.7	56.5	55.9
ORDEN DE NACIMIENTO			
1	33.4	40.7	49.4
2-3	37.5	39.4	50.8
4-6	28.9	32.2	42.7
7 y más	33.4	24.4	38.4
ACTIVIDAD ECONÓMICA			
No Trabaja	32.1	33.6	42.6
Trabaja dentro del hogar	34.7	37.6	55.3
Trabaja fuera del hogar	37.8	46.8	62.2

* Número insuficiente de nacimientos.

CUADRO 4.10

DURACIÓN PROMEDIO DE LACTANCIA MATERNA, AMENORREA POSPARTO, ABSTINENCIA POSPARTO Y DEL PERÍODO NO SUSCEPTIBLE PARA EMBARAZARSE: NACIMIENTO EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS DE MUJERES ACTUALMENTE CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	LACTANCIA MATERNA	AMENORREA POSPARTO	ABSTINENCIA POSPARTO	PERÍODO NO SUSCEPTIBLE
TOTAL	11.8	5.9	1.9	6.2
ÁREA				
Urbana	10.9	5.3	2.0	5.6
Rural	12.9	6.6	1.9	6.9
REGIÓN				
Gran Asunción	11.1	5.4	2.1	5.4
Norte	13.7	6.0	2.1	6.6
Centro Sur	10.9	6.1	2.0	6.3
Este	11.9	6.2	1.7	6.6
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	14.8	*	*	*
3-5	14.5	5.8	1.7	6.1
6	12.8	6.2	2.2	6.5
7-11	10.1	4.6	2.1	5.0
12 y más	9.8	5.8	1.8	6.1
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Bajo	13.4	6.6	1.7	6.9
Medio	11.1	5.6	2.2	5.9
Alto	9.9	5.3	2.1	5.7
ACTIVIDAD ECONÓMICA				
No trabaja	12.4	5.9	2.0	6.3
Trabaja	11.1	5.7	1.9	5.9

* Número insuficiente de casos.

CUADRO 4.11

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON RELACIONES SEXUALES EN LOS ÚLTIMOS TRES MESES ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL *	ESTADO CIVIL		
		CASADA/ UNIDA	DIVORCIADA/ SEPARADA/ VIUDA	NUNCA CASADA
TOTAL	67.0	96.9	55.5	27.8
ÁREA				
Urbana	66.0	96.7	58.8	31.9
Rural	68.8	97.3	46.0	17.9
REGIÓN				
Gran Asunción	64.4	96.8	59.2	30.6
Norte	65.4	95.9	43.9	17.7
Centro Sur	68.1	97.1	42.8	25.8
Este	69.1	97.3	64.8	29.6
EDAD				
15-19	26.0	97.3	**	16.2
20-24	67.3	97.3	71.7	43.2
25-29	82.5	96.9	71.6	45.3
30-34	88.0	96.9	58.3	36.4
35-39	85.8	96.9	32.4	**
40-44	85.6	96.6	33.9	**
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	79.5	97.5	**	**
3-5	81.6	97.0	44.4	**
6	76.0	96.2	55.3	21.5
7-11	49.6	97.6	57.6	17.0
12 y más	69.5	97.0	64.2	42.8
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Muy Bajo	72.9	95.9	48.1	21.5
Bajo	66.5	97.8	45.9	20.7
Medio	68.4	97.3	55.8	27.1
Alto	66.1	96.4	66.5	30.6
Muy Alto	62.8	97.4	58.3	31.2
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR				
Guaraní	68.7	96.6	51.7	21.8
Español	63.5	97.2	65.7	30.7
Español y Guaraní	67.7	96.9	48.4	29.7
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS				
0	35.7	98.8	71.9	25.6
1	84.3	97.0	66.8	47.2
2	89.2	97.4	52.3	44.1
3	90.5	96.6	54.2	**
4	91.6	96.7	47.0	**
5	86.0	96.8	**	**
6 y más	90.0	95.0	**	**

* Se excluyen 2 casos sin información

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos

CUADRO 4.12
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LOS NACIMIENTOS OCURRIDOS DURANTE EL PERÍODO
MARZO 1999 A FEBRERO 2004, POR INTENCIÓN REPRODUCTIVA DE LA MADRE, SEGÚN
CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	DESEO DEL HIJO			TOTAL	N° DE CASOS *
	QUERÍA ENTONCES	QUERÍA ESPERAR	NO QUERÍA MÁS HIJOS		
TOTAL	72.1	18.7	9.2	100.0	4023
ÁREA					
Urbana	70.8	19.6	9.6	100.0	1859
Rural	73.7	17.5	8.8	100.0	2164
REGIÓN					
Gran Asunción	71.1	18.7	10.2	100.0	732
Norte	73.3	18.4	8.3	100.0	1312
Centro Sur	70.9	19.1	10.0	100.0	947
Este	73.3	18.4	8.2	100.0	1032
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-2	71.2	15.4	13.3	100.0	305
3-5	74.8	13.0	12.3	100.0	844
6	71.3	18.3	10.4	100.0	1221
7-11	67.4	23.5	9.1	100.0	829
12 y más	75.4	20.1	4.5	100.0	824
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	71.0	17.1	11.9	100.0	1510
Bajo	71.5	18.8	9.7	100.0	786
Medio	69.7	21.6	8.7	100.0	714
Alto	71.2	21.6	7.2	100.0	566
Muy Alto	79.1	15.0	5.9	100.0	447
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS					
0	**	**	**	100.0	17
1	76.6	21.5	1.9	100.0	849
2	75.2	20.9	3.9	100.0	935
3	71.3	18.7	10.0	100.0	778
4	69.5	17.5	13.1	100.0	530
5	66.2	14.9	18.9	100.0	313
6 y más	65.9	12.6	21.5	100.0	601

* Se excluyen 2 casos sin información.

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

CUADRO 4.13
DESEO ACTUAL DE HIJOS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS:
MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	DESEO DE HIJOS									
	0-11 MESES	12-23 MESES	24 y más MESES	INDECISA CUANDO	NO QUIERE MÁS	MENOPAUSIA (ESTÉRIL)	ESTERILIZADA	INDECISA	TOTAL	Nº DE CASOS
TOTAL	6.8	6.1	36.4	1.2	34.7	0.8	11.6	2.4	100.0	4564
ÁREA										
Urbana	7.9	6.8	34.8	1.0	32.8	0.8	13.4	2.4	100.0	2358
Rural	5.1	5.0	38.8	1.4	37.4	0.8	8.9	2.5	100.0	2206
REGIÓN										
Gran Asunción	9.2	6.9	33.2	0.4	35.6	0.7	11.8	2.2	100.0	966
Norte	6.6	5.4	42.9	0.9	33.4	0.9	8.0	1.8	100.0	1268
Centro Sur	6.0	5.3	37.6	1.5	36.9	0.7	9.8	2.3	100.0	1126
Este	5.4	6.4	35.6	1.7	32.5	0.8	14.5	3.1	100.0	1204
EDAD										
15-19	4.9	4.8	78.6	0.8	8.8	0.0	0.0	2.1	100.0	232
20-24	3.3	5.0	73.4	0.8	14.8	0.0	0.5	2.3	100.0	785
25-29	5.9	8.5	53.4	1.3	26.3	0.1	2.8	1.7	100.0	973
30-34	6.5	7.2	30.5	1.4	39.3	0.3	12.0	2.7	100.0	968
35-39	9.9	6.8	16.3	1.3	43.2	0.4	18.7	3.2	100.0	891
40-44	7.9	2.9	3.4	1.2	53.5	3.3	25.4	2.3	100.0	715
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)										
0-2	3.6	3.0	23.1	0.4	49.0	2.3	17.0	1.6	100.0	287
3-5	5.0	4.7	28.8	2.7	40.0	1.5	14.7	2.6	100.0	902
6	6.0	4.8	39.2	0.8	36.6	0.8	8.9	2.9	100.0	1333
7-11	6.9	4.5	42.0	0.6	33.9	0.6	9.6	1.9	100.0	916
12 y más	9.1	10.1	37.1	1.1	27.2	0.2	12.7	2.4	100.0	1126
NIVEL SOCIOECONÓMICO										
Muy Bajo	4.0	4.0	41.2	1.8	38.2	0.9	7.1	2.9	100.0	1193
Bajo	4.3	4.2	36.6	1.5	40.3	1.0	9.1	2.9	100.0	831
Medio	6.9	4.8	40.3	1.1	33.4	1.1	11.0	1.5	100.0	926
Alto	7.4	6.5	38.7	0.8	30.1	0.2	14.1	2.1	100.0	848
Muy Alto	10.5	10.4	25.7	0.9	32.8	0.8	16.1	2.9	100.0	766
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR										
Guaraní	5.2	5.5	38.9	1.6	37.5	1.1	7.8	2.6	100.0	1922
Español	8.4	7.8	33.8	1.2	32.8	0.3	13.1	2.6	100.0	1010
Español y Guaraní	7.4	5.7	37.0	0.9	34.1	0.9	11.7	2.3	100.0	1459
Otro Idioma	2.9	3.6	26.5	0.6	28.7	0.6	35.8	1.2	100.0	173
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS										
0	22.9	12.7	56.5	1.1	2.1	1.9	0.7	2.1	100.0	417
1	10.1	10.7	61.3	1.2	12.2	0.5	1.1	2.9	100.0	977
2	5.4	6.6	39.5	1.3	38.3	0.6	6.2	2.1	100.0	1070
3	2.4	3.2	26.1	1.0	42.9	0.7	21.7	2.1	100.0	807
4	2.3	2.0	18.8	1.4	50.5	1.4	21.7	1.9	100.0	524
5	2.7	2.0	11.7	0.0	55.8	0.0	24.4	3.5	100.0	296
6 y más	2.9	1.4	11.3	1.9	59.3	0.9	19.3	3.0	100.0	473

CUADRO 4.14
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, SEGÚN NÚMERO
IDEAL DE HIJOS, POR NÚMERO DE HIJOS VIVOS, ENDSR 2004.

N° IDEAL DE HIJOS	TOTAL	HIJOS ACTUALMENTE VIVOS						
		0	1	2	3	4	5	6 y más
1	4.9	6.2	7.5	2.9	2.4	3.9	2.9	1.0
2	36.2	50.1	47.3	34.1	10.4	12.5	10.7	7.0
3	28.5	28.6	31.1	36.1	37.6	11.0	16.2	14.2
4	13.7	8.9	8.9	16.7	26.4	35.1	8.5	8.8
5	5.0	1.8	1.3	4.6	11.0	12.8	23.4	6.1
6 y más	5.2	1.0	0.9	1.7	5.7	14.5	19.6	33.8
Otra respuesta*	6.1	2.8	3.0	3.8	6.4	9.8	18.7	29.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	2419	1319	1252	902	585	334	510

* Otra respuesta incluye "Nunca pensó, Lo que Dios quiera, No sabe y otros".

CUADRO 4.15
PROMEDIO DE NÚMERO IDEAL DE HIJOS *, POR NÚMERO DE HIJOS ACTUALMENTE VIVOS,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICA	TOTAL	HIJOS ACTUALMENTE VIVOS						
		0	1	2	3	4	5	6 y más
TOTAL	2.9	2.5	2.5	2.9	3.5	3.9	4.2	4.6
ÁREA								
Urbana	2.8	2.5	2.4	2.8	3.5	3.7	3.9	4.2
Rural	3.2	2.6	2.6	3.0	3.7	4.3	4.5	4.8
REGIÓN								
Gran Asunción	2.7	2.4	2.4	2.9	3.3	3.2	3.7	4.5
Norte	3.3	2.7	2.7	3.3	3.8	4.2	4.5	4.8
Centro Sur	3.0	2.5	2.6	2.9	3.6	4.1	4.7	4.6
Este	2.9	2.5	2.5	2.8	3.5	4.2	3.9	4.5
EDAD								
15-19	2.5	2.5	2.5	2.9	**	**	**	**
20-24	2.7	2.5	2.6	2.9	3.6	**	**	**
25-29	2.8	2.4	2.4	2.9	3.5	3.8	3.5	4.1
30-34	3.2	2.3	2.4	2.9	3.5	3.8	4.0	4.4
35-39	3.4	2.3	2.3	2.9	3.7	3.9	4.6	4.7
40-44	3.6	1.9	2.8	2.9	3.5	4.0	4.3	4.7
ESTADO CIVIL								
Casada/ unida	3.2	2.6	2.6	2.9	3.6	3.9	4.2	4.7
Divorciada/ separada/ viuda	2.9	2.4	2.5	2.6	3.3	3.9	4.2	3.8
Nunca casada	2.5	2.5	2.3	2.8	**	**	**	**
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0-2	3.6	2.2	2.6	2.6	4.0	4.5	4.3	4.4
3-5	3.5	2.3	2.5	3.1	3.7	4.1	4.5	4.9
6	3.1	2.4	2.6	3.0	3.6	4.0	4.2	4.4
7-11	2.7	2.5	2.4	2.8	3.5	3.5	3.8	3.9
12 y más	2.7	2.5	2.5	2.8	3.4	3.7	**	**
NIVEL SOCIOECONÓMICO								
Muy Bajo	3.4	2.6	2.7	3.2	3.6	4.3	4.3	4.6
Bajo	3.1	2.6	2.5	3.0	3.6	4.2	4.2	4.3
Medio	2.9	2.4	2.5	2.8	3.6	3.6	3.7	5.0
Alto	2.8	2.4	2.4	2.9	3.5	3.7	4.6	4.4
Muy Alto	2.7	2.5	2.4	2.8	3.5	3.7	**	**
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR								
Guaraní	3.3	2.6	2.7	3.1	3.8	4.4	4.3	4.8
Español	2.7	2.5	2.4	2.8	3.3	3.5	3.5	3.8
Español y Guaraní	2.8	2.4	2.5	2.9	3.5	3.7	4.4	4.3
Otro***	2.7	2.2	2.2	2.4	3.1	**	**	**

* Excluyen respuestas cualitativas "Nunca pensó, Lo que Dios quiera, No sabe y otros" (6.1 % del total).

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

*** Incluye Portugués.

CUADRO 4.16

TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD PARA EL PERÍODO MARZO 2001 A FEBRERO 2004, POR NACIMIENTOS DESEADOS O NO DESEADOS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	DESEADA	NO DESEADA	DIFERENCIA	N° DE CASOS
TOTAL	2.9	2.6	0.4	0.3	7321
ÁREA					
Urbana	2.5	2.2	0.3	0.3	4172
Rural	3.7	3.3	0.4	0.4	3149
REGIÓN					
Gran Asunción	2.4	2.0	0.3	0.4	1759
Norte	3.9	3.5	0.4	0.4	1905
Centro Sur	3.1	2.7	0.4	0.4	1747
Este	3.0	2.7	0.3	0.3	1910
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	4.2	3.6	0.6	0.6	1449
6	3.8	3.3	0.5	0.5	1765
7-11	2.9	2.5	0.4	0.4	1977
12 y más	2.1	2.0	0.1	0.1	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	5.4	4.5	0.9	0.9	1643
Bajo	3.4	3.0	0.4	0.4	1288
Medio	2.7	2.4	0.3	0.3	1462
Alto	2.1	1.9	0.2	0.2	1464
Muy Alto	1.9	1.8	0.1	0.1	1464
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR					
Guaraní	3.9	3.4	0.5	0.5	2815
Español	2.3	2.0	0.3	0.3	1895
Español y Guaraní	2.6	2.3	0.3	0.3	2386
Portugués	3.4	3.4	0.0	0.0	180
Otro Idioma	2.1	2.1	0.0	0.0	45
ACTIVIDAD ECONÓMICA					
No Trabaja	3.5	3.1	0.4	0.4	4224
Trabaja dentro del hogar	2.5	2.2	0.3	0.3	988
Trabaja fuera del hogar	2.3	2.0	0.3	0.3	2109

CAPÍTULO 5

PLANIFICACIÓN FAMILIAR: CONOCIMIENTO Y USO DE MÉTODOS

En el presente capítulo se analizan los niveles de conocimiento y el uso actual de métodos anticonceptivos de acuerdo a características sociodemográficas de las mujeres en edad fértil casadas o unidas. También se compara la prevalencia de uso anticonceptivo con resultados de encuestas anteriores y de algunos países de América del Sur. Se presenta la fuente de obtención de métodos modernos, las razones para el uso actual, así como las preferencias de métodos para uso futuro y la demanda por la esterilización femenina.

5.1 Conocimiento de Métodos Anticonceptivos y Período Fértil

En Paraguay, el conocimiento de métodos anticonceptivos es muy amplio entre las mujeres de 15 a 44 años de edad, independientemente de su estado civil, o el área o región geográfica en el que residen. Siendo los métodos más mencionados el condón (99.4 por ciento), seguido de la píldora (98.1 por ciento), la inyección (97 por ciento), la esterilización femenina (91.5 por ciento) y el DIU (90.2 por ciento).

Los métodos vaginales son conocidos en menor proporción (57.1 por ciento). Solo 41.8 por ciento reportó conocer la vasectomía y una minoría el norplant (8.2 por ciento), Cuadro 5.1.

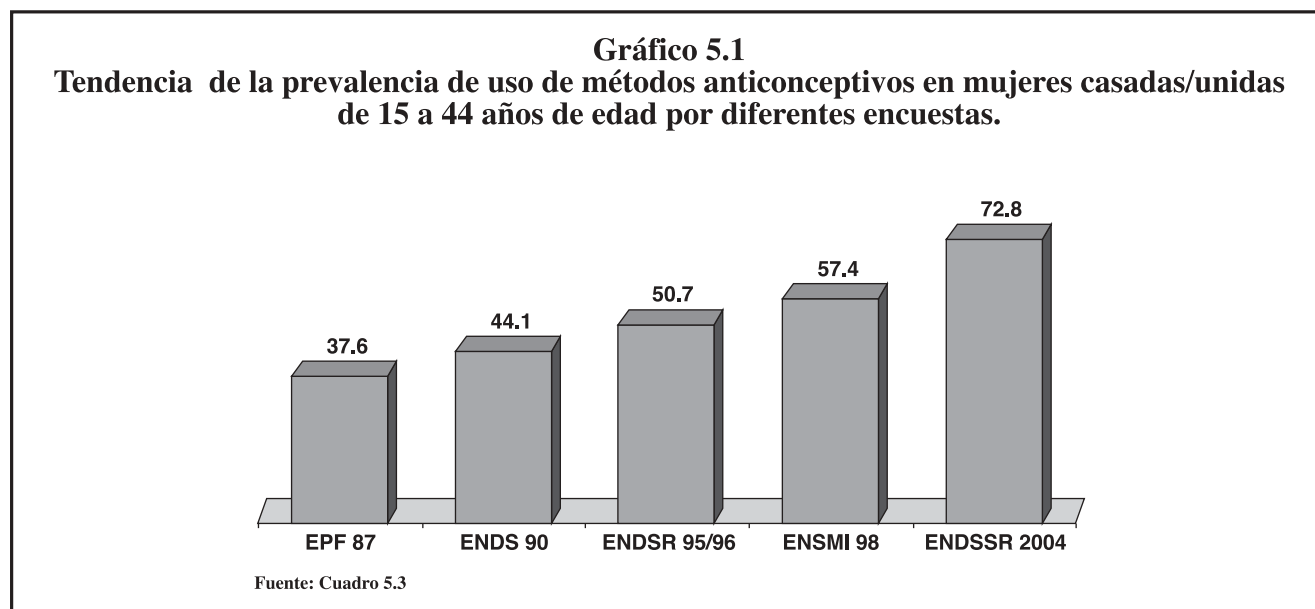
El conocimiento que tienen las mujeres sobre su período fértil durante el ciclo menstrual es muy importante considerando que en el Paraguay, como se verá más adelante, los métodos del ritmo y Billings representan en conjunto más del 7 por ciento del uso total entre las mujeres casadas o unidas. Para indagar este aspecto, se preguntó a todas las mujeres cuándo es más probable que la mujer pueda quedar embarazada durante el ciclo menstrual. En el Cuadro 5.2 se resumen los resultados sobre conocimiento de la etapa fértil para el total de mujeres y para las que han usado abstinencia.

El 59.1 por ciento de las usuarias de abstinencia periódica respondieron que dos semanas después que la menstruación comience, es el momento de mayor riesgo para que una mujer pueda quedar embarazada, esto significa que más de 40 por ciento de las usuarias de abstinencia no conocen su período fértil. Al considerar a todas las mujeres entrevistadas, solamente 39.6 por ciento respondió que dos semanas después del inicio de la menstruación es más probable que una mujer quede embarazada.

5.2 Uso de Métodos Anticonceptivos y Tendencia de la Prevalencia de Uso

El uso de métodos anticonceptivos y la tendencia de la prevalencia en el tiempo se presenta en el Gráfico 5.1, comparando los resultados de las diferentes encuestas realizadas desde el año 1987

hasta el 2004 por el CEPEP. La prevalencia en el uso actual de métodos anticonceptivos entre las mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad es de 72.8 por ciento, esto representa un aumento de más del 90 por ciento en 17 años. En efecto, ascendió de 37.6 en 1987 a 50.7 por ciento en 1995, llegando al nivel actual (72.8 por ciento), cifra que resulta ser alrededor de 25 por ciento superior a la encontrada en 1998.



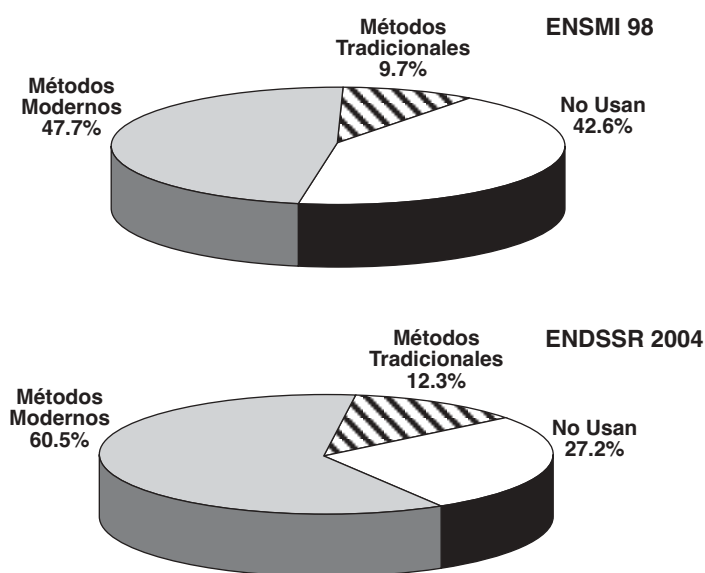
El incremento en el uso de anticonceptivos se dio con mayor intensidad en el área rural, entre 1998 y 2004 pasando de 49.3 por ciento a 67.4 por ciento en ese período, es decir una diferencia de más de 18 puntos porcentuales, Cuadro 5.3.

En forma similar se observa un aumento sostenido en el uso de anticonceptivos en todos los grupos de edades desde la EPF 87 hasta la ENSMI 98, pero el incremento es significativamente más alto entre la ENSMI 98 y la ENDSSR 2004. Los mayores aumentos en este período se observan en mujeres menores de 35 años.

En relación a los años aprobados de estudio y los hijos nacidos vivos se observa el mismo patrón anterior. La práctica anticonceptiva ha aumentado paulatinamente desde el año 1987 en forma continua hasta el año 1998. Pero es a partir de la ENSMI 98 hasta la ENDSSR 2004, donde se produce un aceleramiento en las proporciones de uso de anticonceptivos cualquiera sea el nivel educativo o el número de hijos nacidos vivos tenidos.

A nivel nacional, la proporción de mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad que usan métodos modernos asciende al 60.5 por ciento (ENDSSR 2004), lo que representa un 27 por ciento de incremento desde la ENSMI 98 cuando la proporción era de 47.7 por ciento. El uso de métodos tradicionales pasó de 9.7 por ciento a 12.3 por ciento entre las dos encuestas mencionadas. El porcentaje de mujeres casadas o unidas que no usan métodos anticonceptivos se redujo de 42.6 por ciento a 27.2 por ciento entre la ENSMI 98 y la ENDSSR 2004, Gráfico 5.2.

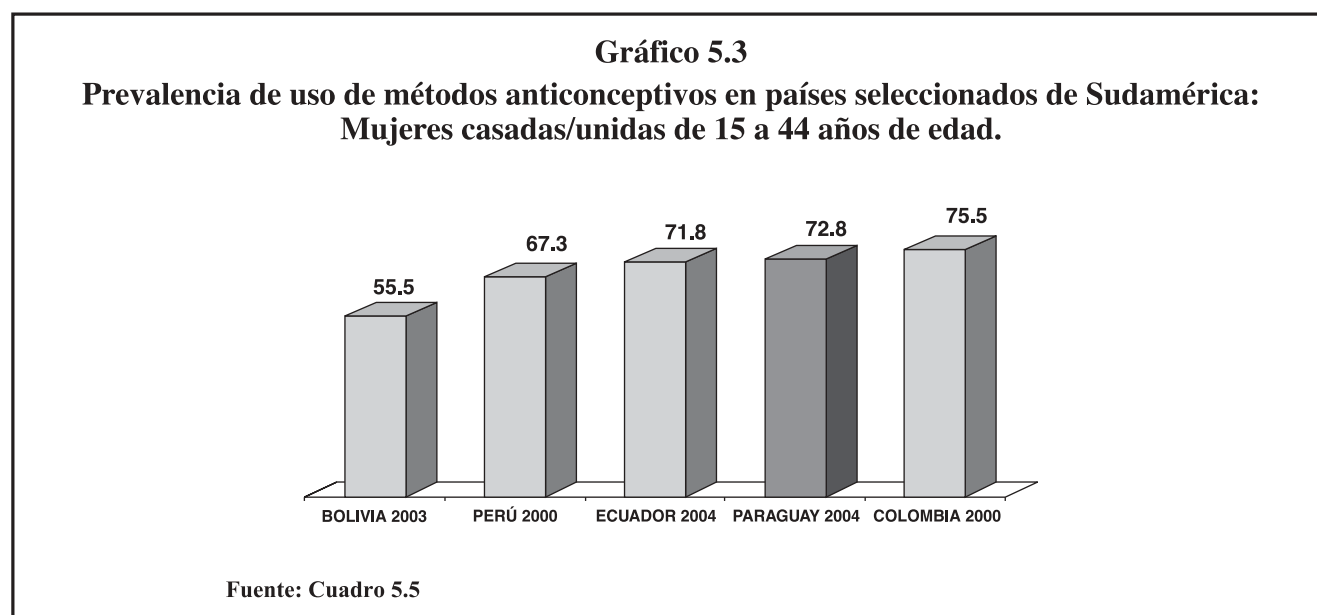
Gráfico 5.2
Mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad, según uso actual de métodos por encuestas, ENSMI 98 y ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 5.4

Como en encuestas anteriores, se comprobó nuevamente que el método más usado sigue siendo la píldora (15 por ciento). El uso del condón, la esterilización femenina y la inyección presentan aumentos importantes entre 1998 y 2004. El porcentaje de uso del condón pasó de 7.3 por ciento (ENSMI 98) a 11.9 por ciento (ENDSSR 2004). El DIU y la esterilización femenina alcanzaron 11.5 por ciento cada uno. En la EPA 77, el uso de métodos tradicionales era de 5.2 por ciento, aumentando a 8.6 por ciento en la EPF 87, permaneciendo casi constante entre 1987 y 1998, cerca de 9 por ciento de las mujeres casadas o unidas usaban ritmo, retiro o Billings, notándose un incremento en la ENDSSR 2004, Cuadro 5.4.

Para tener una perspectiva de las tendencias a nivel regional sobre el uso de métodos anticonceptivos, en el Cuadro 5.5 y Gráfico 5.3 se compara a Paraguay con otros países de América del Sur. El porcentaje más alto de uso se da en Colombia (75.5 por ciento). Nuestro país tiene un mayor uso de anticonceptivos frente a Bolivia (55.5 por ciento), Ecuador (71.8 por ciento) y Perú (67.3 por ciento).



En relación a cada método en particular, Cuadro 5.5, Paraguay tiene una mayor prevalencia de la píldora (15 por ciento) respecto de Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú. En el uso de la inyección nuestro país tiene la prevalencia más alta frente a Bolivia, Colombia y Ecuador y más baja en relación a Perú. En cuanto a la esterilización femenina el uso de este método es todavía bajo (11.5 por ciento) entre las mujeres paraguayas, especialmente comparadas con las colombianas (27.1 por ciento) y ecuatorianas (24.1 por ciento).

En el Cuadro 5.6 se presentan los niveles de uso actual de métodos, según método usado para todas las mujeres, para las actualmente casadas o unidas y para las mujeres no unidas (separadas, divorciadas, viudas y solteras). El 50.5 por ciento de todas las mujeres en edad fértil, cualquiera sea su estado civil, usa actualmente métodos para planificar su familia. Entre las mujeres alguna vez unidas (separadas, divorciadas o viudas) el 45.3 por ciento de ellas usa actualmente algún método anticonceptivo. En cuanto a preferencia de métodos, las mujeres alguna vez unidas siguen patrones similares de uso que las mujeres casadas o unidas.

5.3 Diferenciales en los Niveles de Uso

La información obtenida en la ENDSSR 2004 permite conocer la prevalencia de uso de métodos anticonceptivos para diferentes subgrupos poblacionales, según área y región de residencia, edad, educación, nivel socioeconómico, número de hijos actualmente vivos e idioma habitualmente hablado en el hogar de las mujeres entrevistadas.

Área

En la actualidad, 7 de cada 10 mujeres casadas o unidas usan métodos anticonceptivos. La prevalencia de uso varía dependiendo del área y la región de residencia. Así vemos en el Cuadro 5.7 que existe una diferencia de 9 puntos porcentuales en el uso de métodos anticonceptivos entre el área urbana (76.5 por ciento) y el área rural (67.4 por ciento). Cuando se hace referencia a métodos

modernos la diferencia también es de 9 puntos porcentuales: área urbana 64.2 por ciento y área rural 55.1 por ciento.

Entre los métodos modernos el de mayor aceptación, en el área rural, es la píldora (19.6 por ciento), seguido del condón (9 por ciento) y en iguales proporciones la esterilización femenina (8.8 por ciento), el DIU (8.6 por ciento) y la inyección (8.8 por ciento). En el área urbana los métodos modernos más usados en similares proporciones son el condón (13.9 por ciento), el DIU (13.5 por ciento) y la esterilización femenina (13.3 por ciento).

Región

Por región de residencia, Centro Sur es la que tiene la tasa de uso más alta (76.2 por ciento), seguida de Gran Asunción (74.5 por ciento) y Este (72.8 por ciento). La región Norte, sigue con la prevalencia de uso más baja en el país, 61.3 por ciento, que equivale a por lo menos 10 puntos porcentuales por debajo de las otras regiones.

El uso de la píldora se da en mayor proporción en las regiones Norte (18.8 por ciento), Centro Sur (16.2 por ciento) y Este (15.8 por ciento). Mientras que en Gran Asunción es mayor la proporción del uso del DIU (16.5 por ciento). La esterilización femenina es más frecuente en la región Este (14.5 por ciento).

El condón es usado en mayor medida en Gran Asunción (14.2 por ciento), Centro Sur (13.1 por ciento) y Este (10.8 por ciento), mientras que en el Norte el uso solo llega a 6.7 por ciento. La inyección anticonceptiva tiene bastante aceptación en todas las regiones especialmente en la región Este donde se observa el mayor porcentaje de uso, 11.8 por ciento.

Edad e Hijos Actualmente Vivos

En el Cuadro 5.8 se puede ver que con relación a la edad, el uso de métodos anticonceptivos se ha generalizado en los últimos años. Para el total de mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad el porcentaje de uso llega a 72.8 por ciento. El porcentaje de uso se incrementa desde 60.8 por ciento en el grupo de 15 a 19 años, hasta 75.7 por ciento entre las del grupo 40 a 44 años de edad.

A partir de cada uno de los grupos de edades de 15 a 19 años hasta 25 a 29 años de edad, se nota una mayor preferencia de las mujeres por el uso de la píldora. El DIU y la inyección son más usados en el grupo de 20 a 29 años. Mientras que la elección por la esterilización femenina se acrecienta a partir del grupo de 30 a 34 años de edad. La preferencia por el uso del condón se presenta en proporciones muy similares en todos los grupos de edades.

Con relación al número de hijos vivos y la práctica anticonceptiva, en el Paraguay, una de cada dos mujeres casadas o unidas inicia el uso de métodos sin tener hijos, con la intención de posponer para más adelante la llegada del primer hijo. Las mujeres con tres y cuatro hijos son las que usan en mayor proporción los anticonceptivos (80.9 y 78.3 por ciento, respectivamente).

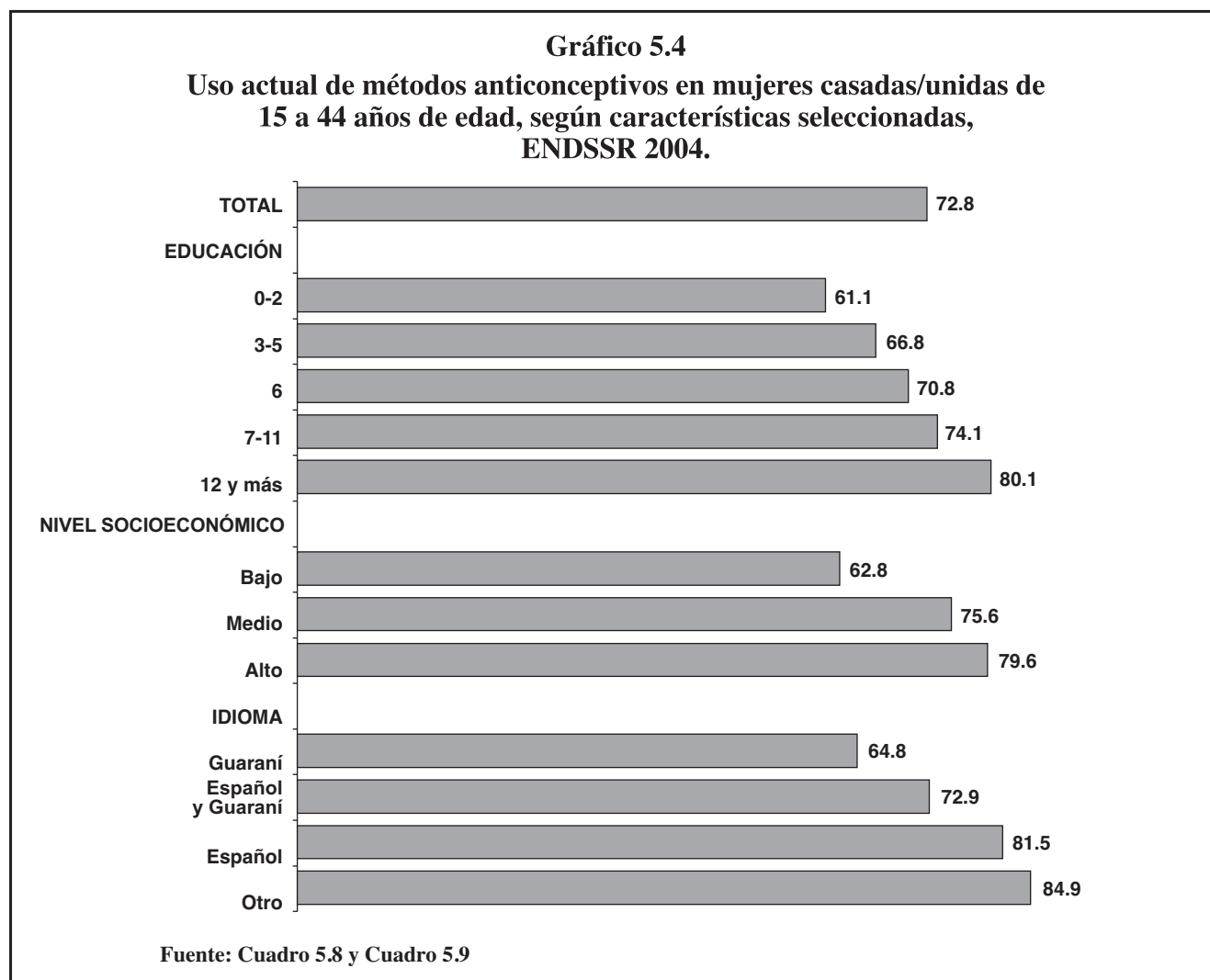
Existe un fuerte interés por parte de las madres paraguayas por limitar el tamaño de su familia a partir del tercer hijo, lo que suele estar asociado a una mayor relevancia de la esterilización femenina. A partir del tercer hijo más del 20 por ciento de las mujeres casadas y unidas usan la esterilización femenina.

Educación, Nivel Socioeconómico e Idioma

La práctica anticonceptiva aumenta con el nivel educativo. Cuanto más años de estudio tienen las mujeres casadas o unidas, mayor es el porcentaje de uso. La proporción de uso se incrementa de 61.1 por ciento para las mujeres sin educación o con dos años aprobados, hasta 80.1 por ciento para aquellas que alcanzaron el nivel secundario completo o superior.

El uso de métodos anticonceptivos está relacionado en forma directa con el nivel socioeconómico de la vivienda donde residen las mujeres. Al nivel socioeconómico bajo corresponde una prevalencia menor, 62.8 por ciento, en el nivel medio el porcentaje de uso aumenta a 75.6 por ciento y es aún mayor la práctica anticonceptiva en mujeres que pertenecen al nivel socioeconómico alto, 79.6 por ciento.

El idioma habitualmente hablado en el hogar determina diferencias importantes en cuanto al uso de métodos anticonceptivos. Se puede ver un aumento en el porcentaje de uso de anticonceptivos en relación al idioma hablado, desde 64.8 por ciento para las mujeres que solo hablan guaraní, a 72.9 por ciento entre las entrevistadas bilingües (español y guaraní) y a 81.5 por ciento para las que hablan solo español hasta 84.9 por ciento para mujeres que hablan otro idioma, Gráfico 5.4.



El uso de métodos modernos (52.6 por ciento) es significativamente más bajo entre las mujeres que hablan solo guaraní, frente a las que hablan español y guaraní (60.7 por ciento), o solo español (68.1 por ciento). El DIU (8.5 por ciento), la esterilización femenina (7.6 por ciento), el condón (8.7 por ciento) y la inyección (9.1 por ciento) son usados en menor medida por las mujeres que solo hablan guaraní. El uso del DIU (16 por ciento) es más frecuente entre las mujeres que solo hablan español. La píldora anticonceptiva, en mayor proporción por las mujeres que solo hablan guaraní (18.2 por ciento). Las mujeres que hablan otro idioma (la mayoría hablan portugués) recurren preferentemente a la esterilización (35.2 por ciento) como método para limitar el número de hijos, Cuadro 5.9.

5.4 Promedio de Hijos Vivos al Iniciar el Uso de Anticonceptivos

El promedio de hijos vivos tenidos por las mujeres cuando usan por primera vez un método anticonceptivo permite conocer en qué momento de su vida reproductiva adoptan la anticoncepción y si lo hacen para espaciar o limitar los nacimientos. El Cuadro 5.10 muestra el número promedio de hijos vivos al primer uso de anticonceptivos comparando la ENDSR 95/96 con la ENDSSR 2004, según área de residencia, años aprobados de estudio y primer método usado.

Comparando los resultados de las dos encuestas mencionadas, se observa claramente que actualmente (ENDSSR 2004) las mujeres están empezando más temprano a usar el primer anticonceptivo, aun antes de haber tenido siquiera un hijo vivo, en promedio (0.8 hijo). A diferencia de lo que se encontró en la ENDSR 95/96, cuando las mujeres esperaban a tener en promedio al menos un hijo vivo (1.2 hijo) para iniciar la anticoncepción.

Área

En el área urbana actualmente las mujeres empiezan la anticoncepción antes de tener un hijo en promedio (0.5 hijo), a diferencia de hace 9 años cuando iniciaban a usar el primer método después del primer hijo (1 hijo). En el área rural, en la ENDSR 95/96 se verificó que las mujeres esperaban a tener 2.4 hijos en promedio para usar el primer método anticonceptivo. En la ENDSSR 2004, esa cifra disminuyó a 1.3 hijo, en promedio.

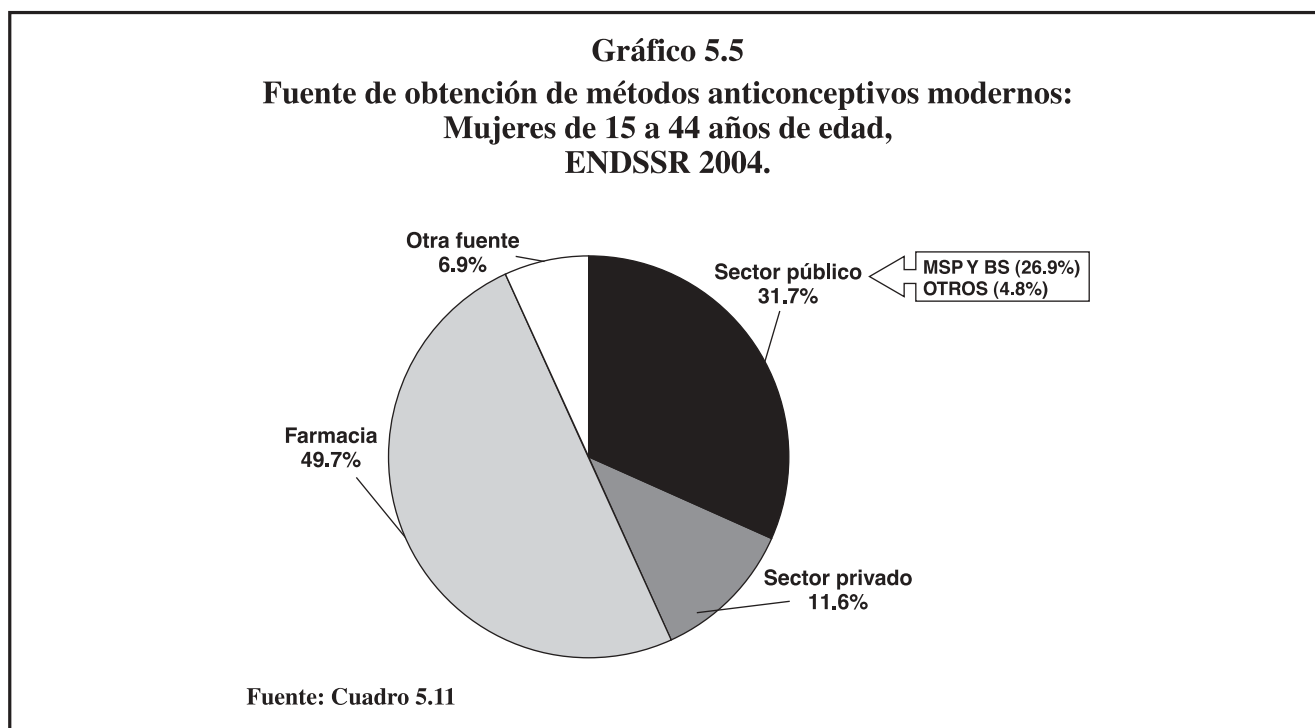
Educación

Se observa, Cuadro 5.10 una tendencia decreciente en el número promedio de hijos vivos al primer uso de anticonceptivos, entre las mujeres sin educación o que solo completaron 2 años de estudio, el promedio es de 2.2 hijos vivos. Las mujeres con 6 años de estudios tienen un promedio de 1 hijo vivo; y las que tienen 12 y más años aprobados de estudio llegan al promedio de 0.3 hijos vivos.

En general, cualquiera sea el primer método adoptado por las mujeres, se puede ver que entre 1995 y 2004 ha habido una iniciación más temprana en la práctica anticonceptiva con intenciones de espaciar o disminuir el número de nacimientos.

5.5 Fuente de Obtención de Anticonceptivos Modernos y Tiempo a la Fuente

A las mujeres que estaban usando métodos anticonceptivos modernos se les preguntó dónde obtienen el anticonceptivo que usa. En el Gráfico 5.5 se presenta la fuente de obtención agrupadas en las siguientes categorías: sector público, sector privado, farmacia y otra fuente.



La farmacia continúa siendo la principal fuente donde las mujeres obtienen los anticonceptivos (49.7 por ciento). En segundo lugar se encuentra el sector público (31.7 por ciento) que incluye el Ministerio de Salud Pública, el Instituto de Previsión Social, la Cruz Roja, la Sanidad Militar y Policial, el Hospital de Clínicas y el Centro Materno Infantil de la Facultad de Medicina de la UNA. El Ministerio de Salud cubre el 26.9 por ciento de la demanda por métodos anticonceptivos. El sector privado representa el 11.6 por ciento. Otra fuente (principalmente Argentina, Brasil) provee el 6.9 por ciento de la demanda.

En el Cuadro 5.11 se presenta en forma detallada la fuente de obtención de métodos anticonceptivos. Existen en el Paraguay dos proveedores principales de anticonceptivos, el Ministerio de Salud Pública (26.9 por ciento) y las farmacias (49.7 por ciento) que en conjunto satisfacen a más de las tres cuartas partes (76.6 por ciento) de la demanda.

La píldora anticonceptiva es obtenida por las usuarias principalmente en las farmacias (61.1 por ciento) y en los establecimientos del Ministerio de Salud Pública (30.7 por ciento). El Ministerio de Salud es el principal proveedor del DIU (57.4 por ciento). Las farmacias constituyen la principal fuente de provisión de los condones (85.5 por ciento) y la inyección anticonceptiva (75.7 por ciento).

La demanda por la esterilización femenina es satisfecha por el sector público en 51.6 por ciento y en 36.1 por ciento por el sector privado. Dentro del sector público el Ministerio de Salud es la principal fuente de la esterilización femenina (32.8 por ciento). Otra fuente importante para este método irreversible son los hospitales de Argentina y Brasil (9.4 por ciento).

Área y Región

En el Cuadro 5.12 se presenta la fuente de obtención de cuatro principales métodos modernos (píldora, DIU, inyección y esterilización femenina) según región de residencia.

El sector público tiene mayor importancia en la provisión de cualquiera de los cuatro métodos (píldora, DIU, inyección y esterilización femenina o vasectomía) en las regiones Norte (51 por ciento) y Centro Sur (53.4 por ciento). La farmacia contribuye en mayor proporción a satisfacer la demanda total de la región Este (42.2 por ciento).

La mayor demanda por la píldora se produce en las farmacias de la región Gran Asunción (80.4 por ciento). La inyección anticonceptiva es obtenida principalmente de las farmacias de las cuatro regiones en proporciones muy similares, alrededor del 70 por ciento.

El sector público satisface en mayor medida la demanda de las usuarias de DIU cualquiera sea la región de residencia, 61.8 por ciento en Gran Asunción, región Norte 74.1 por ciento, Centro Sur 76.4 por ciento y región Este 46.6 por ciento. También es el principal proveedor de la esterilización femenina, especialmente en Gran Asunción (54.3 por ciento), Norte (63 por ciento) y Centro Sur (81.1 por ciento).

CEPEP contribuye a satisfacer cerca del 10 por ciento de la demanda total del DIU en las regiones Norte (8 por ciento) y Este (8.6 por ciento) y a alrededor de un poco menos de 5 por ciento en Gran Asunción (3.8 por ciento) y Centro Sur (4 por ciento).

El sector privado contribuye en proporciones importantes en la provisión del DIU, especialmente en Gran Asunción (31.1 por ciento) y en la región Este (41.4 por ciento). Satisface a más de la mitad (51.1 por ciento) de la demanda total de esterilización femenina en la región Este, a 35.4 por ciento en Gran Asunción y 28.3 por ciento en la región Norte.

Los hospitales de Argentina y principalmente de Brasil satisfacen a cerca del 20 por ciento de las usuarias de esterilización femenina en la región Este.

Para medir el acceso de las usuarias a la fuente de obtención de métodos anticonceptivos, se tiene en cuenta el tiempo que ellas necesitan para llegar al lugar de aprovisionamiento. Para conocer este dato se preguntó a las usuarias actuales cuánto tiempo les tomaba llegar desde sus casas hasta el lugar donde adquirirían el anticonceptivo. A las no usuarias se les preguntó si conocían un lugar para obtener métodos anticonceptivos y el tiempo que les tomaría llegar desde sus casas hasta ese sitio.

Área

En el Cuadro 5.13 se muestra la distribución porcentual de usuarias actuales y de no usuarias de métodos modernos, por área de residencia, según tiempo (en minutos) a la fuente de suministro de

anticonceptivos. Dos tercios de las usuarias de métodos modernos (66.6 por ciento) reportaron que llegan a la fuente de abastecimiento en menos de 30 minutos. En áreas urbanas, 80.5 por ciento de las usuarias actuales pueden obtener su método en ese tiempo, mientras que en áreas rurales solamente 38.4 por ciento de las usuarias obtienen el método que usan en menos de 30 minutos.

El acceso por parte de la población a métodos modernos, medido a través de la percepción sobre el tiempo para llegar a la fuente de anticoncepción, ha mejorado desde el año 1995 cuando solo un 58.2 por ciento de las mujeres de todo el país declararon poder llegar a una fuente de suministro en menos de 30 minutos.

5.6 Razones para Uso Actual

A todas las mujeres usuarias de métodos anticonceptivos, independientemente de su estado civil, se les preguntó cuál era la razón para usar anticonceptivos: si era para no tener más hijos, para espaciar o posponer los nacimientos, para protección de ITS, para evitar embarazos o para alguna otra razón. En el Cuadro 5.14 vemos que la mayoría de las usuarias de anticonceptivos lo hacen con intenciones de espaciar los nacimientos (45.7 por ciento). Cerca de un tercio (30.6 por ciento) utiliza la anticoncepción para limitar su fecundidad, estas mujeres no quieren tener más hijos por haber cumplido su ideal reproductivo, 15.6 por ciento reportó usar anticonceptivos para protegerse del SIDA y otras ITS, pero además para evitar un embarazo.

La proporción que utiliza la anticoncepción para limitar el número de hijos es mayor en el área rural (35.2 por ciento), en las regiones Norte (31.4 por ciento), Centro Sur (32.5 por ciento) y Este (30.8 por ciento), entre mujeres de mayor edad, con menor educación y de gran paridad. Las mujeres jóvenes usan la anticoncepción en mayor medida para espaciar los nacimientos antes que para limitar el número de ellos. Esta relación se invierte a medida que avanza la edad. Así vemos que para el grupo de 30 a 34 años, la proporción que usa para limitar la cantidad de hijos (38.7 por ciento), aumenta a 60.2 por ciento en el grupo de 40 a 44 años de edad.

Respecto al nivel educativo, se puede ver que a medida que aumentan los años de estudio, se incrementa el porcentaje de mujeres que utilizan métodos anticonceptivos para espaciar los embarazos. La proporción de usuarias sin educación o que solo completaron 2 años de estudio es de 32.1 por ciento, mientras que en las que aprobaron 12 y más años de estudio el porcentaje aumenta a 46.8 por ciento.

Entre las usuarias de métodos anticonceptivos, la intención de usar para protegerse del SIDA y otras ITS y para evitar un embarazo es el doble en mujeres del área urbana (18.7 por ciento), frente a las que residen en área rural donde esta proporción solo alcanza a 9.3 por ciento. El uso de anticonceptivos como doble protección también es mayor en la región Gran Asunción (21.5 por ciento), entre las del grupo de 15 a 19 años de edad (41.4 por ciento), las que completaron 12 y más años de estudio (23.5 por ciento), que hablan español en la casa (20.5 por ciento) y que todavía no han tenido hijos (48.7 por ciento).

5.7 Uso Actual y Método Preferido a Usar

A todas las mujeres casadas o unidas usuarias de métodos anticonceptivos se les preguntó si estaban satisfechas con el método usado en ese momento, o si preferirían usar otro anticonceptivo. Si respondían que preferirían cambiar a otro se indagaba qué método querrían usar.

En el Cuadro 5.15 se presentan los resultados para cada método usado actualmente y para cada método preferido. Cuando en el punto de intersección coincide el método usado con el preferido puede suponerse que existe satisfacción con el anticonceptivo usado actualmente. Los porcentajes que se ubican por arriba y por debajo de la diagonal corresponden a mujeres no satisfechas con el método actual.

Se puede ver que las usuarias de DIU (89 por ciento), píldora (85.7 por ciento) y esterilización femenina (84.1 por ciento) son las que reportaron proporciones más altas de satisfacción con el método usado. Entre las usuarias del condón, alrededor de 20 por ciento estaría interesada en cambiar a otro método como la píldora, el DIU, la inyección, los métodos vaginales o la esterilización femenina. Alrededor de 16 por ciento de las mujeres que usan la inyección anticonceptiva reportaron preferencia por métodos como la píldora, el DIU, el condón o la esterilización femenina.

Respecto a las usuarias actuales de métodos tradicionales (Billings, ritmo y retiro), 1 de cada 4 mujeres preferirían cambiar a otro método diferente al usado actualmente. Si las mujeres cambiaran el método usado actualmente, las mayores preferencias son para la píldora, el DIU y la inyección.

5.8 Esterilización Femenina

Como vimos anteriormente, Cuadro 5.4, la prevalencia de uso de la esterilización femenina experimentó un aumento importante entre la ENSMI 98 y la ENDSSR 2004. Sin embargo, comparado con otros países de la región, Cuadro 5.5, el uso de este método definitivo es todavía bajo en el Paraguay.

En el Cuadro 5.16 se muestra que del total de mujeres casadas o unidas usuarias de métodos anticonceptivos, 15.7 por ciento se encuentra esterilizada. Esta proporción representa un aumento de más de 20 por ciento desde 1998 hasta el 2004, pasando de 12.9 por ciento a 15.7 por ciento.

Área y Región

Si bien la preferencia por la esterilización femenina se ha incrementado en los últimos 6 años, el aumento se ha dado exclusivamente en el área urbana, pasando de 11 por ciento en 1998 a 17.4 por ciento en 2004. Por el contrario, en el área rural se produjo una reducción de 15.3 por ciento a 13 por ciento, entre 1998 y 2004.

La proporción de mujeres esterilizadas es mayor en las regiones Gran Asunción (15.6 por ciento) y Este (19.9 por ciento) y menor en las regiones Norte (12.9 por ciento) y Centro Sur (12.5 por ciento).

Educación

A diferencia del comportamiento habitual de mayor prevalencia de uso de anticonceptivos encontrado en las mujeres con más educación, en el caso de la esterilización, las mujeres sin educación o con solo 2 años aprobados de estudio son las que están esterilizadas en mayor proporción (27.8 por ciento). Esto es porque en general, recurren a la esterilización las mujeres de mayor paridad.

En relación al número de hijos vivos tenidos, se puede ver que a partir del tercer hijo aumenta la preferencia por la anticoncepción quirúrgica desde 26.1 por ciento hasta 30.4 por ciento para las mujeres que han tenido 6 o más hijo vivos.

A las mujeres casadas o unidas que reportaron estar esterilizadas en el momento de la entrevista se les preguntó si estaban satisfechas con la operación. En el cuadro 5.17 se puede ver que el 84.1 por ciento expresó conformidad con la decisión de haber optado por la anticoncepción quirúrgica para no tener más hijos. Se encontraron muy pocas variaciones en los porcentajes de satisfacción con el método elegido según las diferentes características presentadas.

CUADRO 5.1

PORCENTAJE DE TODAS LAS MUJERES Y MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE CONOCEN ANTICONCEPTIVOS POR ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, SEGÚN MÉTODO ESPECÍFICO, ENDSSR 2004.

MÉTODO	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
TODAS LAS MUJERES							
N° DE CASOS	7321	4172	3149	1759	1905	1747	1910
Condón Masculino	99.4	99.7	98.9	99.6	97.9	99.5	99.6
Píldora	98.1	98.7	97.0	98.6	95.8	98.8	98.0
Inyección	97.0	97.3	96.3	96.5	95.6	97.8	97.3
Esterilización Femenina	91.5	92.8	89.2	91.2	86.6	91.6	93.5
DIU	90.2	91.7	87.4	92.2	86.5	92.0	88.1
Ritmo	80.0	83.7	73.0	78.8	75.6	80.1	82.7
Yuyos	86.5	86.2	87.2	83.8	88.8	89.3	85.9
Retiro	71.1	74.8	64.3	72.2	65.2	71.0	72.2
Métodos Vaginales	57.1	62.6	46.7	62.8	46.5	55.1	57.0
Condón Femenino	54.0	62.5	38.2	64.9	42.5	47.2	53.3
Vasectomía	41.8	48.9	28.5	49.9	29.0	37.1	42.4
Métodos Billings	38.0	45.3	24.4	44.3	24.8	35.3	38.9
Pastilla de Emergencia	37.2	43.6	25.3	43.2	28.0	34.3	37.1
Norplant	8.2	9.8	5.1	9.8	6.2	7.0	8.2
MUJERES EN UNIÓN							
N° DE CASOS	4564	2358	2206	966	1268	1126	1204
Condón Masculino	99.6	99.8	99.1	99.8	98.5	99.6	99.7
Píldora	99.0	99.3	98.6	99.5	97.6	99.1	99.0
Inyección	98.5	98.9	98.0	98.1	97.2	99.2	98.8
DIU	96.6	98.1	94.4	98.9	93.4	97.9	94.7
Esterilización Femenina	95.5	96.6	93.8	95.7	91.9	94.6	97.5
Yuyos	89.8	89.5	90.3	86.2	94.6	92.1	89.0
Ritmo	81.5	86.1	74.7	81.1	78.4	81.6	82.8
Retiro	77.7	81.6	71.9	78.7	73.0	76.9	79.4
Métodos Vaginales	58.1	65.2	47.7	66.9	48.4	55.7	56.6
Condón Femenino	46.9	55.5	34.2	56.6	38.5	41.7	46.6
Vasectomía	41.4	49.3	29.9	49.5	30.9	36.2	43.4
Método de Billings	37.9	47.4	24.1	47.5	23.8	33.2	39.5
Pastilla de Emergencia	30.6	36.6	21.9	35.1	25.2	29.0	30.4
Norplant	7.3	9.1	4.6	8.0	6.6	6.0	8.1

CUADRO 5.2

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE TODAS LAS MUJERES Y DE LAS QUE HAN USADO ALGUNA VEZ ABSTINENCIA PERIÓDICA, SEGÚN CONOCIMIENTO DEL PERÍODO FÉRTIL, ENDSSR 2004.

PERÍODO FÉRTIL	TODAS LAS MUJERES	HAN USADO ABSTINENCIA PERIÓDICA
Dos semanas después que la menstruación comience	39.6	59.1
Una semana después que la menstruación comience	23.1	23.3
No hay diferencia, cualquier tiempo es igual	14.5	6.2
Una semana antes que la menstruación comience	9.2	5.4
Tres semanas después que la menstruación comience	4.2	4.6
Durante la menstruación	1.5	0.6
No sabe	7.8	0.9
TOTAL	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	1724

CUADRO 5.3

TENDENCIA DE LA PREVALENCIA DE USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES CASADAS/
UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS,
POR DIFERENTES ENCUESTAS DESDE 1987 HASTA 2004.

CARACTERÍSTICAS	ENCUESTAS				
	EPF 87	ENDS 90(a)	ENDSR 95/96(a)	ENSMI 98	ENDSSR 2004
TOTAL	37.6	44.1	50.7	57.4	72.8
ÁREA					
Urbana	-	53.3	56.2	65.4	76.5
Rural	-	33.5	45.0	49.3	67.4
REGIÓN					
Gran Asunción	52.3	55.9	58.8	66.0	74.5
Norte	-	30.6	41.9	-	61.3
Centro Sur	-	38.4	47.5	-	76.2
Este	-	40.7	50.2	-	72.8
EDAD					
15-19	22.5	31.1	37.2	42.2	60.8
20-24	37.3	37.5	49.2	57.2	71.3
25-29	43.2	49.9	56.1	55.9	71.6
30-34	38.9	49.3	57.4	57.5	73.6
35-39	38.7	50.5	57.7	64.7	74.5
40-44	31.6	41.5	48.0	56.2	75.7
45-49	-	32.7	25.9	-	-
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-2 años	-	25.6	32.6	36.5	61.1
3-5 años	25.9*	35.2	43.0	52.9	66.8
Primaria Completa	37.7	47.4	51.4	53.7	70.8
Secundaria Incompleta	-	-	-	67.5	74.1
Secundaria ó más	60.6	61.3	64.4	69.4	-
Secundaria Completa y más	-	-	-	-	80.1
HIJOS NACIDOS VIVOS					
0	21.7	19.4	25.0	24.9	47.6
1	34.2	40.5	51.2	60.9	72.0
2	51.9	54.2	60.0	69.0	77.6
3	50.0	55.7	60.0	69.0	80.8
4	42.4	40.3**	57.3	63.8	79.1
5-6	29.9	-	51.1	50.9	69.0***
7 y más	14.8	-	36.0	42.1	-

(a) Mujeres de 15 a 49 años.

* Ninguna y primaria incompleta.

** 4 o más hijos nacidos vivos.

*** 5 o más hijos nacidos vivos.

CUADRO 5.4
TENDENCIA DE LA PREVALENCIA DE USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES
CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, SEGÚN MÉTODO UTILIZADO,
DE ACUERDO A DIFERENTES ENCUESTAS DESDE 1977 HASTA 2004.

USO Y MÉTODO	ENCUESTAS					
	EPA 77	EPF 87	ENDS 90(a)	ENDSR 95/96(a)	ENSMI 98	ENDSSR 2004
USAN	28.6	37.6	44.1	50.7	57.4	72.8
MÉTODOS MODERNOS	23.3	29.0	35.2	41.3	47.7	60.5
Píldora	11.8	13.5	13.6	13.5	13.1	15.0
DIU	4.0	5.1	5.7	7.6	11.1	11.5
Condón	2.6	2.3	2.6	6.5	7.3	11.9
Esterilización Femenina	3.2*	4.0*	7.4	6.8	8.0	11.5
Vasectomía	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1
Inyección	0.9	3.6	5.2	6.2	7.5	10.4
Métodos Vaginales	0.8	0.5	0.8	0.7	0.5	0.2
MÉTODOS TRADICIONALES	5.2	8.6	8.9	9.5	9.7	12.3
Ritmo	1.9	3.8	3.3	3.0	2.8	6.7
Retiro	3.3	2.9	2.9	3.4	5.4	4.5
Billings	0.0	1.9	2.0	3.1	1.5	1.0
Otros	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
NO USAN	71.4	62.4	55.9	49.3	42.6	27.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	1203	1416	3574	4586	2386	4564

(a) Mujeres de 15 a 49 años.

(*) Incluye vasectomía.

EPA 77 Encuesta de Prevalencia de Anticonceptivos.

EPF 87 Encuesta de Planificación Familiar.

EDNS 90 Encuesta Nacional de Demografía y Salud.

EDNSR 95/96 Encuesta Nacional de Demografía y Salud Reproductiva.

ENSMI 98 Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil.

ENDSSR 2004 Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva.

CUADRO 5.5
PREVALENCIA DE USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN PAÍSES SELECCIONADOS
DE SUDAMÉRICA. DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES CASADAS/UNIDAS
DE 15 A 49 AÑOS DE EDAD.

USO Y MÉTODO	PAÍS Y PERÍODO				
	BOLIVIA(1) 2003	COLOMBIA(2) 2000	ECUADOR(3) 2004	PARAGUAY(4) 2004(a)	PERÚ(5) 2000
USAN	55.5	75.5	71.8	72.8	67.3
MÉTODOS MODERNOS	32.4	63.3	58.6	60.5	49.8
Píldora	3.6	11.8	13.3	15.0	6.7
DIU	10.2	12.4	10.1	11.5	9.1
Condón	3.9	6.1	4.3	11.9	5.6
Esterilización Femenina	6.5	27.1	24.1	11.5	12.3
Vasectomía	0.0	1.0	0.0	0.1	0.5
Inyección	8.0	4.0	5.9	10.4	14.8
Métodos Vaginales	0.2	0.8	0.2	0.2	0.6
Otros	0.0	0.2	0.7	0.0	0.2
MÉTODOS TRADICIONALES	23.1	12.3	13.2	12.3	17.5
Ritmo	19.3*	6.0*	7.5*	6.7	14.4*
Retiro	3.8	6.3	5.7	4.5	3.2
Billings	-	-	-	1.0	-
NO USAN (**)	44.5	24.5	28.1	27.2	32.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	10569	5935	7180	4564	15628

(1) Encuesta Nacional de Demografía y Salud, 2003 Informe Preliminar – Bolivia.

(2) Encuesta Nacional de Demografía y Salud, 2000 – Colombia.

(3) Encuesta Demográfica y de Salud Materna e Infantil, 2004 Informe Preliminar – Ecuador.

(4) Encuesta Nacional de Demografía y Salud Sexual y Reproductiva, ENDSSR 2004 – Paraguay.

(5) Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, 2000 – Perú.

(a) Mujeres de 15 a 44 años.

(*) Incluye Método Billings.

(**) Para efecto de comparación, se incluyó método mela y folclórico para Colombia, Perú, Bolivia y Ecuador; folclórico en Paraguay.

CUADRO 5.6
USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS POR ESTADO CIVIL:
MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

USO Y MÉTODO	TODAS LAS MUJERES	ESTADO CIVIL		
		CASADAS/ UNIDAS	DIVORCIADAS/ SEPARADAS/ VIUDAS	SOLTERAS
USAN ACTUALMENTE	50.5	72.8	45.3	20.6
MÉTODOS MODERNOS	41.9	60.5	40.7	16.5
Condón	10.5	11.9	11.6	8.3
Píldora	10.2	15.0	8.9	3.8
Inyección	7.4	10.4	6.6	3.4
DIU	6.9	11.5	6.5	0.7
Esterilización Femenina	6.7	11.5	6.9	0.2
Vasectomía	0.1	0.1	0.0	0.0
Método Vaginales	0.1	0.2	0.2	0.1
MÉTODOS TRADICIONALES	8.5	12.3	4.6	4.1
Ritmo	4.9	6.7	3.5	2.6
Retiro	3.0	4.5	0.6	1.2
Billings	0.7	1.0	0.5	0.3
NO USAN ACTUALMENTE	49.5	27.2	54.7	79.4
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	7321	4564	531	2226

CUADRO 5.7

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, POR ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, SEGÚN MÉTODO, ENDSSR 2004.

USO Y MÉTODO	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
USAN ACTUALMENTE	72.8	76.5	67.4	74.5	61.3	76.2	72.8
MÉTODOS MODERNOS	60.5	64.2	55.1	62.3	49.8	63.7	60.3
Píldora	15.0	11.8	19.6	10.8	18.8	16.2	15.8
Condón	11.9	13.9	9.0	14.2	6.7	13.1	10.8
Esterilización Femenina	11.5	13.3	8.8	11.6	7.9	9.5	14.5
DIU	11.5	13.5	8.6	16.5	6.8	13.8	6.9
Inyección	10.4	11.5	8.8	8.8	9.5	10.7	11.8
Métodos Vaginales	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3
Vasectomía	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
MÉTODOS TRADICIONALES	12.3	12.3	12.3	12.2	11.5	12.6	12.4
Ritmo	6.7	6.7	6.7	6.7	7.4	7.4	5.8
Retiro	4.5	4.0	5.4	3.6	4.0	4.4	5.7
Billings	1.0	1.6	0.3	1.9	0.1	0.7	0.9
NO USAN ACTUALMENTE	27.2	23.5	32.6	25.5	38.7	23.8	27.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	4564	2358	2206	966	1268	1126	1204

CUADRO 5.8

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, POR MÉTODO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	USO ACTUAL	MÉTODOS MODERNOS							MÉTODOS TRADICIONALES			NO USAN ACTUALMENTE	TOTAL	N° DE CASOS
		Píldora	Condón	Esterilización Femenina	DIU	Inyección	Métodos Vaginales	Vasectomía	Ritmo	Retiro	Métodos Billings			
TOTAL	72.8	15.0	11.9	11.5	11.5	10.4	0.2	0.1	6.7	4.5	1.0	27.2	100.0	4564
EDAD														
15-19	60.8	17.0	13.6	0.0	2.8	14.1	0.0	0.0	5.4	7.8	0.0	39.2	100.0	232
20-24	71.3	19.3	11.4	0.5	13.6	16.8	0.0	0.0	5.3	4.3	0.1	28.7	100.0	785
25-29	71.6	18.2	12.5	2.6	13.0	15.5	0.1	0.1	5.5	3.6	0.5	28.4	100.0	973
30-34	73.6	15.7	13.2	11.5	11.9	9.9	0.1	0.5	6.2	4.4	0.3	26.4	100.0	968
35-39	74.5	12.0	11.1	18.6	11.4	5.7	0.3	0.1	8.5	4.4	2.3	25.5	100.0	891
40-44	75.7	9.7	10.7	25.3	9.9	4.2	0.4	0.0	8.2	5.2	2.1	24.3	100.0	715
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)														
0-2	61.1	17.0	2.7	17.0	5.2	5.7	0.0	0.0	5.0	8.1	0.4	38.9	100.0	287
3-5	66.8	19.4	7.2	14.0	7.4	4.9	0.2	0.6	6.5	6.3	0.2	33.2	100.0	902
6	70.8	16.2	12.5	8.9	10.8	10.6	0.2	0.0	5.7	5.4	0.5	29.2	100.0	1333
7-11	74.1	12.4	13.0	9.6	13.7	13.4	0.1	0.0	7.4	4.0	0.5	25.9	100.0	916
12 y más	80.1	12.3	15.3	12.6	14.4	12.5	0.2	0.1	7.8	2.2	2.7	19.9	100.0	1126
NIVEL SOCIO ECONÓMICO														
Bajo	62.8	17.8	7.9	7.8	7.9	8.1	0.3	0.2	5.9	6.7	0.2	37.2	100.0	1791
Medio	75.6	15.8	11.5	11.5	11.7	12.2	0.1	0.1	6.9	5.2	0.6	24.2	100.0	1513
Alto	79.6	11.3	16.2	15.0	14.7	10.7	0.1	0.2	7.3	1.8	2.4	20.4	100.0	1260
N° DE HIJOS ACTUALMENTE VIVOS														
0	47.1	14.4	11.1	0.7	1.6	9.7	0.0	0.0	6.7	2.5	0.2	52.9	100.0	417
1	72.3	16.9	12.7	1.1	12.5	16.6	0.2	0.0	6.7	4.9	0.7	27.7	100.0	977
2	77.9	17.7	13.3	6.1	16.6	11.6	0.3	0.1	7.5	3.8	0.9	22.1	100.0	1070
3	80.9	12.6	13.6	21.1	10.9	8.8	0.2	0.6	7.1	3.7	2.3	19.1	100.0	807
4	78.3	14.8	9.9	21.7	11.8	7.7	0.2	0.0	5.2	5.2	1.7	21.7	100.0	524
5	76.4	11.9	12.9	24.4	11.2	4.4	0.0	0.0	5.4	5.4	0.9	23.6	100.0	296
6 y más	63.5	11.0	6.4	19.3	7.8	4.5	0.0	0.0	6.9	7.5	0.0	36.5	100.0	473

CUADRO 5.9

USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS, SEGÚN MÉTODO E IDIOMA HABITUALMENTE HABLADO EN EL HOGAR: MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

USO Y MÉTODO	TOTAL	IDIOMA HABITUALMENTE HABLADO EN EL HOGAR			
		GUARANÍ	ESPAÑOL Y GUARANÍ	ESPAÑOL	OTRO
USAN ACTUALMENTE	72.8	64.8	72.9	81.5	84.9
MÉTODOS MODERNOS	60.5	52.6	60.7	68.1	78.6
Píldora	15.0	18.2	12.2	12.5	29.6
DIU	11.5	8.5	12.0	16.0	1.8
Esterilización Femenina	11.5	7.6	11.6	13.0	35.2
Vasectomía	0.1	0.2	0.1	0.1	0.6
Condón	11.9	8.7	13.0	15.1	7.8
Inyección	10.4	9.1	11.7	11.2	3.5
Métodos Vaginales	0.2	0.3	0.1	0.2	0.0
MÉTODOS TRADICIONALES	12.3	12.1	12.2	13.4	6.4
Billings	1.0	0.2	1.1	2.1	0.0
Ritmo	6.7	6.1	6.9	7.9	2.7
Retiro	4.5	5.8	4.2	3.5	3.7
NO USAN ACTUALMENTE	27.2	35.2	27.1	18.5	15.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	4564	1922	1459	1010	173

CUADRO 5.10

NÚMERO PROMEDIO DE HIJOS VIVOS AL PRIMER USO DE ANTICONCEPTIVOS, POR CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE ALGUNA VEZ HAN USADO ANTICONCEPTIVOS, COMPARADO ENDSR 95/96 Y ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PROMEDIO HIJOS VIVOS ENDSR 95/96	PROMEDIO HIJOS VIVOS ENDSSR 2004	N° DE CASOS ENDSSR 2004
TOTAL	1.2	0.8	5764
ÁREA			
Urbana	1.0	0.5	3328
Rural	2.4	1.3	2436
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-2	3.1	2.2	282
3-5	2.6	1.7	957
6	1.4	1.0	1500
7-11	0.7 **	0.5	1260
12 y más	-	0.3	1765
PRIMER MÉTODO			
Esterilización Femenina o Vasectomía	*	4.4	54
DIU	2.1	1.9	232
Píldora	1.6	0.9	1902
Retiro	1.5	0.8	298
Inyección	1.2	0.7	1151
Métodos Vaginales	0.9	0.5	43
Ritmo	1.0	0.5	386
Condón	1.3	0.3	1066
Billings	0.8	0.3	85
Otros	0.6	*	6

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

** Secundaria o más.

CUADRO 5.11
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE FUENTE DE OBTENCIÓN DE ANTICONCEPTIVOS
MODERNOS, SEGÚN FUENTE (*): MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE USAN
ACTUALMENTE MÉTODOS MODERNOS, ENDSSR 2004.

FUENTE DE OBTENCIÓN	TOTAL	PÍLDORA	DIU	CONDÓN	INYECCIÓN	ESTERILIZACIÓN FEMENINA/ VASECTOMÍA
SECTOR PÚBLICO	31.7	31.2	64.4	8.5	16.5	51.6
Establecimiento del MSP y BS	26.9	30.7	57.4	8.0	14.3	32.8
Hospital Militar y Policial	0.5	0.0	1.0	0.1	0.6	1.2
Hospital de Clínicas/ Maternidad Nacional	0.6	0.0	1.3	0.0	0.0	2.4
Cruz Roja	1.0	0.1	1.9	0.0	0.2	3.7
Hospital/ Clínicas de IPS	2.3	0.3	1.8	0.0	1.0	10.5
Hospital Materno Infantil (SL)	0.5	0.0	1.0	0.3	0.5	1.0
SECTOR PRIVADO	11.6	1.6	28.2	0.4	3.2	36.1
Sanatorio/ Hospital Privado	7.5	0.5	16.1	0.2	0.8	27.8
Clínicas o Médico Privado	4.1	1.2	12.2	0.2	2.4	8.2
FARMACIA	49.7	61.1	0.0	85.5	75.7	0.0
OTRA FUENTE	6.9	6.1	7.4	5.6	4.6	12.4
Argentina/ Brasil	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
Otro	5.2	6.1	7.4	5.1	4.6	2.1
No sabe/ No recuerda	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	3223	872	536	722	596	497

* Se excluyen 10 casos usando métodos vaginales.

CUADRO 5.12

**FUENTE DE OBTENCIÓN DE CUATRO PRINCIPALES MÉTODOS MODERNOS, SEGÚN REGIÓN:
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE USAN
ANTICONCEPTIVOS, ENDSSR 2004.**

REGIÓN Y MÉTODO	FUENTE DE OBTENCIÓN DE MÉTODOS							TOTAL	N° DE CASOS
	FARMACIA	SECTOR PÚBLICO	SECTOR PRIVADO	CEPEP	ARGENTINA/ BRASIL	OTRO	NO SABE		
<u>GRAN ASUNCIÓN</u>									
TOTAL	37.9	37.0	18.8	3.0	0.4	2.2	0.7	100.0	577
Píldora	80.4	12.2	3.7	1.6	0.0	2.1	0.0	100.0	144
DIU	0.0	61.8	31.1	3.8	0.0	3.4	0.0	100.0	183
Inyección	79.3	13.8	2.9	1.1	0.0	2.9	0.0	100.0	136
Ester. Fem/ Vasectomía	0.0	54.3	35.4	5.5	1.8	0.0	3.0	100.0	114
<u>NORTE</u>									
TOTAL	32.6	51.0	8.8	1.7	1.4	4.6	0.0	100.0	608
Píldora	39.8	50.8	1.0	0.0	0.0	8.4	0.0	100.0	270
DIU	0.0	74.1	17.0	8.0	0.0	0.9	0.0	100.0	97
Inyección	65.1	27.3	2.9	1.7	0.0	2.9	0.0	100.0	141
Ester. Fem/ Vasectomía	0.0	63.0	28.3	0.0	7.9	0.8	0.0	100.0	100
<u>CENTRO SUR</u>									
TOTAL	34.2	53.4	8.0	1.4	0.4	2.7	0.0	100.0	632
Píldora	53.8	42.2	0.0	0.7	0.0	3.3	0.0	100.0	219
DIU	0.0	76.4	19.1	4.0	0.0	0.5	0.0	100.0	164
Inyección	73.1	19.8	1.2	0.6	0.0	5.4	0.0	100.0	137
Ester. Fem/ Vasectomía	0.0	81.1	15.5	0.0	2.0	1.4	0.0	100.0	112
<u>ESTE</u>									
TOTAL	42.2	26.0	20.9	2.2	5.1	3.5	0.0	100.0	684
Píldora	63.8	25.5	2.1	2.8	0.0	5.9	0.0	100.0	239
DIU	0.0	46.6	41.4	8.6	0.0	3.4	0.0	100.0	92
Inyección	77.9	13.3	4.9	0.4	0.0	3.5	0.0	100.0	182
Ester. Fem/ Vasectomía	0.0	28.7	51.1	0.0	19.7	0.4	0.0	100.0	171

CUADRO 5.13

TIEMPO A LA FUENTE DE ANTICONCEPCIÓN: DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE USUARIAS DE MÉTODOS Y NO USUARIAS DE MÉTODOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR, POR TIEMPO PARA LLEGAR A LA FUENTE DE ANTICONCEPCIÓN, SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, ENDSSR 2004.

MINUTOS A LA FUENTE DE ANTICONCEPCIÓN	USUARIAS DE MÉTODOS MODERNOS*		TOTAL	NO USUARIAS DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS**		TOTAL
	ÁREA			ÁREA		
	URBANA	RURAL		URBANA	RURAL	
<30 minutos	80.5	38.4	66.6	79.9	31.0	63.0
30 a 59	12.4	28.6	17.7	13.0	30.9	19.2
60 o más	5.2	32.7	14.3	4.1	32.6	14.0
No sabe tiempo	1.7	0.3	1.3	0.4	0.4	0.4
No sabe dónde ir	0.2	0.0	0.1	2.5	5.1	3.4
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° CASOS	1645	1091	2736	1198	902	2100

* Se excluyen Esterilización femenina y vasectomía y 3 casos que no sabe dónde consigue el método.

** Mujeres no usuarias que son fértiles y desean usar algún método en el futuro.

CUADRO 5.14

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LAS RAZONES PARA USAR ANTICONCEPTIVOS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, QUE USAN ANTICONCEPTIVOS, ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RAZÓN DE USO				TOTAL	Nº DE CASOS
	NO MÁS HIJOS	ESPACIAR	PROTECCIÓN Y EVITAR EMBARAZOS	OTRAS RAZONES		
TOTAL	30.6	45.7	15.6	8.1	100.0	3891
ÁREA						
Urbana	28.4	44.3	18.7	8.6	100.0	2341
Rural	35.2	48.5	9.3	7.1	100.0	1550
REGIÓN						
Gran Asunción	28.6	42.9	21.5	6.9	100.0	984
Norte	31.4	51.8	10.1	6.7	100.0	868
Centro Sur	32.5	45.3	13.4	8.8	100.0	983
Este	30.8	46.8	13.3	9.0	100.0	1056
EDAD						
15-19	2.0	55.1	41.4	1.5	100.0	269
20-24	8.1	65.4	25.7	0.8	100.0	798
25-29	20.7	61.2	14.9	3.2	100.0	816
30-34	38.7	44.8	9.0	7.6	100.0	772
35-39	47.6	30.3	8.5	13.7	100.0	684
40-44	60.2	13.5	4.8	21.5	100.0	552
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-2	54.0	32.1	3.3	10.6	100.0	174
3-5	44.1	41.0	5.3	9.6	100.0	613
6	32.8	47.5	10.3	9.4	100.0	1003
7-11	29.1	47.3	16.9	6.6	100.0	837
12 y más	22.4	46.8	23.5	7.3	100.0	1264
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR						
Guaraní	32.4	50.1	11.4	6.1	100.0	1325
Español	27.7	45.0	20.5	6.8	100.0	1108
Español y Guaraní	29.9	44.2	15.4	10.5	100.0	1307
Portugués	50.2	33.0	3.4	13.4	100.0	125
Otro Idioma	59.1	25.4	10.7	4.8	100.0	26
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS						
0	0.3	47.3	48.7	3.8	100.0	572
1	9.1	73.7	14.4	2.8	100.0	830
2	35.2	50.1	7.0	7.7	100.0	887
3	47.9	34.8	4.6	12.7	100.0	669
4	52.7	25.2	6.8	15.3	100.0	409
5	61.8	19.1	5.3	13.8	100.0	228
6 y más	63.6	20.4	4.9	11.0	100.0	296
MÉTODO USADO						
Esterilizadas	53.6	0.0	1.5	44.9	100.0	497
Método Reversible	27.1	50.7	20.0	2.2	100.0	2736
Método Tradicional	27.4	60.9	8.9	2.9	100.0	658

CUADRO 5.15
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, CASADAS/UNIDAS, POR
MÉTODO USADO ACTUALMENTE, SEGÚN MÉTODO PREFERIDO A USAR, ENDSSR 2004.

MÉTODO PREFERIDO	MÉTODOS QUE USA ACTUALMENTE					
	PÍLDORA	DIU	CONDÓN	INYECCIÓN	ESTERILIZACIÓN FEM./ VASECTOMÍA (*)	BILLINGS/ RITMO/ RETIRO
Píldora	85.7	2.4	4.6	2.9	2.8	8.0
DIU	4.4	89.0	7.0	9.9	3.1	6.8
Condón	1.3	0.7	78.2	1.8	2.3	1.5
Inyección	5.1	2.4	6.5	80.5	2.7	5.4
Métodos Vaginales	0.4	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2
Ester. Fem./ Vasectomía	1.3	2.5	2.5	1.4	84.1	1.2
Billings/ Ritmo/ Retiro	0.9	0.4	0.1	1.1	1.7	75.4
No sabe/ Otro	0.8	2.5	0.9	2.1	3.4	1.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	749	482	486	486	457	555

(*) Incluyen 6 casos de vasectomía.

CUADRO 5.16

PORCENTAJE DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD USUARIAS DE MÉTODOS QUE USAN ESTERILIZACIÓN FEMENINA O MASCULINA, POR DIFERENTES ENCUESTAS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS.

CARACTERÍSTICAS	ENDSR 95/96	ENSMI 98	ENDSSR 2004	N° DE CASOS ENDSSR 2004
TOTAL	13.4	12.9	15.7	3222
ÁREA				
Urbana	12.6	11.0	17.4	1802
Rural	14.6	15.3	13.0	1420
REGIÓN				
Gran Asunción	10.9	8.5	15.6	724
Norte	17.5	-	12.9	775
Centro Sur	10.6	-	12.5	855
Este	16.7	-	19.9	868
EDAD				
15-19	0.0	0.0	0.0	138
20-24	0.5	1.8	0.7	543
25-29	5.1	5.7	3.7	677
30-34	11.2	12.7	15.6	701
35-39	23.8	20.1	24.9	648
40-44	23.5	27.3	33.5	515
40-49	41.8	-	-	-
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	26.4	24.8	27.8	162
3-5	17.0	14.9	21.0	574
Primaria Completa	9.0	13.2	12.5	912
Secundaria incompleta	-	-	13.0	677
Secundaria o más	12.0	-	-	-
Secundaria completa y más	-	9.4	15.8	897
NIVEL SOCIO-ECONÓMICO				
Bajo	-	-	12.4	1085
Medio	-	-	15.3	1135
Alto	-	-	18.8	1002
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS				
0	1.0	0.0	1.5	195
1	1.3	1.1	1.5	696
2	6.9	7.8	7.8	816
3	19.2	19.2	26.1	628
4	19.5	19.5	27.7	389
5	24.2	17.0	31.9	217
6 y más	23.3	21.0	30.4	281
N° DE CASOS	2293	1599	-	-

CUADRO 5.17

CARACTERÍSTICAS DE LAS MUJERES CASADAS/UNIDAS ESTERILIZADAS (*) QUE REPORTARON SATISFACCIÓN CON EL MÉTODO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PORCENTAJE	N° DE CASOS
TOTAL	84.1	451
ÁREA		
Urbana	84.1	287
Rural	83.9	164
REGIÓN		
Gran Asunción	83.9	100
Norte	84.6	90
Centro Sur	83.1	101
Este	84.6	160
EDAD ACTUAL		
20-24	**	3
25-29	86.4	27
30-34	81.2	103
35-39	86.9	160
40-44	82.5	158
EDAD AL TIEMPO DE ESTERILIZARSE ***		
15-29	84.8	150
30-34	82.5	169
35-44	86.4	130
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	89.0	143
6	78.6	102
7-11	83.6	79
12 y más	83.3	127
NIVEL SOCIO-ECONÓMICO		
Bajo	80.7	118
Medio	86.1	162
Alto	84.1	171
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS		
0-1	**	12
2-3	78.1	204
4	89.1	97
5 y más	89.7	138

* Se excluyen 6 casos de vasectomía.

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

*** Se excluyen 3 casos que no reportaron edad al tiempo de esterilizarse.

CAPÍTULO 6

NO USUARIAS DE ANTICONCEPTIVOS Y NECESIDAD DE SERVICIOS

Con el objetivo de evaluar la práctica pasada y actual de uso de métodos anticonceptivos, en este capítulo se analizan a las mujeres casadas o unidas de 15 a 44 años de edad que no usan actualmente anticonceptivos, las razones de no uso y de discontinuación de uso para aquellas que usaron en el pasado. Se analiza además el deseo y el método preferido para uso actual o futuro, así como el conocimiento del lugar de obtención de los métodos anticonceptivos. Para todas las mujeres y en particular para las casadas o unidas, se estudia la población no cubierta y que necesita servicios de planificación familiar y que se encuentra expuesta a un embarazo no deseado.

6.1 Razones Para No Usar Anticonceptivos

A las mujeres casadas o unidas que no estaban usando métodos anticonceptivos actualmente o en los 30 días previos a la entrevista (27.2 por ciento), se les preguntó cuál era el motivo para no hacerlo. En el Cuadro 6.1 se presentan las razones y se analizan en dos categorías: “razones relacionadas con el embarazo, fertilidad y actividad sexual” y “otras razones” donde se agrupan las respuestas relacionadas con los temores sobre el uso de métodos por falta de información, razones sociales, psicológicas y económicas.

Razones Relacionadas con Embarazo, Fertilidad y Actividad Sexual

Para el total del país, el 85.8 por ciento de las no usuarias reportaron razones relacionadas con el embarazo, la fertilidad y la actividad sexual. Más de la mitad de esa proporción (49.2 por ciento) debe considerarse como demanda potencial para el uso de métodos anticonceptivos luego de finalizar el actual embarazo (33.9 por ciento) y el período de posparto y amamantamiento (15.3 por ciento). Las mayores proporciones de mujeres que reportaron causas relacionadas al embarazo, la fertilidad y la actividad sexual se encontraron en el área urbana (87.8 por ciento) y en la región Centro Sur (88.3 por ciento).

Razones Relacionadas a Aspectos Culturales, Sociales, Psicológicos y Económicos

En el segundo grupo, bajo la categoría otras razones incluye las respuestas relacionadas a aspectos culturales, sociales, psicológicos y económicos. La más mencionada fue el miedo a efectos colaterales o que tuvo efectos colaterales (3.2 por ciento), seguido de razones de salud (3 por ciento). La accesibilidad geográfica o económica (0.9 por ciento), razones religiosas (0.7 por ciento), la oposición del compañero (0.5 por ciento) o el desconocimiento de métodos (0.3 por ciento) no llegan a representar el 1 por ciento cada una de ellas. Por área de residencia, miedo a efectos colaterales o tuvo efectos colaterales (4.5 por ciento) fue la razón más mencionada en el área rural. Mientras que en Gran Asunción se reportó razones de salud (4.5 por ciento) en mayor proporción, respecto a las otras regiones, como causa para no usar actualmente anticonceptivos.

A las mujeres casadas o unidas que habían usado algún método anticonceptivo, pero no estaban usando en los 30 días anteriores a la encuesta, se les preguntó cuál fue el último método usado y la razón para dejar de usarlo. Las dos razones mencionadas con mayor frecuencia para dejar de usar anticonceptivos entre las usuarias de píldora e inyección fueron: para quedar embarazadas o haber experimentado efectos colaterales con el método usado. Las usuarias de DIU citaron como causas principales el deseo de quedar embarazadas y por recomendación médica. Para las mujeres que habían usado condón las dos razones más nombradas fueron: para embarazarse y sin vida sexual. En relación a los métodos menos efectivos (Billings, ritmo, retiro y yuyos) reportaron en mayor proporción: que deseaban quedar embarazadas o que el método les había fallado, Cuadro 6.2.

6.2 Deseo de Uso Actual o Futuro

Para conocer las motivaciones de las mujeres sobre sus intenciones actuales o futuras de practicar la anticoncepción se preguntó, a todas las casadas o unidas que no estaban usando anticonceptivos y reportaron no estar embarazadas y no tener problemas de fertilidad, si deseaban usar anticonceptivos en el presente o en el futuro. A las que respondieron estar interesadas, se les preguntó qué método preferirían usar y dónde podrían obtenerlo.

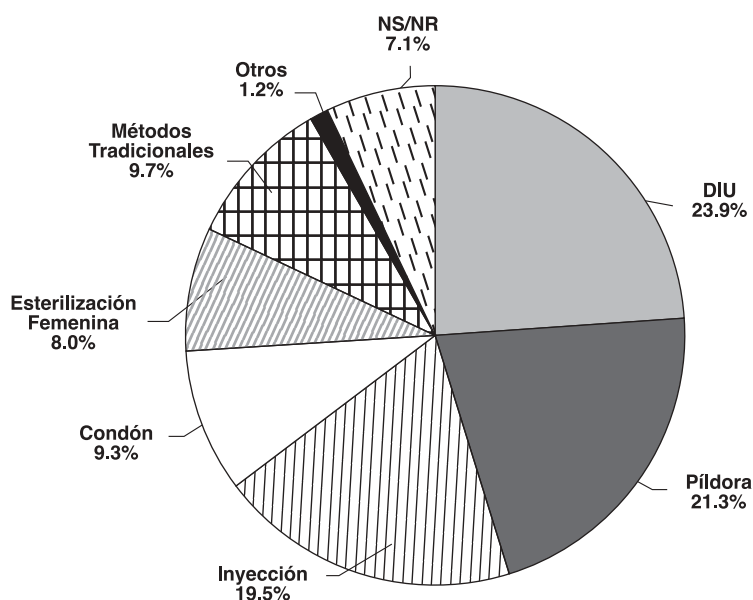
El Cuadro 6.3 muestra el porcentaje de mujeres casadas o unidas que desean usar actualmente y el porcentaje que conoce el lugar donde acudir para obtener el método anticonceptivo, según características de las entrevistadas. El 84 por ciento de las mujeres casadas o unidas que no usaban métodos anticonceptivos en el momento de la encuesta expresó su intención de usar actualmente o en el futuro.

Las mayores proporciones de mujeres que desean usar anticonceptivos se encontraron entre las que residen en la región Centro Sur (88.2 por ciento), las menores de 30 años (más de 90 por ciento), las que tienen 6 o más años aprobados de estudio (más de 85 por ciento), las que pertenecen al nivel socioeconómico bajo (85.8 por ciento) y medio (86.1 por ciento) y las que aún no han tenido ningún hijo (90.6 por ciento).

En el mismo cuadro se puede ver que el 97 por ciento de las no usuarias conocen dónde obtener un método anticonceptivo. El conocimiento es prácticamente universal entre las mujeres, no existiendo diferencias significativas según características de residencia, edad, educación, nivel socioeconómico o número de hijos vivos.

En el Cuadro 6.4 se presenta la distribución porcentual de las mujeres casadas o unidas que no usan anticonceptivos según método preferido para usar ahora o en el futuro. Como se puede ver en el Gráfico 6.1, para el total del país, los tres métodos con mayor demanda potencial son el DIU (dispositivo intrauterino) (23.9 por ciento), la píldora (21.3 por ciento) y la inyección (19.5 por ciento).

Gráfico 6.1
Método preferido por las mujeres que no usan y desean usar anticonceptivos, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 6.4

La preferencia por un método moderno se extiende a alrededor del 80 por ciento de las mujeres cualquiera sea la región o área de residencia. El DIU es el método de mayor preferencia en el área urbana (30.4 por ciento) y en Gran Asunción (31.2 por ciento). El deseo de usar la píldora es más alto entre las mujeres del área rural (26.8 por ciento) y las que residen en las regiones Norte (29.6 por ciento), Centro Sur (21.5 por ciento) y Este (21 por ciento). También la preferencia por la inyección presenta el mismo patrón anterior, es mayor en mujeres del área rural (20.3 por ciento) y de las regiones Norte (22.3 por ciento), Centro Sur (21.5 por ciento) y Este (20.6 por ciento), Cuadro 6.4.

6.3 Demanda de Esterilización Femenina

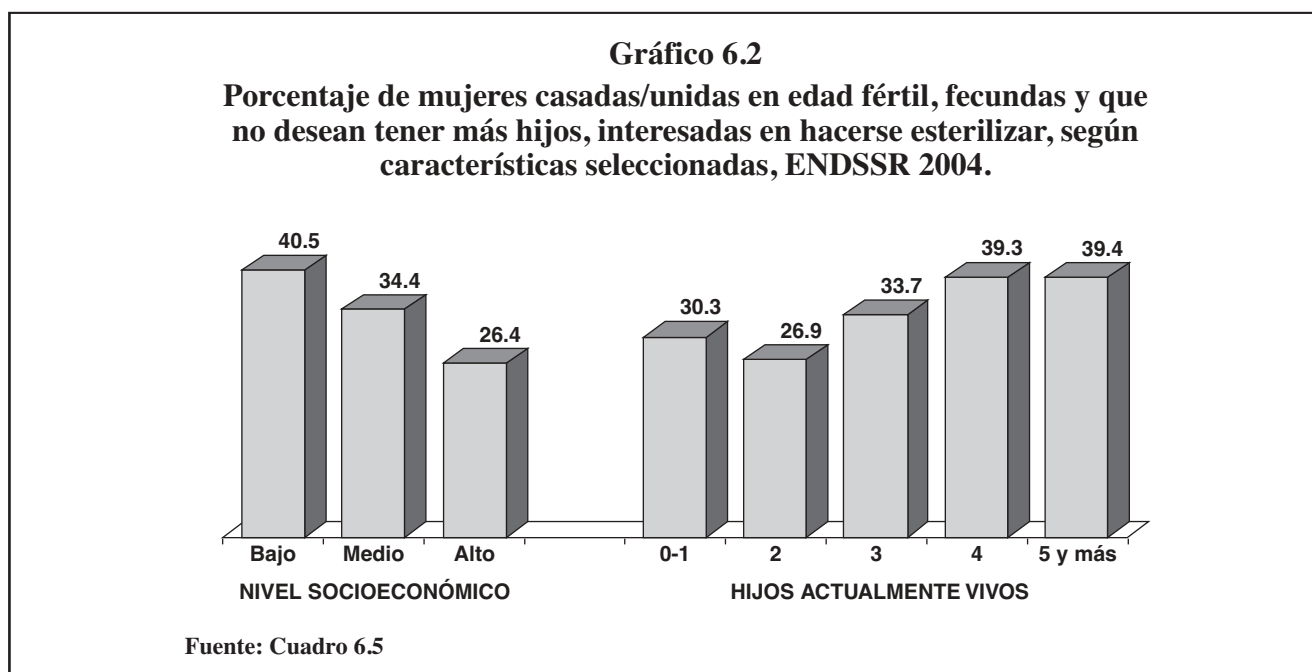
A todas las mujeres casadas o unidas fecundas, usuarias o no usuarias de métodos anticonceptivos, que declararon no querer más hijos, se les preguntó si estarían interesadas en la esterilización femenina. De acuerdo a los resultados presentados en el Cuadro 6.5, el 34.2 por ciento de las mujeres manifestó interés en la esterilización.

Área y Región

El porcentaje es mayor en mujeres del área rural (36.5 por ciento) en relación a las del área urbana (32.4 por ciento). Las mujeres de la región Norte (39.3 por ciento) manifestaron mayor interés en la esterilización, respecto a las otras tres regiones: Gran Asunción (36.4 por ciento), Centro Sur (32.9 por ciento) y Este (31.4 por ciento).

La proporción de deseo de esterilización es mayor para las entrevistadas que solo alcanzaron a terminar 6 años de estudio (37.7 por ciento) y que no desempeñan una actividad laboral remunerativa (36.6 por ciento).

Como se puede ver en el Gráfico 6.2, el porcentaje de deseo de esterilización también es mayor en mujeres que pertenecen al nivel socioeconómico bajo (40.5 por ciento) y con 5 y más hijos actualmente vivos (39.4 por ciento).



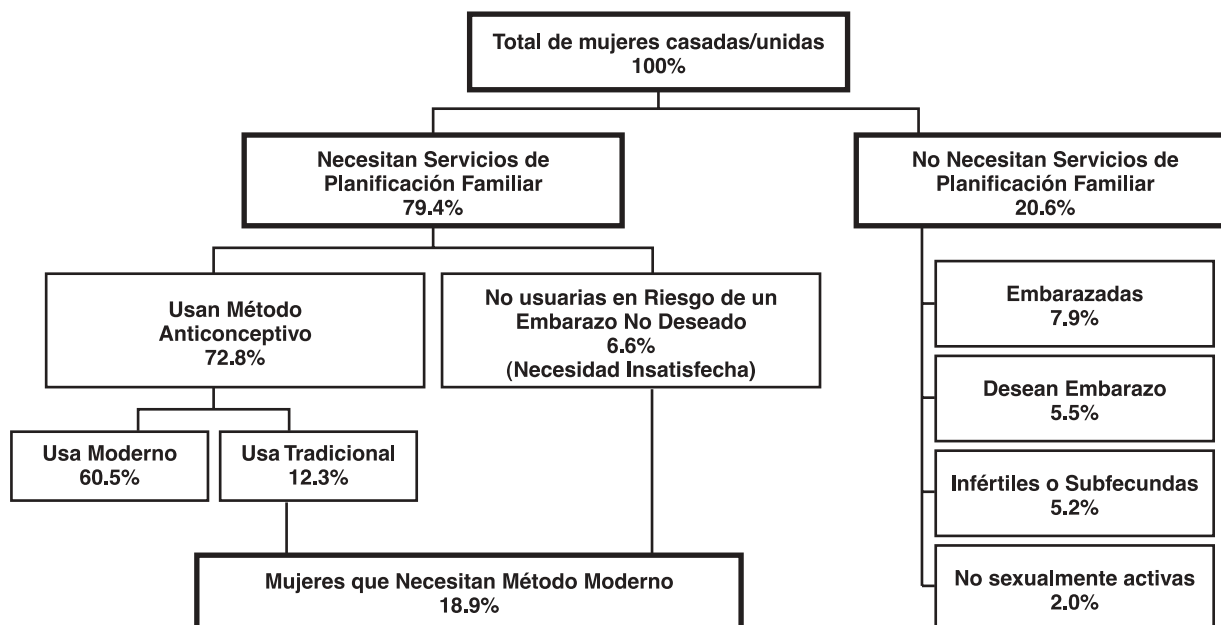
A las mujeres casadas o unidas que habían completado su ideal reproductivo y manifestaron interés en la esterilización se les preguntó por qué no habían ido a operarse. Exactamente un tercio (33.3 por ciento) reportó que pensaba que el costo era muy elevado, 12 por ciento manifestó tener miedo a la operación o a los efectos colaterales, 11.9 por ciento reportó ser aún muy joven y 9.6 por ciento experimentó rechazo del médico, Cuadro 6.6.

También en el Cuadro 6.6 se presenta, en la última columna, la distribución porcentual de las mujeres que no estarían interesadas en la esterilización según razones reportadas. Casi la mitad (49.3 por ciento) de las mujeres que no desea más hijos y no tiene interés en la esterilización es porque tiene miedo a la operación o a los efectos colaterales, 14.5 por ciento reportó tener preferencia por los métodos reversibles y otro 11.6 por ciento simplemente manifestó que no le gusta.

6.4 Necesidad de Servicios de Planificación Familiar

En este informe se analiza la necesidad de servicios de planificación familiar de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad. Para mayor claridad se presenta el Gráfico 6.3 basado en la información del Cuadro 6.9 que presenta el porcentaje de mujeres casadas o unidas que necesitan servicios de planificación familiar.

Gráfico 6.3
Necesidad de Servicios de Planificación Familiar para mujeres casadas/unidas



Fuente: Cuadro 6.9

Para evaluar la necesidad de servicios de planificación familiar se tiene en cuenta los siguientes subgrupos dentro del total de mujeres de 15 a 44 años de edad:

- 1. Mujeres que no necesitan servicios de planificación familiar:** son aquellas que: a) nunca han tenido relaciones sexuales, b) no son sexualmente activas, c) están embarazadas, d) desean un embarazo o e) son infértiles o subfecundas.
- 2. Mujeres que necesitan servicios de planificación familiar:** conformada por las mujeres activas sexualmente, que están usando actualmente algún método anticonceptivo moderno (*demanda satisfecha*) o tradicional, además se incluye a las mujeres no usuarias que están en riesgo de un embarazo no deseado. Las mujeres que actualmente están usando algún método anticonceptivo son incluidas porque tienen que continuar su uso para evitar un embarazo no deseado.
- 3. Mujeres no usuarias en riesgo de un embarazo no deseado (necesidad insatisfecha de planificación familiar):** son aquellas mujeres, activas sexualmente, fértiles que no están embarazadas ni amenorreicas actualmente, no desean tener más hijos, pero no están usando ningún método anticonceptivo.
- 4. Mujeres que necesitan métodos anticonceptivos modernos (necesidad insatisfecha de planificación familiar, incluyendo las usuarias de métodos tradicionales):** son aquellas, mujeres activas sexualmente que no están embarazadas ni amenorreicas actualmente, no desean tener más hijos, pero no están usando ningún método anticonceptivo (mujeres no usuarias en riesgo de un embarazo no deseado) y las que están usando un método anticonceptivo tradicional (Billings, ritmo, retiro). Esta categoría se ha incluido porque los resultados de recientes en-

cuestas han documentado una relativa alta tasa de falla de los métodos tradicionales comparada con los métodos modernos (Centers for Disease Control and Prevention (CDC) and ORC MACRO. 2003. Reproductive, Maternal and Child Health in Eastern Europe and Eurasia: Comparative Report. Atlanta, GA and Calverton, MD.).

5. El total de la demanda potencial de métodos modernos: se refiere a las mujeres que están usando actualmente algún método anticonceptivo, moderno o tradicional y las mujeres no usuarias en riesgo de un embarazo no deseado.

Todas las Mujeres Entrevistadas

En el Cuadro 6.7 se muestra el porcentaje de todas las mujeres entrevistadas de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar, por área, región y estado civil, según condición reportada. En primer lugar se presenta el porcentaje de mujeres que no necesitan servicios de planificación familiar, porque nunca han tenido relaciones sexuales, no son sexualmente activas, están embarazadas o desean un embarazo, o son infértiles o subfecundas. Para el total del país la proporción llega a 43.4 por ciento. Cabe aclarar que la categoría “Infértil o subfecunda” incluida en los cuadros 6.7 a 6.10 está compuesta por dos conceptos detallados a continuación:

- Infértil: operada por razones médicas y no puede tener hijos y
- Subfecunda: a) menopáusica, b) ya pasaron dos años o más que está queriendo embarazarse sin resultado, c) posparto o amamantamiento.

La proporción de mujeres que necesitan servicios de planificación familiar llega al 56.6 por ciento a nivel nacional, esto comprende las que están usando métodos modernos (41.9 por ciento), las que están usando métodos tradicionales (8.5 por ciento) y las no usuarias en riesgo de un embarazo no deseado (6.1 por ciento).

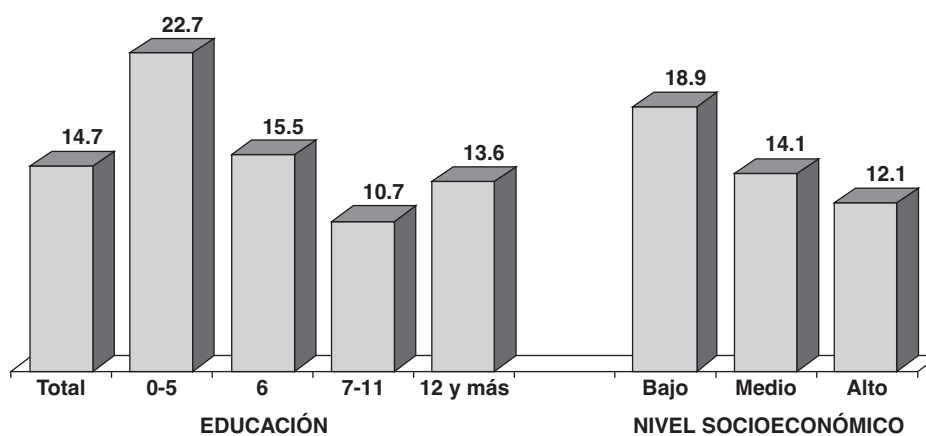
Finalmente se muestra el porcentaje de todas las mujeres que necesitan método moderno (14.7 por ciento), que incluye a las que usan métodos tradicionales (8.5 por ciento) más las no usuarias expuestas a un embarazo no deseado, consideradas también como demanda insatisfecha de planificación familiar (6.1 por ciento). El porcentaje de mujeres que necesitan métodos anticonceptivos modernos aumenta a 17.1 por ciento entre las que residen en el área rural y es mayor en la región Norte (18 por ciento).

El Cuadro 6.8 muestra el porcentaje de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad que necesitan servicios de planificación familiar, ampliando el análisis a otras características como la edad, los años aprobados de estudio, el nivel socioeconómico y el número de hijos actualmente vivos.

La necesidad de métodos modernos es mayor entre las mujeres del grupo de 35 a 44 años de edad (19.5 por ciento), entre las que pertenecen al nivel socioeconómico bajo (18.9 por ciento), siendo 20.6 por ciento en mujeres que han tenido 4 o más hijos vivos y 22.7 por ciento en las que no tienen ningún año de estudio o que solo completaron 5 años del nivel escolar.

El Gráfico 6.4 muestra el porcentaje de mujeres que necesitan métodos anticonceptivos modernos (necesidad insatisfecha), según nivel educativo y nivel socioeconómico. Se puede ver que a menor nivel educativo y a menor nivel socioeconómico, aumenta el porcentaje de necesidad de servicios de planificación familiar con métodos modernos.

Gráfico 6.4
Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que necesitan métodos modernos por educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 6.8

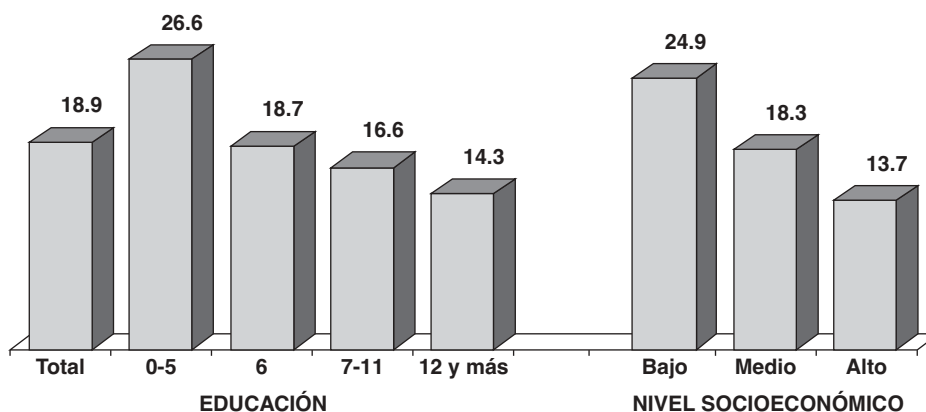
Mujeres Casadas o Unidas

En los Cuadros 6.9 y 6.10 se analizan los mismos indicadores vistos en los dos anteriores (Cuadros 6.7 y 6.8) pero ahora referidos solo a mujeres casadas o unidas. La misma tendencia encontrada para todas las mujeres, se verifica entre las casadas o unidas. Para el total país se tiene una proporción de 18.9 por ciento de necesidad de métodos modernos, reportándose las mayores proporciones en el área rural (23 por ciento) y en la región Norte (23.8 por ciento). También mayores porcentajes de no usuarias expuestas a un embarazo no deseado se constató en mujeres del área rural (10.6 por ciento) y de la región Norte (12.3 por ciento), Cuadro 6.9.

En relación a otras características de las mujeres casadas o unidas, como edad, años aprobados de estudio, nivel socioeconómico y número de hijos actualmente vivos mostrados en el cuadro 6.10, se encontró que la proporción de mujeres con necesidad de métodos modernos es más alta en el grupo de 35 a 44 años (22.8 por ciento), sin ningún año de estudio o que apenas completaron 5 años del nivel escolar (26.6 por ciento), que pertenecen al nivel socioeconómico bajo (24.9 por ciento) y que tuvieron 4 o más hijos nacidos vivos (23 por ciento), Cuadro 6.10.

En el Gráfico 6.5 se puede ver que en el grupo de mujeres casadas o unidas que necesitan métodos anticonceptivos modernos (necesidad insatisfecha), las necesidades de servicios son mayores entre las que tienen menor nivel educativo (26.6 por ciento para las que no tienen ninguna educación o solo completaron 5 años de escolaridad) y pertenecen al nivel socioeconómico bajo, 24.9 por ciento.

Gráfico 6.5
Porcentaje de mujeres casadas/unidas de 15 a 44 años de edad que necesitan métodos modernos por educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 6.10

En el Cuadro 6.11 se presenta el porcentaje total de la demanda potencial de métodos modernos entre las casadas o unidas (79.4 por ciento), definida como la suma de la prevalencia anticonceptiva (72.8 por ciento), más las mujeres no usuarias en riesgo de un embarazo no deseado (6.6 por ciento).

El porcentaje de demanda potencial satisfecha (76.2 por ciento) se obtiene efectuando el cociente entre la demanda satisfecha de usuarias actuales de métodos modernos (60.5 por ciento) y la demanda potencial de planificación familiar (79.4 por ciento), multiplicando el valor resultante por cien. De acuerdo al resultado se observa que el porcentaje de la demanda potencial satisfecha en el año 2004 es de 76.2 por ciento, produciéndose un pequeño aumento, desde la ENDSSR 95/96 cuando la proporción de demanda potencial satisfecha fue de 72.6 por ciento.

CUADRO 6.1
RAZÓN PARA NO USAR ANTICONCEPTIVOS POR ÁREA Y REGIÓN: DISTRIBUCIÓN
PORCENTUAL DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD
QUE NO USAN ANTICONCEPTIVOS, ENDSSR 2004.

RAZÓN DE NO USO DE MÉTODOS	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
RELACIONADAS CON EMBARAZO, FERTILIDAD Y ACTIVIDAD SEXUAL	85.8	87.8	83.4	84.8	85.5	88.3	84.8
Embarazada	33.9	32.4	35.6	37.0	33.6	30.6	33.9
Desea embarazo	17.6	22.3	11.9	23.5	12.1	17.4	15.5
Posparto/ Amamantamiento	15.3	12.0	19.3	8.7	24.2	16.4	15.8
Menopáusica/ sub fecunda/ operada	11.3	12.3	10.1	9.7	11.2	14.6	10.0
Sin vida sexual	7.7	8.8	6.4	5.9	4.5	9.3	9.7
OTRAS RAZONES	14.2	12.2	16.6	15.2	14.5	11.7	15.2
Miedo a efectos colaterales o tuvo efectos colaterales	3.2	2.2	4.5	3.8	3.8	2.1	3.3
Razones de salud	3.0	3.6	2.3	4.5	1.3	3.9	1.8
No le gusta	2.3	1.1	3.8	1.4	3.4	0.7	3.9
Accesibilidad (Geográfica/ Económica)	0.9	0.5	1.4	0.0	1.6	0.7	1.5
Razones religiosas	0.7	0.7	0.7	0.3	0.7	0.0	1.5
El compañero se opone	0.5	0.3	0.6	0.3	0.7	1.1	0.0
No conoce métodos	0.3	0.2	0.4	0.3	0.7	0.0	0.3
Otra	3.2	3.5	2.9	4.5	2.0	3.2	2.7
No sabe	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	1129	502	627	222	393	234	280

CUADRO 6.2
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE USUARIAS ANTERIORES DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS,
POR RAZÓN PARA DEJAR DE USAR EL ÚLTIMO MÉTODO UTILIZADO: MUJERES
CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

RAZÓN PARA DEJAR DE USAR	PÍLDORA	DIU	CONDÓN	INYECCIÓN	MÉTODOS NATURALES
Para Embarazarse	53.3	55.1	59.8	44.3	47.7
Tuvo efectos colaterales	16.0	10.1	1.4	15.1	0.0
No fue eficaz, le falló	7.9	1.9	3.8	9.2	28.3
Accesibilidad*	4.4	0.0	2.2	3.8	0.0
Descuido/ Fatalismo	4.1	0.0	6.6	5.9	6.6
Recomendación médica	4.1	16.4	0.7	3.3	1.5
Sin vida sexual	2.4	0.0	9.3	8.6	4.6
Menopausia	2.1	1.9	1.0	1.8	4.5
Miedo a efectos colaterales	1.8	10.1	0.0	0.0	0.0
Dificultad de uso	1.4	2.6	0.0	3.2	0.0
Razones religiosas	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0
El compañero se opuso	0.2	0.0	5.1	1.2	3.3
Otra	1.8	1.9	10.0	2.8	1.7
NS/NR	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	271	52	127	176	152

* Incluye: no tuvo dinero para comprar, no había más y le quedó lejos.

CUADRO 6.3

PORCENTAJE DE DESEO DE USO ACTUAL O FUTURO DE ANTICONCEPTIVOS Y CONOCIMIENTO DEL LUGAR DE OBTENCIÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NO USAN ANTICONCEPTIVOS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	DESEA USAR*		CONOCE LUGAR	
	PORCENTAJE	N° DE CASOS	PORCENTAJE	N° DE CASOS
TOTAL	84.0	998	97.0	838
ÁREA				
Urbana	84.1	435	98.2	366
Rural	83.9	563	95.7	472
REGIÓN				
Gran Asunción	84.2	196	96.3	166
Norte	80.7	349	98.1	285
Centro Sur	88.2	200	98.1	175
Este	82.4	253	96.3	212
EDAD				
15-19	93.7	83	97.3	76
20-24	96.2	216	94.9	205
25-29	95.1	234	98.1	220
30-34	87.3	207	97.4	177
35-39	70.2	166	97.1	121
40-44	45.0	92	100.0	39
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	75.5	83	94.9	60
3-5	80.1	210	96.9	170
6	86.2	309	95.0	266
7-11	85.6	196	100.0	173
12 y más	85.3	200	97.5	169
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Bajo	85.8	503	95.5	426
Medio	86.1	285	97.9	243
Alto	78.9	210	98.6	169
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS				
0	90.6	182	96.4	160
1	83.1	222	98.1	183
2	83.5	181	95.9	156
3	87.1	130	98.0	112
4 y más	78.6	283	97.0	227

* Se excluyen mujeres sub féculdas.

CUADRO 6.4

MÉTODO PREFERIDO PARA USO ACTUAL O FUTURO, POR ÁREA Y REGIÓN: DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NO USAN ANTICONCEPTIVOS Y QUE DESEAN USAR AHORA O EN EL FUTURO, ENDSR 2004.

MÉTODO PREFERIDO	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
DIU/ Espiral/ T de cobre	23.9	30.4	16.4	31.2	14.8	20.6	24.7
Píldora	21.3	16.7	26.8	17.0	29.6	21.5	21.0
Inyección	19.5	18.7	20.3	14.7	22.3	21.5	20.6
Condón	9.3	12.1	6.0	9.6	5.3	11.5	9.1
Esterilización femenina o ligadura	8.0	7.1	9.1	9.6	7.2	9.1	6.2
Ritmo	4.3	4.6	4.0	6.9	3.8	5.7	1.2
Yuyos o hierbas	4.1	2.1	6.5	3.2	7.9	2.9	4.1
Método Billings	0.9	1.4	0.3	0.9	0.0	0.5	1.6
Retiro	0.4	0.3	0.5	0.5	0.3	0.5	0.4
Métodos Vaginales	0.4	0.7	0.0	0.9	0.0	0.0	0.4
Vasectomía	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
Otro	0.7	0.5	1.0	0.5	2.2	0.5	0.4
NS/NR	7.1	5.3	9.1	5.0	6.3	5.7	10.3
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	838	366	472	166	285	175	212

CUADRO 6.5

PORCENTAJE DE MUJERES CASADAS/UNIDAS EN EDAD FÉRTIL, FECUNDAS Y QUE NO DESEAN TENER MÁS HIJOS, INTERESADAS EN HACERSE ESTERILIZAR, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PORCENTAJE	N° DE CASOS
TOTAL	34.2	1541
ÁREA		
Urbana	32.4	760
Rural	36.5	781
REGIÓN		
Gran Asunción	36.4	348
Norte	39.3	415
Centro Sur	32.9	398
Este	31.4	380
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	35.0	497
6	37.7	449
7-11	34.4	296
12 y más	28.1	299
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Bajo	40.5	666
Medio	34.4	473
Alto	26.4	402
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS		
0-1	30.3	126
2	26.9	395
3	33.7	323
4	39.3	262
5 y más	39.4	435
ACTIVIDAD ECONÓMICA		
No Trabaja	36.6	948
Trabaja dentro del hogar	30.4	226
Trabaja fuera del hogar	31.1	367
USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS		
Usa	32.6	1047
No Usa	38.1	494

CUADRO 6.6
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LAS RAZONES DE LAS MUJERES CASADAS/UNIDAS QUE
NO QUERÍAN MÁS HIJOS, POR LA CUAL NO HAN IDO O NO ESTÁN INTERESADAS
EN OPERARSE PARA NO TENER MÁS HIJOS, ENDSR 2004.

RAZONES	MUJERES INTERESADAS EN OPERARSE PERO NO HAN IDO A OPERARSE	MUJERES SIN INTERÉS EN OPERARSE
Costo muy elevado	33.3	3.5
Miedo a la operación o a efectos colaterales	12.0	49.3
Es todavía muy joven	11.9	3.7
Rechazo del médico	9.6	0.3
Intención de realizarse posparto	7.2	0.0
Necesita mayor información sobre este método	6.6	0.9
Compañero se opone	3.6	1.0
Nunca pensó en ello	3.2	4.5
Prefiere métodos reversibles	3.1	14.5
Accesibilidad	1.0	0.0
Cerca de la menopausia	0.8	4.8
Tiene miedo a arrepentirse después	0.7	2.7
Razones religiosas	0.4	1.4
No le gusta	0.2	11.6
Sin vida sexual	0.0	0.1
Otro	6.6	1.6
TOTAL	100.0	100.0
Nº DE CASOS *	564	954

* Se excluyen 23 casos No sabe / No responde sobre interés en operarse.

CUADRO 6.7
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NECESITAN SERVICIOS
DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR POR ÁREA DE RESIDENCIA,
REGIÓN Y ESTADO CIVIL, ENDSSR 2004.

DEMANDA POTENCIAL DE SERVICIOS DE PF	TOTAL	ÁREA		REGIÓN				ESTADO CIVIL		
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE	CASADA /UNIDA	SEP/DIV /UNIDA	NUNCA CASADA
MUJERES QUE NO NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	43.4	43.1	44.0	45.2	48.0	41.9	41.2	20.6	48.3	73.9
Nunca ha tenido relaciones sexuales	19.7	19.5	20.0	19.6	21.2	19.3	19.5	0.0	0.0	50.6
No sexualmente activa	11.7	12.9	9.6	14.2	11.3	10.7	10.3	2.0	40.1	19.7
Embarazada	5.0	4.2	6.6	4.7	6.4	4.8	5.2	7.9	3.1	1.5
Desea embarazo	3.5	3.7	3.2	4.3	3.2	3.4	3.0	5.5	2.8	1.0
Infértil o subfecunda	3.4	2.8	4.6	2.4	6.0	3.7	3.3	5.2	2.2	1.2
MUJERES QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	56.6	56.9	56.0	54.8	52.0	58.1	58.8	79.4	51.7	26.1
Usa método moderno	41.9	43.6	38.9	42.5	33.9	43.9	42.6	60.5	40.7	16.5
Usa método tradicional	8.5	8.6	8.4	8.9	7.5	8.6	8.6	12.3	4.6	4.1
NO USUARIAS EN RIESGO DE UN EMBARAZO NO DESEADO	6.1	4.7	8.8	3.4	10.6	5.6	7.6	6.6	6.5	5.4
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MUJERES QUE NECESITAN MÉTODO MODERNO *	14.7	13.4	17.1	12.3	18.0	14.2	16.2	18.9	11.1	9.6
N° DE CASOS	7321	4172	3149	1759	1905	1747	1910	4564	531	2226

* Incluye mujeres que usan método tradicional y no usuarias en riesgo de embarazo no deseado.

CUADRO 6.8
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR POR EDAD, EDUCACIÓN, NIVEL SOCIOECONÓMICO Y NÚMERO DE HIJOS ACTUALMENTE VIVOS, ENDSSR 2004.

DEMANDA POTENCIAL DE SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	TOTAL	EDAD			EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				NIVEL SOCIOECONÓMICO			HIJOS ACTUALMENTE VIVOS				
		15 - 24	25 - 34	35 - 44	0 - 5	6	7 - 11	12 y más	Bajo	Medio	Alto	0	1	2	3	4 y más
MUJERES QUE NO NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	43.4	61.1	29.3	26.9	33.2	37.4	58.3	39.2	44.3	41.8	44.1	71.5	30.3	23.2	19.2	22.7
Nunca ha tenido relaciones sexuales	19.7	42.5	0.0	0.0	6.4	10.8	39.8	14.2	17.8	18.1	22.4	48.6	0.0	0.0	0.0	0.0
No sexualmente activa	11.7	10.3	13.4	12.5	10.3	11.8	9.0	14.9	10.3	12.2	12.3	14.1	13.6	8.8	8.0	9.0
Embarazada	5.0	5.0	7.7	2.2	7.2	5.6	4.4	4.1	8.0	4.6	3.2	4.7	5.6	5.7	4.9	4.9
Desea embarazo	3.5	1.0	4.4	7.2	3.2	4.1	3.0	3.8	2.3	3.8	4.2	3.4	6.4	3.8	1.9	1.8
Infértil/ Subfecunda	3.4	2.3	3.8	5.1	6.1	5.1	2.1	2.1	5.8	3.1	2.0	0.6	4.7	4.9	4.4	7.0
MUJERES QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	56.6	38.9	70.7	73.1	66.8	62.6	41.7	60.8	55.7	58.2	55.9	28.5	69.7	76.8	80.8	77.3
Usa método moderno	41.9	27.2	55.5	53.6	44.1	47.1	31.0	47.2	36.8	44.1	43.8	18.2	53.3	60.9	63.6	56.7
Usa método tradicional	8.5	5.5	9.1	13.4	11.0	8.3	5.8	9.9	9.0	8.7	8.1	4.9	9.5	10.9	12.5	11.9
NO USUARIAS EN RIESGO DE UN EMBARAZO NO DESEADO	6.1	6.2	6.1	6.0	11.7	7.3	4.9	3.7	10.0	5.4	4.0	5.5	6.9	5.0	4.7	8.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MUJERES QUE NECESITAN MÉTODO MODERNO*	14.7	11.7	15.2	19.5	22.7	15.5	10.7	13.6	18.9	14.1	12.1	10.4	16.4	15.9	17.2	20.6
N° DE CASOS	7321	2973	2450	1898	1449	1765	1977	2130	2592	2412	2317	2419	1319	1252	903	1428

* Incluye mujeres que usan método tradicional y no usuarias en riesgo de embarazo no deseado.

CUADRO 6.9
PORCENTAJE DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NECESITAN
SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR POR ÁREA Y REGIÓN, ENDSSR 2004.

DEMANDA POTENCIAL DE SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
MUJERES QUE NO NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	20.6	19.7	21.9	21.9	26.4	18.2	19.4
Embarazada	7.9	6.9	9.3	8.7	10.1	6.3	7.8
Desea embarazo	5.5	6.4	4.3	7.7	4.9	4.8	4.4
Infértil/ Subfecunda	5.2	4.2	6.7	3.3	9.1	5.3	5.1
No sexualmente activa	2.0	2.2	1.7	2.2	2.2	1.8	2.0
MUJERES QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	79.4	80.3	78.1	78.1	73.6	81.8	80.6
Usa método moderno	60.5	64.2	55.1	62.3	49.8	63.7	60.3
Usa método tradicional	12.3	12.3	12.3	12.2	11.5	12.6	12.4
NO USUARIAS EN RIESGO DE UN EMBARAZO NO DESEADO	6.6	3.8	10.6	3.6	12.3	5.6	7.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MUJERES QUE NECESITAN MÉTODO MODERNO*	18.9	16.1	23.0	15.8	23.8	18.1	20.3
N° DE CASOS	4564	2358	2206	966	1268	1126	1204

* Incluye mujeres que usan método tradicional y no usuarias en riesgo de embarazo no deseado.

CUADRO 6.10

PORCENTAJE DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR POR EDAD, EDUCACIÓN, NIVEL SOCIOECONÓMICO Y NÚMERO DE HIJOS ACTUALMENTE VIVOS, ENDSSR 2004.

DEMANDA POTENCIAL DE SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	TOTAL	EDAD			EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				NIVEL SOCIOECONÓMICO			HIJOS ACTUALMENTE VIVOS				
		15 - 24	25 - 34	35 - 44	0 - 5	6	7 - 11	12 y más	Bajo	Medio	Alto	0	1	2	3	4 y más
MUJERES QUE NO NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	20.6	25.3	21.2	17.4	21.1	22.1	21.1	18.4	25.1	18.7	18.2	47.7	22.3	17.1	13.7	17.6
Embarazada	7.9	14.7	9.5	2.6	8.4	7.3	9.4	7.0	11.3	7.0	5.5	25.5	7.7	6.6	5.2	5.0
Desea embarazo	5.5	2.9	5.3	7.1	3.8	5.0	6.1	7.0	3.5	5.2	7.8	19.5	8.5	4.2	2.0	1.8
Infértil/ Subfecunda	5.2	6.6	4.6	5.1	7.3	6.8	4.1	2.7	8.0	4.7	2.9	2.6	4.4	4.7	4.6	7.4
No sexualmente activa	2.0	1.1	1.8	2.7	1.6	3.0	1.5	1.7	2.2	1.8	2.0	0.1	1.7	1.6	1.9	3.3
MUJERES QUE NECESITAN SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	79.4	74.7	78.8	82.6	78.9	77.9	78.9	81.6	74.9	81.3	81.8	52.3	77.7	82.9	86.3	82.4
Usa método moderno	60.5	58.4	62.4	59.7	52.4	59.2	62.2	67.3	50.0	62.9	68.1	37.6	60.1	65.7	67.9	59.5
Usa método tradicional	12.3	10.5	10.2	15.3	13.1	11.6	11.8	12.7	12.8	12.7	11.5	9.5	12.3	12.2	13.1	12.9
NO USUARIAS EN RIESGO DE UN EMBARAZO NO DESEADO	6.6	5.8	6.2	7.5	13.5	7.2	4.8	1.6	12.1	5.7	2.2	5.2	5.4	5.0	5.4	10.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MUJERES QUE NECESITAN MÉTODO MODERNO*	18.9	16.3	16.4	22.8	26.6	18.7	16.6	14.3	24.9	18.3	13.7	14.7	17.7	17.2	18.4	23.0
Nº DE CASOS	4564	1017	1941	1606	1189	1333	916	1126	1791	1513	1260	417	977	1070	807	1293

* Incluye mujeres que usan método tradicional y no usuarias en riesgo de embarazo no deseado.

CUADRO 6.11

NECESIDAD DE MÉTODOS MODERNOS: PORCENTAJE DE MUJERES CASADAS/UNIDAS DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON DEMANDA POTENCIAL SATISFECHA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL DEMANDA POTENCIAL DE MÉTODOS MODERNOS	DEMANDA SATISFECHA DE USUARIAS	PORCENTAJE DE DEMANDA POTENCIAL SATISFECHA
TOTAL	79.4	60.5	76.2
ÁREA			
Urbana	80.3	64.2	80.0
Rural	78.1	55.1	70.6
REGIÓN			
Gran Asunción	78.1	62.3	79.8
Norte	73.6	49.8	67.7
Centro Sur	81.8	63.7	77.9
Este	80.6	60.3	74.8
EDAD			
15-24	74.7	58.4	78.2
25-34	78.8	62.4	79.2
35-44	82.6	59.7	72.3
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-5	78.9	52.4	66.4
6	77.9	59.2	76.0
7-11	78.9	62.2	78.8
12 y más	81.6	67.3	82.5
NIVEL SOCIOECONÓMICO			
Bajo	74.9	50.0	66.8
Medio	81.3	62.9	77.4
Alto	81.8	68.1	83.3
HIJOS ACTUALMENTE VIVOS			
0	52.3	37.6	71.9
1	77.7	60.1	77.3
2	82.9	65.7	79.3
3	86.3	67.9	78.7
4 y más	82.4	59.5	72.2

CAPÍTULO 7

ADOLESCENTES Y ADULTAS JÓVENES

Las mujeres adolescentes y jóvenes constituyen un segmento poblacional importante en el país. Según los datos del Censo 2002, el 20 por ciento de la población femenina tiene entre 15 y 24 años de edad, y representa alrededor de 45 por ciento del total de mujeres de 15 a 44 años de edad.

El interés en el comportamiento reproductivo de las mujeres de este grupo de edad se ha incrementado en los últimos años, puesto que es un determinante importante que influye en la estructura poblacional del país. En la ENDSSR 2004, al igual que en las encuestas anteriores de 1987, 1995 y 1998, se aplicó un módulo especial de preguntas orientadas a captar los aspectos más importantes relacionados con la experiencia sexual y la exposición al riesgo de un embarazo precoz o no planeado de este grupo poblacional (15 a 24 años). De esta manera, Paraguay cuenta con la más larga serie de datos sobre adolescentes y jóvenes en América Latina.

En este capítulo se presentan datos sobre: fecundidad, primera experiencia sexual, uso de anticonceptivos en la primera relación sexual, actividad sexual actual, educación sexual, actitudes sobre el uso de anticonceptivos y por primera vez en toda la serie de encuestas, se describe sobre la situación educativa y laboral en el primer embarazo.

7.1 Fecundidad

Los datos correspondientes al grupo de análisis (15 a 24 años) indican que la edad de la menarquia (inicio de la menstruación) experimenta un leve descenso. En el Cuadro 7.1 se presenta el porcentaje acumulativo de jóvenes que habían alcanzado la menarquia a varias edades, por edad actual. A los 12 años, cerca de la mitad (45.9 por ciento) de las mujeres que actualmente tienen entre 15 y 17 años alcanzaron la menarquia, comparado con 42.6 por ciento para las que tienen 18 a 19 años y 39 por ciento o menos para las que tienen 20 años o más. Observando el promedio de edad a la cual alcanzaron la menarquia también se nota un descenso, es decir las que actualmente tienen entre 20 y 22 años de edad alcanzaron la menarquia a los 12.5 años en promedio, y las que tienen entre 23 y 24 años de edad lo alcanzaron a los 12.9 años, en promedio.

En el Capítulo 4 se vio que la tasa específica de fecundidad de las adolescentes de 15 a 19 años de edad descendió en los últimos años. De igual manera se encontró una diferencia significativa en la reducción del porcentaje de adolescentes y adultas jóvenes que reportaron haber tenido un embarazo o más, disminuyendo de 36.3 por ciento en la ENSMI 98 a 27.9 por ciento en la ENDSSR 2004.

Como se puede ver en el Cuadro 7.2, las mujeres paraguayas inician su etapa reproductiva a temprana edad. Más de un cuarto (27.9 por ciento) de las mujeres de 15 a 24 años de edad declararon haber tenido un embarazo o más. Si se observa a las adolescentes (15 a 19 años) y a las adultas jóvenes (20 a 24 años), se puede ver que 1 de cada 10 (10.9 por ciento) adolescentes ya ha tenido

uno o más embarazos y el 46.5 por ciento de las mujeres de 20 a 24 años de edad declararon haber tenido un embarazo o más al momento de la entrevista.

Área y Región

El porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia de embarazo es más alto en la región Norte (32.9 por ciento) y en el área rural (33.8 por ciento).

Educación

Entre las mujeres con 12 años o más de educación, 21.1 por ciento ha tenido un embarazo o más, mientras que entre las mujeres sin educación o con 5 años aprobados de estudio, más de la mitad (53.7 por ciento) tuvieron un embarazo o más.

Nivel Socioeconómico

Las mujeres del nivel socioeconómico bajo en mayor proporción (41 por ciento) han tenido la experiencia de al menos un embarazo, con relación a las mujeres del nivel medio (31.2 por ciento) y nivel alto (16.2 por ciento). Es importante mencionar que el 10.4 por ciento de las mujeres de 15 a 24 años de edad con nivel socioeconómico bajo tiene 3 y más hijos, mientras que solo el 1.6 por ciento de las mujeres del nivel alto tiene 3 y más hijos.

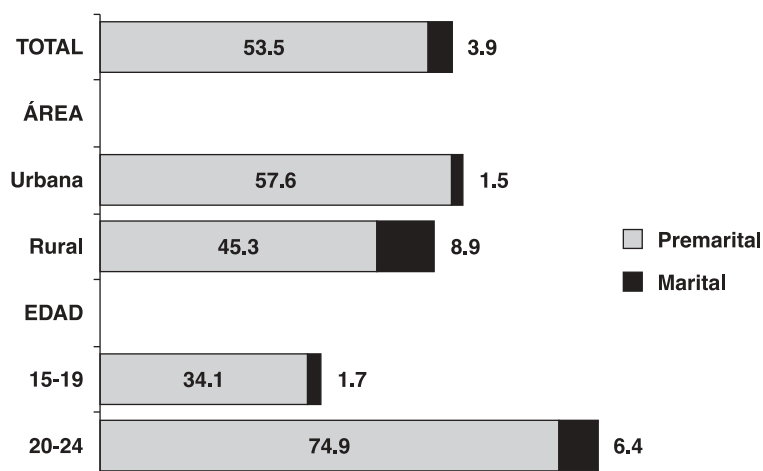
7.2 Primera Experiencia Sexual

En el Cuadro 7.3 se puede apreciar que el 57.4 por ciento de las mujeres adolescentes y jóvenes (15 a 24 años) reportaron haber tenido su primera relación sexual, 53.5 por ciento fueron relaciones premaritales y 3.9 por ciento relaciones maritales.

Área y Región

Considerando el área de residencia del grupo de 15 a 24 años de edad, se puede notar que el porcentaje de mujeres que han tenido relaciones sexuales son muy similares entre las que residen en el área urbana y rural, las proporciones superan el cincuenta por ciento (59.1 por ciento y 54.2 por ciento respectivamente). En cambio, si observamos el porcentaje de mujeres que tuvo relaciones premaritales, el porcentaje es más alto entre las que residen en el área urbana (57.6 por ciento) respecto a las del área rural (45.3 por ciento), Gráfico 7.1. Como en encuestas anteriores, en la ENDSSR 2004, la experiencia sexual premarital en Gran Asunción sigue siendo más alta frente a las otras regiones.

Gráfico 7.1
Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido su primera relación sexual, por tipo de relación, según área de residencia y grupo de edad, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 7.3

Edad

El porcentaje de mujeres con experiencia sexual aumenta con la edad, de 35.8 por ciento entre el grupo de 15 a 19 años de edad hasta 81.3 por ciento en el grupo de 20 a 24 años de edad; es más notoria esta tendencia considerando los rangos de edades más estrechos y varía del 22.3 por ciento en el grupo de 15 a 17 años de edad llegando al 89.9 por ciento en el grupo de mujeres de 23 a 24 años de edad. Similar situación ocurre con la proporción de mujeres con experiencia sexual premarital, observándose un claro predominio de las relaciones premaritales frente a las maritales para todas las edades.

Educación y Nivel Socioeconómico

Según el nivel de educación, las mujeres que tienen 7 a 11 años aprobados de estudio, reportaron el porcentaje más bajo de relaciones sexuales (42 por ciento). Esta situación ya se había presentado en la ENDSR 95/96 y en la ENSMI 98. Por análisis secundarios de los datos (no incluidos en este informe), se puede mencionar que aproximadamente el 60 por ciento de las mujeres que con 7 a 11 años aprobados, todavía están cursando sus estudios, tienen menos probabilidad de experiencia sexual y tienen características diferentes de las demás mujeres con menor o mayor educación que ellas.

El nivel socioeconómico no tiene un impacto muy marcado en el inicio de las relaciones sexuales ya que la mayor proporción de mujeres de 15 a 24 años de edad de los tres niveles socioeconómico, (bajo, medio y alto) reportaron haber tenido relaciones sexuales, cabe señalar que en el nivel alto se observa una menor proporción (53.4 por ciento) con relación a los niveles bajo (60.1 por ciento) y medio (60.2 por ciento).

Las mujeres con nivel socioeconómico bajo más frecuentemente tienen su primera relación sexual después del matrimonio o unión (8.5 por ciento), esto con relación a las mujeres de los otros niveles, medio (3.1 por ciento) y alto (1.5 por ciento). Sin embargo, tenemos que tomar los resultados para mujeres casadas o unidas de los tres niveles socioeconómicos con cautela debido al tamaño pequeño de la muestra.

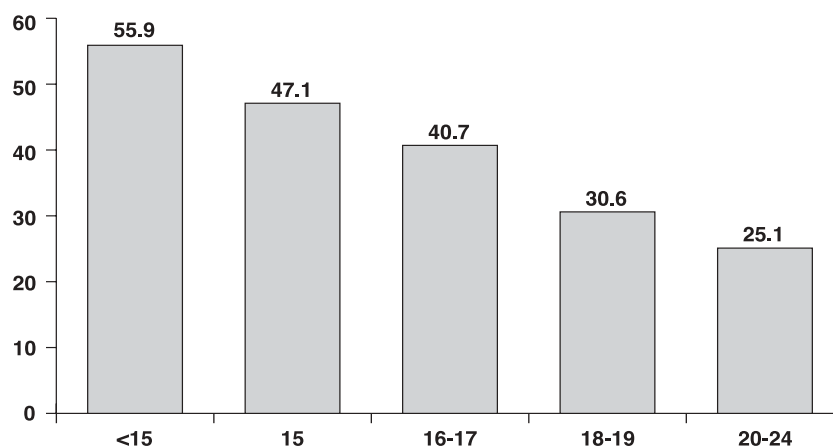
Para las relaciones premaritales, no se puede determinar si es el nivel socioeconómico o es el nivel educativo el más importante como determinante de la relación premarital, porque en el nivel alto podría incluir jóvenes que todavía están dentro del sistema educativo y vemos que entre las que tienen de 7 a 11 años aprobados de estudio, la relación premarital es más baja con relación a los otros niveles de estudio. Esta relación se podría establecer mejor mediante un análisis multivariado.

Edad de la Primera Pareja

En el Cuadro 7.4 se presentan los datos referidos a la edad de la pareja en la primera relación sexual (marital y premarital) y se observa que en la mayoría de los casos, la pareja de la mujer joven en su primera relación sexual es un hombre mayor que ella. Casi las tres cuartas partes (72.3 por ciento) de las mujeres que tuvieron relaciones sexuales lo hicieron con una pareja 3 o más años mayor que ella.

El 40.1 por ciento de las mujeres jóvenes que tuvieron su primera relación sexual lo tuvieron con una pareja 6 o más años mayor que ella. Esta proporción llega a 55.9 por ciento en adolescentes menores de 15 años de edad y disminuye a medida que aumenta la edad hasta 25.1 por ciento para el grupo de mujeres que tuvo su primera relación entre los 20 y 24 años de edad, Gráfico 7.2.

Gráfico 7.2
Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual, cuya pareja era 6 y más años mayor, según edad a la primera relación de la mujer, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 7.4

Actividad Sexual Premarital

En el Cuadro 7.5 se presenta la comparación de la experiencia sexual premarital de las mujeres de 15 a 24 años de edad según distintas encuestas: EPF 87, ENDSR 95/ 96, ENSMI 98 y ENDSSR 2004, se encontró que el porcentaje de mujeres con experiencia sexual premarital ha tenido un aumento significativo para el total del país, pasando de 35.1 por ciento en 1987 a 53.5 por ciento en 2004. En la encuesta de 1998 se nota una leve disminución, pero esta diferencia no es estadísticamente significativa.

Si observamos la tendencia a nivel nacional para los grupos de edades se nota que cada vez hay más mujeres de 20 a 24 años de edad que tienen actividades sexuales premaritales, en los últimos seis años esto ha aumentado en 13 puntos porcentuales (de 62.2 por ciento en la ENSMI 98 a 74.9 por ciento en la ENDSSR 2004). Si consideramos las regiones, el porcentaje de mujeres con actividad sexual premarital es superior en Gran Asunción con respecto al resto del país. Esta diferencia se ha mantenido desde la EPF 87 hasta la ENDSSR 2004, Cuadro 7.5.

Edad de Inicio de las Relaciones Sexuales Premaritales

La información del Cuadro 7.6 revela que las jóvenes que reportaron relaciones sexuales premaritales empezaron su actividad sexual a una edad muy temprana: Un tercio (33.2 por ciento) lo hicieron antes de cumplir los 16 años de edad y la mayor proporción de mujeres jóvenes ha iniciado su actividad sexual entre los 16 y 17 años de edad (34.9 por ciento).

Se puede notar también que cuanto menor es el grado de educación mayor es el porcentaje de mujeres que se inician sexualmente a temprana edad. Por otro lado se observa que las mujeres con 12 años y más de estudio retrasaron su inicio sexual y la mayor proporción de ellas lo hicieron entre los 18 y 19 años de edad (35.8 por ciento).

En todos los niveles socioeconómicos (bajo, medio y alto), la mayor proporción de mujeres inician su actividad sexual entre los 16 y 17 años de edad, pero es en el nivel socioeconómico bajo donde más mujeres se inician sexualmente a más temprana edad, el 22 por ciento de las mujeres del nivel socioeconómico bajo han tenido su primera relación antes de los 15 años de edad, en contraste con un 10.4 por ciento de las mujeres del nivel socioeconómico alto.

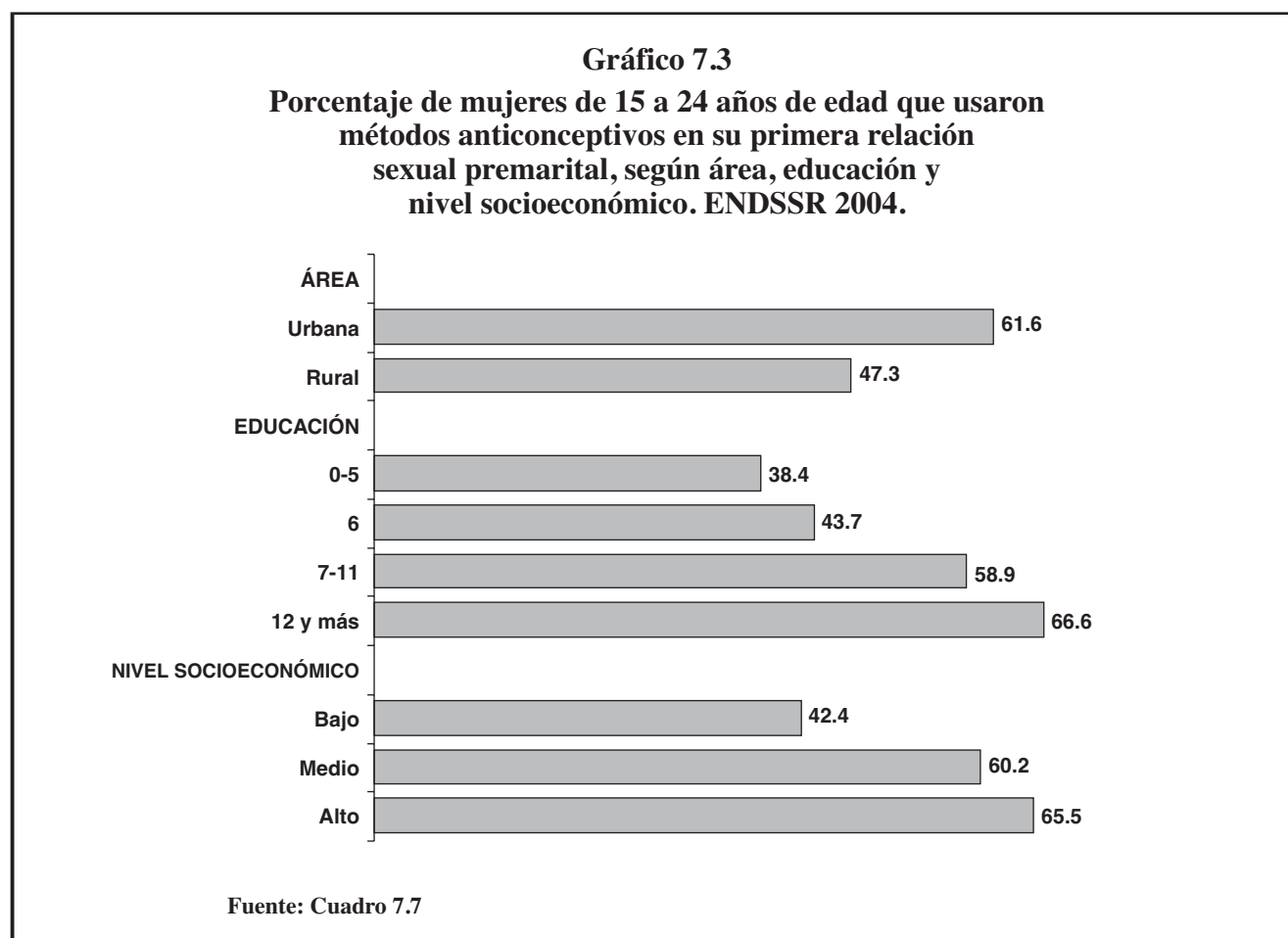
7.3 Uso de Anticonceptivos en la Primera Relación Sexual

Del total de mujeres de 15 a 24 años de edad con experiencia sexual, el 56.3 por ciento usó anticonceptivos en su primera relación sexual. Como se observa en el Cuadro 7.7, el uso fue mayor en la relación premarital que en la marital (57.6 vs. 39.5 por ciento).

Área, Educación y Nivel Socioeconómico

En el Gráfico 7.3 se presenta el porcentaje de mujeres de 15 a 24 años de edad que usaron anticonceptivos en su primera relación sexual premarital, por área, educación y nivel socioeconómico. Las mujeres del área urbana usan en mayor proporción métodos anticonceptivos en su primera experiencia sexual premarital, con relación a las que residen en área rural (61.6 vs. 47.3 por ciento).

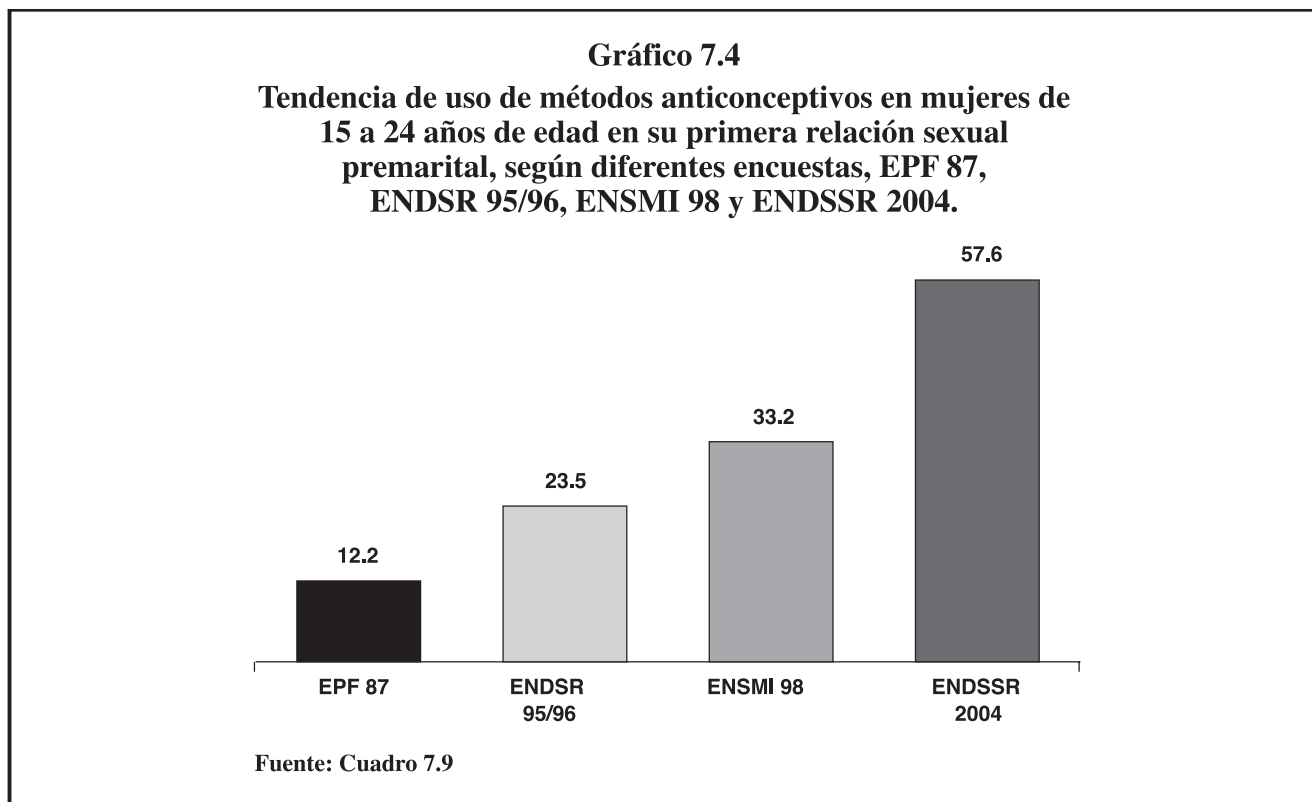
El porcentaje de uso de métodos anticonceptivos en la primera relación premarital está directamente relacionado con los años de estudio. La mayor proporción (66.6 por ciento) de mujeres que usaron anticonceptivos en la primera relación premarital se registra entre las que tienen 12 y más años de estudio, por otra parte la menor proporción de mujeres que utilizaron anticonceptivos en la primera relación premarital se encuentran entre las que no tienen ninguna educación o han aprobado 5 grados o menos (38.4 por ciento). Las mujeres del nivel socioeconómico alto son las que más han utilizado anticonceptivos en su primera relación sexual (65.5 por ciento), esta práctica decrece en forma directa con relación al nivel socioeconómico, es decir, el 60.2 por ciento de las mujeres del nivel medio y solo el 42.4 por ciento de las mujeres del nivel bajo han utilizado anticonceptivo en su primera relación sexual, Gráfico 7.3.



El condón es el método más usado por las jóvenes. En el Cuadro 7.8 se ve que aproximadamente 2 de cada 3 mujeres jóvenes de 15 a 24 años de edad que usaron métodos, prefirieron utilizar el condón en su primera relación sexual. Este método es el más utilizado entre las que tienen su primera relación premarital (66.8 por ciento). Sin embargo, si la primera relación fue marital el método más utilizado por las jóvenes es la pastilla (50 por ciento) seguido de los inyectables (19.6 por ciento), quedando el condón en un tercer lugar.

La proporción del uso de anticonceptivos en las mujeres de 15 a 24 años de edad que han tenido su primera relación sexual premarital, se ha venido incrementando en prácticamente 10 puntos porcentuales de una encuesta a otra entre la EPF 87, ENDSR 95/ 96 y la ENSMI 98. En los últi-

mos seis años la proporción se ha incrementado en más de 20 puntos porcentuales, pasando de 33.2 por ciento en el año 1998 a 57.6 por ciento en el año 2004, Cuadro 7.9 y Gráfico 7.4.



El porcentaje de uso de métodos anticonceptivos modernos en la primera relación premarital tuvo un incremento significativo pasando de 16.1 por ciento en 1995 a 46.1 por ciento en 2004. Este aumento obedece sobre todo a un incremento importante en el uso del condón, que pasó de 7.4 por ciento en 1995 a 14 por ciento en 1998, llegando a 37.5 por ciento en el 2004, Cuadro 7.10. Estos hallazgos, asociados con los cambios observados en las tasas específicas de fecundidad por edad, indican que Paraguay está entrando en una etapa de descenso de la fecundidad, en especial dentro de los grupos de mujeres menores de 25 años de edad.

Los datos del Cuadro 7.11 indican que el tiempo transcurrido desde que la joven ha conocido a su pareja hasta su primera relación sexual premarital con él, no tiene mayor incidencia en el uso de un método anticonceptivo. Es oportuno mencionar que en encuestas anteriores ya se habían registrado similares tendencias.

Para las jóvenes que han tenido su primera relación marital se observa una mayor proporción de uso de método con relación al tiempo transcurrido desde que conoció a su pareja hasta su primera relación sexual, pasando de 42.4 por ciento para menos de 1 año a 56.5 por ciento para 2 a 3 años de haberle conocido. Sin embargo, tenemos que tomar los resultados para mujeres casadas o unidas con cautela debido al tamaño pequeño de la muestra.

Educación Sexual

El Cuadro 7.12 presenta el porcentaje de jóvenes que usaron método anticonceptivo en la primera relación sexual premarital habiendo tenido un curso de educación sexual, ya sea en la escuela o

colegio o en otro lugar. En este cuadro se consideró importante agregar una columna discriminada por mujeres que recibieron educación sexual a la misma edad que tuvo su primera relación sexual, pero no se pudo determinar si la charla se produjo antes o después de la primera relación sexual. En consecuencia, el 65.7 por ciento de las mujeres de 15 a 24 años de edad que usaron un método anticonceptivo en su primera relación sexual premarital, han recibido educación sexual a la misma edad que tuvo esa primera relación sexual.

El 63.3 por ciento de las jóvenes que usaron un método anticonceptivo en su primera relación sexual premarital tuvieron un curso o charla de educación sexual en la escuela o colegio, mientras que de las que no tuvieron un curso o charla de educación sexual en la escuela o colegio, solamente el 43.6 por ciento usó un método anticonceptivo en su primera relación sexual premarital.

El uso de métodos anticonceptivos en la primera relación sexual premarital varía de acuerdo al nivel de educación, de 50.4 por ciento para las que tuvieron una charla de educación sexual a 35.1 por ciento para las que no tuvieron educación sexual en el grupo de jóvenes con primaria completa. Entre las que tienen secundaria completa y superior, el porcentaje que usó métodos anticonceptivos en su primera relación premarital varía de 69.2 por ciento para las que tuvieron un curso sobre educación sexual a 53.1 por ciento para las que no tuvieron, Cuadro 7.12. Esta situación ya se había hallado en encuestas anteriores y nuevamente se confirma en la ENDSSR 2004.

Causas de No Uso de Métodos en la Primera Relación Sexual

De las mujeres adultas jóvenes con experiencia sexual que no usaron anticonceptivos en la primera relación sexual, se puede mencionar que las razones principales por las que no han usado son: descuido (22.1 por ciento), porque no conocía ningún método (20.5 por ciento) o porque no esperaba tener relaciones (19.2 por ciento), Cuadro 7.13.

Para las relaciones premaritales las causas más mencionadas han sido: el descuido (22.7 por ciento), o no esperaba tener relaciones (21.9 por ciento) y no conocía ningún método (20.4 por ciento). En el mismo Cuadro 7.13 para las relaciones maritales, la principal razón fue porque quería tener un hijo (33 por ciento).

Es importante mencionar que el no uso por causa de que no conocía ningún método es muy similar tanto entre las que tuvieron su primera relación sexual premarital y marital. Se nota un cambio importante de acuerdo a los hallazgos de la ENSMI 98, en donde 58.4 por ciento que no usaron ningún método en la primera relación marital, señalaron que no conocían ningún método, sin embargo en la ENDSSR 2004 esto se da solamente en el 20.5 por ciento de las mujeres de 15 a 24 años de edad.

7.4 Actividad Sexual Actual y Uso de Anticonceptivos

En el Cuadro 7.14 se puede observar que un 45.6 por ciento de las mujeres adultas jóvenes están sexualmente activas, es decir tuvieron relaciones sexuales en los últimos 3 meses previos a la entrevista; esto ocurre con el 97.3 por ciento de las jóvenes actualmente unidas y con el 28.4 por ciento de las no unidas.

Sexualmente Activas

Entre las no unidas, se nota que un tercio de las que están teniendo relaciones sexuales las tienen esporádicamente: solamente 19.2 por ciento de ellas las han tenido en las últimas cuatro semanas. La actividad sexual en los últimos 3 meses, en las mujeres no unidas de 20 a 24 años de edad (46.6 por ciento) es mayor que en las adolescentes no unidas de 15 a 19 años de edad (17.5 por ciento), esta brecha va desapareciendo cuando se consideran solamente las mujeres no unidas con experiencia sexual. Esto demuestra que una vez que inician su vida sexual, tanto las adolescentes como las jóvenes son en su mayoría activas sexualmente, el 68.1 por ciento de las no unidas con experiencia sexual que tiene 20 a 24 años de edad reportó haber tenido relaciones sexuales en los últimos 3 meses, y 62.1 por ciento de las de 15 a 19 años de edad, no unidas y con experiencia sexual.

Uso de Métodos Anticonceptivos

El 78.6 por ciento de las mujeres adultas jóvenes sexualmente activas usó anticonceptivos en los últimos 3 meses previos a la entrevista. Si consideramos el estado civil la proporción es menor en las unidas, alcanzando 70.5 por ciento contra 87.9 por ciento en las no unidas, lo que implica que las unidas están más expuestas al embarazo ya que presentan los mayores porcentajes de mujeres sexualmente activas y los menores porcentajes de uso de anticonceptivos.

Método Anticonceptivo Usado

Entre las unidas, el método más usado es la pastilla con 27.9 por ciento, seguido de los inyectables 22.3 por ciento y alrededor del 16 por ciento están usando el condón y el DIU. Se puede notar muy poca variación en la proporción de uso de métodos comparando los grupos de edades, a excepción del DIU y el condón, donde las unidas de 20 a 24 años de edad usan con más frecuencia el DIU y en menor proporción el condón, mientras que con el grupo de 15 a 19 años de edad ocurre lo contrario.

Entre las no unidas, el método más utilizado es el condón (46.1 por ciento), seguido por las pastillas y los inyectables con 16.2 por ciento cada uno. Considerando los grupos de edades, se observa que en el grupo de 15 a 19 años de edad, el método más utilizado es el condón (52.1 por ciento), seguido de la píldora (21.1 por ciento) y la inyección (10.7 por ciento). En el grupo de 20 a 24 años de edad también es el condón el más utilizado (42.3 por ciento), pero a diferencia del grupo antes mencionado, en el segundo lugar se ubica la inyección (19.6 por ciento) y la píldora en tercer lugar (13.1 por ciento).

7.5 Educación Sexual

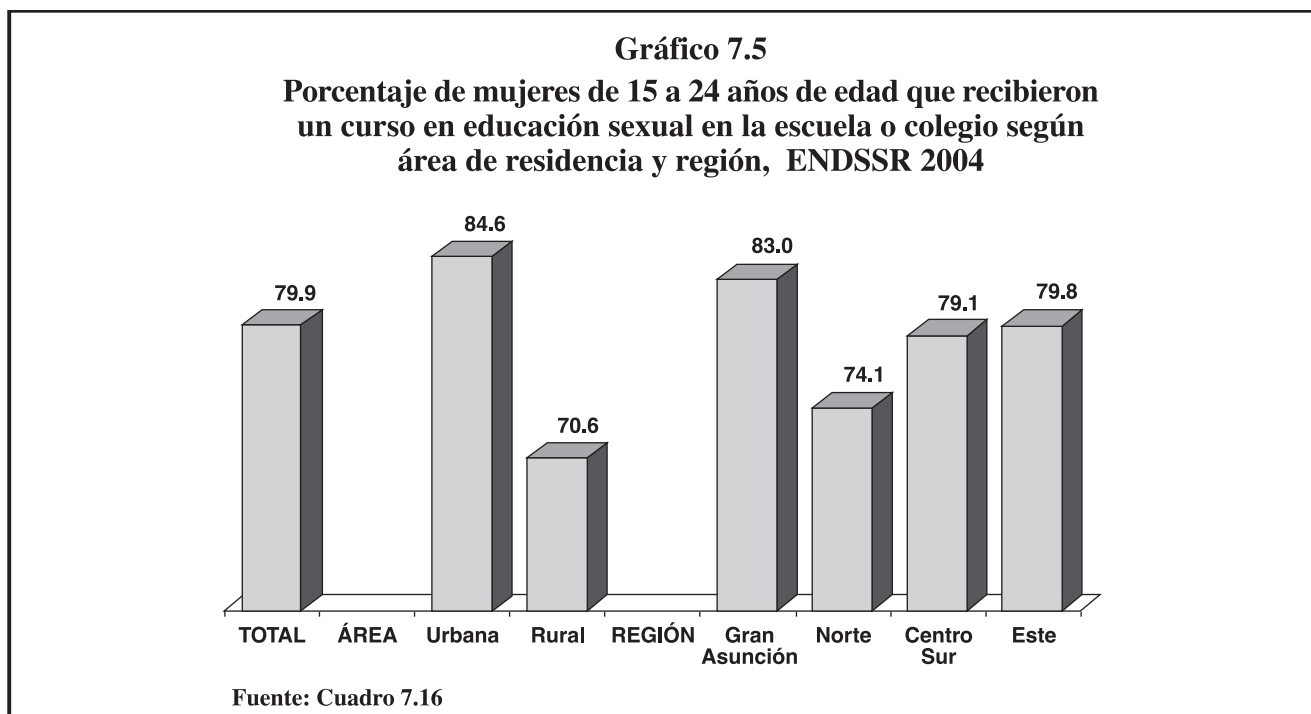
A todas las mujeres de 15 a 24 años de edad se les preguntó si habían asistido a alguna lección, curso o charla en educación sexual dentro o fuera de la escuela o colegio, y en el caso de haberlo recibido, se indagó sobre los temas que se habían tratado. Los datos en el Cuadro 7.15 indican que más de cuatro de cada cinco (82.8 por ciento) mujeres jóvenes de 15 a 24 años de edad recibieron algún curso o charla en educación sexual.

El porcentaje de mujeres que recibió un curso en educación sexual en la escuela solamente y en la escuela y fuera de ella, en conjunto, ha tenido un importante aumento respecto a encuestas anterior-

res. En la ENDSR 95/96 se encontró 51.5 por ciento, proporción que se incrementó a 60.5 por ciento en la ENSMI 98, alcanzando 79.9 por ciento en la ENDSSR 2004. La proporción que tuvo un curso o charla en la escuela o colegio es mayor entre las más jóvenes y disminuye con el aumento de la edad, Cuadro 7.16.

Área y Región

Teniendo en cuenta la característica geográfica, la educación sexual es más frecuente en Gran Asunción (83 por ciento), en relación a las otras regiones: Norte (74.1 por ciento), Centro Sur (79.1 por ciento) y Este (79.8 por ciento). La diferencia más acentuada se verifica entre el área urbana y rural (84.6 y 70.6 por ciento, respectivamente), Gráfico 7.5.



Según los datos del Cuadro 7.17 el tema que mayormente es tratado en los cursos o charlas sobre educación sexual en las escuelas o colegios es la menstruación o regla (97.8 por ciento), por otro lado el tema que menos se trata es sobre los métodos anticonceptivos (67.4 por ciento). Similar situación se presentó en las encuestas anteriores (ENDSR 95/96 y ENSMI 98), donde el tema menos tratado en los cursos de educación sexual es lo referente a los métodos anticonceptivos. En términos geográficos, en general, los cursos son más completos en Gran Asunción que en las otras regiones, especialmente respecto a la región Norte.

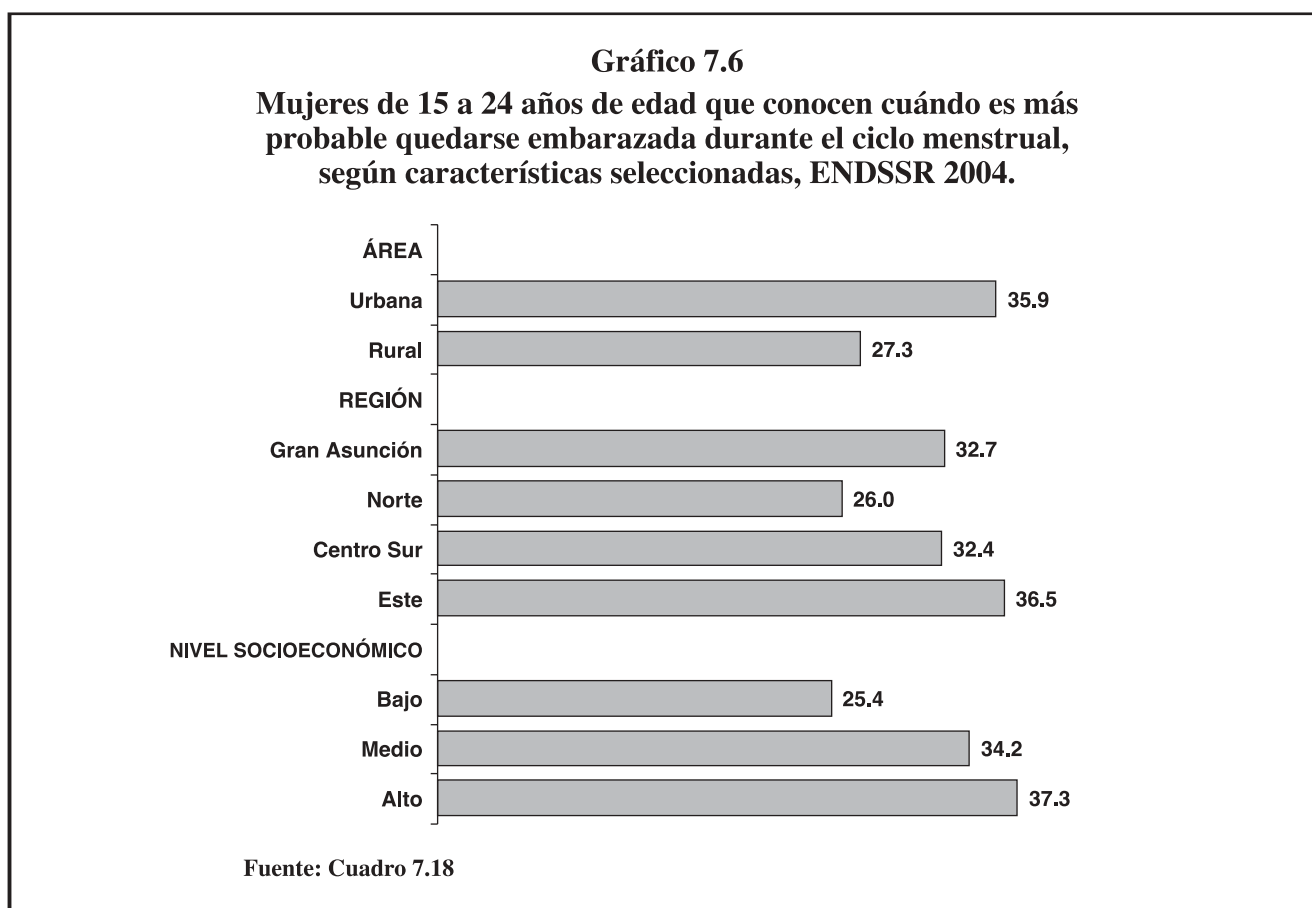
Conocimiento del Período Fértil

En el Cuadro 7.18 se puede observar que un tercio (33.1 por ciento) de las mujeres adultas jóvenes conocen cuándo es más probable quedarse embarazada durante el ciclo menstrual. En el grupo de 15 a 19 años de edad el porcentaje disminuye a 26.7 por ciento y es aún menor entre las mujeres sin educación o que solo completaron 5 años de estudio (16.5 por ciento).

También se encontró menor conocimiento del período fértil durante el ciclo menstrual entre las mujeres que residen en áreas rurales (27.3 por ciento) y en la región Norte (26 por ciento). El 37.3

por ciento de las mujeres del nivel socioeconómico alto conocen cuándo es más probable quedarse embarazada durante el ciclo menstrual, mientras que el porcentaje solo llega a 25.4 por ciento en las mujeres del nivel bajo, Gráfico 7.6.

Las mujeres jóvenes que tuvieron un curso de educación sexual donde se trató el tema de menstruación en mayor proporción pudieron identificar correctamente cuándo es más probable que la mujer pueda quedar embarazada durante el ciclo menstrual, con relación a las que no tuvieron educación sexual (35.7 por ciento vs. 22 por ciento).



7.6 Actitudes

A todas las mujeres de 15 a 24 años de edad que han tenido relaciones sexuales, se les preguntó cuál es el método más apropiado para jóvenes de su edad. En la ENDSR 95/96 el condón era el tercer método más mencionado (18.9 por ciento), ya en la ENSMI 98 pasó al primer lugar de preferencia (27.2 por ciento), seguido de las pastillas y los inyectables. Los datos en el Cuadro 7.19 indican que más de dos tercios (68.2 por ciento) de las jóvenes consideran al condón como método más apropiado para ellas. Si se observa por grupos de edades se nota muy poca diferencia en las proporciones. Esto demuestra que el condón es el método más difundido entre las jóvenes. En la ENDSR 95/96 y en la ENSMI 98 una quinta parte de las jóvenes que ha tenido relaciones sexuales no sabían qué responder ante esta pregunta. Esta incertidumbre es mínima (apenas 2 por ciento) en la actualidad.

En cuanto a la opinión sobre quien debe tomar la iniciativa para usar algún método anticonceptivo se observa en el Cuadro 7.20 que la proporción de mujeres de 15 a 24 años de edad que consideran que los dos juntos (la mujer y el hombre) deben decidirlo, ha tenido un incremento importante con el transcurrir del tiempo, desde la ENDSR 95/96 cuando fue solo 31.2 por ciento pasando a 44.2 por ciento en la ENSMI 98, alcanzando a 77.9 por ciento en la ENDSSR 2004.

El 12.7 por ciento de las jóvenes que han tenido relaciones sexuales creen que la mujer es la que debe tomar la iniciativa de usar anticonceptivos y apenas 7.2 por ciento mencionaron al hombre. La proporción de mujeres que manifestaron que los dos juntos deben tomar la iniciativa sobre el uso de método, aumenta con el nivel de educación, al mismo tiempo la proporción que opina que la mujer debe tomar la iniciativa disminuye ligeramente a medida que aumentan los años aprobados de estudio.

A todas las jóvenes se les preguntó sobre temas referentes a la sexualidad y la reproducción. Los datos del Cuadro 7.21 indican que 4 de cada 5 jóvenes (79.8 por ciento) opinaron que una mujer puede embarazarse la primera vez que tiene relaciones sexuales.

Un 7.5 por ciento de ellas ha opinado que es el hombre quien decide los hijos que debe tener la pareja, la proporción de mujeres que tienen esta opinión tiene una tendencia inversa a la cantidad de años aprobados de estudio, de 17.3 por ciento entre las que tienen entre 0 a 5 años de estudio baja a 2.8 por ciento entre las que tienen 12 y más años de educación.

El 64.1 por ciento de todas las mujeres de 15 a 24 años de edad opina que es preferible que la mujer llegue virgen al matrimonio. Esta opinión es más común en las mujeres que no tienen ninguna educación o que alcanzaron a aprobar 11 años de estudio con porcentajes superiores al 70 por ciento y menos frecuente (49.4 por ciento) en las mujeres con 12 y más años de estudio.

Más de la mitad (53.1 por ciento) de las jóvenes que ya tuvieron relaciones sexuales premaritales declararon que es preferible que la mujer llegue virgen al matrimonio, evidenciándose un comportamiento que no corresponde con sus ideales, Cuadro 7.22. No obstante, entre las jóvenes que nunca tuvieron relaciones sexuales o entre mujeres cuya primera relación fue marital, más del 75 por ciento expresaron que es preferible que una mujer llegue virgen al matrimonio. Así también se puede ver que las adolescentes en mayor proporción consideran preferible llegar virgen al matrimonio (70.9 por ciento) frente a mujeres de 20 a 24 años de edad (56.2 por ciento).

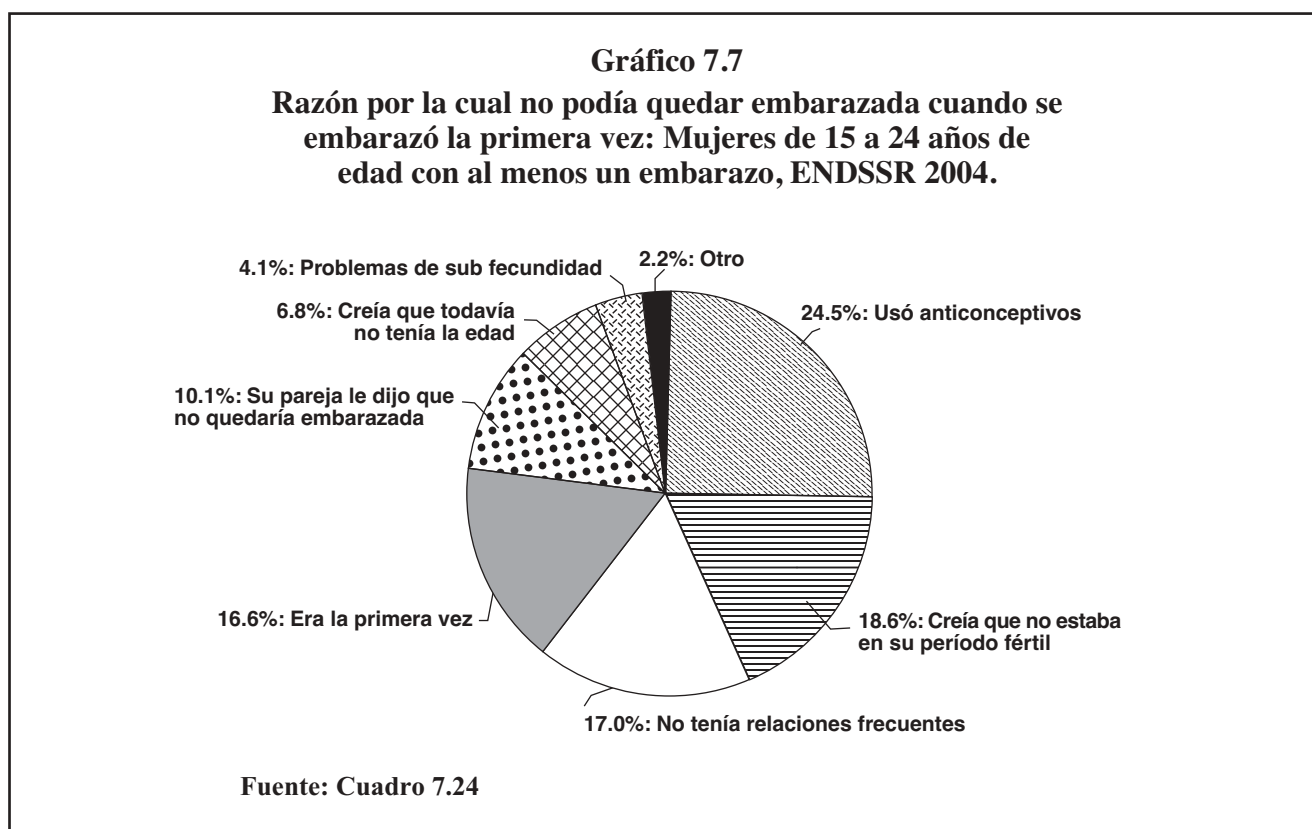
7.7 Actitud y Reacción Ante un Embarazo

En el cuestionario de la ENDSSR 2004 se incluyeron preguntas específicas referentes a la situación de las mujeres cuando quedaron embarazadas por primera vez. A todas las mujeres de 15 a 24 años de edad que reportaron haber tenido al menos un embarazo se les preguntó si cuando quedaron embarazadas por primera vez, pensaban que podían quedar embarazadas, a quienes respondieron afirmativamente se les preguntó si en ese momento querían quedar embarazadas. A las que respondieron en forma negativa se les preguntó la razón por la cual no querían quedar embarazadas.

Según datos del Cuadro 7.23, el 69.8 por ciento de las mujeres de 15 a 24 años de edad con al menos un embarazo pensaban que podían quedar embarazadas en su primer embarazo. De entre las mujeres que han quedado embarazadas antes de los 18 años, 65.9 por ciento estaba consciente de que podía quedar embarazada. El porcentaje de mujeres que en el primer embarazo estaba consciente de que podía quedar embarazada es mayor en las jóvenes de 20 a 24 años de edad llegando a un 76.4 por ciento.

En relación con la planeación del primer embarazo, se puede observar que del total de mujeres que pensaban que podían quedar embarazadas, el 77.6 por ciento quería ese embarazo en ese momento.

En el Gráfico 7.7, se presentan las razones por las cuales las mujeres pensaban que no podían quedar embarazadas. La principal razón referida es porque han usado anticonceptivos (24.5 por ciento). Otras razones mencionadas han sido que creían que no estaban en su período fértil (18.6 por ciento) o no tenían relaciones frecuentes (17 por ciento) e inclusive un 16.6 por ciento pensó que no quedaría embarazada porque era la primera vez que tenía relaciones sexuales. También otras razones reportadas fueron que su pareja le dijo que no quedaría embarazada (10.1 por ciento) o creía que no tenía la edad (6.8 por ciento) e incluso por problemas de subfecundidad (4.1 por ciento) y el 2.2 por ciento han expresado otras razones.



Área y Educación

Considerando las razones que les han hecho pensar a las mujeres que no podían quedar embarazadas, por área de residencia, en el Cuadro 7.24 se observa que la mayor proporción de mujeres del área urbana han mencionado el uso de anticonceptivos (28 por ciento), o que creían que no esta-

ban en su período fértil (22.5 por ciento). Por otro lado las mujeres que residen en el área rural han reportado con mayor frecuencia que no tenían relaciones sexuales frecuentes (23.7 por ciento) o que era la primera vez que habían tenido relaciones sexuales (23.3 por ciento).

Las mujeres con 7 años y más de estudio reportaron en mayor proporción que no podían quedar embarazadas por el uso de anticonceptivos (28 por ciento), o porque creían que no estaban en su período fértil (19.8 por ciento). Mientras que las mujeres sin estudio y con 6 o menos años aprobados mencionaron que era la primera vez que habían tenido relaciones sexuales (21.2 por ciento) o que no tenían relaciones sexuales frecuentes (20.2 por ciento).

Relación con el Padre del Niño/a cuando Quedó Embarazada

A todas las mujeres de 15 a 24 años de edad que han tenido por lo menos un embarazo se les preguntó sobre la relación que tenían en ese entonces con el padre del niño/a. Más de la mitad (52.9 por ciento) manifestó que en ese momento era su novio, el 44.9 por ciento mencionó que fue el esposo o compañero de vida y el 2.1 por ciento otro tipo de pareja.

Según los datos que contiene el Cuadro 7.25 puede observarse que el porcentaje de mujeres que eran esposas o compañeras del padre del niño/a cuando quedaron embarazadas por primera vez tiene una relación directa con la edad. Es decir, conforme mayor es la edad de la madre al primer embarazo, aumenta también la proporción de mujeres que reportaron haber tenido su primer embarazo con el esposo o compañero.

El mayor porcentaje de mujeres que respondieron que cuando quedaron embarazadas el padre de la criatura era su novio, se presenta en las que tenían menos de 15 años al momento del embarazo (58.7 por ciento). Esta proporción desciende a medida que aumenta la edad de la madre.

En el Cuadro 7.26 se presenta la distribución porcentual de la actitud de la familia cuando se enteró del primer embarazo de la joven cuando este había sido fuera del matrimonio. Se observa que casi la mitad de las familias (49.7 por ciento) aceptaron el embarazo sin matrimonio y un 9.7 por ciento se pusieron contentas, también un 9.7 por ciento de familias no intervinieron en la situación y 4.6 por ciento de las familias de las jóvenes se encargarían de criar a la criatura. Por el contrario, 8.2 por ciento reportó que se enojaron con ellas, 4.7 por ciento que la echaron de la casa, 3.9 por ciento querían que aborte y 5.7 por ciento confesó que la familia quiere o quiso casamiento.

A las mujeres que tuvieron su primer embarazo fuera del matrimonio, se les preguntó sobre la actitud de su pareja al enterarse del embarazo, Cuadro 7.27. Más de la mitad (55.8 por ciento) de ellas reportó que sus respectivas parejas aceptaron contentos el embarazo, otro 16.5 por ciento de las mujeres afirmó que sus respectivas parejas se mostraron preocupados por la situación, un 8.8 por ciento reportó que su pareja le dejó sola o no le ha vuelto a ver o él no sabe. Además 7.2 por ciento manifestó que su pareja se enojó, 4.8 por ciento le fue indiferente y 4.3 por ciento le pidió que aborte.

Tres de cada cuatro mujeres que viven actualmente con su pareja, afirmaron que él se puso contento cuando supo que ella se quedó embarazada la primera vez. Por el contrario, entre las que no viven actualmente con su pareja, solamente 42.2 por ciento manifestó que él se puso contento.

Según cálculos realizados (no incluidos en este informe), se puede mencionar que más de la mitad (52 por ciento) de las mujeres que no viven con el padre del niño/a, no reciben ningún apoyo económico de éste. Un tercio (31 por ciento), da apoyo económico y afectivo y 14 por ciento solamente económico.

7.8 Situación Educativa y Laboral Cuando se Embarazó

Un embarazo siempre representa un cambio importante en la vida de la mujer, pero en el caso de un embarazo a temprana edad (adolescentes de 15 a 19 años) y especialmente cuando éste no es planeado, puede representar un cambio en su proyecto de vida. A partir del Cuadro 7.28 se plantean las condiciones educativas y laborales como producto del primer embarazo en el grupo de las mujeres de 15 a 24 años de edad.

En este estudio se incluyeron preguntas para indagar sobre la ocupación de ellas al momento de su primer embarazo, referida a la situación de estudio y/o trabajo por el cual obtenía ingreso en dinero. Los datos indican que el 42.6 por ciento de las jóvenes con al menos un embarazo no estudiaban ni tenían trabajo remunerado cuando se embarazaron la primera vez, 32.2 por ciento solo trabajaba, 17.3 por ciento solo estudiaba, mientras que 7.8 por ciento trabajaba y estudiaba.

Área y Región

La proporción de mujeres que no estudiaban ni trabajaban en el momento de su primer embarazo, es mayor en el área rural (60.3 por ciento) respecto al área urbana (30.9 por ciento). Esta situación se presenta también considerando las regiones, en donde el mayor porcentaje registra la región Norte (55.8 por ciento) y el menor Gran Asunción (31.8 por ciento).

Educación

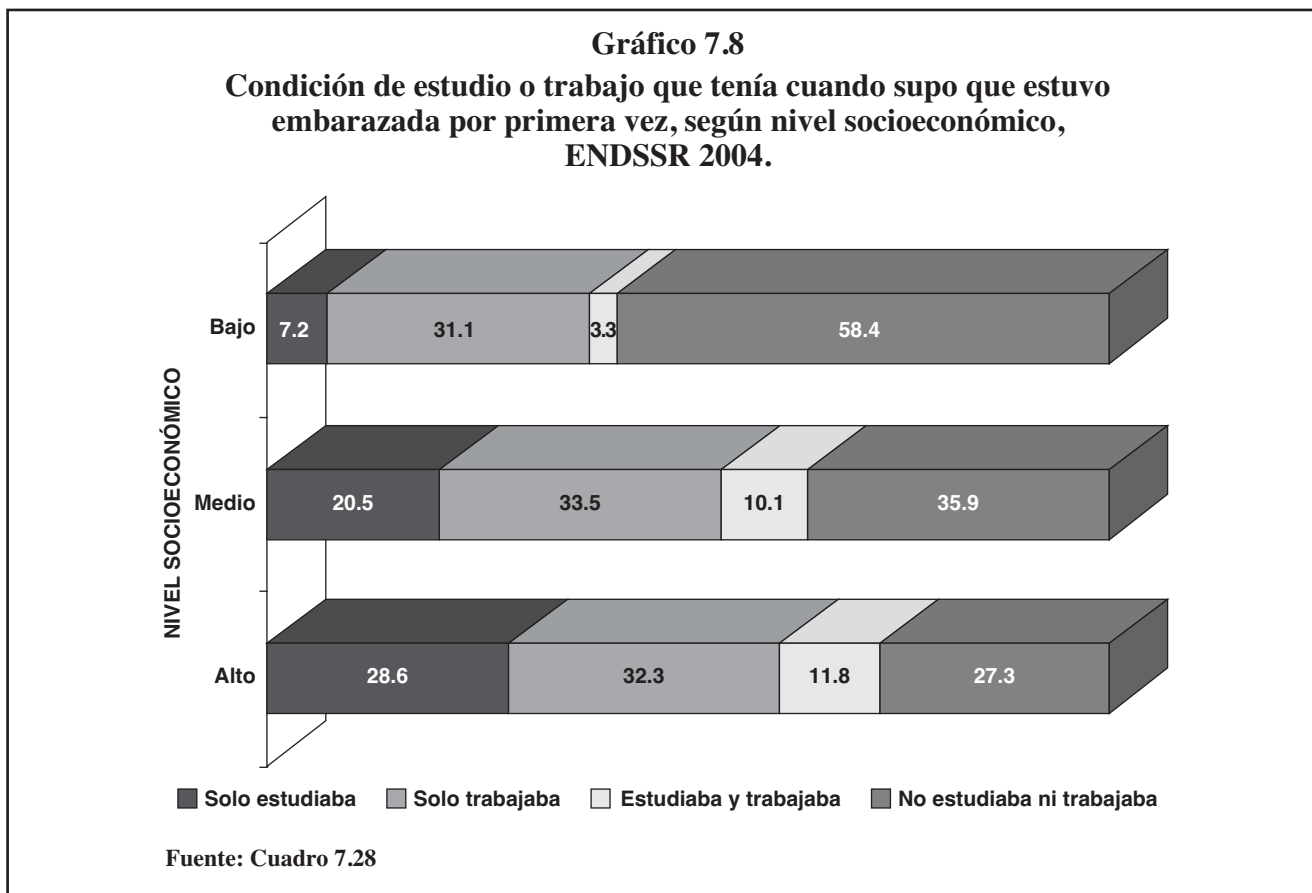
Considerando el nivel educativo actual se puede observar que las mujeres con menos años de estudio (0 a 5 años) son las que en mayor proporción al momento de su primer embarazo no estudiaban ni trabajaban (61.1 por ciento), en contrapartida solo el 21.4 por ciento de las que tienen 12 años y más de estudio reportaron que en el momento de su primer embarazo no estudiaban ni trabajaban.

Es importante mencionar que es poco probable que una mujer joven que resultó embarazada por primera vez haya estado trabajando y estudiando al mismo tiempo. Las mujeres del área urbana (11.5 por ciento) son las que con mayor frecuencia han trabajado y estudiado en el momento de su primer embarazo con relación a las mujeres del área rural (2.4 por ciento). Esta misma situación se puede observar entre las mujeres de 20 a 24 años de edad (14.6 por ciento) en el momento del embarazo en comparación a las mujeres con menor edad (4.6 por ciento, menos de 18 años).

Nivel Socioeconómico

En el Gráfico 7.8 se presenta la condición de estudio o de trabajo según nivel socioeconómico de las mujeres cuando quedaron embarazadas la primera vez. Se observa que el 7.2 por ciento de las mujeres del nivel bajo solo estudiaban y 3.3 por ciento estudiaba y trabajaba, mientras que 31.1 por ciento solo trabajaba y 58.4 por ciento no estudiaba, ni trabajaba.

La proporción que solo estudiaba al momento de quedar embarazada, aumenta con el nivel socioeconómico hasta llegar a 28.6 por ciento en mujeres del nivel alto. Mientras que el porcentaje que no estudiaba ni trabajaba disminuye hasta 27.3 por ciento en mujeres de nivel socioeconómico alto.



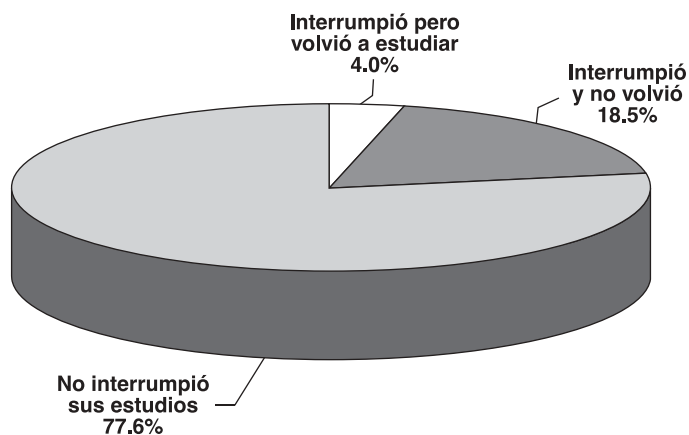
Consecuencias Educativas a Causa del Primer Embarazo

En el Gráfico 7.9 se puede ver que entre las mujeres que estaban estudiando y quedaron embarazadas, el 77.6 por ciento no interrumpió sus estudios, el 18.5 por ciento interrumpió y no volvió a estudiar y 4 por ciento interrumpió sus estudios y volvió a estudiar después que terminó el embarazo.

En el Cuadro 7.29 se puede ver que a medida que aumenta la edad al primer embarazo, la probabilidad de interrumpir los estudios es menor. La proporción de mujeres que no interrumpió sus estudios cuando quedaron embarazadas es de 71.3 por ciento para las menores de 18 años, aumentando a 82.8 por ciento para las del grupo de 18 a 24 años de edad.

El porcentaje de mujeres que no han vuelto a estudiar disminuye de 32.2 por ciento entre las que tenían 11 o menos años de escolaridad a 8.1 por ciento en mujeres con 12 y más años aprobados de estudio. También la proporción de mujeres que han interrumpido sus estudios y no volvieron a estudiar es mayor en el área rural (23.8 por ciento), frente al área urbana (16.8 por ciento).

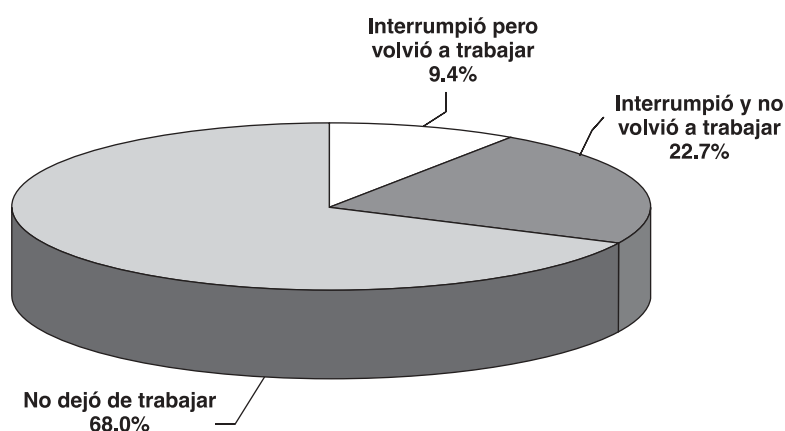
Gráfico 7.9
Consecuencias educativas a causa del primer embarazo:
Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban estudiando
al momento del primer embarazo, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 7.29

En el Gráfico 7.10 se observa que entre las mujeres que estaban trabajando y quedaron embarazadas, el 68 por ciento no dejó de trabajar, el 22.7 por ciento interrumpió y no volvió a trabajar y 9.4 por ciento interrumpió su trabajo pero volvió a trabajar después que terminó el embarazo.

Gráfico 7.10
Consecuencias laborales a causa del primer embarazo:
Mujeres de 15 a 24 años de edad que estaban trabajando
al momento del primer embarazo, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 7.30

En el Cuadro 7.30 se puede ver que el porcentaje que volvió a trabajar es el doble entre las mujeres con ninguna educación o con 11 años aprobados de estudio con respecto a las del grupo de 12 y más años de educación (10.8 por ciento frente a 5.6 por ciento). Se observa una mayor propor-

ción de mujeres que volvieron a trabajar luego del embarazo cuando éste ocurrió siendo ellas menores de 18 años de edad (13.2 por ciento), en comparación al grupo de 18 a 24 años de edad (7.3 por ciento). Para las mujeres que ya no volvieron a trabajar después del término de su embarazo, no se encontraron diferencias según las características de residencia, educación o edad al primer embarazo.

Nivel Socioeconómico

Teniendo en cuenta los niveles socioeconómicos bajo, medio y alto, podemos observar que las mujeres del nivel alto son las que con mayor frecuencia (72.2 por ciento) no continuaron trabajando después de su primer embarazo, esta situación se da con menor frecuencia para los niveles medio (70.3 por ciento) y bajo (62 por ciento).

En relación a las razones para no continuar trabajando o estudiando, después del término del primer embarazo se presentan en el Cuadro 7.31. Las más frecuentes fueron: que no tenía con quién dejar al niño para quienes no continuaron el trabajo, y vergüenza de lo que diga la gente para aquellas que no volvieron a estudiar (26.9 y 23.3 por ciento, respectivamente). No tenía con quién dejar al niño fue la segunda razón más mencionada por las mujeres para no volver a estudiar (20.2 por ciento), seguido por el 11.1 por ciento que mencionó problemas de salud, que también ocupa el tercer lugar para no continuar en su trabajo. Mientras que una de cada diez de las que no volvieron estudiar manifestaron que ya se graduó. El problema económico no deja de ser importante para la interrupción de los estudios, aproximadamente el 10 por ciento señala ésta como la razón para no continuar su estudio. La oposición de la pareja fue la segunda razón más mencionada directamente para no volver a trabajar (20.6 por ciento), sin embargo otro 9.7 por ciento solo quiere cuidar la casa.

CUADRO 7.1
PORCENTAJE ACUMULATIVO DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON
LA MENARQUÍA A VARIAS EDADES, POR EDAD ACTUAL, ENDSSR 2004.

EDAD A MENARQUÍA	TOTAL	EDAD ACTUAL			
		15 - 17	18 - 19	20 - 22	23 - 24
<11	3.6	4.3	3.8	3.7	2.0
11	14.9	17.6	14.3	14.2	11.7
12	41.0	45.9	42.6	39.0	33.5
13	71.2	76.7	71.8	69.5	63.3
14	90.4	95.4	90.8	87.8	85.0
15	98.3	99.4	98.9	97.2	97.3
16 y más	99.9	99.8	100.0	100.0	100.0
No recuerda/ No responde	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
Promedio edad	12.6	12.4	12.5	12.5	12.9
N° DE CASOS	2972*	880	565	920	607

* Se excluye 1 caso que todavía no menstruó.

CUADRO 7.2

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD POR NÚMERO Y PROMEDIO DE EMBARAZOS SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	NÚMERO DE EMBARAZOS				TOTAL	PROMEDIO DE EMBARAZOS (15 - 24)	NÚMERO DE MUJERES (15 - 24)
	0	1	2	3 y más			
TOTAL	72.1	16.1	7.2	4.6	100.0	0.5	2973
EDAD							
15-17	95.2	3.9	0.9	0.1	100.0	0.1	881
18-19	78.9	14.9	5.3	0.9	100.0	0.3	565
20-22	62.0	22.6	10.2	5.3	100.0	0.6	920
23-24	38.9	29.3	15.9	15.8	100.0	1.2	607
15-19	89.1	8.0	2.5	0.4	100.0	0.1	1446
20-24	53.5	25.0	12.3	9.2	100.0	0.8	1527
ÁREA							
Urbana	75.0	15.7	5.8	3.4	100.0	0.4	1761
Rural	66.3	16.9	10.0	6.9	100.0	0.6	1212
REGIÓN							
Gran Asunción	74.9	16.0	5.6	3.5	100.0	0.4	736
Norte	67.1	17.1	9.1	6.7	100.0	0.6	768
Centro Sur	72.2	15.2	7.4	5.2	100.0	0.5	674
Este	71.1	16.5	7.9	4.5	100.0	0.5	795
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	46.4	20.3	13.9	19.5	100.0	1.1	304
6	50.8	25.5	14.2	9.5	100.0	0.8	528
7-11	79.6	11.9	5.4	3.1	100.0	0.3	1246
12 y más	78.9	16.2	4.5	0.4	100.0	0.3	895
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Bajo	59.0	18.3	12.3	10.4	100.0	0.7	1043
Medio	68.9	19.9	7.9	3.4	100.0	0.5	950
Alto	83.8	11.5	3.1	1.6	100.0	0.2	980

CUADRO 7.3

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE REPORTARON HABER TENIDO SU PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TUVO RELACIONES SEXUALES	RELACIONES SEXUALES		NO TUVO RELACIONES	TOTAL	N° DE CASOS
		PREMARITAL	MARITAL			
TOTAL	57.4	53.5	3.9	42.6	100.0	2973
EDAD						
15-17	22.3	21.3	1.1	77.7	100.0	881
18-19	57.9	55.3	2.7	42.1	100.0	565
20-22	76.3	70.0	6.3	23.7	100.0	920
23-24	89.9	83.3	6.6	10.1	100.0	607
15-19	35.8	34.1	1.7	64.2	100.0	1446
20-24	81.3	74.9	6.4	18.7	100.0	1527
ÁREA						
Urbana	59.1	57.6	1.5	40.9	100.0	1761
Rural	54.2	45.3	8.9	45.8	100.0	1212
REGIÓN						
Gran Asunción	58.9	58.3	0.6	41.1	100.0	736
Norte	53.4	46.3	7.1	46.6	100.0	768
Centro Sur	55.7	50.1	5.6	44.3	100.0	674
Este	58.8	54.0	4.8	41.2	100.0	795
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	72.8	59.9	12.9	27.2	100.0	304
6	67.3	59.9	7.4	32.7	100.0	528
7-11	42.0	39.8	2.2	58.0	100.0	1246
12 y más	69.5	67.3	2.2	30.5	100.0	895
NIVEL SOCIOECONOMICO						
Bajo	60.1	51.6	8.5	39.9	100.0	1043
Medio	60.2	57.1	3.1	39.8	100.0	950
Alto	53.4	51.9	1.5	46.6	100.0	980

CUADRO 7.4

EDAD DE LA PRIMERA PAREJA POR ESTADO CIVIL Y EDAD A LA PRIMERA RELACIÓN: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON EXPERIENCIA SEXUAL (DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL), ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	EDAD DE LA PRIMERA PAREJA						TOTAL	N° DE CASOS *
	MÁS JOVEN	MISMA EDAD	1 - 2 AÑOS MAYOR	3 - 5 AÑOS MAYOR	6 y más AÑOS MAYOR	NO SABE/ NO RECUERDA		
TOTAL	2.3	7.7	16.5	32.2	40.1	1.2	100.0	1828
Premarital	2.4	8.0	17.1	32.8	38.8	0.9	100.0	1645
Marital	0.3	4.0	8.1	24.1	58.6	5.0	100.0	183
EDAD A LA PRIMERA RELACIÓN								
<15	0.0	1.2	8.4	32.9	55.9	1.7	100.0	263
15	1.0	4.7	9.0	37.1	47.1	1.1	100.0	343
16-17	0.5	6.4	18.7	32.5	40.7	1.1	100.0	675
18-19	3.9	10.8	20.0	33.3	30.6	1.4	100.0	395
20-24	11.3	20.2	26.1	16.5	25.1	0.7	100.0	152

* Excluyen 36 mujeres cuya 1ra. relación sexual reportó violación y 4 mujeres no recuerdan la edad a la 1ra. relación sexual.

CUADRO 7.5

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE REPORTARON HABER TENIDO RELACIONES SEXUALES PREMARITALES EN GRAN ASUNCIÓN Y RESTO DEL PAÍS, SEGÚN EDAD, COMPARADO CON ENCUESTAS ANTERIORES, 1987, 1995/96, 1998 Y 2004.

RESIDENCIA	EPF 87				ENDSR 95/96				ENSMI 98*				ENDSSR 2004			
	TOTAL	EDAD		N° DE CASOS	TOTAL	EDAD		N° DE CASOS	TOTAL	EDAD		N° DE CASOS	TOTAL	EDAD		N° DE CASOS
		15-19	20-24			15-19	20-24			15-19	20-24			15-19	20-24	
TOTAL	35.1	21.2	48.7	875	47.0	30.9	68.1	2136	44.5	30.0	62.2	1351*	53.5	34.1	74.9	2973
REGIÓN																
Gran Asunción	39.5	25.1	52.8	428	52.5	36.5	73.7	513	48.6	29.8	66.1	399	58.3	37.2	79.3	736
Resto del País	33.1	19.5	46.8	447	44.7	28.6	65.7	1618	42.7	30.0	60.2	952	51.3	32.8	72.7	2237

*Se excluyen 10 mujeres cuya primera relación fue una violación y 7 mujeres sin información.

CUADRO 7.6

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE REPORTARON HABER TENIDO RELACIONES SEXUALES PREMARITALES POR EDAD A LA PRIMERA RELACIÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	EDAD CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN						TOTAL	N° DE CASOS *
	<15	15	16-17	18-19	20-24	NO SABE		
TOTAL	15.3	17.9	34.9	23.3	8.2	0.4	100.0	1685
ÁREA								
Urbana	13.2	17.0	35.0	25.2	9.2	0.3	100.0	1076
Rural	20.5	20.1	34.6	18.4	5.8	0.5	100.0	609
REGIÓN								
Gran Asunción	13.3	16.9	34.6	23.0	12.0	0.3	100.0	460
Norte	18.7	21.1	36.4	20.0	3.7	0.0	100.0	392
Centro Sur	15.1	19.0	34.6	23.7	7.0	0.6	100.0	366
Este	16.4	17.2	35.1	24.4	6.5	0.4	100.0	467
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0-5	36.1	29.2	20.7	12.7	1.2	0.0	100.0	189
6	20.3	25.0	34.4	17.3	2.9	0.0	100.0	334
7-11	18.1	23.5	42.1	13.7	2.2	0.4	100.0	541
12 y más	6.1	7.9	32.7	35.8	16.9	0.6	100.0	621
NIVEL SOCIO ECONÓMICO								
Bajo	22.0	21.6	34.8	15.2	5.9	0.6	100.0	581
Medio	15.7	18.7	32.9	24.5	8.2	0.0	100.0	567
Alto	10.4	14.6	36.8	27.8	9.9	0.6	100.0	537

CUADRO 7.7

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE USÓ ANTICONCEPTIVOS EN SU PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, POR ESTADO CIVIL A LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL MUJERES		ESTADO CIVIL CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN			
	%	N° DE CASOS	ANTES DE UNIÓN		CASADAS O UNIDAS	
			%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS
TOTAL*	56.3	1832	57.6	1649	39.5	183
EDAD CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN ***						
< 15	45.2	263	46.8	244	**	19
15	48.5	343	49.0	312	41.7	31
16-17	57.4	675	58.5	602	42.0	73
18-19	66.7	395	68.1	361	47.7	34
20-24	59.1	152	62.3	126	33.5	26
EDAD DE LA PAREJA***						
Menor o misma edad	56.6	166	57.8	158	**	8
1-2 años mayor	60.2	296	60.8	280	**	16
3-5 años mayor	62.6	575	63.5	526	45.9	49
6 y más años mayor	50.9	766	52.0	660	40.5	106
No sabe/ no responde	30.3	25	**	21	**	4
ÁREA						
Urbana	61.2	1088	61.6	1050	48.9	38
Rural	45.5	744	47.3	599	36.3	145
REGIÓN						
Gran Asunción	62.4	460	62.6	454	**	6
Norte	39.0	461	39.9	387	32.9	74
Centro Sur	51.8	404	53.1	355	40.4	49
Este	59.2	507	60.9	453	41.7	54
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	35.9	231	38.4	180	25.1	51
6	42.9	384	43.7	326	37.0	58
7-11	57.9	584	58.9	535	41.5	49
12 y más	66.5	633	66.6	608	62.5	25
NIVEL SOCIOECONÓMICO						
Bajo	41.0	688	42.4	568	32.9	120
Medio	58.8	597	60.2	555	33.5	42
Alto	65.8	547	65.5	526	**	21

* Se excluyen 36 casos reportando violación como la primera relación.

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

*** Se excluyen 4 mujeres con edad desconocida.

CUADRO 7.8

MÉTODO USADO EN LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL POR ESTADO CIVIL CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN. DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE USARON ALGÚN MÉTODO ANTICONCEPTIVO EN LA PRIMERA RELACIÓN, ENDSSR 2004.

ESTADO CIVIL	MÉTODO USADO EN LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL							N° DE CASOS
	PÍLDORA	CONDÓN	INYECCIÓN	RETIRO	MÉTODO NATURAL *	OTROS MÉTODOS	TOTAL	
TOTAL	8.7	64.3	9.3	10.1	7.5	0.2	100.0	929
Premarital	6.5	66.8	8.8	10.2	7.4	0.2	100.0	859
Marital	50.0	15.0	19.6	6.6	8.8	0.0	100.0	70

* Se excluye Ritmo y Billings.

CUADRO 7.9

TENDENCIA DEL USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD EN SU PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, POR ESTADO CIVIL CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN, SEGÚN DIFERENTES ENCUESTAS DESDE 1987 HASTA 2004.

ENCUESTA	ESTADO CIVIL CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN					
	TOTAL MUJERES		ANTES DE UNIÓN		CASADAS O UNIDAS	
	% USANDO	N° DE CASOS	% USANDO	N° DE CASOS	% USANDO	N° DE CASOS
EPF 87	–	–	12.2	326	–	–
ENDSR 95/96	23.6	1364	23.5	1080	24.2	284
ENSMI 98	31.3	778	33.2	652	21.6	126
ENDSSR 2004	56.3	1832	57.6	1649	39.5	183

CUADRO 7.10

MÉTODO ANTICONCEPTIVO USADO DURANTE LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL PREMARITAL, POR MÉTODO, COMPARADO CON LA ENCUESTA ENDSR 95/96, ENSMI 98 Y ENDSSR 2004. (DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL).

USO DE MÉTODOS DURANTE LA PRIMERA RELACIÓN PREMARITAL	ENDSR 95/96	ENSMI 98	ENDSSR 2004
MÉTODO MODERNO	16.1	22.2	46.1
Condón	7.4	14.0	37.5
Píldora	4.8	4.9	3.6
Inyección	3.2	3.1	4.9
Otros	0.7	0.2	0.1
MÉTODO TRADICIONAL	7.5	10.7	10.0
Retiro	3.3	7.9	5.8
Método Billings	2.2	0.7	0.2
Ritmo	2.0	2.1	4.0
NO USUARIAS	76.4	67.1	43.8
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	1080*	652**	1649***

* Se excluyen 12 mujeres cuya 1ra. relación sexual reportó violación.

** Se excluyen 10 mujeres cuya 1ra. relación sexual reportó violación y 12 mujeres sin información sobre método usado en la primera relación.

*** Se excluyen 36 mujeres cuya 1ra. relación sexual reportó violación.

CUADRO 7.11

USO DE MÉTODO ANTICONCEPTIVO EN LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, POR ESTADO CIVIL CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN, SEGÚN CUÁNTO TIEMPO CONOCÍA A SU PAREJA: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

TIEMPO QUE CONOCÍA A SU PAREJA	UNIDAS		NO UNIDAS	
	PORCENTAJE	N° DE CASOS	PORCENTAJE	N° DE CASOS
TOTAL*	39.5	183	57.6	1649
< 1 año	42.4	69	58.8	573
1 año	31.2	45	55.1	461
2-3 años	56.5	46	58.5	425
4 y más años	**	20	60.7	182
No recuerda	**	3	**	8

* Se excluyen 36 mujeres cuya primera relación fue violación.

** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

CUADRO 7.12

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE USARON UN MÉTODO ANTICONCEPTIVO EN SU PRIMERA RELACIÓN SEXUAL PREMARITAL, POR EDUCACIÓN, SEGÚN SI HABÍA TENIDO UN CURSO DE EDUCACIÓN SEXUAL ANTES DE LA RELACIÓN, ENDSSR 2004.

NIVEL DE INSTRUCCIÓN	TUVO EDUCACIÓN SEXUAL **		IGUAL EDAD EN EDUCACIÓN SEXUAL Y RELACIÓN SEXUAL***		NO TUVO EDUCACIÓN SEXUAL****	
	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS
TOTAL (a)	63.3	992	65.7	138	43.6	515
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
Primaria completa	50.4	179	*	21	35.1	306
Secundaria incompleta	60.0	342	66.0	59	53.9	133
Secundaria completa y superior	69.2	471	66.0	58	53.1	76

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

** Recibió educación sexual antes de la 1ra. relación sexual.

*** Misma edad cuando recibió educación sexual y tuvo 1ra. relación sexual.

**** No tuvo educación sexual o recibió educación sexual después de la 1ra. relación sexual.

(a) Se excluyen 36 mujeres cuya 1ra. relación reportó violación y 4 casos que no reportaron edad.

CUADRO 7.13
RAZONES DE NO USO DE ANTICONCEPTIVOS CUANDO LA PRIMERA RELACIÓN
SEXUAL PREMARITAL Y MARITAL, ENDSSR 2004.

RAZÓN DE NO USO	TIPO DE RELACIÓN SEXUAL		TOTAL
	PREMARITAL	MARITAL	
Descuido	22.7	17.9	22.1
No conocía ningún método	20.4	20.5	20.5
No esperaba tener relaciones	21.9	0.9	19.2
Pensaba que no podía embarazarse	12.3	6.3	11.5
Quería tener un hijo	4.1	33.0	7.8
Oposición de la pareja	6.8	2.7	6.3
Es responsabilidad de su pareja	3.0	4.5	3.2
Quería usar pero no consiguió	2.2	2.7	2.3
Otro	5.0	8.9	5.5
No sabe / No recuerda	1.6	2.7	1.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	763	112	875

CUADRO 7.14
ACTIVIDAD SEXUAL Y USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS POR ESTADO CIVIL:
MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

ACTIVIDAD SEXUAL	TOTAL DE MUJERES 15-24 AÑOS DE EDAD			UNIDA			NO UNIDA		
	TOTAL	15-19	20-24	TOTAL	15-19	20-24	TOTAL	15-19	20-24
% SEXUALMENTE ACTIVA, TOTAL DE JÓVENES									
Últimas 4 semanas	36.5	19.2	55.5	88.3	88.5	88.3	19.2	11.0	33.0
Últimos 3 meses	45.6	26.0	67.3	97.3	97.3	97.3	28.4	17.5	46.6
N° DE CASOS	2973	1446	1527	1017	232	785	1956	1214	742
% SEXUALMENTE ACTIVA, JÓVENES CON EXPERIENCIA SEXUAL									
Últimas 4 semanas	63.6	53.8	68.3	88.3	88.5	88.3	44.5	39.0	48.2
Últimos 3 meses	79.4	72.6	82.8	97.3	97.3	97.3	65.7	62.1	68.1
N° DE CASOS	1868	567	1301	1017	232	785	851	335	516
% USÓ UN MÉTODO LA ÚLTIMA VEZ									
Sexualmente activas 3 meses	78.6	77.6	79.0	70.5	61.8	73.0	87.9	88.1	87.8
N° DE CASOS	1539	433	1106	989	226	763	550	207	343
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL QUE USARON MÉTODO									
Condón	31.8	42.5	27.3	16.2	21.9	14.9	46.1	52.1	42.3
Píldora	21.8	23.5	21.0	27.9	28.6	27.7	16.2	21.1	13.1
Inyección	19.1	14.1	21.2	22.3	21.4	22.5	16.2	10.7	19.6
DIU	8.6	2.2	11.3	15.9	4.7	18.6	2.0	1.1	2.6
Ritmo	8.7	7.5	9.2	7.7	6.3	8.0	9.6	8.0	10.6
Retiro	8.4	9.5	7.9	8.5	15.7	6.7	8.3	6.6	9.3
Otro*	1.5	0.2	2.0	1.3	0.7	1.5	1.6	0.0	2.6
NS/NR	0.2	0.4	0.1	0.3	0.6	0.2	0.1	0.4	0.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	1149	314	835	670	136	534	479	178	301

* Incluye Método Billings, métodos vaginales.

CUADRO 7.15
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE JÓVENES QUE TUVIERON UN CURSO EN EDUCACIÓN SEXUAL,
POR GRUPOS DE EDAD, SEGÚN LUGAR DONDE TUVO EL CURSO, ENDSSR 2004.

LUGAR DONDE TUVO EL CURSO	TOTAL	EDAD, GRUPOS DE 5 AÑOS		EDAD, GRUPOS DE 2 A 3 AÑOS			
		15 - 19	20 - 24	15 - 17	18 - 19	20 - 22	23 - 24
En escuela solamente	62.2	68.3	55.5	72.3	61.9	57.6	52.0
En escuela y fuera	17.7	14.2	21.6	10.7	19.9	22.8	19.6
Fuera de escuela solamente	2.9	2.2	3.6	1.6	3.3	3.1	4.5
Ninguno	17.1	15.2	19.3	15.4	14.9	16.6	23.9
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	2973	1446	1527	881	565	920	607

CUADRO 7.16
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE RECIBIERON UN CURSO
EN EDUCACIÓN SEXUAL EN LA ESCUELA O COLEGIO POR EDAD,
SEGÚN ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, ENDSSR 2004.

RESIDENCIA	TOTAL	EDAD, GRUPOS DE 5 AÑOS		EDAD, GRUPOS DE 2 A 3 AÑOS			
		15 - 19	20 - 24	15 - 17	18 - 19	20 - 22	23 - 24
TOTAL	79.9	82.5	77.1	83.0	81.8	80.4	71.6
N° de Casos	2973	1446	1527	881	565	920	607
<u>ÁREA</u>							
URBANA	84.6	85.8	83.3	86.8	84.3	86.2	78.7
N° de Casos	1761	824	937	488	336	550	387
RURAL	70.6	76.6	63.0	76.8	76.2	67.7	53.9
N° de Casos	1212	622	590	393	229	370	220
<u>REGIÓN</u>							
GRAN ASUNCIÓN	83.0	83.7	82.3	82.6	85.1	83.8	80.0
N° de Casos	736	331	405	188	143	233	172
NORTE	74.1	78.9	67.0	77.9	80.6	70.6	60.6
N° de Casos	768	417	351	261	156	213	138
CENTRO SUR	79.1	80.6	77.3	80.6	80.7	84.7	63.5
N° de Casos	674	334	340	189	145	211	129
ESTE	79.8	84.6	74.7	87.0	79.1	76.5	71.6
N° de Casos	795	364	431	243	121	263	168

CUADRO 7.17
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CUYO CURSO EN EDUCACIÓN
SEXUAL EN LA ESCUELA O COLEGIO INCLUYÓ TEMAS SELECCIONADOS,
POR REGIÓN DE RESIDENCIA, ENDSSR 2004.

TEMAS	TOTAL	RESIDENCIA			
		GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
Menstruación o regla	97.8	98.3	98.4	96.9	97.8
Aparato reproductor femenino	96.8	97.7	92.1	96.3	97.7
Aparato reproductor masculino	96.5	96.9	91.4	96.7	97.5
Desarrollo del cuerpo en la pubertad	96.0	97.6	92.1	95.7	95.8
El embarazo y el parto	85.6	91.1	78.7	86.1	82.0
El SIDA	83.6	88.2	77.8	85.6	79.3
Relaciones Sexuales	83.5	89.9	78.7	83.6	78.5
Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)	80.5	87.0	72.9	83.6	74.0
Métodos Anticonceptivos	67.4	73.6	59.3	69.6	62.0
N° DE CASOS	2284	604	548	516	616

CUADRO 7.18

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE CONOCEN CUÁNDO ES MÁS PROBABLE QUEDARSE EMBARAZADA DURANTE EL CICLO MENSTRUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, POR ASISTENCIA A UN CURSO DE EDUCACIÓN SEXUAL QUE TRATÓ EL TEMA DE LA MENSTRUACIÓN, ENDSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL DE MUJERES		CON EDUCACIÓN SEXUAL		SIN EDUCACIÓN SEXUAL	
	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS
TOTAL	33.1	2973	35.7	2314	22.0	659
EDAD						
15-19	26.7	1446	28.5	1169	18.4	277
20-24	40.0	1527	43.9	1145	25.5	382
ÁREA						
Urbana	35.9	1761	37.7	1488	25.5	273
Rural	27.3	1212	30.9	826	18.5	386
REGIÓN						
Gran Asunción	32.7	736	34.8	618	21.1	118
Norte	26.0	768	29.8	555	14.6	213
Centro Sur	32.4	674	33.9	521	26.6	153
Este	36.5	795	40.0	620	22.4	175
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	16.5	304	20.7	82	15.0	222
6	22.5	528	24.7	292	19.4	236
7-11	31.3	1246	31.8	1105	27.2	141
12 y más	44.7	895	44.9	835	41.6	60
NIVEL SOCIO ECONÓMICO						
Bajo	25.4	1043	28.4	651	20.2	392
Medio	34.2	950	36.5	783	22.2	167
Alto	37.3	980	38.6	880	26.2	100

CUADRO 7.19
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MÉTODO ANTICONCEPTIVO CONSIDERADO MÁS
APROPIADO PARA JÓVENES, POR GRUPOS DE EDAD: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS
DE EDAD CON EXPERIENCIA SEXUAL, ENDSSR 2004.

MÉTODO CONSIDERADO MÁS APROPIADO	EDAD, GRUPOS DE 5 AÑOS		TOTAL
	15 - 19	20 - 24	
Condón	68.2	68.1	68.2
Inyección	12.9	13.7	13.5
Píldora	10.4	10.3	10.3
DIU	0.8	2.1	1.7
Métodos Naturales	1.7	1.9	1.8
Retiro	0.7	0.3	0.4
Otros	1.2	0.8	0.9
Yuyos	1.7	0.8	1.1
No sabe/ No responde	2.4	2.0	2.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	567	1301	1868

CUADRO 7.20
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA OPINIÓN SOBRE QUIÉN DEBE TOMAR LA INICIATIVA
PARA USAR UN MÉTODO, SEGÚN EDUCACIÓN: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD
CON EXPERIENCIA SEXUAL, ENDSSR 2004.

NIVEL DE INSTRUCCIÓN	OPINIÓN SOBRE QUIÉN DEBE INICIAR SOBRE USO DE UN MÉTODO						TOTAL	N° DE CASOS
	LOS DOS JUNTOS	MUJER	HOMBRE	CUALQUIERA DE LOS DOS	OTRO	NS/ NR		
TOTAL	77.9	12.7	7.2	1.1	0.1	1.0	100.0	1868
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0-5	71.9	18.4	7.5	1.1	0.2	0.9	100.0	240
6	74.2	13.2	11.8	0.6	0.1	0.2	100.0	392
7-11	77.6	13.0	7.2	1.2	0.1	1.0	100.0	590
12 y más	81.5	10.8	5.1	1.3	0.0	1.3	100.0	646

CUADRO 7.21
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD DE ACUERDO CON DECLARACIONES
REFERENTES A LA FECUNDIDAD Y LA REPRODUCCIÓN, POR EDUCACIÓN, ENDSSR2004.

DECLARACIÓN	EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
	TOTAL	0 - 5 AÑOS	6 AÑOS	7 - 11 AÑOS	12 Y MÁS AÑOS
Una mujer puede embarazarse la primera vez que tiene relaciones sexuales	79.8	70.0	71.5	80.4	85.4
Es preferible que la mujer llegue virgen al matrimonio	64.1	71.3	71.4	71.1	49.4
Es el hombre quien decide los hijos que debe tener la pareja	7.5	17.3	13.5	6.9	2.8
N° DE CASOS	2973	304	528	1246	895

CUADRO 7.22

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD DE ACUERDO CON LA DECLARACIÓN QUE ES PREFERIBLE QUE LA MUJER LLEGUE VIRGEN AL MATRIMONIO SEGÚN RELACIÓN CON SU PRIMERA PAREJA SEXUAL Y EDAD ACTUAL, ENDSSR 2004.

RELACIÓN CON LA PRIMERA PAREJA	ES PREFERIBLE QUE UNA MUJER LLEGUE VIRGEN AL MATRIMONIO			TOTAL	N° DE CASOS
	SÍ	NO	NO SABE		
TOTAL	63.9	32.6	3.4	100.0	2937*
Relaciones Premaritales	53.1	42.6	4.3	100.0	1649
Relaciones Maritales	81.1	15.5	3.4	100.0	183
Nunca tuvo relaciones	75.6	22.1	2.4	100.0	1105
EDAD					
15-19	70.9	26.3	2.7	100.0	1432
20-24	56.2	39.6	4.2	100.0	1505

* Se excluyen 36 mujeres cuya 1ra. relación sexual reportó violación.

CUADRO 7.23

PORCENTAJE DE MUJERES QUE PENSABAN QUE PODÍAN QUEDAR EMBARAZADAS CUANDO EFECTIVAMENTE QUEDARON EMBARAZADAS LA PRIMERA VEZ Y QUERÍAN ESE EMBARAZO, SEGÚN EDAD AL PRIMER EMBARAZO: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON AL MENOS UN EMBARAZO, ENDSSR 2004.

EDAD AL PRIMER EMBARAZO	PENSABA QUE PODÍA QUEDAR EMBARAZADA		DE LAS QUE PENSABAN QUE PODÍAN QUEDAR EMBARAZADAS, ENTONCES QUERÍAN ESE EMBARAZO	
	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS
TOTAL	69.8	1125	77.6	810
< 18	65.9	546	74.8	372
18 -19	70.4	321	78.1	239
20- 24	76.4	258	81.7	199

CUADRO 7.24

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LAS RAZONES POR LAS CUALES PENSABA QUE NO PODÍA QUEDAR EMBARAZADA CUANDO SE EMBARAZÓ LA PRIMERA VEZ: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON AL MENOS UN EMBARAZO, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RAZONES DE QUE PENSABA QUE NO PODÍA QUEDAR EMBARAZADA								TOTAL	N° DE CASOS
	Usó anticonceptivos	Creía que no estaba en su período fértil	No tenía relaciones frecuentes	Era la primera vez	Su pareja le dijo que no quedaría embarazada	Creía que todavía no tenía la edad	Problemas de sub fecundidad	Otro		
TOTAL	24.5	18.6	17.0	16.6	10.1	6.8	4.1	2.2	100.0	315
ÁREA										
Urbana	28.0	22.5	13.5	13.0	10.4	6.3	4.9	1.3	100.0	180
Rural	18.0	11.3	23.7	23.3	9.5	7.7	2.6	4.0	100.0	135
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)										
0-6	17.1	16.1	20.2	21.2	10.6	10.4	3.5	0.9	100.0	111
7 y más	28.0	19.8	15.5	14.4	9.9	5.1	4.5	2.8	100.0	204
EDAD AL PRIMER EMBARAZO										
< 18	19.9	13.2	20.9	22.2	10.9	12.0	0.0	1.1	100.0	174
18 - 24	29.5	24.5	12.9	10.5	9.3	1.1	8.6	3.5	100.0	141

CUADRO 7.25

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA RELACIÓN CON EL PADRE DE LA CRIATURA, SEGÚN LA EDAD CUANDO SE QUEDÓ EMBARAZADA LA PRIMERA VEZ: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON AL MENOS UN EMBARAZO, ENDSSR 2004.

EDAD AL PRIMER EMBARAZO	RELACIÓN CON EL PADRE AL 1ER. EMBARAZO				
	ESPOSO	NOVIO	OTRO*	TOTAL	Nº DE CASOS
< 15	36.6	58.7	4.7	100.0	66
15 - 17	42.8	53.7	3.4	100.0	480
18 - 19	46.0	52.4	1.5	100.0	321
20 - 24	49.0	51.0	0.0	100.0	258
TOTAL	44.9	52.9	2.1	100.0	1125

* Incluye amigo, extraño/ recién conocido, fue violada.

CUADRO 7.26

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE ACTITUD DE LA FAMILIA CUANDO SUPO DEL EMBARAZO FUERA DEL MATRIMONIO, POR SI ELLA Y SU PAREJA VIVEN JUNTOS AHORA: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON AL MENOS UN EMBARAZO, ENDSSR 2004.

ACTITUD DE LA FAMILIA	TOTAL	AHORA VIVEN JUNTOS	
		SÍ	NO
Aceptaron embarazo sin matrimonio	49.7	45.8	52.1
Se pusieron contentos	9.7	13.9	7.1
No intervienen	9.7	11.9	8.3
Se enojaron	8.2	7.8	8.4
Quiere/ quiso casamiento	5.7	11.2	2.3
Le echaron de la casa	4.7	3.4	5.6
Van a criar al niño	4.6	1.5	6.5
Quiere/ quería que aborte	3.9	1.7	5.2
Obligaron/ obligan a casarse	1.4	2.0	0.9
Otro	1.4	0.0	2.2
No lo saben todavía	1.1	0.8	1.3
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	535*	232	303

*Se excluyen 2 casos sin información.

CUADRO 7.27
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE ACTITUD DE LA PAREJA CUANDO SUPO DEL EMBARAZO
FUERA DEL MATRIMONIO, POR SI ELLA Y SU PAREJA VIVEN JUNTOS AHORA:
MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

ACTITUD DE LA PAREJA	TOTAL	AHORA VIVEN JUNTOS	
		SÍ	NO
Contento	55.8	77.7	42.2
Preocupado	16.5	16.1	16.7
La dejó sola/ no lo ha vuelto a ver/ él no lo sabe	8.8	0.0	14.3
Enojado	7.2	2.0	10.4
Fue indiferente	4.8	0.7	7.3
Le pidió que aborte	4.3	0.8	6.5
Aceptó/ propuso matrimonio	1.0	2.3	0.2
Otro	1.0	0.4	1.2
No sabe/ fue violada	0.6	0.0	1.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	535*	232	303

* Se excluyen 2 casos sin información.

CUADRO 7.28

CONDICIÓN DE ESTUDIO O TRABAJO QUE TENÍA CUANDO SUPO QUE ESTUVO EMBARAZADA POR PRIMERA VEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD CON AL MENOS UN EMBARAZO, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	CONDICIÓN DE ESTUDIO O TRABAJO QUE TENÍA				TOTAL	N° DE CASOS
	SOLO ESTUDIABA	SOLO TRABAJABA	ESTUDIABA Y TRABAJABA	NO ESTUDIABA NI TRABAJABA		
TOTAL	17.3	32.2	7.8	42.6	100.0	1125
ÁREA						
Urbana	20.0	37.6	11.5	30.9	100.0	568
Rural	13.1	24.2	2.4	60.3	100.0	557
REGIÓN						
Gran Asunción	18.2	38.7	11.3	31.8	100.0	237
Norte	18.9	21.4	3.9	55.8	100.0	340
Centro Sur	17.8	31.4	9.1	41.7	100.0	246
Este	15.3	31.6	5.4	47.7	100.0	302
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	1.8	36.8	0.2	61.1	100.0	197
6	2.7	37.7	1.3	58.3	100.0	316
7-11	21.3	32.7	8.0	38.1	100.0	359
12 y más	36.2	23.3	19.0	21.4	100.0	253
EDAD AL PRIMER EMBARAZO						
< 18	20.6	26.5	4.6	48.2	100.0	546
18-19	16.1	35.3	7.2	41.4	100.0	321
20-24	12.3	39.3	14.6	33.8	100.0	258
NIVEL SOCIO ECONÓMICO						
Bajo	7.2	31.1	3.3	58.4	100.0	536
Medio	20.5	33.5	10.1	35.9	100.0	375
Alto	28.6	32.3	11.8	27.3	100.0	214

CUADRO 7.29

CONSECUENCIAS EDUCATIVAS A CAUSA DEL PRIMER EMBARAZO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE ESTABAN ESTUDIANDO AL MOMENTO DE SU PRIMER EMBARAZO Y SIGUIERON O NO ASISTIENDO A CLASES AL QUEDAR EMBARAZADAS O DESPUÉS DE DAR A LUZ, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	INTERRUMPIÓ SUS ESTUDIOS		SUB TOTAL INTERRUMPIÓ	NO INTERRUMPIÓ SUS ESTUDIOS	TOTAL	N° DE CASOS*
	PERO VOLVIÓ A ESTUDIAR	Y NO VOLVIÓ A ESTUDIAR				
TOTAL	4.0	18.5	22.4	77.6	100.0	239
ÁREA						
Urbana	4.3	16.8	21.2	78.9	100.0	164
Rural	3.0	23.8	26.8	73.2	100.0	75
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0 - 11	2.8	32.2	35.0	65.0	100.0	109
12 y más	4.9	8.1	13.0	87.0	100.0	130
EDAD AL PRIMER EMBARAZO						
< 18	3.4	25.4	28.7	71.3	100.0	118
18-24	4.5	12.7	17.2	82.8	100.0	121

*Se excluyen 7 mujeres que estaban embarazadas al momento de la entrevista.

CUADRO 7.30

CONSECUENCIAS LABORALES A CAUSA DEL PRIMER EMBARAZO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE ESTABAN TRABAJANDO AL MOMENTO DE SU PRIMER EMBARAZO Y SIGUIERON O NO TRABAJANDO DESPUÉS DE QUEDAR EMBARAZADAS O DAR A LUZ, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	CONSECUENCIAS LABORALES				TOTAL	N° DE CASOS*
	DEJÓ DE TRABAJAR		SUB TOTAL DEJÓ DE TRABAJAR	NO DEJÓ DE TRABAJAR		
	PERO VOLVIÓ A TRABAJAR	Y NO VOLVIÓ A TRABAJAR				
TOTAL	9.4	22.7	32.0	68.0	100.0	384*
ÁREA						
Urbana	9.9	21.8	31.7	68.3	100.0	255
Rural	7.8	25.1	32.9	67.1	100.0	129
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-11	10.8	22.4	33.2	66.8	100.0	282
12 y más	5.6	23.4	28.9	71.1	100.0	102
EDAD AL PRIMER EMBARAZO						
< 18	13.2	20.6	33.8	66.2	100.0	146
18-24	7.3	23.8	31.1	68.9	100.0	238

* Se excluyen 23 mujeres que estaban embarazadas al momento de la entrevista.

CUADRO 7.31
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA RAZÓN POR LA CUAL NO CONTINUÓ ESTUDIANDO
O TRABAJANDO DESPUÉS QUE TERMINÓ EL PRIMER EMBARAZO: MUJERES DE
15 A 24 AÑOS DE EDAD QUE ESTUDIABAN O TRABAJABAN ANTES, ENDSSR 2004.

RAZÓN	PARA NO CONTINUAR	
	TRABAJANDO	ESTUDIANDO
No tenía con quién dejar al niño	26.9	20.2
Vergüenza de lo que diga la gente	NA	23.3
Se graduó	NA	10.4
Oposición del marido	20.6	3.3
Problemas de salud	12.8	11.1
Solo quiere cuidar la casa	9.7	3.3
El bebé era enfermizo	5.3	0.0
Otro problema familiar	5.3	4.2
Fue despedida / se cerró la empresa	4.7	NA
Condiciones de trabajo	3.7	NA
Empleo temporal	3.7	NA
Cansancio	2.5	1.0
Cambio de residencia	0.8	0.5
Interfiere estudios	0.0	7.1
Rechazo del colegio	NA	5.9
Problemas económicos	NA	9.7
Otro	3.9	0.0
TOTAL	100.0	100.0
N° DE CASOS	150	72

NA: No Aplica

CAPÍTULO 8

SALUD DE LA MADRE

La ENDSSR 2004 contiene información sobre aspectos relacionados a la salud materna. Así como en las encuestas precedentes, uno de los objetivos de este estudio es conocer los niveles de atención en relación a la salud de la madre. Se presentan en este capítulo los principales resultados referidos a temas como: atención prenatal, protección antitetánica durante embarazo, lugar de atención y tipo de asistencia profesional del parto, tipo de parto, atención posparto de la madre y detección oportuna del cáncer cérvico-uterino y del cáncer de mamas. Esta información será de vital importancia para los encargados de la elaboración de políticas y programas de salud pública, ya que les permitirá obtener un panorama real de la situación general del país con relación a este tema.

8.1 Atención Prenatal

La atención prenatal en forma periódica, temprana o precoz y de ser posible integral, disminuye el riesgo de muerte, tanto materna como perinatal y favorece una adecuada atención del parto. En la presente sección se analiza el uso del control prenatal, el lugar donde las madres recibieron su control prenatal, la oportunidad y la frecuencia del mismo.

Del total de nacimientos ocurridos en el período marzo de 1999 a febrero de 2004, en 94.2 por ciento de ellos, sus madres concurren al control prenatal por lo menos una vez, Cuadro 8.1. Considerando que en la ENSMI 98, el 88 por ciento tuvo al menos un control prenatal, se logró un incremento de 6 puntos porcentuales en 6 años, que se puede considerar estadísticamente significativo, con un nivel de confianza del 95 por ciento. Este tipo de control es más generalizado en madres con nivel de instrucción superior (99.4 por ciento), para 12 y más años de estudio, las que tienen condiciones económicas más favorables (nivel socioeconómico alto, 98.7 por ciento), en madres primerizas (97.2 por ciento) y de entornos urbanos (96.5 por ciento).

Las madres de Gran Asunción y Centro Sur acudieron a los controles en un 95.9 y 97 por ciento, respectivamente. Es de considerar que el 83.2 por ciento de las madres sin educación o con hasta 2 años aprobados de estudio tuvo por lo menos un control prenatal.

Lugar del Control Prenatal

El Cuadro 8.1 presenta la distribución porcentual del lugar donde las madres recibieron su control prenatal. A nivel del país, el 71.9 por ciento utilizó los servicios del sector público, el 18.1 por ciento de las mujeres embarazadas recibió atención en el sector privado, 4.2 acudió a otro lugar y el 5.8 por ciento no asistió a ningún control.

Según las regiones, en las coberturas se observan comportamientos porcentuales diferentes entre establecimientos del sector público y privado. Los controles en el sector privado fueron más comunes en Gran Asunción y Este (25.2 y 23.8 por ciento, respectivamente), comparado con controles en el sector público que se concentraron más en Centro Sur (83.7 por ciento) y Norte (77.5 por ciento).

Considerando el idioma hablado en el hogar, las madres que hablan habitualmente guaraní en la casa son las que más se hacen controles en el sector público (79.9 por ciento) en comparación a las que acudieron al sector privado (7.2 por ciento). De acuerdo al nivel socioeconómico, solamente el 6.7 por ciento del nivel más bajo se hicieron controles del embarazo en el sector privado, mientras que el 25.8 y 52.6 por ciento de los niveles alto y muy alto, respectivamente, utilizó servicios de este sector.

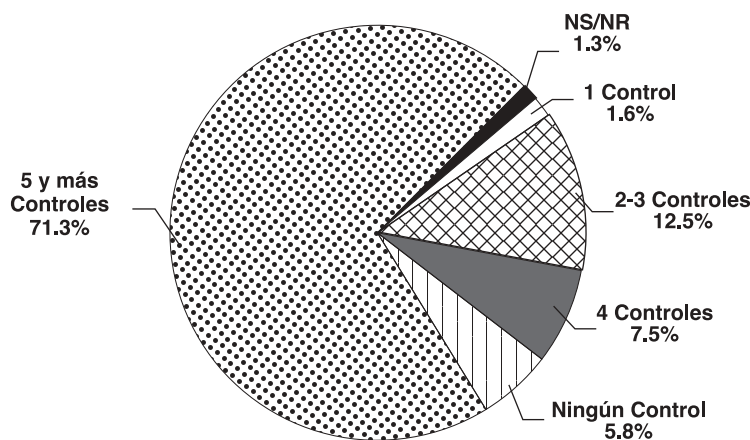
Es importante señalar que 1 de cada 10 mujeres de 15 a 19 años de edad nunca acudió a ningún control prenatal, esta misma relación se da en madres que residen en la región Norte o que solo hablan guaraní en la casa. La situación es más desfavorable en mujeres sin educación o que apenas terminaron el segundo grado del nivel inicial, donde 1 de cada 6 mujeres con estas características nunca fue a un control prenatal.

Número de Controles Prenatales

Las “Normas de Atención del embarazo, parto, puerperio y recién nacido”, componentes de la “Iniciativa Maternidad Segura” del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, definen que el número de controles mínimos aplicando el enfoque de riesgo obstétrico debe ser de 6, solo a efectos de comparación con encuestas precedentes que consideraban 5 y más, se tomará éste como el número adecuado de controles para el análisis.

En el Cuadro 8.2 y Gráfico 8.1, se observa que a nivel nacional, para el 5.8 por ciento de los nacimientos, las madres no hicieron ningún control prenatal, el 1.6 por ciento realizó uno solo, 12.5 por ciento acudió a dos o tres controles y 7.5 por ciento realizó cuatro. En el 71.3 por ciento de los nacimientos, las madres cumplieron con el número de 5 y más controles.

Gráfico 8.1
Distribución porcentual de nacidos vivos en el periodo marzo 1999 a febrero 2004 con atención prenatal y número de controles, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 8.2

Comparando el porcentaje de nacimientos cuyas madres cumplieron con 5 y más controles encontrados en la ENDSSR 2004, con encuestas anteriores ENDSR 95/96 (57.4 por ciento) y ENSMI 98 (55.7 por ciento), se logró un incremento de alrededor de 15 puntos porcentuales.

En la ENDSSR 2004, se encontró una situación menos favorable en áreas rurales, donde solamente 58.9 por ciento de las mujeres embarazadas tuvo controles suficientes. Según los datos por regiones, el problema de no tener controles adecuados es más apremiante en el Norte, donde solo el 48.6 por ciento de las madres han tenido 5 y más controles, Cuadro 8.2.

Educación

Las madres sin instrucción o con apenas 2 años de estudio y las que no terminaron la primaria, con 3 a 5 años de estudio, están lejos de alcanzar los niveles adecuados de control prenatal (5 y más), menos de la mitad 46 y 49.8 por ciento, respectivamente, para ambos grupos mencionados. Lo mismo ocurre para nacimientos de madres que solo hablan guaraní (53.2 por ciento), pertenecen al nivel socioeconómico bajo (52.6 por ciento) y de paridez mayor a 5 hijos (47 por ciento).

Trimestre al Primer Control Prenatal

Las Normas establecidas por el MSP y BS citadas anteriormente también definen para que el control prenatal cumpla con el requerimiento de ser “precoz” la primera atención debe darse en el primer trimestre de embarazo, es decir antes de las 12 semanas de gestación. En el Cuadro 8.2, los datos a nivel total indican que solamente en el 68.6 por ciento de los nacimientos, las mujeres recibieron atención prenatal en el primer trimestre, la cuarta parte (25.3 por ciento) en el segundo o tercer trimestre y el 5.8 por ciento no recibió ningún control. La asistencia al primer control de manera tardía (en el 2do. o 3er. trimestre) es mayor en el área rural (30.9 por ciento), en la región Norte (34.8 por ciento), y entre las mujeres menos educadas (34.4 por ciento, para mujeres con 0 a 2 años de educación), del nivel socioeconómico bajo (34.4 por ciento), que hablan habitualmente guaraní (33.5 por ciento) y que tienen mayor paridez.

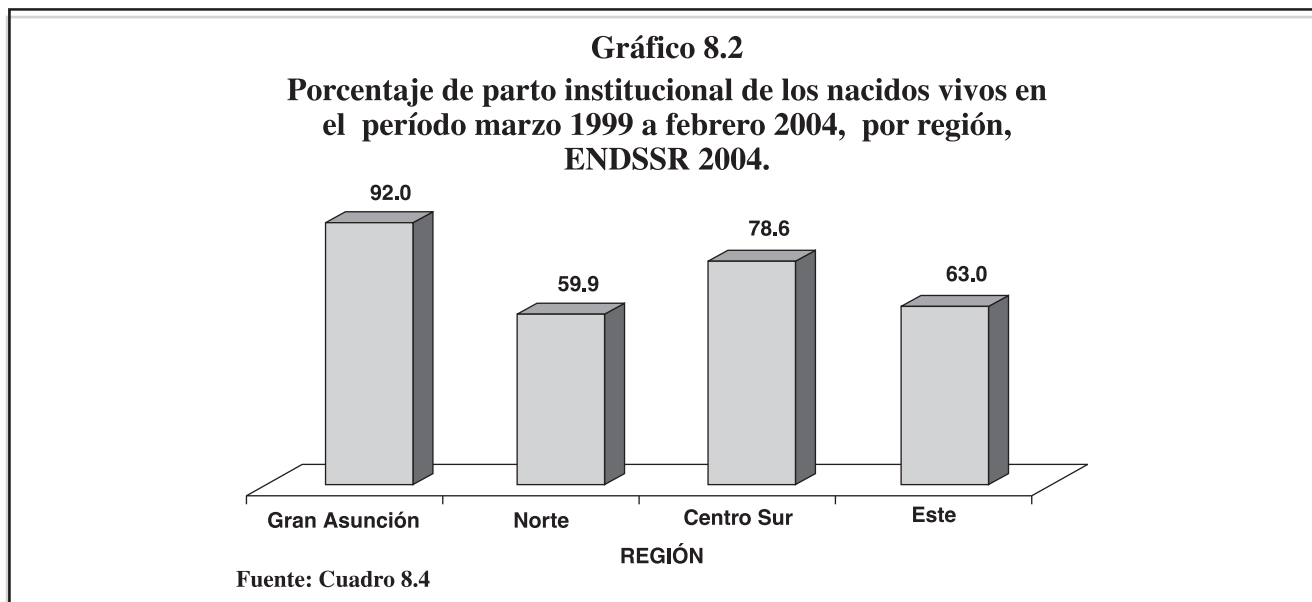
8.2 Vacuna Antitetánica Durante el Embarazo

Es importante la aplicación de la vacuna antitetánica durante el embarazo, ya que ayuda a la mujer a prevenir el tétano obstétrico y al niño el tétano neonatal. La importancia de esta vacuna es mayor para los partos no atendidos profesionalmente y en zonas de alta prevalencia.

Para cada nacimiento, en el período marzo de 1999 a febrero de 2004, se le preguntó a la madre si le habían aplicado la vacuna antitetánica durante el embarazo, la información presentada proviene de la referencia de la madre. A nivel nacional, la ENDSSR 2004 encontró una cobertura con protección antitetánica en 93.6 por ciento de los embarazos ocurridos en el período mencionado, Cuadro 8.3, cifra que resulta más de 3 puntos porcentuales mayor a la registrada en la ENDSR 95/96. Esto es más común entre madres de áreas urbanas, Gran Asunción y Centro Sur, todos con un porcentaje de 95.1 por ciento. Las madres que hablan solo guaraní tienen el menor porcentaje (90.6 por ciento) en cuanto a la aplicación de la vacuna antitetánica en la ENDSSR 2004. Sin embargo en la ENDSR 95/96 la menor proporción de madres con vacuna antitetánica se encontró en mujeres que hablaban otro idioma distinto al español o guaraní (77.6 por ciento).

8.3 Lugar de Atención y Tipo de Asistencia Profesional del Parto

El porcentaje de partos realizados en instituciones es aún bajo en Paraguay aunque se ha demostrado un incremento, pasando de 56.3 por ciento en 1998 a 74.1 por ciento en 2004, diferencia que resulta estadísticamente significativa con un nivel de confianza del 95 por ciento. A nivel de regiones se pueden observar en el Gráfico 8.2, las diferencias en el porcentaje de partos institucionales que van desde 92 por ciento en Gran Asunción a 59.9 por ciento en la región Norte.



Lugar del Parto

Los partos fueron realizados en un 45.1 por ciento en servicios del Ministerio de Salud, en un 16 por ciento en Sanatorios o clínicas privadas, en un 7 por ciento en el IPS y en 5.9 por ciento en otras instituciones como la Cruz Roja, Hospital Materno Infantil de la Facultad de Ciencias Médicas o la Sanidad Militar o Policial, Cuadro 8.4.

En el Cuadro 8.5 se presenta información sobre el porcentaje de los partos de los nacidos vivos entre marzo de 1999 a febrero de 2004, que fueron institucionales y domiciliarios. Para los institucionales se presenta el porcentaje en instituciones públicas y privadas, y para los partos domiciliarios presenta información sobre quién asistió al parto.

Partos Institucionales

A nivel del país, el 58.1 por ciento de los partos ocurrieron en instituciones públicas y el 16 por ciento en instituciones privadas, acumulando estas cifras y como se ha mencionado anteriormente, se tiene que casi las tres cuartas partes (74.1 por ciento) de los partos fueron institucionales. Los partos institucionales son más comunes en áreas urbanas (84.9 por ciento) y Gran Asunción (92 por ciento), para las mujeres con educación secundaria o superior (94.3 por ciento) y las que hablan español (91.3 por ciento) y para los primeros partos de una mujer (83.1 por ciento).

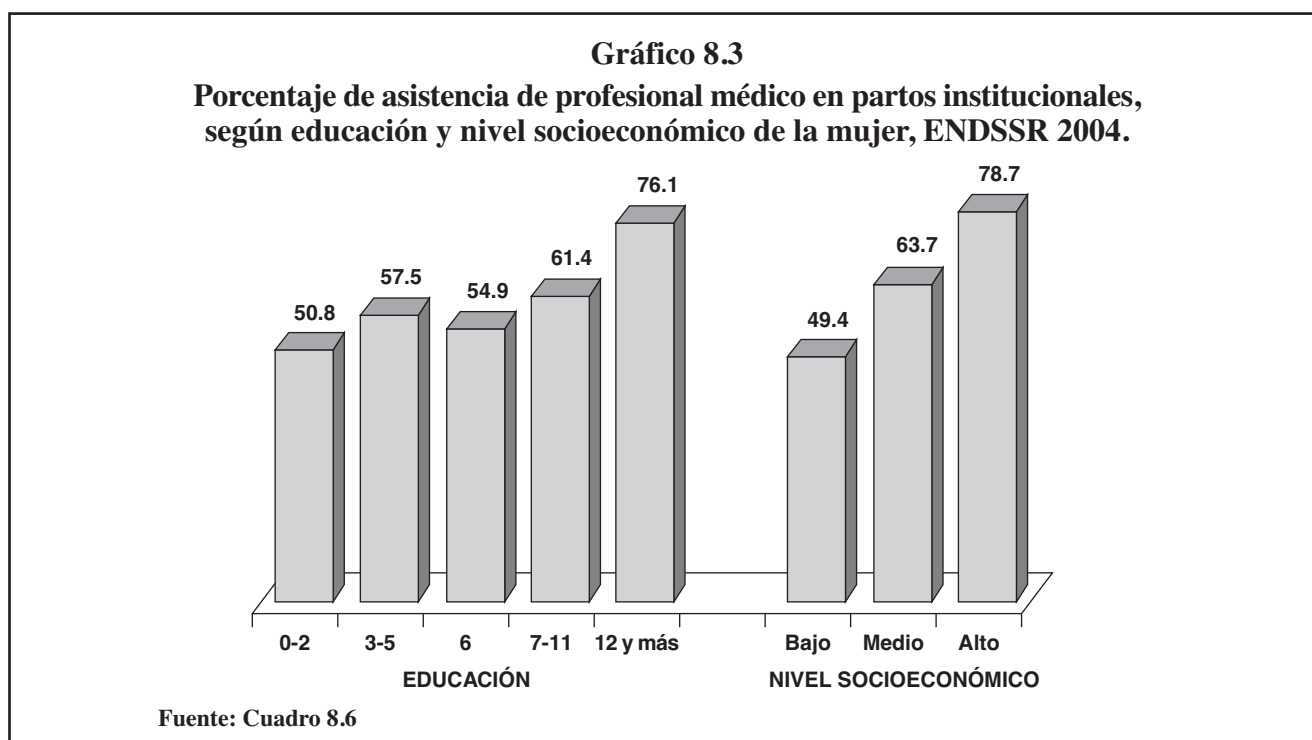
Partos Domiciliarios

El 21.3 por ciento de las madres tuvo su parto en el domicilio, sea con obstetras profesionales de la salud (3.1 por ciento) o con parteras empíricas (15.8 por ciento); los demás partos domiciliarios

fueron con familiares (1.9 por ciento) o solas y sin asistencia (0.5 por ciento). Los partos domiciliarios con una partera son más frecuentes en áreas rurales (25.4 por ciento), en la región Norte (27.6 por ciento), y para mujeres menos educadas (33.5 por ciento) y con nivel socioeconómico bajo (28.8 por ciento). Cabe mencionar que 5.9 por ciento de las mujeres sin educación o con apenas 2 años de educación tuvo su parto sin asistencia adecuada, es decir, sin asistencia profesional, debido a que se encontraba sola (1.1 por ciento) o fue asistida solamente por familiares (4.8 por ciento).

Asistencia Profesional del Parto

En el Cuadro 8.6 se presentan más detalles sobre la profesión de la persona que asistió a los partos institucionales (se excluye del análisis a los partos ocurridos en la casa). La atención profesional del parto se presta con médicos (63.2 por ciento), obstetras profesionales (32.9 por ciento) y enfermeras (3.4 por ciento). En áreas urbanas, aproximadamente en 7 de cada 10 partos institucionales, fueron médicos quienes prestaron asistencia, mientras que en áreas rurales esa situación se da solo en 5 de cada 10 partos. Es de considerar la atención de la obstetra en zonas rurales (40.8 por ciento) y en regiones específicas como Norte (46.4 por ciento) y Centro Sur (37.1 por ciento). En el Gráfico 8.3 se observa que la atención de médicos aumenta cuando la madre tiene más años de estudio y pertenece al nivel socioeconómico alto.



8.4 Tipo de Parto

Cesáreas

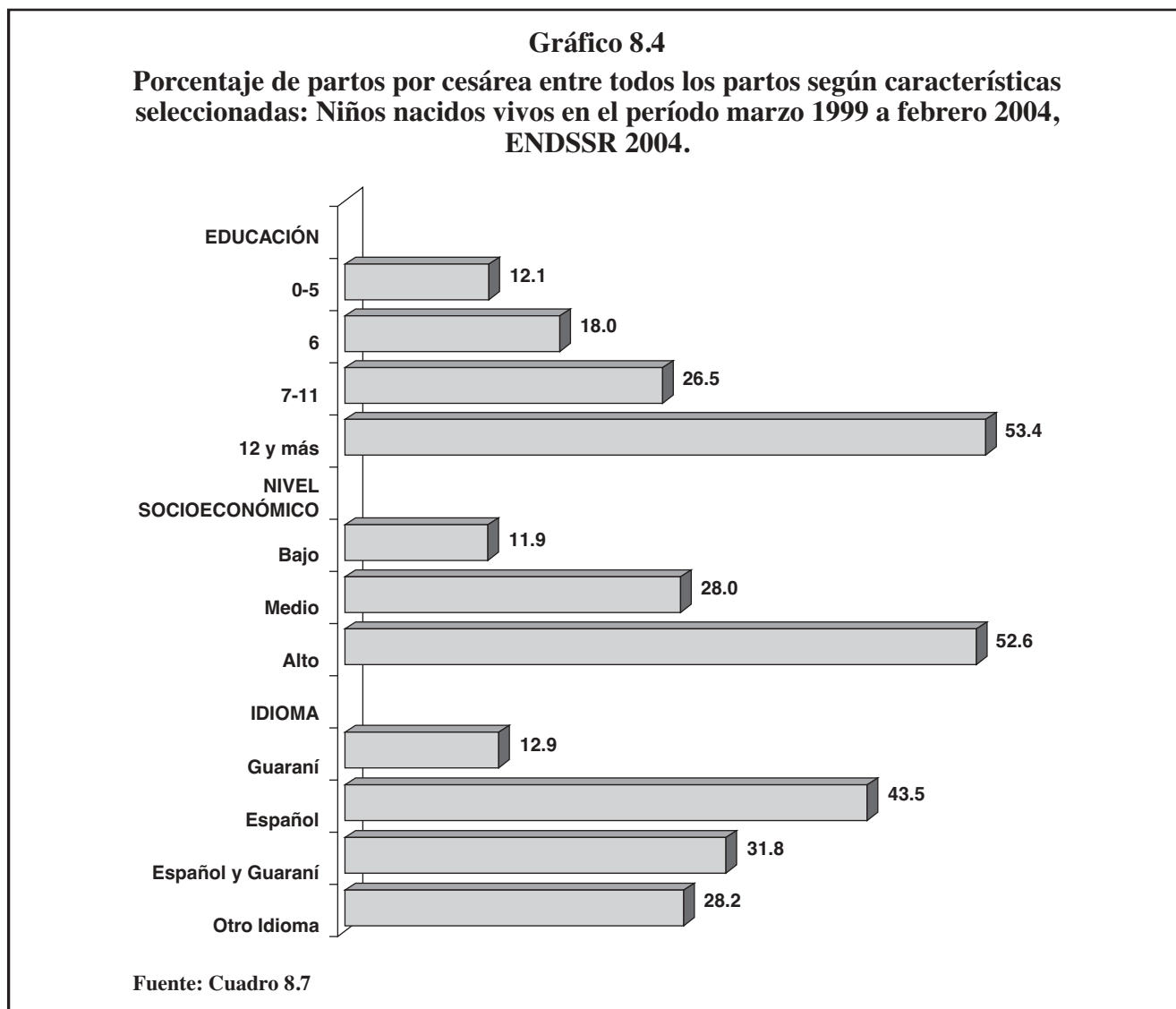
Los resultados de la ENDSSR 2004 presentados en el Cuadro 8.7 indican que el 26.9 por ciento de todos los partos fue por cesárea, presentando un incremento del 63 por ciento desde 1998, donde el porcentaje era de 16.5 por ciento. Dado que el 74.1 por ciento de los partos fueron institucionales y que todos los partos por cesárea son institucionales, la proporción de cesáreas que resulta de los partos institucionales es de 36.3 por ciento.

Área y Región

El porcentaje de cesáreas de todos los nacidos vivos en el período marzo de 1999 a febrero de 2004 es mayor en áreas urbanas (35.9 por ciento) que en las áreas rurales (15.6 por ciento), una diferencia de alrededor de 20 puntos porcentuales. El porcentaje de partos por cesárea entre todos los partos, tiene un valor más elevado en el Gran Asunción (40.7 por ciento) y la región Norte presenta el menor porcentaje (12 por ciento).

Educación, Nivel Socioeconómico e Idioma

El porcentaje de partos por cesárea entre todos los partos aumenta conforme es mayor el nivel educativo de las mujeres, pasando de 12.1 por ciento entre las que tienen entre 0 a 2 años de estudio a 53.4 por ciento entre las que tienen 12 años y más de educación. Las madres que hablan solo guaraní en la casa tienen las cifras más bajas de cesárea (12.9 por ciento), en cambio, las que hablan solo el idioma español alcanza a 43.5 por ciento. En cuanto a las condiciones económicas, se puede mencionar que la proporción de cesáreas aumenta con el nivel socioeconómico, subiendo de 11.9 por ciento para el nivel bajo a 52.6 por ciento en el nivel alto, Gráfico 8.4.



Cabe mencionar que la Organización Panamericana de la Salud (OPS), en su Plan Acción Regional para la Reducción de la Mortalidad Materna en las Américas, citado en el Boletín de la OPS Vol.110, N°5, expresa que “se procurará reducir el número de cesáreas a menos del 15 por ciento del total de partos”.

8.5 Atención Posparto de la Madre

El control posparto adquiere vital importancia en la atención de la salud reproductiva, ya que permite identificar alguna morbilidad materna debida especialmente a las condiciones de atención del parto y procurar su oportuno tratamiento, particularmente cuando dicho control es “precoz” (dos semanas después del parto) y en todos los casos, porque para el período de lactancia, permite aconsejar medidas de planificación familiar apropiadas y de acuerdo con los deseos y las necesidades de las usuarias.

Control Posparto

Con el objetivo de analizar el control posparto de la madre, entre todos los nacimientos ocurridos 5 años antes de la encuesta, se seleccionó en forma aleatoria un/a hijo/a nacido/a vivo/a en el período marzo de 1999 a febrero de 2004. El Cuadro 8.8 presenta información sobre el porcentaje de los partos de los nacidos vivos en el período mencionado que fueron seguidos por atención posparto de la madre, el lugar donde obtuvo la atención y el tiempo transcurrido entre el parto y la atención posparto. En total, el 68.5 por ciento de los partos fue seguido por atención posparto de la madre; 77.6 por ciento en áreas urbanas y 57.3 por ciento en áreas rurales. La atención posparto es más frecuente para mujeres que tuvieron partos institucionales (78.7 por ciento) con relación a aquellas que tuvieron partos domiciliarios (31.7 por ciento).

El 21.5 de las que tuvieron control posparto lo recibió en una institución privada, porcentaje que asciende con el nivel educativo de la mujer, pasando de 6.9 por ciento entre las que tienen entre 0 a 5 años de estudio, hasta 43.2 por ciento entre las que tienen 12 y más años aprobados de estudio. El 72.8 por ciento obtuvo la atención posparto de una institución pública y 5.7 por ciento de una partera u otro lugar.

Tiempo del Control Posparto

El 9.4 por ciento de los controles pospartos obtenidos ocurrieron en la primera semana después del parto, 62.1 por ciento dentro de las dos semanas siguientes y 17.2 por ciento en el mes después del parto. Las que tuvieron partos institucionales, concurrieron al control posparto de manera más temprana en comparación a las que tuvieron partos domiciliarios. Alrededor del 90 por ciento de los controles pospartos de partos institucionales ocurrieron en el primer mes, comparado con 79.4 por ciento para partos domiciliarios en el mismo período.

8.6 Detección Oportuna del Cáncer Cérvico-Uterino y Cáncer de Mamas

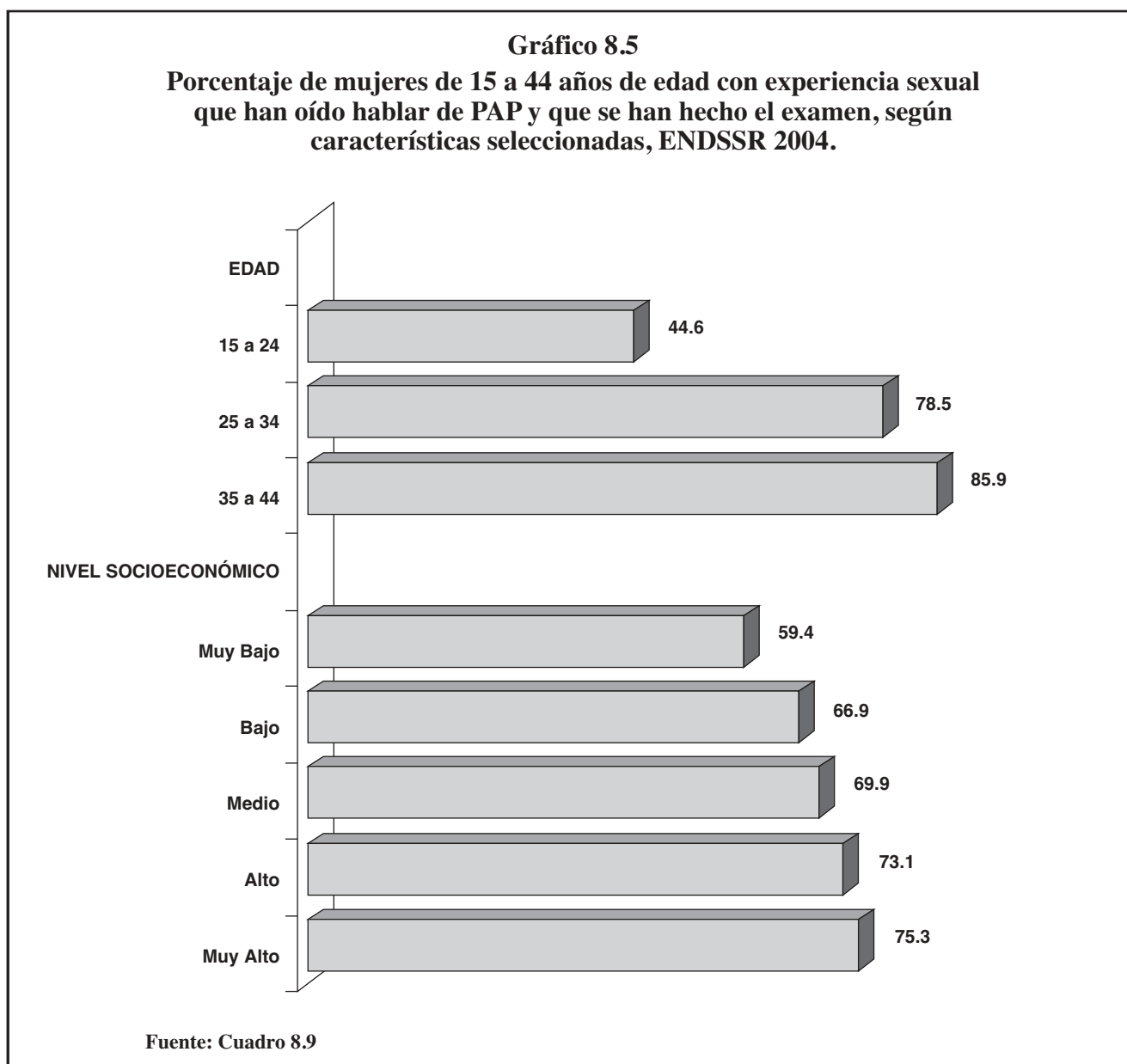
Cáncer Cérvico-Uterino

El cáncer de cuello uterino es una patología neoplásica maligna frecuente y constituye una de las causas principales de enfermedad y muerte por cáncer en las mujeres. Con el fin de conocer aspectos

relacionados al conocimiento y uso de los servicios que competen a esta patología, a todas las mujeres con experiencia sexual se les preguntó si alguna vez habían escuchado hablar del examen de Papanicolaou (PAP), y si se habían hecho alguna vez el examen para detección oportuna del cáncer de cuello uterino, mediante la toma de citología para el examen de PAP. Si se había realizado el examen, se les preguntó el lugar de obtención y cuánto tiempo había pasado desde la última vez.

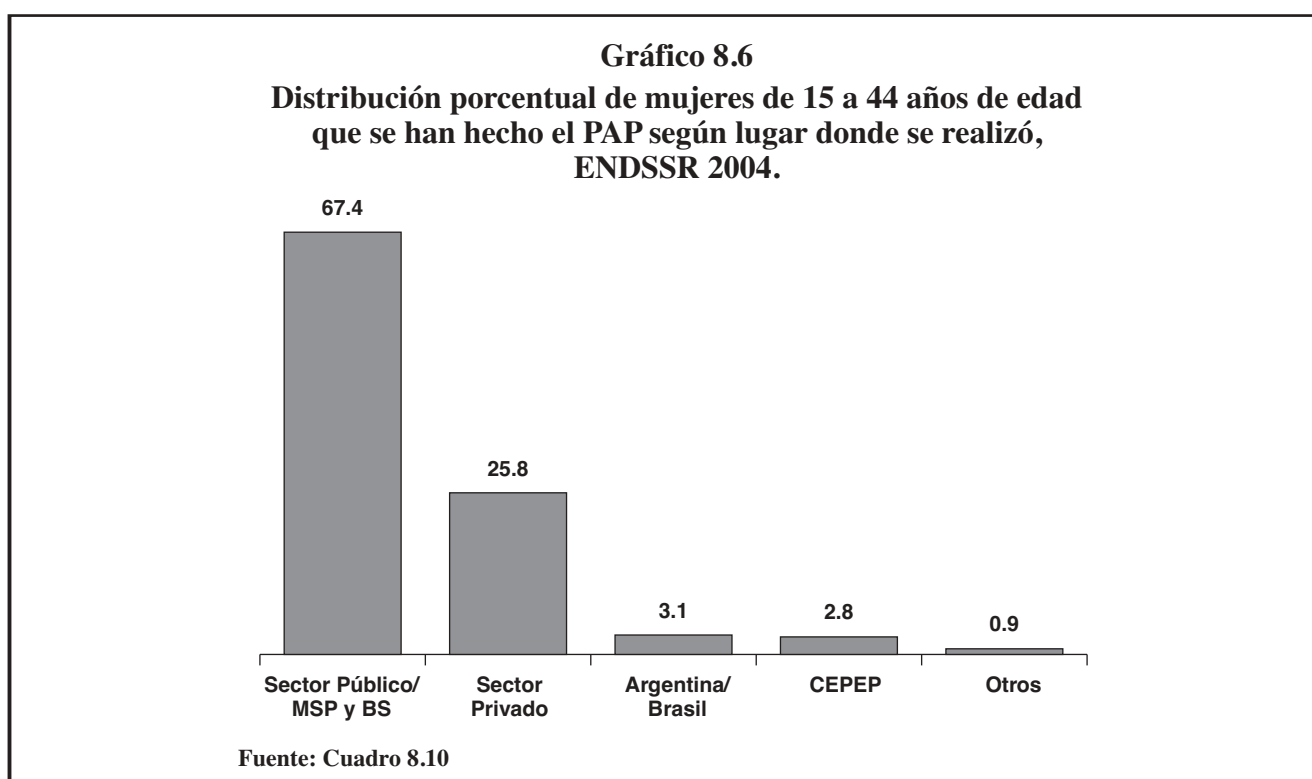
Conocimiento y Realización del Examen de PAP

Los resultados observados en el Cuadro 8.9 señalan que casi la totalidad (98.8 por ciento) de las mujeres con experiencia sexual han oído hablar de PAP, de las cuales el 69.6 por ciento se ha realizado el examen alguna vez. Las cifras son más bajas en las regiones Norte (54.8 por ciento) y Este (62.7 por ciento). Cabe resaltar que solo el 44.6 por ciento de las mujeres con experiencia sexual entre 15 a 24 años de edad se ha realizado el PAP. Como se puede observar en el Gráfico 8.5, el valor aumenta entre mujeres de mayor edad y con nivel socioeconómico muy alto.



Lugar de Realización del Examen de PAP

El Cuadro 8.10 muestra que el 73.2 por ciento de las que se han hecho el examen, lo habían realizado en los últimos dos años. En áreas urbanas el valor es 76.7 por ciento, comparado con 66.4 por ciento en las áreas rurales. El Gráfico 8.6 muestra que la mayoría de los exámenes fueron realizados en una institución del sector público (67.4 por ciento), una cuarta parte (25.8 por ciento) en el sector privado, un 3.1 por ciento en Argentina o Brasil y 2.8 por ciento en las clínicas del CEPEP. El sector público tiene más cobertura en áreas rurales, en el Norte y Centro Sur, y entre mujeres más jóvenes. Se observa además que las mujeres con más nivel educativo y las que pertenecen al nivel socioeconómico alto, tuvieron sus exámenes en mayor proporción en el sector privado. Del total de mujeres que se han hecho el examen, el 88.3 por ciento recibió el resultado, en áreas urbanas la proporción llega al 91.3 por ciento y en áreas rurales al 82.6 por ciento. Según regiones, la proporción varía del 83.8 por ciento en Norte a 92.2 por ciento en Gran Asunción.



Razones para No Realizarse el Examen de PAP

A las mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual que nunca se han hecho el examen de PAP se les preguntó la razón principal por la cual no se habían hecho. En el Cuadro 8.11 se observa que la más mencionada por las mujeres fue: “no lo considera necesario” (41.2 por ciento), seguido de “falta de información” (17.5 por ciento) y “por vergüenza” (14.5 por ciento). Según área y región de residencia también se observa la misma tendencia. Con relación al nivel educativo, podemos observar que las proporciones para la razón más mencionada aumentan a medida que la mujer es más educada, pasando de 34.6 por ciento entre las que tienen 0 a 5 años de estudio a 47.9 por ciento para las que tienen 12 y más años de estudio.

Cáncer de Mama

Otro punto importante vinculado a la salud de las mujeres es el cáncer de mama, que afecta a un gran número de mujeres en todo el mundo. La mamografía es considerada la indicación más efectiva en la detección del cáncer de mama, seguida del examen clínico de mamas, estrategias en las cuales se centran las acciones preventivas. En el diseño del cuestionario se consideró relevante indagar sobre el autoexamen de mamas, ya que puede ser una medida simple y efectiva que la mujer puede realizar sin costo alguno para detectar signos que puedan asociarse, en forma precoz, a un posible problema oncológico. Para ello, a todas las mujeres con experiencia sexual se les preguntó si habían oído hablar del cáncer de mama (del seno o de los pechos), y a quienes respondieron afirmativamente se les preguntó si en alguna consulta de salud les habían examinado los pechos. Además se indagó a quienes han oído hablar de dicho estudio, si les habían enseñado a hacerse el autoexamen de mamas.

Conocimiento y Realización del Examen de los Senos

Según los resultados mostrados en el Cuadro 8.12, el 97.2 por ciento respondió que ha oído hablar del cáncer de mama, el conocimiento es generalizado teniendo en cuenta las áreas y regiones de residencia, dado que los porcentajes superan el 90 por ciento. Al 31.7 por ciento de las mujeres que afirmaron haber oído hablar del cáncer de mama le han practicado el examen de los pechos en alguna consulta médica. La práctica del examen es más común en áreas urbanas (35.7 por ciento) que las rurales (23.9 por ciento), así mismo entre las mujeres residentes en Gran Asunción (37.6 por ciento), las que tienen 12 y más años de estudio (43.6 por ciento) y las de más edad (38.9 por ciento). Del total de mujeres que han oído hablar del cáncer de mama el 48.1 por ciento reportó que le habían enseñado a examinarse los pechos, según área de residencia, el 56.1 por ciento corresponde al área urbana, mientras que en áreas rurales la proporción es alrededor de un tercio (32.5 por ciento).

CUADRO 8.1

PORCENTAJE DE NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, SEGÚN ATENCIÓN PRENATAL Y DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL LUGAR DONDE RECIBIERON LA ATENCIÓN, POR CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TOTAL CON CONTROL PRENATAL	LUGAR DEL CONTROL PRENATAL				TOTAL	N° DE CASOS
		PÚBLICO	PRIVADO	OTRO	NUNCA SE FUE		
TOTAL	94.2	71.9	18.1	4.2	5.8	100.0	4022*
ÁREA							
Urbana	96.5	67.8	25.1	3.6	3.5	100.0	1859
Rural	91.2	77.0	9.3	4.9	8.8	100.0	2163
REGIÓN							
Gran Asunción	95.9	69.1	25.2	1.6	4.1	100.0	732
Norte	89.9	77.5	9.3	3.1	10.1	100.0	1311
Centro Sur	97.0	83.7	10.0	3.3	3.0	100.0	947
Este	92.3	60.9	23.8	7.5	7.7	100.0	1032
EDAD DE LA MADRE							
15-19	89.9	72.7	12.7	4.4	10.1	100.0	212
20-24	96.2	77.4	14.6	4.2	3.8	100.0	1020
25-29	95.5	71.7	18.7	5.1	4.5	100.0	1099
30-34	94.5	68.1	21.8	4.6	5.5	100.0	841
35-39	91.2	68.1	20.9	2.2	8.8	100.0	573
40-44	90.4	69.7	17.1	3.6	9.6	100.0	277
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-2	83.2	65.7	8.3	9.2	16.8	100.0	304
3-5	86.9	75.2	6.7	5.0	13.1	100.0	844
6	94.0	83.0	8.1	2.9	6.0	100.0	1221
7-11	98.2	77.1	16.7	4.3	1.8	100.0	829
12 y más	99.4	53.0	42.7	3.7	0.6	100.0	824
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Muy Bajo	86.7	77.3	6.7	2.6	13.3	100.0	1510
Bajo	96.1	84.8	6.7	4.6	3.9	100.0	785
Medio	97.2	78.9	13.0	5.3	2.8	100.0	714
Alto	98.7	68.1	25.8	4.8	1.3	100.0	566
Muy Alto	98.6	41.0	52.6	4.9	1.4	100.0	447
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR							
Guaraní	89.5	79.9	7.2	2.4	10.5	100.0	1960
Español	98.0	57.9	37.3	2.8	2.0	100.0	776
Español y Guaraní	97.0	76.3	17.0	3.7	3.0	100.0	1161
Otro Idioma	95.0	31.0	21.8	42.2	5.0	100.0	125
ORDEN DE NACIMIENTO							
1	97.2	69.2	23.3	4.6	2.8	100.0	1164
2-3	96.2	71.8	19.3	5.1	3.8	100.0	1575
4-5	92.7	75.0	13.6	4.2	7.3	100.0	754
6 y más	82.4	74.6	7.2	0.6	17.6	100.0	529

* Se excluyen 3 casos sin información.

CUADRO 8.2

**DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004
POR NÚMERO DE CONTROLES PRENATALES TENIDOS Y TRIMESTRE DEL PRIMER CONTROL,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSR 2004.**

CARACTERÍSTICAS	TOTAL DE CONTROLES							MESES DE EMBARAZO AL PRIMER CONTROL				TOTAL	N° DE CASOS
	0	1	2-3	4	5	6 Y MÁS	NS/ NR	NINGÚN CONTROL	1ER. TRIMESTRE	2/3 TRIMESTRE	NR		
TOTAL	5.8	1.6	12.5	7.5	9.8	61.5	1.3	5.8	68.6	25.3	0.3	100.0	4022*
ÁREA													
Urbana	3.5	1.2	7.5	5.2	8.7	72.3	1.7	3.5	75.4	20.8	0.4	100.0	1859
Rural	8.8	2.3	18.8	10.4	11.2	47.7	0.8	8.8	60.1	30.9	0.2	100.0	2163
REGIÓN													
Gran Asunción	4.1	0.6	3.8	4.0	6.0	78.7	2.8	4.1	77.1	18.5	0.4	100.0	732
Norte	10.1	3.1	25.3	12.6	10.7	37.9	0.3	10.1	54.9	34.8	0.2	100.0	1311
Centro Sur	3.0	1.5	11.9	8.5	10.2	63.7	1.1	3.0	70.3	26.2	0.5	100.0	947
Este	7.7	1.9	13.9	7.0	12.0	56.8	0.7	7.7	67.0	25.2	0.0	100.0	1032
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)													
0-2	16.8	3.6	22.8	8.4	13.8	32.2	2.5	16.8	46.3	34.4	2.5	100.0	304
3-5	13.1	4.1	22.3	10.1	10.4	39.4	0.7	13.1	54.2	32.7	0.1	100.0	844
6	6.0	1.5	14.8	9.5	12.0	54.5	1.7	6.0	64.6	29.3	0.1	100.0	1221
7-11	1.8	0.8	9.1	7.9	10.0	68.9	1.5	1.8	73.3	24.5	0.4	100.0	829
12 y más	0.6	0.3	2.6	2.6	5.6	87.5	0.8	0.6	86.5	12.9	0.0	100.0	824
NIVEL SOCIO ECONÓMICO													
Bajo	10.7	2.8	21.7	10.9	11.3	41.3	1.4	10.7	54.4	34.4	0.4	100.0	2094
Medio	2.5	1.2	7.6	6.7	9.6	71.4	1.0	2.5	73.5	23.9	0.1	100.0	1167
Alto	1.3	0.1	2.4	2.5	7.6	84.5	1.5	1.3	87.9	10.5	0.3	100.0	761
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR													
Guaraní	10.5	2.6	21.2	11.2	12.0	41.2	1.2	10.5	55.6	33.5	0.4	100.0	1960
Español	2.0	0.4	4.9	4.2	7.1	79.1	2.2	2.0	79.6	18.0	0.3	100.0	776
Español y Guaraní	3.0	1.4	7.9	6.0	9.0	72.0	0.9	3.0	75.5	21.4	0.1	100.0	1161
Otro Idioma	5.0	1.1	8.1	1.4	11.6	72.6	0.0	5.0	79.8	15.1	0.0	100.0	125
ORDEN DE NACIMIENTO													
1	2.8	1.0	7.5	6.3	9.0	72.3	1.0	2.8	75.6	21.4	0.2	100.0	1164
2-3	3.8	1.6	12.6	6.7	10.5	63.3	1.4	3.8	71.4	24.8	0.1	100.0	1575
4-5	7.3	1.7	17.0	8.9	11.0	53.1	0.9	7.3	64.1	28.1	0.5	100.0	754
6 y más	17.6	3.1	19.2	11.0	8.1	38.9	2.1	17.6	49.2	32.3	0.9	100.0	529

* Se excluyen 3 casos sin información.

CUADRO 8.3
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE OBTENCIÓN DE LA VACUNA ANTITETÁNICA DURANTE
EL EMBARAZO: MUJERES CON NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A
FEBRERO 2004, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PROTECCIÓN ANTITETÁNICA			TOTAL	N° DE CASOS
	SÍ	NO	NS/ NR		
TOTAL	93.6	5.9	0.5	100.0	4025
ÁREA					
Urbana	95.1	4.5	0.4	100.0	1859
Rural	91.7	7.7	0.6	100.0	2166
REGIÓN					
Gran Asunción	95.1	4.6	0.3	100.0	732
Norte	88.4	11.0	0.6	100.0	1313
Centro Sur	95.1	4.2	0.7	100.0	947
Este	93.5	6.1	0.4	100.0	1033
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-2	85.1	14.8	0.1	100.0	305
3-5	88.3	11.1	0.6	100.0	846
6	93.8	5.4	0.8	100.0	1221
7-11	97.2	2.7	0.2	100.0	829
12 y más	96.5	3.1	0.4	100.0	824
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	87.3	12.1	0.6	100.0	1512
Bajo	96.2	3.4	0.4	100.0	786
Medio	96.2	3.0	0.7	100.0	714
Alto	96.5	3.1	0.3	100.0	566
Muy Alto	96.9	2.7	0.3	100.0	447
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR					
Guaraní	90.6	8.9	0.5	100.0	1962
Español	94.9	4.7	0.3	100.0	776
Español y Guaraní	96.3	3.1	0.6	100.0	1162
Otro Idioma	92.7	6.7	0.6	100.0	125
ORDEN DE NACIMIENTO					
1	95.4	4.1	0.6	100.0	1165
2-3	95.0	4.7	0.4	100.0	1575
4-5	92.1	6.8	1.1	100.0	756
6 y más	87.0	13.0	0.0	100.0	529

CUADRO 8.4

**DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004,
POR ÁREA Y REGIÓN DE RESIDENCIA, SEGÚN LUGAR DE ATENCIÓN DEL PARTO
Y TIPO DE PARTO, ENDSSR 2004.**

LUGAR DONDE TUVO EL PARTO	TOTAL	ÁREA		REGIÓN			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE
PARTO INSTITUCIONAL	74.1	84.9	60.7	92.0	59.9	78.6	63.0
Establecimiento del MSP y BS	45.1	43.8	46.8	42.9	47.1	58.8	34.0
Sanatorio/ Hosp. Privado	11.6	17.3	4.6	19.3	2.8	5.8	15.1
Hospital Consultorio IPS	7.0	9.7	3.6	10.7	4.8	6.9	5.2
Clínica / Médico Privado	4.4	5.8	2.6	2.7	4.4	1.8	7.9
Cruz Roja	2.9	4.2	1.2	9.2	0.4	1.9	0.1
Hospital Materno Infantil (S. Lorenzo)	1.4	2.1	0.5	4.1	0.2	1.1	0.2
Hosp. Militar o Policial	0.8	0.9	0.8	1.9	0.1	0.9	0.3
Hospital de Clínicas / Maternidad Nacional	0.8	0.9	0.6	1.3	0.1	1.4	0.2
PARTO DOMICILIARIO	21.3	11.3	33.8	7.2	35.3	17.6	28.8
En casa con Partera Chae	11.1	4.7	19.2	3.0	21.6	11.6	12.1
En casa de la Partera Chae	4.7	3.4	6.2	2.0	6.1	2.5	8.1
En casa con Obstetra Profesional	3.1	2.2	4.2	0.9	4.7	0.8	6.0
En casa con Familiares	1.9	0.8	3.3	0.8	2.2	2.5	2.0
Parto Sola	0.5	0.2	0.9	0.4	0.8	0.4	0.5
OTRO	4.6	3.9	5.6	0.8	4.9	3.8	8.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TIPO DE PARTO *							
Vaginal	73.0	64.0	84.3	59.3	88.0	76.6	72.5
Cesárea	26.9	35.9	15.7	40.7	12.0	23.4	26.4
N° DE CASOS	4025	1859	2166	732	1313	947	1033

* Se excluyen 6 casos sin información.

CUADRO 8.5
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, POR LUGAR
DE ATENCIÓN DEL PARTO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PARTO INSTITUCIONAL			PARTO DOMICILIARIO					OTRO*	TOTAL	N° DE CASOS
	TOTAL	PÚBLICO	PRIVADO	TOTAL	OBSTETRA PROFESIONAL	PARTERA	FAMILIARES	SOLA			
TOTAL	74.1	58.1	16.0	21.3	3.1	15.8	1.9	0.5	4.6	100.0	4025
ÁREA											
Urbana	84.9	61.7	23.1	11.3	2.2	8.1	0.8	0.2	3.9	100.0	1859
Rural	60.7	53.5	7.2	33.8	4.2	25.4	3.3	0.9	5.6	100.0	2166
REGIÓN											
Gran Asunción	92.0	70.0	22.0	7.2	0.9	5.0	0.8	0.4	0.8	100.0	732
Norte	59.9	52.7	7.2	35.3	4.7	27.6	2.2	0.8	4.9	100.0	1313
Centro Sur	78.6	71.0	7.6	17.6	0.8	14.0	2.5	0.4	3.8	100.0	947
Este	63.0	40.0	23.0	28.8	6.0	20.2	2.0	0.5	8.2	100.0	1033
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIOS)											
0-2	42.3	39.5	2.8	46.1	6.6	33.5	4.8	1.1	11.6	100.0	305
3-5	53.2	46.9	6.3	41.3	4.8	32.4	3.3	0.8	5.5	100.0	846
6	71.9	63.3	8.6	24.5	4.0	17.5	2.5	0.6	3.6	100.0	1221
7-11	82.2	67.5	14.7	13.5	1.9	10.3	1.1	0.2	4.3	100.0	829
12 y más	94.3	57.1	37.2	2.1	0.7	1.2	0.0	0.1	3.7	100.0	824
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR											
Guaraní	58.4	52.3	6.2	38.6	5.2	29.2	3.7	0.5	3.0	100.0	1962
Español	91.3	58.8	32.5	4.7	0.6	3.5	0.3	0.2	4.0	100.0	776
Español y Guaraní	83.4	68.1	15.3	13.5	2.6	9.5	0.9	0.5	3.1	100.0	1162
Otro Idioma	46.9	23.7	23.2	7.0	0.0	5.0	0.3	1.6	46.1	100.0	125
NIVEL SOCIOECONÓMICO											
Bajo	59.1	54.5	4.6	37.6	4.7	28.8	3.3	0.9	3.3	100.0	2097
Medio	81.4	67.8	13.6	11.7	2.4	8.0	1.2	0.1	6.9	100.0	1167
Alto	91.8	52.1	39.8	4.1	1.1	2.6	0.1	0.3	4.1	100.0	761
ORDEN DE NACIMIENTO											
1	83.1	64.0	19.1	11.7	2.3	8.2	1.2	0.1	5.2	100.0	1165
2-3	75.8	57.3	18.5	19.0	2.8	14.1	1.8	0.3	5.2	100.0	1575
4-5	67.0	56.2	10.8	28.4	3.6	21.4	2.7	0.7	4.6	100.0	756
6 y más	56.2	48.2	8.0	42.3	5.4	32.5	2.7	1.8	1.5	100.0	529

* Otro: Incluye Argentina, Brasil, Aldea de Niños SOS, etc.

CUADRO 8.6

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LOS PARTOS INSTITUCIONALES DE NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, POR TIPO DE ASISTENCIA PROFESIONAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	QUIÉN ASISTIÓ EL PARTO				TOTAL	N° DE CASOS
	MÉDICO	OBSTETRA PROFESIONAL	ENFERMERA	OTRO/ NO SABE		
TOTAL	63.2	32.9	3.4	0.5	100.0	2825
ÁREA						
Urbana	69.4	28.4	1.7	0.5	100.0	1562
Rural	52.4	40.8	6.4	0.4	100.0	1263
REGIÓN						
Gran Asunción	75.6	22.3	1.9	0.1	100.0	674
Norte	42.2	46.4	11.1	0.3	100.0	764
Centro Sur	60.5	37.1	2.4	0.0	100.0	739
Este	61.6	34.3	2.7	1.4	100.0	648
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-2	50.8	42.0	7.2	0.0	100.0	125
3-5	57.5	34.3	8.1	0.1	100.0	440
6	54.9	40.1	4.6	0.4	100.0	835
7-11	61.4	35.6	1.9	1.1	100.0	659
12 y más	76.1	22.6	1.1	0.2	100.0	766
NIVEL SOCIO ECONÓMICO						
Bajo	49.4	44.2	6.3	0.1	100.0	1195
Medio	63.7	33.6	2.3	0.4	100.0	929
Alto	78.7	19.0	1.3	0.9	100.0	701
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR						
Guaraní	48.3	43.8	7.9	0.0	100.0	1122
Español	73.2	25.1	1.1	0.7	100.0	695
Español y Guaraní	67.0	30.8	1.6	0.6	100.0	953
Otro Idioma	82.9	17.1	0.0	0.0	100.0	55
ORDEN DE NACIMIENTO						
1	67.5	29.0	3.1	0.4	100.0	938
2-3	63.7	32.6	2.9	0.7	100.0	1142
4-5	58.7	36.8	4.3	0.2	100.0	463
6 y más	52.2	42.8	5.0	0.0	100.0	282

CUADRO 8.7

PORCENTAJE DE PARTOS POR CESÁREA ENTRE TODOS LOS PARTOS Y PARTOS INSTITUCIONALES DE TODOS LOS NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TODOS LOS PARTOS		PARTOS INSTITUCIONALES	
	PORCENTAJE CESÁREA	N° DE CASOS	PORCENTAJE CESÁREA	N° DE CASOS
TOTAL	26.9	4025	36.3	2825
ÁREA				
Urbana	35.9	1859	42.3	1562
Rural	15.6	2166	25.8	1263
REGIÓN				
Gran Asunción	40.7	732	44.2	674
Norte	12.0	1313	20.0	764
Centro Sur	23.4	947	29.7	739
Este	26.4	1033	41.9	648
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-5	12.1	1151	24.1	565
6	18.0	1221	25.0	835
7-11	26.5	829	32.2	659
12 y más	53.4	824	56.7	766
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Bajo	11.9	2097	20.1	1195
Medio	28.0	1167	34.4	929
Alto	52.6	761	57.3	701
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR				
Guaraní	12.9	1962	22.1	1122
Español	43.5	776	47.6	695
Español y Guaraní	31.8	1162	38.2	953
Otro*	28.2	125	60.2	55
ORDEN DE NACIMIENTO				
1	30.4	1165	36.7	938
2-3	30.9	1575	40.8	1142
4-5	19.4	756	29.0	463
6 y más	16.1	529	28.6	282

* Incluye Portugués y otro idioma.

CUADRO 8.8

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE NACIDOS VIVOS(***) EN EL PERÍODO DE MARZO 1999 A FEBRERO 2004, POR ATENCIÓN POSPARTO, LUGAR Y TIEMPO DEL PRIMER CONTROL DE LA MADRE, SEGÚN CARACTERÍSTICAS DE LA MADRE, ENDSSR 2004.

ATENCIÓN POSPARTO	TOTAL	ÁREA		REGIÓN				NIVEL DE ESCOLARIDAD POR AÑOS DE ESTUDIOS				LUGAR DEL PARTO		
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE	0 - 5	6	7-11	12 Y MÁS	INSTITUCIONAL	DOMICILIARIO	OTROS**
TUVO ALGÚN CONTROL DESPUÉS DEL PARTO														
Sí	68.5	77.6	57.3	79.8	50.0	74.0	63.5	46.3	67.4	70.6	91.2	78.7	31.7	75.5
No	31.5	22.4	42.7	20.2	50.0	26.0	36.5	53.7	32.6	29.4	8.8	21.3	68.3	24.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	2881	1421	1460	570	879	685	747	736	869	602	674	2137	606	138
DÓNDE TUVO ESE CONTROL														
Sector público	72.8	67.0	82.4	69.8	79.5	86.5	59.0	79.9	85.3	79.8	53.0	74.7	89.9	7.9
Sector privado	21.5	29.2	8.6	28.5	14.3	10.1	29.1	6.9	9.9	16.1	43.2	24.6	4.1	3.9
Partera / Otro	5.7	3.8	9.0	1.7	6.2	3.4	11.9	13.2	4.8	4.1	3.8	0.7	5.9	88.2*
TIEMPO DESPUÉS DEL PARTO HASTA EL 1ER. CONTROL														
0-7 días	9.4	9.3	9.7	8.9	10.7	9.2	9.7	9.5	9.3	8.6	10.1	8.1	18.5	13.9
8-15 días	59.3	63.4	52.5	63.4	46.2	60.0	59.5	50.9	53.4	59.2	69.1	62.8	35.7	47.7
16-31 días	2.8	3.0	2.6	2.7	2.9	2.8	2.8	5.3	2.4	2.1	2.4	3.1	1.7	1.0
1 mes	17.2	14.8	21.2	15.1	22.8	18.4	16.0	17.8	21.1	20.0	11.5	16.1	23.5	22.8
2 meses	5.5	4.3	7.6	4.5	8.3	5.6	5.4	8.9	6.0	3.9	4.4	4.9	10.4	6.2
3 y más meses	5.3	5.0	6.0	4.6	9.0	3.9	6.3	7.3	7.1	5.8	2.4	4.7	9.5	8.4
NS/ NR	0.4	0.3	0.5	0.9	0.0	0.1	0.3	0.4	0.7	0.3	0.1	0.4	0.8	0.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	1959	1114	845	466	462	528	503	354	568	425	612	1658	196	105

* Incluye controles realizados en Argentina y Brasil en la mayoría de los casos.

** Brasil, Argentina, Aldea de Niños SOS, etc.

*** Un/a niño/a seleccionado/a aleatoriamente por cada mujer.

CUADRO 8.9

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON EXPERIENCIA SEXUAL QUE HAN OÍDO HABLAR DE PAPANICOLAOU (PAP) Y SE HAN HECHO EL EXAMEN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PORCENTAJE QUE HA OÍDO HABLAR	N° DE CASOS	PORCENTAJE QUE SE HA HECHO EL EXAMEN	N° DE CASOS
TOTAL	98.8	6135	69.6	6052
ÁREA				
Urbana	99.1	3472	70.6	3444
Rural	98.2	2663	67.6	2608
REGIÓN				
Gran Asunción	98.8	1463	75.0	1446
Norte	97.7	1589	54.8	1554
Centro Sur	99.3	1470	77.6	1458
Este	98.8	1613	62.7	1594
EDAD				
15-24	97.6	1868	44.6	1816
25-34	99.4	2388	78.5	2370
35-44	99.5	1879	85.9	1866
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	95.5	332	59.0	316
3-5	98.3	1041	67.2	1018
6	98.9	1608	73.9	1588
7-11	98.7	1312	66.0	1298
12 y más	99.5	1842	71.2	1832
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Muy Bajo	97.3	1453	59.4	1410
Bajo	98.6	1060	66.9	1045
Medio	99.0	1252	69.9	1241
Alto	99.6	1217	73.1	1210
Muy Alto	99.2	1153	75.3	1146
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR				
Guaraní	98.4	2370	62.3	2324
Español	99.5	1545	72.4	1537
Español y Guaraní	98.8	2025	73.0	2003
Otro Idioma	96.3	195	72.9	188

CUADRO 8.10

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON EXPERIENCIA SEXUAL QUE SE HAN HECHO EL EXAMEN DE PAP POR TIEMPO DE REALIZACIÓN, LUGAR Y SI SUPO EL RESULTADO DEL EXAMEN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PERÍODO DE REALIZACIÓN DE PAP			LUGAR DONDE SE HIZO EL PAP					SUPO EL RESULTADO DEL EXAMEN	TOTAL	N° DE CASOS
	ÚLTIMOS DOS AÑOS	HACE MÁS DE DOS AÑOS	NO SABE FECHA	MSP/ SECTOR PÚBLICO	SECTOR PRIVADO	CEPEP	ARGENTINA /BRASIL	OTRO/ NS/ NR			
TOTAL	73.2	26.2	0.6	67.4	25.8	2.8	3.1	0.9	88.3	100.0	4183
ÁREA											
Urbana	76.7	22.7	0.6	59.2	34.1	3.5	2.6	0.6	91.3	100.0	2493
Rural	66.4	33.1	0.5	83.4	9.6	1.3	4.0	1.7	82.6	100.0	1690
REGIÓN											
Gran Asunción	75.7	23.7	0.6	60.1	36.7	1.8	0.6	0.9	92.2	100.0	1130
Norte	58.4	40.5	1.1	77.6	15.0	3.1	3.8	0.5	83.8	100.0	872
Centro Sur	72.7	26.9	0.4	81.7	14.0	1.5	1.9	0.8	85.5	100.0	1155
Este	75.4	24.0	0.6	57.6	29.0	5.1	7.0	1.3	88.3	100.0	1026
EDAD											
15-19	87.2	11.8	1.1	74.5	21.3	0.0	1.6	2.6	77.8	100.0	140
20-29	76.7	22.8	0.5	69.9	23.3	2.8	3.4	0.6	86.5	100.0	1567
30-39	70.9	28.6	0.5	67.4	25.5	2.8	3.3	1.0	89.6	100.0	1786
40-44	68.1	31.1	0.9	60.7	32.5	3.2	2.3	1.3	91.6	100.0	690
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)											
0-5	62.4	36.4	1.2	84.9	7.5	0.5	5.4	1.7	82.3	100.0	835
6	68.0	31.4	0.5	82.6	10.9	2.5	2.7	1.4	85.2	100.0	1145
7-11	73.9	25.1	0.9	72.5	20.0	4.0	2.9	0.6	88.6	100.0	873
12 y más	81.9	18.0	0.1	44.7	49.2	3.4	2.2	0.5	93.5	100.0	1330
NIVEL SOCIOECONÓMICO											
Bajo	62.5	36.6	0.9	90.7	5.8	0.7	1.7	1.1	78.9	100.0	1280
Medio	72.8	26.7	0.5	76.1	16.1	2.5	4.0	1.3	88.9	100.0	1475
Alto	80.4	19.2	0.5	45.0	47.2	4.3	3.0	0.5	93.8	100.0	1428
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR											
Guaraní	64.2	35.1	0.7	87.7	8.0	1.5	1.3	1.6	81.6	100.0	1414
Español	79.7	19.7	0.6	47.6	45.3	3.6	3.0	0.5	93.5	100.0	1149
Español y Guaraní	73.6	25.8	0.6	71.7	22.4	3.2	1.8	0.8	88.8	100.0	1487
Otro Idioma	82.1	17.9	0.0	33.1	29.0	0.0	36.5	1.5	89.9	100.0	133

CUADRO 8.11
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE RAZONES POR QUÉ NO HAN HECHO EL EXAMEN DE PAP: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD
CON EXPERIENCIA SEXUAL, ENDSSR 2004.

RAZONES	TOTAL	ÁREA		REGIÓN				EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
		URBANA	RURAL	GRAN ASUNCIÓN	NORTE	CENTRO SUR	ESTE	0-5	6	7-11	12 Y MÁS
No lo considera necesario	41.2	40.3	42.6	41.4	42.1	47.1	37.5	34.6	36.5	41.8	47.9
Falta de información	17.5	16.8	18.8	13.4	18.4	15.1	21.0	20.5	20.3	20.8	11.3
Por pena o vergüenza	14.5	15.7	12.6	12.0	12.2	16.6	16.1	15.4	13.5	17.6	12.2
Falta de tiempo	5.5	7.5	2.1	9.5	1.1	1.7	6.8	1.6	5.1	3.6	9.7
Por miedo al examen	5.4	5.9	4.6	8.7	4.5	4.6	4.2	5.8	6.3	5.1	4.9
Falta de dinero	5.3	4.3	6.9	3.7	8.2	4.1	5.6	10.2	6.1	3.9	2.5
Falta de interés	3.1	3.5	2.6	3.4	2.1	4.1	3.0	3.1	1.2	3.3	4.3
Por la distancia	2.8	0.6	6.4	0.2	6.9	3.4	2.3	5.1	5.6	0.8	0.9
Descuido	1.9	2.3	1.3	2.4	1.3	1.4	2.2	1.8	2.3	0.2	3.2
Muy joven / sin vida sexual	1.4	1.5	1.3	2.8	0.9	1.2	0.8	0.2	1.5	1.9	1.7
No tiene con quién dejar a los hijos	0.7	0.7	0.6	0.8	0.9	0.7	0.5	1.3	1.1	0.6	0.2
Su pareja se opone	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
Otra	0.3	0.4	0.2	0.6	0.9	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.6
NS/NR	0.4	0.5	0.1	1.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Nº DE CASOS	1869	951	918	316	682	303	568	499	443	425	502

CUADRO 8.12
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON EXPERIENCIA SEXUAL
QUE HAN OÍDO HABLAR DEL CÁNCER DE MAMA, QUE SE HAN REALIZADO EL
EXAMEN Y QUE LE HAN ENSEÑADO CÓMO EXAMINARSE LOS PECHOS,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	HA OÍDO HABLAR DEL CÁNCER DE MAMA	Nº DE CASOS	ALGUNA VEZ LE EXAMINARON LOS PECHOS	LE HAN ENSEÑADO CÓMO EXAMINARSE LOS PECHOS	Nº DE CASOS
TOTAL	97.2	6135	31.7	48.1	5918
ÁREA					
Urbana	98.7	3472	35.7	56.1	3414
Rural	94.4	2663	23.9	32.5	2504
REGIÓN					
Gran Asunción	98.9	1463	37.6	58.3	1447
Norte	94.5	1589	24.0	35.4	1497
Centro Sur	96.9	1470	28.9	44.1	1418
Este	96.8	1613	30.8	45.7	1556
EDAD					
15 - 19	93.8	567	15.2	29.1	521
20 - 29	97.2	2560	29.7	46.6	2465
30 - 39	98.0	2154	36.0	53.0	2096
40 - 44	98.3	854	38.9	54.6	836
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-2	89.1	332	19.7	19.6	290
3-5	93.8	1041	23.1	26.3	967
6	96.5	1608	24.0	36.2	1548
7-11	98.2	1312	28.8	46.5	1278
12 y más	99.6	1842	43.6	69.2	1835
NIVEL SOCIO ECONÓMICO					
Muy Bajo	91.3	1453	18.7	22.0	1314
Bajo	97.6	1060	22.7	33.9	1032
Medio	97.9	1252	28.8	44.2	1226
Alto	98.8	1217	34.4	55.3	1199
Muy Alto	99.5	1153	46.0	71.4	1147

CAPÍTULO 9

SALUD INFANTIL Y DE LA NIÑEZ

En este capítulo se presenta información relacionada a la salud de los menores de 5 años de edad en el Paraguay. Los resultados obtenidos están referidos a temas tales como: el peso del niño al nacer, lactancia materna, control del recién nacido, inmunización y mortalidad infantil y en la niñez. El conocimiento de estos aspectos permite evaluar la cobertura de los programas de salud e identificar los grupos menos favorecidos de acuerdo a ciertas características sociodemográficas de la madre. Además el cuestionario de la ENDSSR 2004 incluyó un módulo de preguntas para obtener la historia de nacimientos de cada una de las entrevistadas. Para cada nacimiento se preguntó la fecha y la edad del niño/a, si estaba vivo/a y si había muerto, y la edad al morir. Esta información permite calcular las tasas de mortalidad en períodos específicos de tiempo.

9.1 Peso del Niño al Nacer

El peso del recién nacido es un indicador valioso, ya que permite predecir acerca de la sobrevivencia, crecimiento y desarrollo, particularmente de los menores de un año de edad. El peso al nacer se obtuvo a partir de la pregunta realizada a la madre, si pesaron al/a niño/a al nacimiento o dentro de los primeros siete días de vida.

Se considera con bajo peso a aquellos niños con peso menor a 2500 gramos (5.5 libras), y son los de este grupo quienes experimentan mayor mortalidad para todas las causas en el primer año de vida y en los posteriores. El bajo peso al nacer es el resultado de un proceso de causa compleja, que inicia y transcurre con el embarazo; es determinado por el estado nutricional previo de la madre y el que mantiene durante la gestación. Estas causas a su vez están determinadas por el nivel socioeconómico, la pobreza, enfermedades infecciosas y factores genéticos de la madre, embarazos numerosos con intervalos muy cortos, madres con vicios (fumadoras y alcohólicas), trabajo pesado de la madre, para mencionar algunos más destacados.

Área y Región

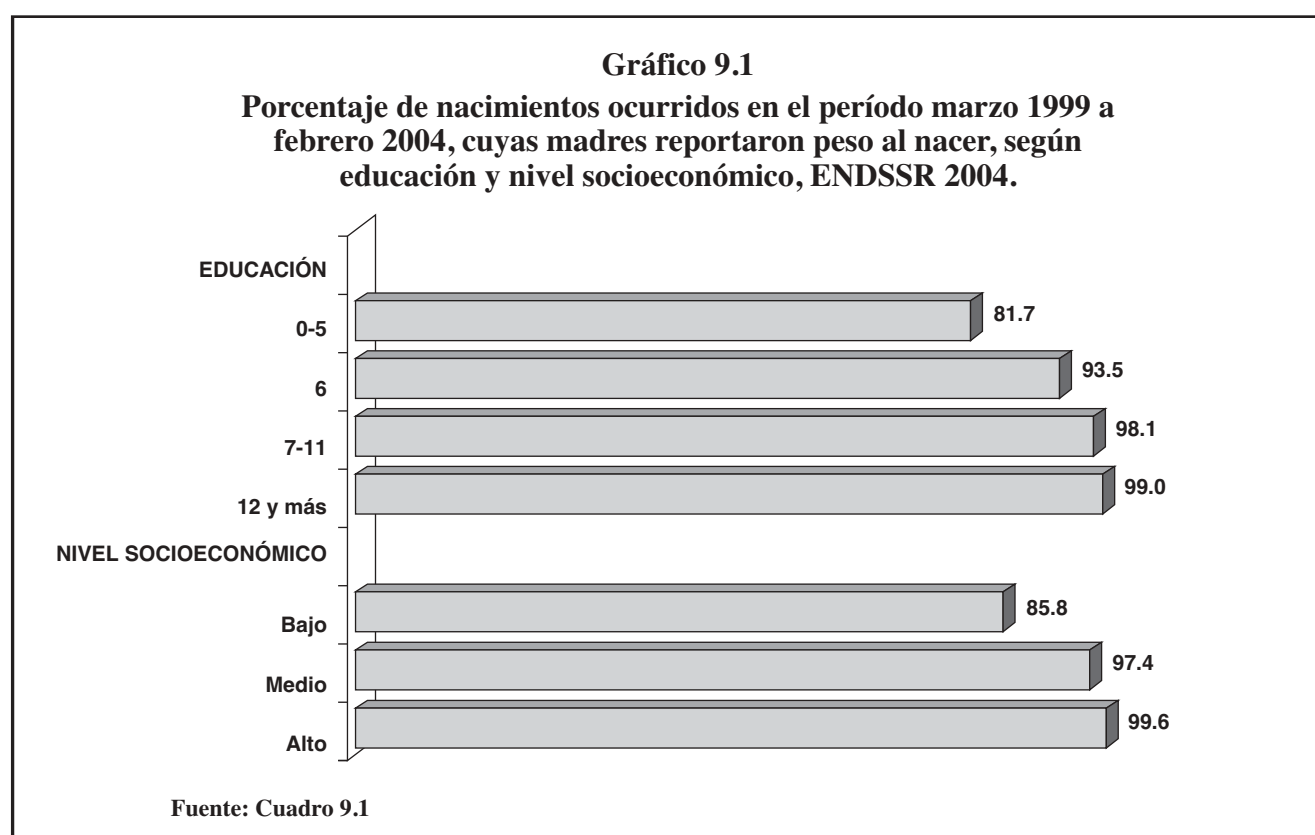
Del total de nacidos vivos entre el período marzo de 1999 a febrero de 2004, el 92.8 por ciento reportó peso al nacer, Cuadro 9.1. Al examinar las variables de residencia, se acrecientan las diferencias, en el área urbana las madres reportaron peso al nacer en el 97.6 por ciento de los nacimientos, en cambio, en áreas rurales esa proporción disminuye a 86.9 por ciento, una diferencia de alrededor de 10 puntos porcentuales.

Los datos de la ENDSSR 2004, que se muestran en el Cuadro 9.1, indican de los que fueron pesados el 9 por ciento fue de bajo peso, menos de 2500 gramos. También se presenta el porcentaje de niños que nacieron a tiempo y que informaron bajo peso al nacer (5.7 por ciento) y los que nacieron prematuros (con dos semanas o más antes de tiempo) y sus madres reportaron bajo peso (43.1 por ciento), comparando ambas proporciones se nota que el porcentaje de bajo peso en niños prematuros es aproximadamente 7 veces mayor frente a los niños con bajo peso que nacieron a tiempo. Los resultados sobre peso insuficiente y prematurez, deben considerarse con prudencia,

debido a que puede presentarse algún sesgo en la sobrevaloración del bajo peso al nacer y una respuesta poco precisa sobre la prematuridad debido a factores de memoria o comprensión equívoca de las preguntas. Aún así se podría considerar como una valiosa aproximación al tema tratado. Teniendo en cuenta las regiones se observan diferencias importantes, el menor porcentaje de peso al nacer presenta la región Norte (83.8 por ciento) y el mayor en Gran Asunción (98.1 por ciento).

Educación y Nivel Socioeconómico

De acuerdo al nivel educativo de las madres, entre las que tienen 0 a 5 años aprobados de estudio el 81.7 por ciento de sus niños fueron pesados, frente a mujeres con 12 años y más de estudio donde el porcentaje aumenta a 99 por ciento. Probablemente relacionado este hecho al lugar de atención del parto y la cultura de una salud preventiva prevaleciente en las madres de mejor nivel educativo y mejores condiciones socioeconómicas, ya que coherentemente se observa que cuando las madres se clasifican en el nivel socioeconómico alto alcanza el 99.6 por ciento, Gráfico 9.1.



Peso al Nacer y Control Prenatal

Además se observa que existe una relación inversa entre el tiempo en que la mujer acudió al primer control cuando estaba embarazada y el peso del niño al nacer. En efecto, para las madres quienes tuvieron su primer control durante el primer trimestre, sus hijos fueron pesados en el 97 por ciento de los casos, mientras que las madres que concurren a su primer control durante el tercer trimestre, reportaron peso del recién nacido en solo 76.6 por ciento de ellos. De las madres que no tuvieron ningún control, solamente 62.8 por ciento reportó peso al nacer.

Edad, Educación, Nivel Socioeconómico e Idioma

En relación a la edad de la madre en el parto respectivo, no se observan diferencias significativas

entre los diferentes grupos de edades, pero cabe resaltar que todos los porcentajes superan el 90 por ciento de niños pesados al nacimiento. El bajo peso tiene una relación inversa con la educación de la madre, independientemente de la edad gestacional, y está asociado con el nivel socioeconómico bajo, con las que hablan guaraní en la casa, con los nacimientos asistidos por una partera (empírica) y cuando las madres son menores de 20 años de edad, Cuadro 9.1.

9.2 Iniciación y Duración de la Lactancia Materna

La lactancia materna es mundialmente reconocida como un determinante importante de la probabilidad de sobrevivencia en la niñez, porque provee a los niños de los nutrientes adecuados y de inmunización natural para un gran número de enfermedades infantiles comunes. A pesar de ello, la complementación alimentaria temprana (pecho acompañado por alimentos sólidos o purés) sin medidas de higiene adecuadas, atenúa lo valioso de la lactancia al ponerse en contacto al niño con sustancias contaminadas en el ambiente. La práctica de la lactancia materna exclusiva (solo pecho), intensa y frecuente, en la mayoría de los casos demora el retorno de la ovulación, reduciendo la probabilidad de espacios intergenésicos cortos, que constituyen uno de los principales factores asociados al riesgo reproductivo. Los hábitos de lactancia y destete están estrechamente relacionados a los riesgos de enfermedad y desnutrición.

En el Cuadro 9.2 se muestra el porcentaje de niños/as nacidos/as vivos/as en el período marzo de 1999 a febrero de 2004 que fueron amamantados según características de las mujeres entrevistadas. La lactancia materna es una medida generalizada en el Paraguay, considerando que el 95 por ciento de los niños/as recibieron pecho de la madre en algún momento después de su nacimiento. Según características de las madres, se observan muy pocas variaciones por área, región, actividad económica o lugar donde tuvo el parto, las proporciones están entre el 90 o 95 por ciento o más. En cuanto a idioma hablado en la casa, las mujeres que hablan solo guaraní, o solo español o que son bilingües tampoco presentan proporciones de amamantamiento muy diferentes entre sí. Se nota una menor práctica de la lactancia en madres que hablan otro idioma (88.9 por ciento) que principalmente es el portugués.

Tiempo de Inicio de la Lactancia Materna después del Parto

En relación al período transcurrido entre la finalización del parto y el inicio de la lactancia materna, el Cuadro 9.3 muestra que el 16 por ciento comenzó el amamantamiento en los primeros diez minutos y 23 por ciento dentro de una hora. Otro 42.2 por ciento empezó a recibir pecho antes de cumplir 24 horas de vida. La duración promedio de la lactancia en la ENDSSR 2004, para niños menores de 5 años de edad es de 11.8 meses, similar a la registrada en la ENSMI 98 y en la ENDSR 95/96.

9.3 Suplementación y Práctica del Destete

Se recomienda lactancia exclusiva (solo pecho) en los primeros 6 meses de vida y lactancia suplementaria cuando no sea posible continuar con la exclusiva (OMS, 2001), ya que la edad de introducción de otros alimentos y líquidos, y el tipo de comida introducida, puede ser crucial para el balance nutricional, crecimiento y desarrollo del niño, así como para la incidencia de diarrea y otras infecciones. El suministro temprano de alimentos suplementarios es un factor que también afecta la producción de leche materna y la duración de la amenorrea posparto.

Edad al Destete

El Cuadro 9.4, panel superior, indica que la práctica del destete es más común a edades entre 4 a 11 meses (38.5 por ciento), y entre 12 a 23 meses (36.4 por ciento). En consecuencia, podría decirse que los niños entre edades de 4 a 23 meses tienen alta probabilidad de interrumpir la práctica de la lactancia materna. En relación a las razones para dejar de lactar, la más mencionada fue “salía a trabajar/ estudiar” para el grupo de 4 a 11 meses (64.2 por ciento), seguido de “fin del destete y ya era grande” con una proporción del 60.9 por ciento para niños entre 12 a 23 meses.

En el panel inferior del Cuadro 9.4, podemos observar que hasta los 3 meses de edad, la razón principal reportada por las madres para que los hijos dejaran de lactar es “poca leche”. En los menores de 1 mes la proporción es de 47.5 por ciento y para los de 1 a 3 meses llega a 48.6 por ciento. Entre los niños/as de 4 a 11 meses, las razones de “fin del destete y ya era grande” (28.6 por ciento) y “poca leche” (23.1 por ciento) son las causas más mencionadas por las madres. Entre los 12 y 23 meses, “fin del destete y ya era grande” fue expresada por 79.6 por ciento de las madres y para los niños de 24 meses y más, esa misma razón llegó a 94.8 por ciento.

Tipo de Alimentación Recibida (últimas 24 horas)

Los datos del Cuadro 9.5, muestran la distribución porcentual de los últimos nacidos vivos menores de 2 años de edad, según tipo de alimentos que recibieron en las últimas 24 horas previas a la entrevista además de la leche materna, clasificado por edad actual. Las categorías son excluyentes y están ordenadas de tal manera que si un/a niño/a recibe alimentos listados en diferentes columnas de la tabla, se clasifica en la columna más a la derecha (pecho, puré o sólido). De este modo se puede mencionar que solamente el 33.8 por ciento de los menores de 3 meses recibe lactancia materna exclusiva. Este porcentaje disminuye rápidamente a tan solo 7.9 por ciento entre los/as niños/as de 3 a 5 meses. La mayoría de los menores de 3 meses recibe leche materna y suplementos, pecho y agua (24.4 por ciento), pecho y otra leche (26.3 por ciento) y pecho y otros líquidos (7.6 por ciento), la inclusión de sólidos o purés a la alimentación de niños menores a 3 meses es mínima (0.3 por ciento).

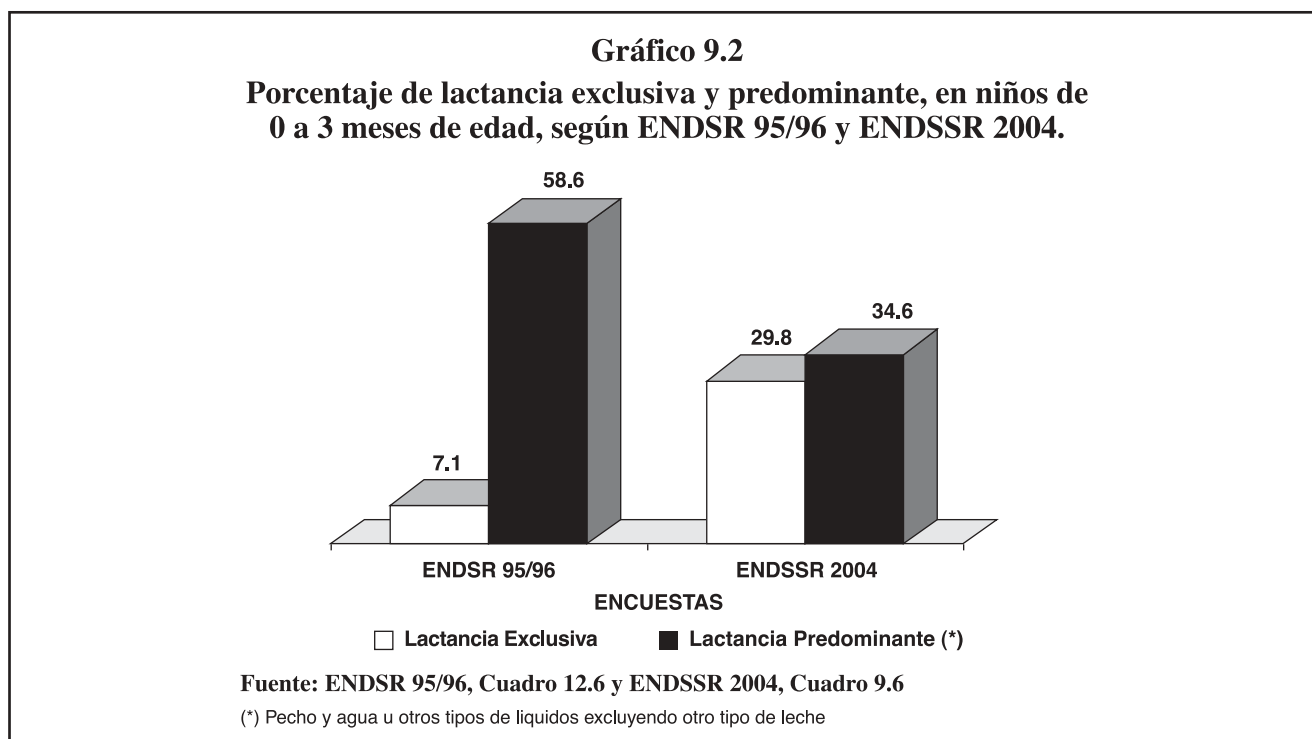
9.4 Indicadores de la OMS

Un grupo de trabajo de la Organización Mundial de la Salud (OMS), recomendó en el año 1991 un listado de indicadores para la adecuación de las prácticas de lactancia en una población. El cambio más importante en esta lista que fue actualizada en el año 2001 consiste en la recomendación del incremento de 4 a 6 meses de duración de la lactancia exclusiva (Documento A54/INF.DOC./ 4, 1 de mayo 2001, 54° Asamblea Mundial de la Salud). Estos indicadores, Cuadro 9.6, son útiles para resumir los hallazgos sobre el tema. Adicionalmente es importante incorporar en este contexto, la proporción de niños de 0 a 3 meses para los diferentes tipos de lactancia, a efectos de comparar con las encuestas precedentes.

Lactancia Exclusiva

En la ENDSR 95/96, el 7.5 por ciento de los niños entre 0 a 3 meses no estaba recibiendo leche materna, proporción similar a la registrada en la ENDSSR 2004 (8 por ciento). Comparando el porcentaje de lactancia materna exclusiva para el mismo grupo de edad, tenemos que se ha cuadruplicado en los últimos 9 años, pasando de 7.1 por ciento en la ENDSR 95/96, a la cifra actual (29.8 por ciento). Esto probablemente se debe a la disminución de la lactancia predominante, que

se ha reducido en 41 por ciento desde 1995, donde la proporción era de 58.6 por ciento llegando al porcentaje actual (34.6 por ciento), Gráfico 9.2.



También se puede ver en el Cuadro 9.6 que el 12.4 por ciento de niños menores de 6 meses no está recibiendo leche materna, mientras que el 21.9 por ciento recibe lactancia exclusiva (solo pecho). La práctica de la lactancia exclusiva para niños de 0 a 5 meses de edad es más alta en la región Este (27.6 por ciento) y Gran Asunción (26 por ciento) y entre hijos de mujeres del nivel socioeconómico alto (28.2 por ciento).

Alimentación Complementaria

La alimentación complementaria en la lactancia materna ocurre más temprano de lo recomendado. Entre los niños de 0 a 5 meses de edad, 27.6 por ciento tiene lactancia predominante, es decir que ya recibe agua u otros líquidos (excluyendo otras leches), además de la leche materna. Al acumular este porcentaje con lactancia exclusiva (solo pecho) (21.9 por ciento), se puede mencionar que el 49.5 por ciento de los niños menores de 6 meses recibe lactancia completa (exclusiva y predominante). Por diferencia, poco más de la mitad (50.5 por ciento) de los niños de 0 a 5 meses no está recibiendo leche materna (12.4 por ciento), o recibe otros alimentos no recomendados para los/as niños/as de esta edad (38.1 por ciento). En general la práctica de introducir suplementos es más común en áreas rurales, en la región Norte, quienes trabajan en la casa y en mujeres de índice socioeconómico bajo o que hablan guaraní.

Considerando la edad de 4 a 6 meses como el período de transición alimentaria y el inicio de la complementaria, lo indicado sería que todos los niños de 6 a 9 meses continuarán recibiendo leche materna y en forma simultánea sólidos o purés. Como se puede apreciar en la séptima columna del Cuadro 9.6, el 59.8 por ciento de niños de 6 a 9 meses recibe la alimentación óptima para esa edad.

Otra recomendación de la OMS (Resolución WHA54.A2, 18 de mayo 2001, 54° Asamblea Mundial de la Salud), es que de ser posible, la lactancia materna continúe al menos hasta que el niño

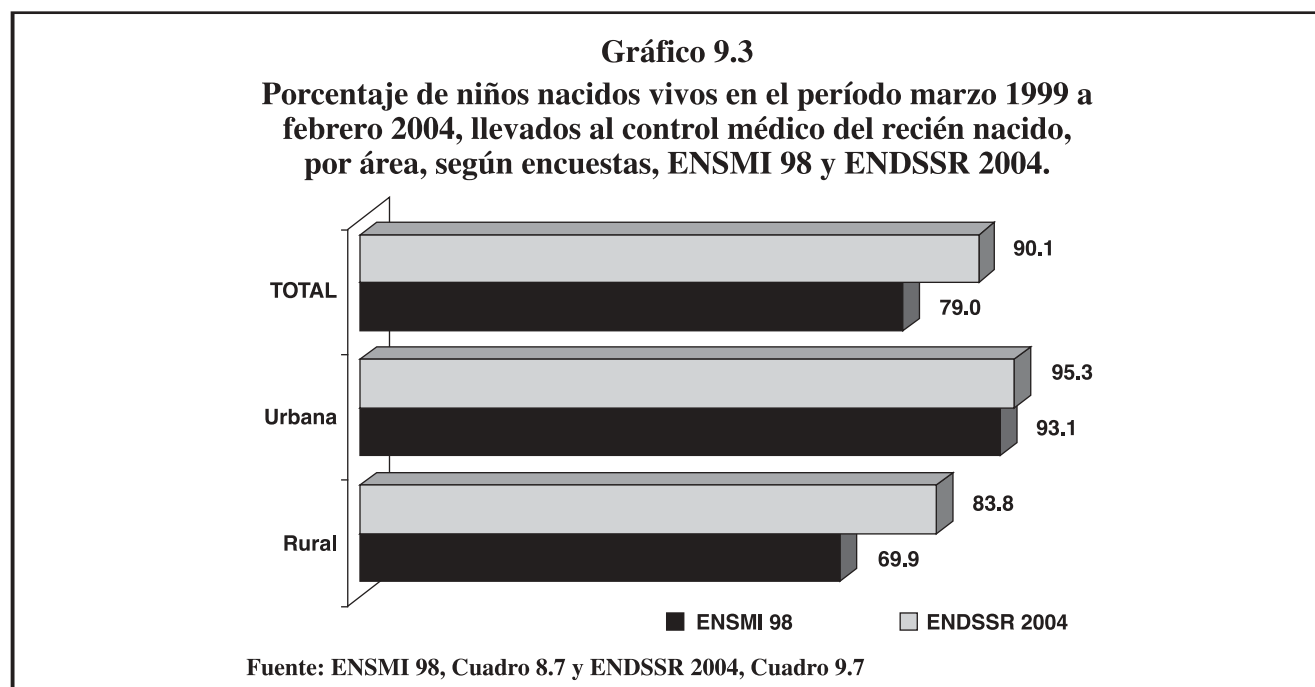
cumpla los 2 años. Las tasas de lactancia continuada (cualquier lactancia) de 12 a 15 meses y 20 a 23 meses de edad (columnas 8 y 9 del Cuadro 9.6), reflejan cómo las madres están adheridas a esta recomendación. Entre los niños de 12 a 15 meses de edad, el 36.6 por ciento está recibiendo lactancia materna y solamente el 7.8 por ciento entre los que tienen entre 20 a 23 meses.

9.5 Control del Recién Nacido

La prevalencia de control médico del recién nacido tiene gran significado en las prácticas de la medicina preventiva para la sistematización del examen del niño sano, así como el examen médico del niño enfermo, ya que las dos vertientes permiten identificar las condiciones de desarrollo del niño, así como también prevenir y tratar oportunamente las condiciones de morbilidad.

Área

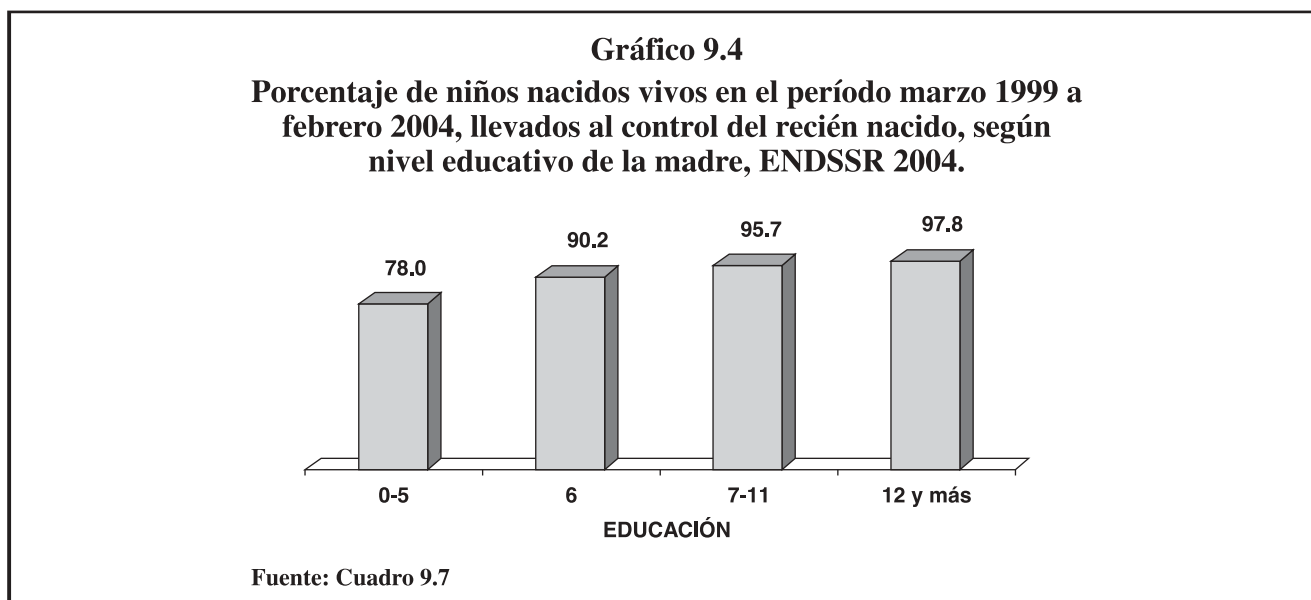
Con el objetivo de analizar el control del recién nacido, entre todos los nacimientos ocurridos 5 años antes de la encuesta, se seleccionó en forma aleatoria un/a hijo/a nacido/a vivo/a en la casa en el período marzo de 1999 a febrero de 2004. Según se muestra en el Cuadro 9.7, el control del niño sano ha tenido un incremento en la ENDSSR 2004 llegando a 90.1 por ciento en todo el país, siendo mayor en el área urbana (95.3 por ciento) frente al área rural (83.8 por ciento). En la ENSMI 98 la prevalencia del control del recién nacido fue de 79 por ciento en todo el país; 93.1 por ciento en el área urbana y 69.9 por ciento en la zona rural, Gráfico 9.3. El incremento observado a nivel país fue de 14 por ciento, diferencia que resulta estadísticamente significativa con un nivel de confianza del 95 por ciento.



Región y Educación

En cuanto a diferencias regionales, la región Norte presenta el menor porcentaje (82.3 por ciento) y el mayor se registró en Gran Asunción (96.2 por ciento), Cuadro 9.7. En el Gráfico 9.4 se observa que la proporción de niños llevados al control aumenta conforme es mayor el nivel educativo de las

madres. En efecto, se tiene 78 por ciento con control del niño sano para madres que tienen 0 a 5 años de estudio, aumentando a 97.8 por ciento para las que tienen 12 y más años aprobados de estudio.



De todos los niños llevados al control del recién nacido, 1 de cada 10 fue llevado en condición de enfermo, siendo la región Norte la que presenta la más alta proporción (15.2 por ciento) y las madres menos educadas, con 0 a 5 años aprobados de estudio (13.9 por ciento).

9.6 Inmunización de Niños Menores de Cinco Años

Algunas de las enfermedades prevenibles mediante inmunización son: sarampión, tos ferina, tétanos, difteria, poliomielitis y tuberculosis. Las vacunas de las que se dispone contra estas enfermedades son en su mayor parte seguras y efectivas. Importantes progresos en cuanto a la cobertura de inmunizaciones han acontecido en el mundo, entre los países en desarrollo en América Latina y el Caribe. En la ENDSSR 2004 se toma como criterio que un/a niño/a tiene el esquema completo de vacunación si se ha aplicado una dosis de BCG y Sarampión, tres dosis de Polio y tres de DPT. Para la ENDSSR 2004 el criterio incluye la pentavalente en combinación de la DPT, debido principalmente a inconvenientes en los registros de la información y la SPR en sustitución o complementación de la vacuna contra el sarampión.

La BCG previene la Tuberculosis, la Polio oral protege contra la Poliomielitis, la DPT que protege contra la Difteria-Tétanos-Tos ferina y la Pentavalente además contra la Hepatitis B y la Haemophilus influenza tipo B. La triple viral SPR protege contra el sarampión, paperas y rubéola. La BCG debe ser aplicada al nacimiento, la polio y DPT son aplicadas a los 2, 4 y 6 meses, lo mismo que la Pentavalente. La SPR es aplicada al año cumplido.

Vacunación por Fuente de Información

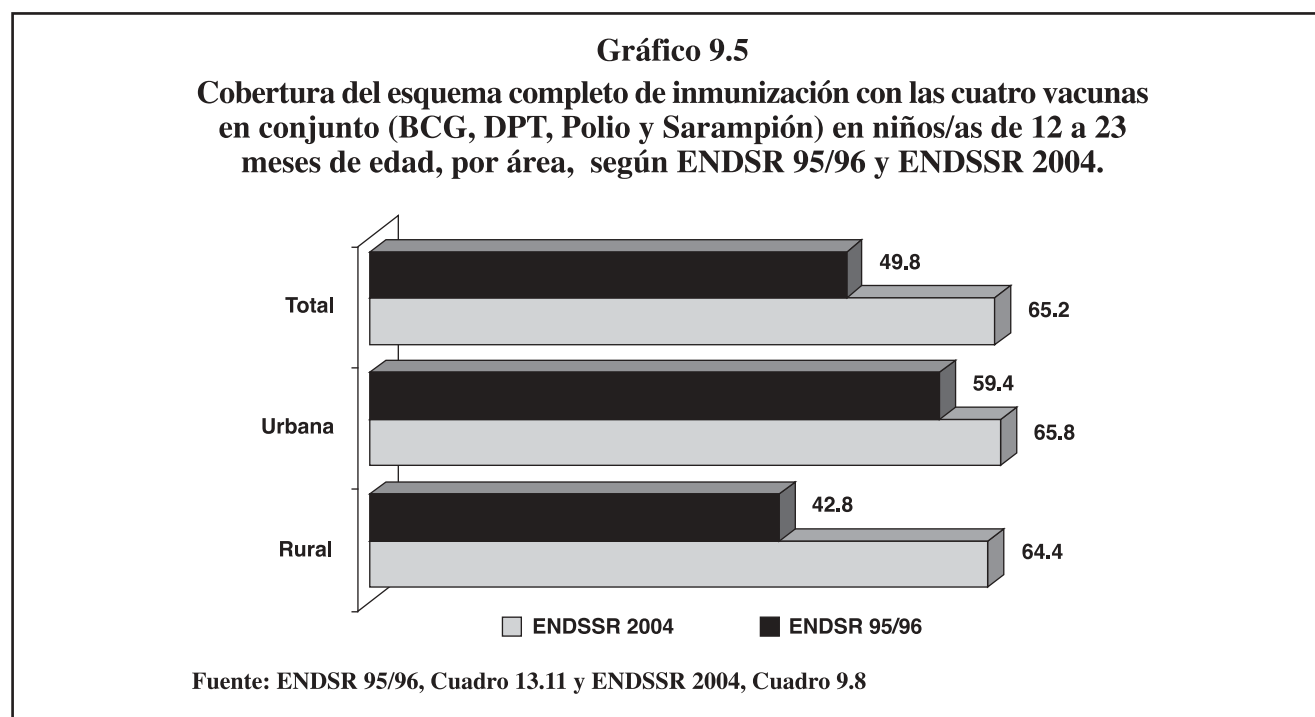
Para evaluar los niveles de cobertura de inmunización en niños/as menores de 5 años de edad se preguntó a las madres si tenían el carné de vacunación de sus hijos/as. Si lo tenían y mostraban se

consignaba en el cuestionario las vacunas recibidas por los niños/as y registradas en el carné de vacunación con sus fechas de aplicación. Si la madre no tenía o no mostraba el carné y respondía que el niño/a había recibido las dosis correspondientes, se registraba la información en forma separada de la anterior. Para este segundo caso, los datos son menos confiables debido a que pueden estar sujetos a posibles errores de memoria y declaración. Tanto este hecho y el que la información provenga de encuestas representativas de una población, exige extrema cautela al hacer comparaciones con otras estimaciones de la cobertura de vacunación. Es importante aclarar que los menores de edad (0 a 11 meses) son excluidos del análisis, puesto que teóricamente un niño/a debe cumplir con el esquema completo (BCG, DPT, Polio y Sarampión) recién a los 1 año de edad.

La UNICEF considera un nivel de cobertura del 80 por ciento como indicador mínimo de haber alcanzado una inmunización adecuada para detener la transmisión de enfermedades inmunoprevenibles.

9.7 Niveles de Inmunización

En el Cuadro 9.8 se presentan los porcentajes de cobertura de inmunización conjuntamente según carné de vacunación y referencia de las madres, en caso de no contar con el carné. Comparando los resultados de la ENDSSR 2004 y la ENDSR 95/96 presentados en el Gráfico 9.5, se puede mencionar que en la ENDSSR 2004 las coberturas de inmunización a nivel nacional han aumentado en los últimos años. Los niños de 12 a 23 meses de edad han sido vacunados en un 65.2 por ciento, es decir con el esquema completo de las 4 vacunas en conjunto (BCG, Polio, DPT y Sarampión), conforme a referencia de sus madres o a registro en carné de vacunación. La cobertura es similar en el área urbana (65.8 por ciento) y en el rural (64.4 por ciento). En la ENDSR 95/96 la cobertura de las cuatro vacunas a niños de 12 a 23 meses alcanzó a 49.8 por ciento para el total del país, siendo mayor en el área urbana (59.4 por ciento) que en el área rural (42.8 por ciento).



Región, Educación y Nivel Socioeconómico

También en el Cuadro 9.8 se presentan los datos de inmunización de los/as niños/as de 12 a 23 meses de edad que han cumplido todas las vacunas, por dosis, según características de las mujeres entrevistadas. Cabe resaltar que Gran Asunción presenta el porcentaje más bajo con esquema completo de vacunación (61.3 por ciento), por el contrario, Centro Sur es 7 puntos porcentuales mayor (68.6 por ciento), pero la diferencia no es significativa. El esquema completo es más común en madres con mayor educación, y las que pertenecen al nivel socioeconómico alto.

Conforme aumentan las dosis de vacunas, bajan las coberturas, así se observa que DPT para la primera dosis con 94.9 por ciento de cobertura disminuye a 82.8 por ciento en la tercera (completa). Lo mismo para Polio que pasó de 93.8 por ciento en la primera dosis a 82.2 por ciento en la tercera. La BCG y Sarampión presentan dosis única, y las proporciones registradas son de 96.1 y 75.2 por ciento respectivamente.

Cobertura según Carné de Vacunación

Con el objetivo de observar las proporciones de niños vacunados en cualquier momento se compara la cobertura entre niños que tenían entre uno y menos de 5 años de edad en el momento de la entrevista. El Cuadro 9.9 muestra los resultados obtenidos, desagregados por grupos específicos de edad, según las dosis de las 4 vacunas que conforman el esquema completo de vacunación.

Del total de niños/as de 12 a 59 meses de edad, poco más de las tres cuartas partes (76.7 por ciento) cumple con el esquema completo, siendo el grupo de 12 a 23 meses el de menor porcentaje (63.5 por ciento). Esto sugiere que los/as niños/as completan el esquema mucho después de cumplir el primer año de vida. Así también se puede resaltar que los/as niños/as de más edad aún no completan las dosis requeridas, presentando en el grupo de 36 a 47 meses un porcentaje de 83.1 por ciento de cobertura y en el de 48 a 59 meses un 80 por ciento. Se observa además que para la primera dosis el porcentaje es mayor y a medida que aumentan las dosis, disminuyen las proporciones de cobertura. Así tenemos una cobertura de 96.5 por ciento para la primera dosis de DPT que desciende a 88.7 por ciento en la tercera dosis. Lo mismo sucede con la Polio, que pasó de 96.1 por ciento en la primera dosis a 90.2 por ciento en la tercera.

9.8 Niveles y Tendencias de la Mortalidad Infantil y de la Niñez

En la ENDSSR 2004, al igual que en encuestas anteriores: ENDS 90 y ENDSR 95/96, se incluyen estimaciones de la mortalidad infantil y en la niñez, calculadas mediante la recolección de información a través de la historia de nacimientos de cada mujer entrevistada a la cual se preguntó la fecha de cada nacimiento vivo o muerto, el sexo, si vivía todavía y si murió, el mes y año en que falleció. La confiabilidad de las estimaciones de la mortalidad está sujeta a los niveles de omisión de hijos que han fallecido al poco tiempo de nacer, especialmente cuando la defunción ha ocurrido mucho antes de la realización de la encuesta.

Para efectos del análisis se divide la mortalidad infantil, niños/as que nacieron vivos pero que murieron antes de haber cumplido un año, en dos grupos de edad: la neonatal (de 0 a 28 días) y la posneonatal (de 29 días a 11 meses cumplidos). Para la mortalidad en la niñez se consideran las

defunciones ocurridas de los 12 a 59 meses. En el Cuadro 9.10 se comparan las estimaciones de la mortalidad infantil de las encuestas ENDSR 95/96 y ENDSSR 2004, para diferentes períodos.

Mortalidad Infantil

La tasa de mortalidad infantil actual para el período 1999-2004 (marzo 1999 a febrero 2004) es de 29 muertes por cada 1000 nacidos vivos, similar a la registrada en la ENDSR 95/96 donde fue de 27 muertes por cada 1000 nacimientos en el período 1990-1995. La diferencia encontrada no resulta estadísticamente significativa con un nivel de confianza del 95 por ciento, dado que el intervalo de confianza calculado es entre 23 y 36. Con un tamaño de muestra menor a 7500 mujeres y una tasa menor a 30 muertes por cada 1000 nacidos vivos, es muy difícil demostrar diferencias estadísticas significativas entre ambas encuestas.

Mortalidad en Niños Menores de Cinco Años

Según los resultados presentados en el Cuadro 9.11, la tasa de mortalidad en niños menores de 5 años de edad para el período marzo de 1999 a febrero de 2004 es de 33 muertes por 1000 nacidos vivos. La mortalidad neonatal es de 17 muertes por 1000 nacidos vivos, que representa casi el 60 por ciento de los niños que mueren antes de cumplir el primer año de vida (29 por 1000 nacidos vivos). La posneonatal es de 12 muertes por 1000 nacidos vivos y la mortalidad en la niñez es de 4 muertes por 1000 nacidos vivos. También se puede observar que no hubo diferencia entre las áreas urbana y rural para la mortalidad posneonatal, en cambio para la neonatal y en la niñez existen pequeñas diferencias según áreas geográficas, sin embargo las diferencias no son estadísticamente significativas para el nivel de confianza del 95 por ciento. Cabe destacar que las tasas de mortalidad calculadas para este informe no presentan variaciones significativas respecto a la ENDSR 95/96.

CUADRO 9.1

PORCENTAJE QUE REPORTÓ PESO AL NACER Y PREVALENCIA DE BAJO PESO POR EDAD GESTACIONAL DE NIÑOS NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, SEGÚN CARACTERÍSTICAS DEL EMBARAZO, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS DEL EMBARAZO Y PARTO	REPORTÓ PESO	N° DE CASOS	PORCENTAJE CON BAJO PESO (*)	N° CON PESO REPORTADO	EDAD GESTACIONAL			
					A TIEMPO CON BAJO PESO (*)	N° DE CASOS	PREMATURO CON BAJO PESO (*)	N° DE CASOS
TOTAL	92.8	4025	9.0	3645	5.7	3378	43.1	267
ÁREA								
Urbana	97.6	1859	8.7	1803	4.8	1619	41.6	184
Rural	86.9	2166	9.3	1842	7.0	1759	47.1	83
REGIÓN								
Gran Asunción	98.1	732	9.1	715	4.8	630	41.8	85
Norte	83.8	1313	9.7	1097	8.5	1062	45.2	35
Centro Sur	94.7	947	8.4	895	5.0	817	42.0	78
Este	91.4	1033	9.0	938	5.9	869	45.5	69
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0-5	81.7	1151	12.3	913	9.3	871	62.8	42
6	93.5	1221	9.4	1113	6.6	1055	55.0	58
7-11	98.1	829	8.5	805	4.1	733	46.0	72
12 y más	99.0	824	6.1	814	2.9	719	27.7	95
NIVEL SOCIOECONÓMICO								
Bajo	85.8	2097	11.3	1759	8.3	1680	64.4	79
Medio	97.4	1167	7.5	1128	4.0	1027	39.4	101
Alto	99.6	761	7.2	758	3.7	671	32.6	87
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR								
Guaraní	86.1	1962	10.5	1647	7.7	1576	60.8	71
Español	99.0	776	6.5	767	2.9	668	32.0	99
Español y Guaraní	96.4	1162	9.1	1114	5.7	1027	42.5	87
Otro Idioma	93.9	125	9.8	117	4.7	107	***	10
CONTROL PRENATAL (**)								
1° trimestre	97.0	2653	8.5	2535	5.0	2323	41.3	212
2° trimestre	90.2	979	9.7	858	6.9	813	52.2	45
3° trimestre	76.6	117	11.7	94	12.1	91	***	3
Ningún Control	62.8	266	11.8	153	8.8	146	***	7
NS/NR	***	7	***	5	***	5	-	-
QUIÉN LE ATENDIÓ EN EL PARTO								
Médico/ Obst./ Enf.	98.3	3144	8.3	3061	4.9	2814	42.1	247
Partera	68.9	759	14.0	501	12.1	490	***	11
Familiar/ otro	71.6	87	6.7	60	1.6	54	***	6
Parto sola	***	23	***	14	***	12	***	2
No sabe	***	12	***	9	***	8	***	1
EDAD DE LA MADRE AL NACIMIENTO (AÑOS)								
<20	93.3	638	13.4	579	9.6	528	45.6	51
20-29	93.1	2181	7.5	1976	5.0	1856	39.6	120
30-44	92.1	1206	9.0	1090	4.9	994	45.9	96
ORDEN DE NACIMIENTO								
1	97.3	1165	10.1	1120	6.6	1017	40.0	103
2-3	93.8	1575	7.5	1449	5.0	1350	37.5	99
4-5	90.2	756	8.6	657	5.8	613	39.6	44
6 y más	82.1	529	11.0	419	5.5	398	***	21

(*) Bajo peso < 2500 gramos.

(**) Se excluyen 3 casos sin información.

*** Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

CUADRO 9.2

NIÑOS QUE FUERON AMAMANTADOS POR CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: ÚLTIMOS NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	LE DIO PECHO AL NIÑO		TOTAL	N° DE CASOS
	SÍ	NO		
TOTAL	95.0	5.0	100.0	2873
ÁREA				
Urbana	95.3	4.7	100.0	1425
Rural	94.4	5.6	100.0	1448
REGIÓN				
Gran Asunción	96.6	3.4	100.0	577
Norte	95.1	4.9	100.0	878
Centro Sur	95.0	5.0	100.0	680
Este	93.4	6.6	100.0	738
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-2	90.3	9.7	100.0	191
3-5	93.6	6.4	100.0	547
6	96.6	3.4	100.0	863
7-11	93.1	6.9	100.0	597
12 y más	96.5	3.5	100.0	675
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR				
Guaraní	95.8	4.2	100.0	1299
Español	95.4	4.6	100.0	605
Español y Guaraní	94.2	5.8	100.0	872
Otro Idioma	88.9	11.1	100.0	97
ACTIVIDAD ECONÓMICA				
No Trabaja	94.9	5.1	100.0	1765
Trabaja en Casa	95.5	4.5	100.0	372
Trabaja fuera de Casa	94.9	5.1	100.0	736
DÓNDE TUVO EL PARTO				
Establecimiento del MSP y BS.	94.1	5.9	100.0	1321
Cruz Roja	100.0	0.0	100.0	57
Hosp. Materno Infantil (San Lorenzo)/ Hosp. Clínicas/ Maternidad Nacional	95.6	4.4	100.0	208
Sanatorio/ Hospital Privado	94.3	5.7	100.0	303
Clínica/ Médico Privado	96.6	3.4	100.0	143
En casa con Obstetra Profesional	98.5	1.5	100.0	103
En casa con Partera Chae	95.8	4.2	100.0	314
En casa con familiares	99.1	0.9	100.0	52
En casa de la Partera Chae	95.4	4.6	100.0	129
Argentina	92.9	7.1	100.0	32
Brasil	94.6	5.4	100.0	77
Otro*	97.3	2.7	100.0	59

* Parto sola, Aldea de Niños SOS, Hospital Militar/ Policial.

CUADRO 9.3

INTERVALO ENTRE EL PARTO E INICIACIÓN DE LA LACTANCIA, POR CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: ÚLTIMOS NACIDOS VIVOS EN EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004 QUE FUERON AMAMANTADOS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TIEMPO ENTRE EL PARTO Y CUANDO COMENZÓ A DAR PECHO								TOTAL	N° DE CASOS
	1 - 10 MINUTOS	11 - 59 MINUTOS	1 - 8 HORAS	9 - 23 HORAS	24 - 47 HORAS	48 HORAS	MÁS DE 48 HORAS	NS/ NR		
TOTAL	16.0	23.0	41.1	1.1	6.7	3.9	7.3	0.9	100.0	2726
ÁREA										
Urbana	14.5	21.8	44.0	1.0	6.7	3.8	7.2	0.9	100.0	1358
Rural	18.2	24.7	37.0	1.3	6.6	4.0	7.4	0.9	100.0	1368
REGIÓN										
Gran asunción	12.9	20.2	50.7	1.1	5.7	3.1	5.3	1.0	100.0	555
Norte	20.1	26.1	32.9	1.6	5.6	4.8	8.3	0.7	100.0	833
Centro sur	20.6	25.3	34.1	1.0	6.9	3.7	7.3	1.1	100.0	649
Este	12.8	21.9	42.7	1.1	7.9	4.2	8.6	0.7	100.0	689
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)										
0-2	18.4	25.4	30.4	0.0	5.1	5.1	14.3	1.3	100.0	177
3-5	19.7	25.0	35.1	0.3	8.4	3.9	7.0	0.6	100.0	513
6	17.0	25.8	38.5	1.0	5.6	4.2	6.7	1.2	100.0	829
7-11	16.7	20.1	45.2	1.1	6.9	3.0	5.9	1.2	100.0	562
12 y más	11.8	20.6	46.4	2.0	7.0	4.0	7.8	0.4	100.0	645
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR										
Guaraní	18.2	24.6	35.9	0.8	6.3	4.5	8.5	1.2	100.0	1240
Español	12.8	23.4	47.0	1.3	5.2	3.4	6.6	0.4	100.0	576
Español y Guaraní	16.8	20.7	42.5	1.3	7.7	3.6	6.5	0.9	100.0	823
Otro Idioma	8.9	24.7	40.2	1.7	13.1	2.4	7.7	1.1	100.0	87
ACTIVIDAD ECONÓMICA										
No trabaja	17.3	23.1	39.7	0.8	7.2	3.7	7.6	0.7	100.0	1678
Trabaja en casa	18.9	19.9	42.9	0.5	5.7	4.1	7.9	0.1	100.0	353
Trabaja fuera de casa	12.4	24.3	43.0	2.1	6.2	4.1	6.4	1.6	100.0	695
DÓNDE TUVO EL PARTO										
Hosp. de Clínicas / Maternidad										
Nac./Materno Inf. (S. L.)	23.4	19.8	35.0	0.0	6.9	2.8	10.8	1.3	100.0	57
Establecimiento del										
MSP y BS	18.0	24.9	40.3	0.6	5.3	3.3	6.3	1.3	100.0	1242
Cruz Roja	7.2	25.0	51.7	0.0	0.0	0.4	14.5	1.1	100.0	70
Hospital consultorio IPS	9.0	17.9	59.1	2.0	6.9	1.2	3.3	0.5	100.0	198
Sanatorio/ Hospital Privado	12.1	21.8	41.3	2.7	8.3	4.5	8.7	0.6	100.0	284
Clínica/ Médico Privado	13.4	17.6	33.7	1.0	14.5	6.9	11.7	1.1	100.0	137
En casa con Obstetra Profesional	16.2	24.4	38.9	3.3	8.3	5.3	3.5	0.0	100.0	101
En casa con Partera Chae	17.3	23.5	33.1	0.2	8.6	8.3	8.9	0.2	100.0	303
En casa con familiares	17.6	26.6	35.3	0.9	4.5	4.5	10.7	0.0	100.0	51
En casa de la Partera Chae	26.3	21.7	35.1	0.3	4.8	4.1	6.4	1.3	100.0	123
Argentina	3.2	24.9	44.5	2.5	9.5	3.1	12.4	0.0	100.0	29
Brasil	10.4	18.0	47.1	1.3	14.2	1.7	7.3	0.0	100.0	74
Otro	19.3	21.3	46.0	4.5	3.1	2.1	3.7	0.0	100.0	57

CUADRO 9.4

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA RAZÓN PARA DEJAR DE LACTAR, POR EDAD DEL NIÑO AL DESTETE: ÚLTIMOS NACIDOS VIVOS MENORES DE 5 AÑOS DE EDAD ACTUALMENTE VIVOS, QUE ANTES FUERON AMAMANTADOS, ENDSSR 2004.

POR QUÉ DEJÓ DE DARLE PECHO	EDAD AL DESTETE					TOTAL	N° DE CASOS
	MENOS DE 1 MES	1-3 MESES	4-11 MESES	12 - 23 MESES	24 Y MÁS MESES		
TOTAL	3.0	15.0	38.5	36.4	7.1	100.0	1951
Poca leche	7.5	38.8	47.4	5.9	0.4	100.0	350
Senos dolorosos	7.2	22.8	39.0	31.0	0.0	100.0	26
La madre enfermó	4.1	19.4	53.6	23.0	0.0	100.0	71
Niño no quería	2.8	26.3	55.2	14.4	1.2	100.0	227
Salía a trabajar/ estudiar	2.0	19.3	64.2	14.5	0.0	100.0	170
Fin del destete/ Ya era grande	1.0	0.9	23.1	60.9	14.2	100.0	986
Quedó embarazada	0.0	5.2	35.2	52.5	7.0	100.0	56
Otro*	9.2	26.4	48.2	16.1	0.0	100.0	65

POR QUÉ DEJÓ DE DARLE PECHO	EDAD AL DESTETE					TOTAL
	MENOS DE 1 MES	1-3 MESES	4-11 MESES	12 - 23 MESES	24 Y MÁS MESES	
Poca leche	47.5	48.6	23.1	3.0	1.0	18.8
Fin del destete/ Ya era grande	15.3	2.7	28.6	79.6	94.8	47.6
Niño no quería	11.5	21.4	17.5	4.8	2.0	12.2
Salía a trabajar/estudiar	7.4	13.9	18.0	4.3	0.0	10.8
La madre enfermó	5.4	5.1	5.5	2.5	0.0	3.9
Senos dolorosos	3.0	1.9	1.3	1.1	0.0	1.3
Quedó embarazada	0.0	0.8	2.1	3.3	2.3	2.3
Otro*	9.8	5.6	4.0	1.4	0.0	3.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° de casos	58	267	707	760	159	1951

* Incluyen 21 casos de niños que se enfermaron de diarrea.

CUADRO 9.5
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL TIPO DE ALIMENTACIÓN QUE RECIBIÓ
EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS, SEGÚN EDAD: ÚLTIMOS NACIDOS VIVOS
MENORES DE 2 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TIPO DE ALIMENTACIÓN						TOTAL	N° DE CASOS
	NO DANDO PECHO	PECHO EXCLUSIVO	PECHO Y AGUA	PECHO Y OTROS LÍQUIDOS	PECHO Y OTRA LECHE	PECHO/PURÉ O SÓLIDO		
TOTAL	52.7	5.7	6.1	1.6	5.6	28.3	100	1619
EDAD EN MESES								
0-2	7.5	33.8	24.4	7.6	26.3	0.3	100	220
3-5	18.3	7.9	18.9	3.4	13.4	38.1	100	182
6-8	30.1	0.7	1.1	0.3	1.0	66.9	100	164
9-11	44.3	0.2	2.4	0.2	0.0	52.9	100	205
12-14	61.1	0.0	0.2	0.6	0.0	38.1	100	225
15-17	74.1	0.0	0.0	0.0	2.0	23.9	100	197
18-20	88.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	100	204
21-23	93.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	100	222

CUADRO 9.6
TIPO DE LACTANCIA, SEGÚN EDAD DEL NIÑO, POR CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS
(INDICADORES DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD), ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TIPO DE LACTANCIA (Porcentaje)								
	NO LACTANDO		LACTANCIA EXCLUSIVA		LACTANCIA PREDOMINANTE		LACTANCIA COMPLEMENTARIA 6 - 9 MESES	LACTANCIA CONTINUADA 12 - 15 MESES	LACTANCIA CONTINUADA 20 - 23 MESES
	0-3 MESES	0-5 MESES	0-3 MESES	0-5 MESES	0-3 MESES	0-5 MESES			
TOTAL	8.0	12.4	29.8	21.9	34.6	27.6	59.8	36.6	7.8
Nº DE CASOS	282	402	282	402	282	402	229	289	242
ÁREA									
Urbana	8.9	15.7	28.8	21.5	25.0	19.2	57.0	30.1	6.2
Rural	6.7	7.8	31.1	22.5	47.8	39.5	63.4	44.7	10.2
REGIÓN									
Gran Asunción	3.0	13.5	36.4	26.0	22.7	17.7	60.0	25.4	4.5
Norte	6.7	9.1	14.9	12.6	63.4	53.7	72.4	57.7	14.0
Centro Sur	13.7	16.1	26.0	17.0	38.4	32.1	58.5	32.3	5.4
Este	8.0	10.4	36.4	27.6	23.9	17.9	53.2	38.7	9.4
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)									
0-5	2.5	9.2	31.2	24.9	44.9	32.1	61.8	54.3	19.1
6	4.3	3.5	24.0	14.8	43.5	34.3	68.7	44.7	4.3
7-11	14.4	22.6	34.4	23.2	35.0	28.5	60.4	31.6	6.1
12 y más	8.4	13.5	29.7	25.5	23.2	18.5	48.4	15.1	1.7
NIVEL SOCIOECONÓMICO									
Bajo	3.0	9.7	31.1	20.7	47.5	33.4	65.3	45.7	14.8
Medio	7.8	14.1	24.8	18.7	35.2	29.6	56.3	33.7	3.0
Alto	14.6	14.6	33.6	28.2	17.7	15.6	57.2	23.9	2.8
ACTIVIDAD ECONÓMICA									
No Trabaja	8.8	13.8	30.8	21.4	35.8	29.0	58.9	40.5	12.9
Trabaja en Casa	3.7	9.8	29.4	26.2	43.2	39.7	67.1	45.9	2.4
Trabaja fuera de Casa	7.0	7.5	25.0	22.3	23.6	15.3	58.0	22.7	3.4
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR									
Guaraní	2.7	7.3	29.4	21.5	52.3	40.3	70.5	57.7	11.6
Español	14.1	17.2	31.5	25.9	13.3	12.7	59.5	24.7	3.8
Español y Guaraní	10.5	16.5	28.1	17.9	29.9	22.4	49.2	21.2	6.9
Otro Idioma	0.0	0.0	46.8	52.1	0.0	10.9	33.3	27.1	0.0

Definiciones:

Lactancia Exclusiva - Solo pecho.

Lactancia Predominante- pecho y agua u otros líquidos (excluyendo otros tipos de leche).

Lactancia Complementaria-pecho acompañado por sólidos o puré.

Lactancia Continuada- Cualquier lactancia.

CUADRO 9.7

PORCENTAJE DE NIÑOS NACIDOS VIVOS DURANTE EL PERÍODO MARZO 1999 A FEBRERO 2004 QUE FUERON LLEVADOS AL CONTROL DEL RECIÉN NACIDO Y DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL ESTADO DE SALUD AL PRIMER CONTROL, SEGÚN ÁREA, REGIÓN Y EDUCACIÓN DE LA MADRE, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	LE LLEVÓ PARA CONTROL MÉDICO		ESTADO DE SALUD DEL NIÑO				
	%	N° DE CASOS	SANO	ESTABA ENFERMO	NS/ NR	TOTAL *	N° DE CASOS
TOTAL	90.1	2880	89.9	9.8	0.4	100.0	2600
ÁREA							
Urbana	95.3	1421	90.7	9.0	0.3	100.0	1363
Rural	83.8	1459	88.7	10.9	0.4	100.0	1237
REGIÓN							
Gran Asunción	96.2	570	91.5	8.1	0.3	100.0	554
Norte	82.3	878	84.4	15.2	0.4	100.0	741
Centro Sur	93.1	685	92.6	7.1	0.3	100.0	646
Este	86.4	747	88.2	11.3	0.5	100.0	659
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	78.0	735	85.9	13.9	0.2	100.0	580
6	90.2	869	89.4	10.2	0.4	100.0	782
7-11	95.7	602	89.9	9.4	0.6	100.0	576
12 y más	97.8	674	93.7	6.1	0.2	100.0	662

* Se excluye 1 caso sin información.

CUADRO 9.8

COBERTURA DE INMUNIZACIÓN CON LAS CUATRO VACUNAS EN CONJUNTO (BCG, POLIO, SARAMPIÓN Y DPT) Y CADA UNA POR SEPARADO, DIFERENTES DOSIS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: NIÑOS DE 12 A 23 MESES DE EDAD CON CARNÉ DE VACUNACIÓN Y REFERENCIA DE LA MADRE, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	TIENE CARNÉ	TIENE ESQUEMA COMPLETO	BCG COMPLETA	PRIMERA DOSIS DPT	SEGUNDA DOSIS DPT	TERCERA DOSIS DPT	PRIMERA DOSIS POLIO	SEGUNDA DOSIS POLIO	TERCERA DOSIS POLIO	SARAMPIÓN COMPLETA	N° DE CASOS
TOTAL	69.1	65.2	96.1	94.9	88.7	82.8	93.8	90.1	82.2	75.2	848
ÁREA											
Urbana	66.1	65.8	98.4	96.3	89.9	83.9	94.4	90.7	81.9	76.7	381
Rural	72.7	64.4	93.3	93.2	87.3	81.6	93.2	89.3	82.6	73.3	467
REGIÓN											
Gran Asunción	59.7	61.3	97.4	94.8	84.3	76.4	94.8	91.1	80.1	75.4	149
Norte	72.4	63.0	92.9	94.7	88.2	79.8	94.4	89.8	82.0	71.4	277
Centro Sur	75.1	68.6	97.6	97.6	93.9	88.2	93.9	91.8	84.1	79.2	206
Este	69.1	66.0	95.5	92.8	87.5	84.2	92.8	87.9	82.3	73.2	216
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)											
0-5	72.9	55.3	91.1	92.8	81.7	73.6	92.9	83.6	75.4	66.0	227
6	69.0	69.1	95.7	93.8	88.9	82.5	94.7	90.7	82.5	75.3	257
7-11	71.6	61.3	98.2	95.0	88.9	78.6	92.7	91.3	81.5	76.3	189
12 y más	63.2	73.6	99.5	98.3	95.1	88.6	94.8	94.3	89.2	82.9	175
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR											
Guaraní	73.4	64.0	93.1	93.4	88.1	80.2	93.3	89.1	80.8	72.6	404
Español	64.2	63.5	98.0	96.5	90.6	81.3	96.5	95.1	85.0	74.7	173
Español y Guaraní	66.2	65.7	98.0	95.4	87.5	80.4	91.7	86.7	80.3	77.4	244
Otro Idioma	80.8	84.7	100.0	96.5	93.0	93.0	100.0	96.5	96.5	88.2	27
NIVEL SOCIO ECONÓMICO											
Bajo	72.1	60.7	93.5	93.7	85.9	77.7	92.9	87.0	79.4	70.8	445
Medio	68.1	64.7	97.0	94.8	91.2	82.2	92.7	90.5	80.8	74.7	239
Alto	65.2	73.1	99.5	97.2	90.6	85.1	96.7	94.8	88.7	83.3	164

CUADRO 9.9

PORCENTAJE DE NIÑOS/AS DE 12 A 59 MESES DE EDAD QUE HAN RECIBIDO SUS INMUNIZACIONES EN CUALQUIER MOMENTO, SEGÚN EDAD ACTUAL DEL NIÑO: NIÑOS/AS DE 12 A 59 MESES DE EDAD CON FECHAS DE INMUNIZACIONES RECORDADAS EN SU CARNÉ, ENDSSR 2004.

INMUNIZACIONES	TOTAL (12 - 59)	EDAD DEL NIÑO EN MESES			
		12 - 23 MESES	24-35 MESES	36-47 MESES	48-59 MESES
BCG	91.5	94.6	92.8	90.1	88.0
DPT_1	96.5	95.8	97.4	96.2	96.7
DPT_2	94.4	91.2	96.0	95.6	95.4
DPT_3	88.7	82.4	90.0	92.6	90.7
POLIO_1	96.1	94.1	98.0	96.2	96.6
POLIO_2	94.9	91.5	97.0	96.0	95.5
POLIO_3	90.2	83.7	92.2	94.5	91.4
SARAMPIÓN	89.1	74.5	93.9	94.5	96.1
TODAS LAS VACUNAS	76.7	63.5	82.3	83.1	80.0
N° DE CASOS	2151	612	504	561	474

CUADRO 9.10
TASA DE MORTALIDAD INFANTIL POR FUENTE Y PERÍODO:
ENCUESTAS ENDSSR 2004 Y ENDSR 95/96.

ENCUESTA	PERÍODO	TASA DE MORTALIDAD INFANTIL	INTERVALO DE CONFIANZA DE 95% 2004
ENDSSR 2004	1999 - 2004	29	23 - 36
	1994 - 2004	26	22 - 30
ENDSR 95/96	1990 - 1995	27	-
	1986 - 1990	38	-

CUADRO 9.11
TASA DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ POR FUENTE Y PERÍODO, ENDSSR 2004.

TASAS *	ENDSSR 2004 (1999 - 2004)		
	TOTAL	URBANA	RURAL
Neonatal	17	16	19
Posneonatal	12	12	12
Infantil	29	28	31
En la niñez (1 - 4 años)	4	6	3
Menores de 5 años	33	34	34

Definiciones:

* Mortalidad Infantil: Muertes antes de cumplir 1 año de edad por mil nacimientos.

* Mortalidad Neonatal: Muertes en los primeros 28 días por mil nacimientos.

* Mortalidad Posneonatal: Muertes después de 28 días y antes de 1 año por mil nacimientos (la diferencia entre Mortalidad Infantil y Mortalidad Neonatal).

* Mortalidad en la niñez: Muerte a edades de 1 a 4 años, por mil que sobreviven a su primer cumpleaños.

* Mortalidad menor de 5 años: Muertes en los primeros 5 años por mil nacimientos.

CAPÍTULO 10

CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS SOBRE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL, ITS Y VIH/SIDA

Las investigaciones sobre VIH/SIDA se iniciaron en el Paraguay a finales del año 1985, encontrándose el primer caso de infección por VIH en febrero de 1986. Desde esa fecha se ha observado un aumento constante y progresivo de la epidemia. La tasa de prevalencia del VIH/SIDA en adultos de 15 a 49 años de edad, fue estimada en un 0.5 por ciento por la ONUSIDA en su cuarto informe sobre la epidemia mundial de SIDA versión español, publicado en julio de 2004. Conforme a la misma fuente, la tasa de incidencia es de 2.7 por cada 100 mil habitantes hasta finales de 2003, con un crecimiento constante.

Según datos del PRONASIDA (Programa Nacional de Lucha contra el SIDA), hasta noviembre de 2004 fueron notificados oficialmente un total de 4000 casos de VIH/SIDA, de los cuales 1036 fueron casos de SIDA y se reportaron 371 fallecidos. Se calcula en 20 mil los casos no registrados, sin embargo la misma institución reconoce que podría haber un subregistro del 80 por ciento, el más alto en América Latina. (Agua Buena, Asociación de Derechos Humanos. Artículos Sección Paraguay, publicado en diciembre 2004: <http://www.aguabuena.org/articulos/paraguay20041205.html>).

Por primera vez el CEPEP incluye en la encuesta nacional un módulo referente a conocimiento, actitudes y prácticas sobre las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS), el Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) y el Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) y las formas de transmisión y prevención. Se pregunta también a las mujeres entrevistadas su percepción de riesgo personal para infectarse con el VIH/SIDA y si alguna vez se realizó la prueba para detectar esa infección.

10.1 Conocimiento de las Infecciones de Transmisión Sexual, ITS y VIH/SIDA

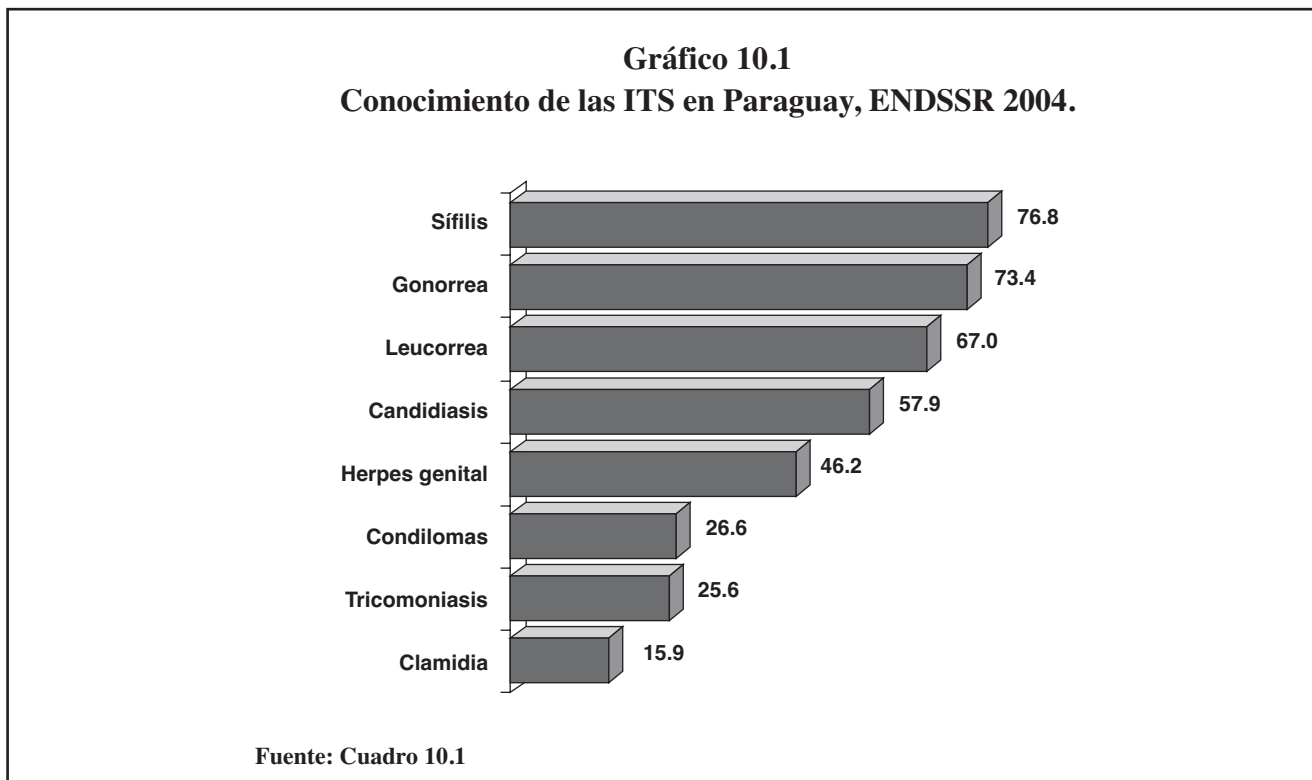
Conocimiento de las ITS y Referencia de Haber Tenido

A todas las mujeres de 15 a 44 años de edad se les preguntó si habían oído hablar de las ITS más comunes, contraídas por tener relaciones sexuales con personas infectadas. Si la enfermedad no era mencionada espontáneamente, se les preguntaba si habían oído hablar de ellas y se citaba a cada enfermedad. En forma espontánea, solamente 41 por ciento mencionó conocer alguna ITS. En forma dirigida (citando cada enfermedad) el conocimiento aumenta a 92.4 por ciento y en conjunto, en forma espontánea y dirigida, 94.8 por ciento dijo conocer alguna ITS, Cuadro 10.1.

En forma espontánea fueron nombradas solamente dos infecciones en proporciones mayores a 20 por ciento: la sífilis (37.2 por ciento) y la gonorrea (22.6 por ciento). Otras ITS como candidiasis,

herpes genital, condilomas, tricomoniasis y clamidia fueron reportadas espontáneamente por menos del 10 por ciento de las mujeres entrevistadas, lo que sugiere un desconocimiento de la mayoría de las ITS.

Cuando la pregunta se hizo leyendo cada una de las ITS listadas en el cuestionario, el conocimiento aumenta para cada enfermedad, como se puede ver en el Gráfico 10.1. En conjunto, en forma espontánea y dirigida la infección mencionada en mayor proporción fue la sífilis (76.8 por ciento), seguida de la gonorrea (73.4 por ciento), leucorrea (67 por ciento) y candidiasis (57.9 por ciento). El resto de las infecciones fue reportado por menos de la mitad de las mujeres.



También se preguntó para cada una de las infecciones listadas si alguna vez habían tenido alguna de ellas, se preguntó si algún profesional de salud le había diagnosticado la enfermedad y si recibieron tratamiento ella y su pareja. Del total de mujeres entrevistadas, el 34 por ciento respondió haber tenido alguna ITS alguna vez en su vida, 28.8 por ciento fueron diagnosticadas por un médico, enfermera u otro personal de salud, 27.9 por ciento recibió tratamiento médico y 16.1 por ciento su pareja tuvo tratamiento médico.

En cuanto a las enfermedades, informaron con mayor frecuencia haber padecido leucorrea o flujo (22.2 por ciento), 19.4 por ciento fueron diagnosticadas por un médico o personal de salud, 18.8 por ciento recibió tratamiento de la enfermedad y 10.9 por ciento mencionó que la pareja también recibió tratamiento. El 15.1 por ciento reportó haber sufrido candidiasis o flor blanca, 11.5 por ciento fueron diagnosticados, 11 por ciento indicaron haber recibido tratamiento y apenas 5.9 por ciento informaron que la pareja también tuvo tratamiento por la misma enfermedad.

Conocimiento de las Infecciones de Transmisión Sexual, ITS

Los hallazgos presentados en el Cuadro 10.2, evidencian una diferencia en el conocimiento de las ITS por área de residencia, encontrándose un mayor conocimiento entre las mujeres residentes en las zonas urbanas. El porcentaje de mujeres del área urbana que conoce la sífilis es de 85.4 por ciento, frente a 60.9 por ciento para las que viven en áreas rurales. El conocimiento de la gonorrea es de 78.5 por ciento y 63.9 por ciento para mujeres del área urbana y rural, respectivamente.

También la proporción de conocimiento de leucorrea es mayor (70.4 por ciento) en el área urbana respecto al área rural (60.7 por ciento). Excepcionalmente el conocimiento de la candidiasis es mayor en zonas rurales (61.1 por ciento) y menor en zonas urbanas (56.1 por ciento). Otras ITS como herpes genital, condilomas, tricomoniasis y clamidia son más conocidas en el área urbana.

En cuanto a la región de residencia, las mujeres de Gran Asunción tienen mayor conocimiento de la sífilis (88.8 por ciento), la gonorrea (75.8 por ciento), herpes genital (60.7 por ciento), tricomoniasis (28.5 por ciento) y clamidia (18 por ciento) respecto a las otras regiones. La región Norte presenta las proporciones de menor conocimiento para todas las ITS con excepción de la candidiasis.

Edad y Estado Civil

El conocimiento de las ITS es menor en el grupo de 15 a 19 años, este hallazgo es importante teniendo en cuenta, como vimos en el Capítulo 7, que más de un tercio (35.8 por ciento) de las adolescentes de esas edades ya tuvieron relaciones sexuales, de las cuales 34.1 por ciento fueron premaritales. Con relación al estado civil, las casadas o unidas presentan menor conocimiento de la sífilis, la gonorrea y herpes genital, frente a las nunca casadas. Las mujeres sin experiencia sexual presentan menor conocimiento, en general, para todas las ITS.

Educación y Nivel Socioeconómico

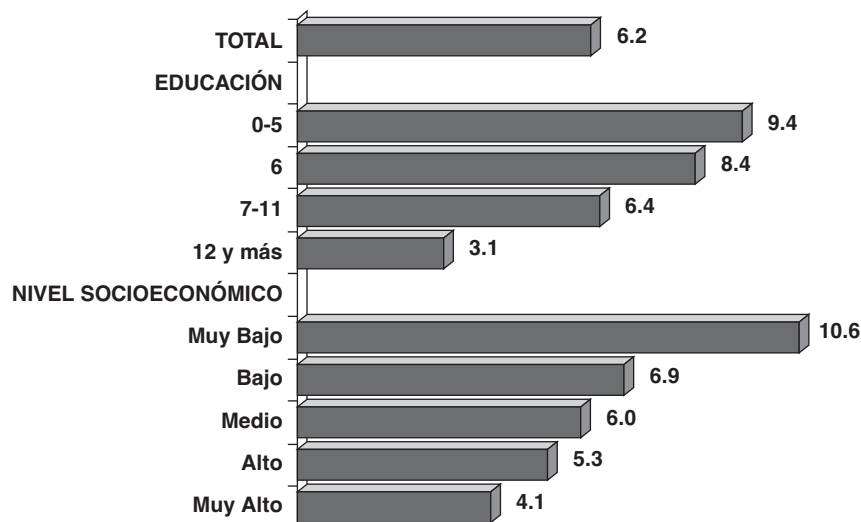
En el Cuadro 10.2, se observa también que el conocimiento de cualquiera de las ITS aumenta de acuerdo a los años aprobados de estudio y según sea mayor el nivel socioeconómico de las mujeres. Por ejemplo, solo 45.5 por ciento de las mujeres sin ningún año aprobado o que solo alcanzaron a completar 5 años de estudio conoce la sífilis, mientras que el 96.7 por ciento de las mujeres con 12 y más años aprobados conoce esta infección. De la misma manera el porcentaje que conoce la sífilis es de 50.4 por ciento para mujeres del nivel socioeconómico muy bajo y de 92.1 por ciento entre las del nivel muy alto.

Conocimiento del VIH/SIDA

En el Paraguay, el conocimiento del VIH/SIDA es prácticamente universal, 99.4 por ciento de las mujeres entre 15 a 44 años de edad, conoce o ha escuchado hablar de esta enfermedad. Este resultado se ilustra en el Cuadro 10.3, donde se puede ver que aproximadamente 9 de cada 10 (88 por ciento) mujeres mencionaron en forma espontánea conocer el VIH/SIDA, y 11.3 por ciento lo hicieron en forma dirigida. En el área urbana 92.1 por ciento mencionó en forma espontánea y 91.5 por ciento en la región Gran Asunción. También la proporción de conocimiento espontáneo es mayor en mujeres nunca casadas (91.2 por ciento), con 12 y más años aprobados de estudio (94.4 por ciento) y que pertenecen al nivel socioeconómico muy alto (94.1 por ciento).

A pesar del alto conocimiento mencionado sobre el VIH/SIDA, el 6.2 por ciento del total de las mujeres en edad fértil cree que existe curación para dicha enfermedad. La cifra se reduce en la medida que aumenta el nivel de educación y socioeconómico, Gráfico 10.2. No existen diferencias notorias respecto a las otras características.

Gráfico 10.2
Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad que piensa que existe curación para el SIDA, según educación y nivel socioeconómico, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 10.3

Formas de Transmisión del VIH/SIDA

A todas las mujeres que conocen o han escuchado hablar del VIH/SIDA se les preguntó para que respondieran espontáneamente sobre las formas que una persona puede infectarse con el virus del SIDA. El 97.4 por ciento mencionó las relaciones sexuales como la forma principal de infectarse con el virus del SIDA, en tanto que 3 de cada 8 (37.9 por ciento) mujeres respondió que recibiendo transfusión de sangre como vía principal de la infección del VIH/SIDA, 28.6 por ciento reportó que a través de las agujas o jeringas no esterilizadas y 5.6 por ciento por medio de la madre al bebé, Cuadro 10.4.

Conforme a las características seleccionadas no se encuentran diferencias en el grupo que mencionó las relaciones sexuales como medio principal de transmisión, pero sí en los grupos que reportaron transfusión de sangre, usando agujas o jeringas no esterilizadas o transmisión de la madre al bebé. La mayor proporción de mujeres con conocimiento al respecto se hallan residiendo en la zona urbana, principalmente en Gran Asunción, nunca han estado casadas, tienen 12 y más años aprobados de estudio, pertenecen al nivel socioeconómico muy alto y no tuvieron experiencia sexual.

Un indicador propuesto por ONUSIDA (Programa Conjunto de las Naciones Unidas sobre el VIH/SIDA) para evaluar el grado de conocimiento sobre el VIH/SIDA por medio de encuestas demo-

gráficas y de salud, se define como “El porcentaje de personas entrevistadas que niegan correctamente dos de los conceptos erróneos locales más comunes sobre transmisión o prevención de SIDA y que saben que una persona que se ve sana puede transmitir el VIH”. Indicador de conocimiento N° 2 Guía para el Monitoreo y la Evaluación (ONUSIDA 2000). Este indicador permite conocer el grado de conocimientos falsos que existe en una población. Los dos conceptos erróneos más comunes mencionados por las mujeres entrevistadas fueron que una persona puede infectarse del VIH/SIDA besando en la boca a personas desconocidas y donando sangre.

En el Cuadro 10.5 se puede ver que la condición de ningún conocimiento erróneo sobre el VIH/SIDA cumple el 65 por ciento de las mujeres entrevistadas, esta proporción es mayor en el área urbana (66.2 por ciento) frente al área rural (62.8 por ciento) y presenta pocas variaciones por región de residencia y por cualquiera de las otras características analizadas como edad, estado civil, años aprobados de estudio y actividad sexual. Solamente en mujeres del nivel socioeconómico muy bajo el porcentaje de conocimiento correcto es menor (59.9 por ciento) en relación a mujeres del nivel socioeconómico muy alto que tienen un mayor porcentaje de conocimiento correcto (66.5 por ciento).

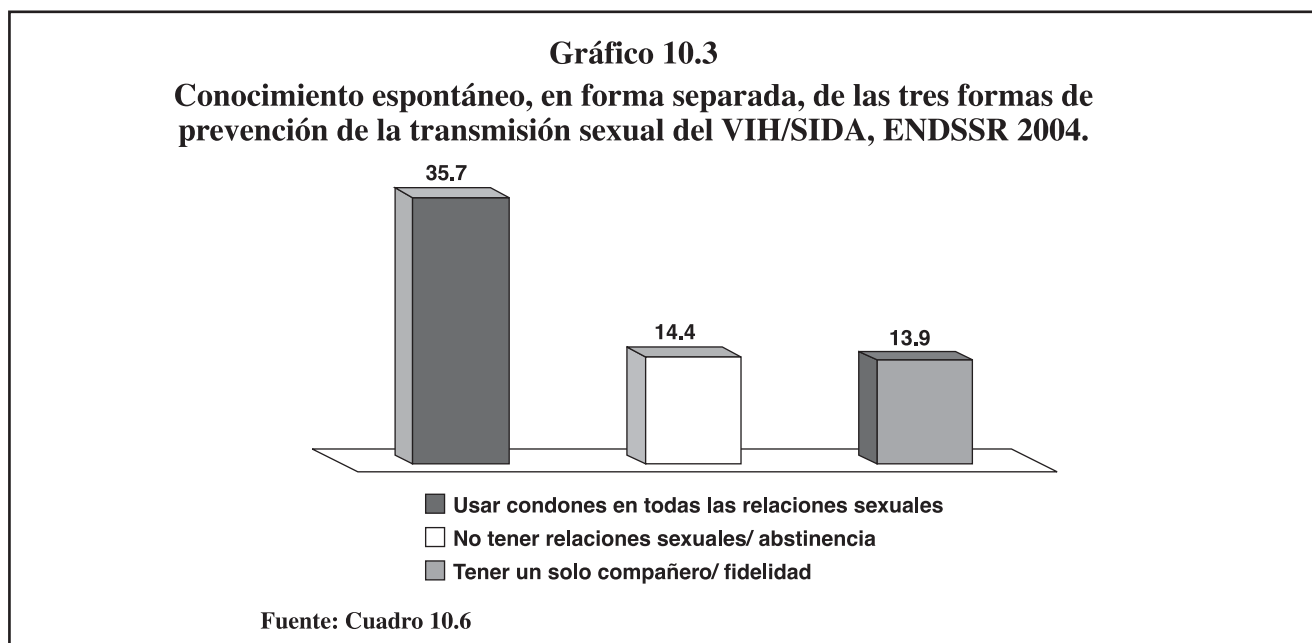
Analizando los conceptos en forma individual se observa que 92.2 por ciento de las entrevistadas niega que besando en la boca a personas desconocidas sea una forma de transmisión del VIH/SIDA. Igualmente, 91 por ciento niega que donando sangre sea una forma de contraer el virus del SIDA. Solo el 78.7 por ciento de las mujeres sabe que una persona puede estar infectada del virus del SIDA y no presentar síntomas.

10.2 Formas de Prevención del VIH/SIDA

Otro indicador propuesto por UNUSIDA para analizar el conocimiento sobre VIH/SIDA es la identificación espontánea y en conjunto de tres formas de prevención de la transmisión sexual: la abstinencia sexual, la pareja estable con fidelidad mutua y el uso correcto de condones en todas las relaciones sexuales. Se preguntó a cada mujer entrevistada qué formas conocía para que un hombre o una mujer pudiese prevenir infectarse del VIH/SIDA. Si no respondía en forma espontánea, se preguntaba en forma dirigida para cada una de las formas de prevención.

A pesar del alto porcentaje de mujeres que afirmaron conocer el VIH/SIDA, el conocimiento espontáneo de las tres formas de prevención de la infección apenas llega al 2.2 por ciento para el total del país, Cuadro 10.6. En forma dirigida, el conocimiento, en conjunto, sobre las tres formas para evitar la transmisión del VIH/SIDA asciende a 78.8 por ciento a nivel total (mostrado en el Cuadro de Indicadores y Datos Básicos del Paraguay).

El conocimiento espontáneo de las tres formas de prevención en forma separada indica que el concepto más difundido es “usar condones en todas las relaciones sexuales” (35.7 por ciento), en menor proporción mencionaron la abstinencia sexual (14.4 por ciento) y la fidelidad (13.9 por ciento), Gráfico 10.3.



El uso del condón en todas las relaciones sexuales como forma de evitar el contagio del VIH/SIDA es mencionado con más frecuencia por mujeres del área urbana (40.2 por ciento), principalmente las que viven en Gran Asunción (48.4 por ciento) y las que son divorciadas, separadas o viudas (40.3 por ciento). El porcentaje aumenta a medida que es mayor el nivel educativo y mejor el nivel socioeconómico.

10.3 Percepción de Riesgo hacia el VIH/SIDA

La percepción del riesgo de adquirir el VIH/SIDA, puede ser determinante en el comportamiento sexual y las medidas que las mujeres y los hombres adopten para protegerse. La postergación del inicio sexual y la reducción del número de parejas son puntos claves para la prevención del VIH/SIDA. Por estas razones, a las mujeres con experiencia sexual se les preguntó; con cuántas personas tuvo relaciones sexuales en los últimos 12 meses previos a la entrevista y desde el inicio de su vida sexual.

El Cuadro 10.7 presenta la distribución de mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual según número de parejas en los últimos 12 meses y desde el inicio de su vida sexual. La gran mayoría (89.6 por ciento) de las mujeres reportó haber tenido relaciones sexuales con una sola pareja en los últimos 12 meses previos a la entrevista, y solamente 3.1 por ciento con dos o más parejas. Al considerar el número de parejas desde el inicio de la vida sexual, la proporción que reporta haber tenido una sola pareja se reduce a un poco más de la mitad (51.6 por ciento). En términos geográficos las mujeres residentes en el área urbana en mayor proporción reportaron haber tenido más de una pareja sexual, tanto en los últimos 12 meses (4.1 por ciento) como en toda su vida (52.8 por ciento).

A todas las mujeres que mencionaron conocer o haber oído hablar del VIH/SIDA se les indagó sobre su percepción de riesgo o peligro de infectarse con el VIH/SIDA, si pensaban que tenían algún riesgo (moderado), mucho riesgo (grande) o ningún riesgo. Los resultados se muestran en el

Cuadro 10.8, el 76 por ciento de las mujeres contestó que pensaban que no tenían ningún riesgo de adquirir el VIH/SIDA y el 22.3 por ciento cree que tienen algún riesgo moderado (20.5 por ciento) o alto (1.8 por ciento).

Las mayores proporciones de mujeres que consideran tener algún riesgo, moderado o alto, viven en el área urbana (24.7 por ciento), en Gran Asunción (29.5 por ciento), tienen entre 25 a 44 años de edad (alrededor de 26 por ciento), tienen 12 y más años aprobados de estudio (28.3 por ciento), están divorciadas, separadas o viudas (27 por ciento). Pertenecen al nivel socioeconómico muy alto (27 por ciento) y son sexualmente activas (26.8 por ciento).

Mujeres con Percepción de Riesgo

A las mujeres que reportaron tener algún riesgo de infectarse con el VIH/SIDA se les preguntó cuál era la razón principal de ese riesgo. Las principales razones mencionadas por las mujeres se muestran en el Cuadro 10.9. El 49.8 por ciento declaró que su pareja tiene o puede tener más parejas y el 8.4 por ciento mencionó que su pareja pasa mucho tiempo fuera del hogar. Estas dos razones son mencionadas con mayor frecuencia por mujeres del área rural y fuera de Gran Asunción, que son mayores de 24 años, tienen poca o ninguna educación y son sexualmente activas.

En el caso particular de las mujeres actualmente casadas o unidas es conveniente mencionar que el 12.6 por ciento hizo alusión en forma indirecta a la infidelidad al mencionar que su pareja pasa mucho tiempo fuera del hogar y el 57.7 por ciento sospecha que su pareja tiene o puede tener más parejas sexuales. Acumulando estas dos cifras se puede señalar que el 70.3 por ciento de ellas considera que tiene algún riesgo de contraer el VIH/SIDA por promiscuidad o posible infidelidad del cónyuge.

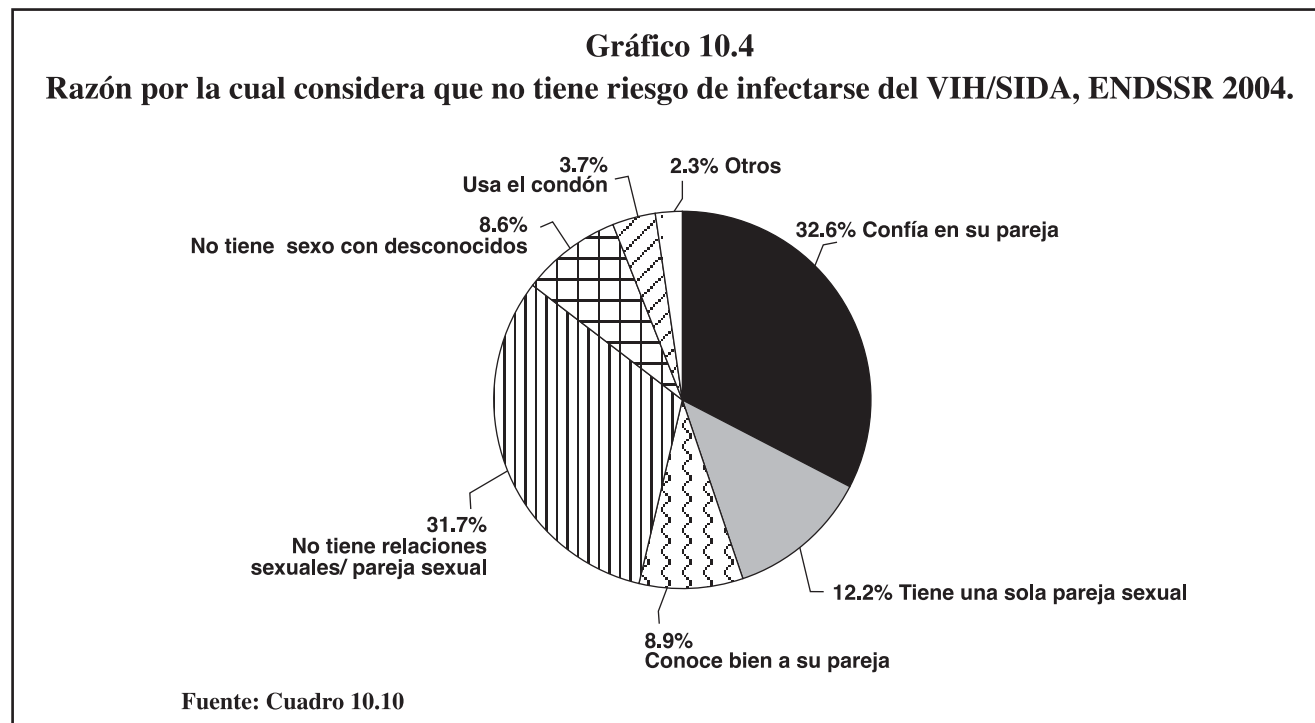
Una de cada 5 mujeres (20.4 por ciento) considera que tiene riesgo porque ha recibido o puede necesitar transfusión de sangre después de algún accidente o por alguna enfermedad, el 7.4 por ciento dijo no conocer a las personas con quien se relaciona, 3.7 por ciento mencionó por su ocupación o instrumentos utilizados, mientras que 3 por ciento no sabe cómo protegerse y 1.9 por ciento no confía en la calidad del preservativo o no usa condón en todas las relaciones sexuales. Cabe señalar que la percepción de riesgo por tener más de una pareja sexual, tuvo muy pocos casos y fueron agrupados en la categoría otro.

Es importante destacar, que los factores asociados a la transmisión sanguínea (ha recibido o puede necesitar transfusión de sangre, por su ocupación o contacto con instrumentos), fueron razones mencionadas en mayor proporción por las mujeres sin experiencia sexual (57 por ciento) en comparación con las que no estuvieron activas sexualmente (35.1 por ciento), bajando a 18.6 por ciento entre las que estuvieron sexualmente activas.

Mujeres sin Percepción de Riesgo

A las mujeres que contestaron que no tenían ningún riesgo de infectarse con el VIH/SIDA se les preguntó cuál era la razón principal por la que pensaban que no tenían ningún riesgo. En el Cuadro 10.10 y Gráfico 10.4, se presentan las razones por las cuales las mujeres en edad fértil consideran que no tienen ningún riesgo de infectarse con el VIH/SIDA. El 32.6 por ciento declaró que confía en su pareja, 12.2 por ciento expresó que tiene una sola pareja sexual y un 8.9 por ciento conoce bien a su pareja. Agrupando estas tres razones se puede señalar que más de la mitad (53.7 por

ciento) de mujeres no perciben riesgo porque creen que ella y su pareja son fieles. En el caso de las mujeres sexualmente activas o las que están casadas o unidas, al menos 8 de cada 10 (81.3 y 87.9 por ciento respectivamente) piensan que no tienen riesgo de contraer el VIH/SIDA por tener la percepción de fidelidad mutua.



Además, 31.7 por ciento dijo que no tiene relaciones sexuales o pareja sexual y fue la razón reportada con mayor frecuencia por las adolescentes de 15 a 19 años de edad (72.1 por ciento), las nunca casadas (67.9 por ciento), las que tienen entre 7 a 11 años aprobados de estudio (49.6 por ciento) y desde luego quienes no tienen experiencia sexual (97.5 por ciento). Otro 8.6 por ciento expresó que no tiene sexo con desconocidos y fue la razón más mencionada por las mujeres separadas, viudas o divorciadas (19.3 por ciento), las que tienen 5 o menos años de estudio (12.3 por ciento) y aquellas que no están activas sexualmente (20.6 por ciento). Solamente 3.7 por ciento señaló que no tiene riesgo por usar condón en sus relaciones sexuales.

10.4 Uso del Condón en la Última Relación Sexual

Dentro de las medidas preventivas importantes de las ITS, VIH/SIDA, se encuentran la de usar condón en todas las relaciones sexuales y tratar de tener relaciones estables y fieles. Ante la existencia de relaciones sexuales con múltiples parejas, la principal estrategia para evitar la transmisión del VIH/SIDA es el uso adecuado del preservativo o condón. Muchas de estas informaciones se indagan en el país por primera vez y no se tiene punto de comparación.

Área y Región

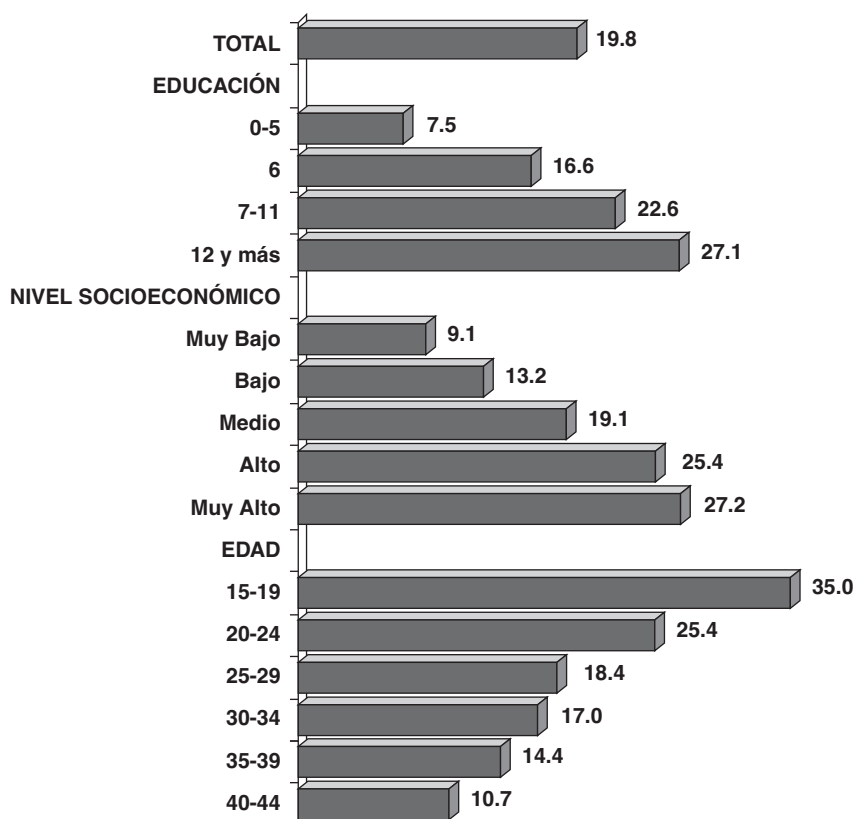
El uso del condón por parte de las mujeres que tuvieron relaciones sexuales en los últimos 12 meses previos a la entrevista se puede apreciar en el Cuadro 10.11, donde 1 de cada 5 mujeres

(19.8 por ciento) respondió afirmativamente, de que sí usó condón en la última relación sexual. Las mujeres nunca casadas presentan la proporción más alta en el uso del condón (41.5 por ciento), seguidas por las mujeres separadas, viudas o divorciadas (29.2 por ciento). Acerca del lugar de residencia, el área urbana duplica a la proporción del área rural (23.8 vs. 12.2 por ciento), de la misma manera las mujeres de Gran Asunción reportaron en mayor proporción (25.7 por ciento) frente a las de otras regiones.

Educación, Nivel Socioeconómico y Edad

En el Gráfico 10.5 se ilustra que solo el 7.5 por ciento de las mujeres con menos de 6 años aprobados de estudio usó el condón en la última relación sexual, alcanzando un máximo de 27.1 por ciento entre las mujeres con 12 y más años aprobados de estudio, y en forma similar se incrementa de 9.1 por ciento entre las mujeres que pertenecen al nivel socioeconómico muy bajo hasta 27.2 por ciento en el grupo del nivel muy alto. Cuando la edad aumenta, disminuye la probabilidad del uso del condón. La experiencia en el uso de condones es mayor en las mujeres adolescentes, donde más de un tercio (35 por ciento) de ellas afirmó haber utilizado condón en su última relación sexual.

Gráfico 10.5
Porcentaje que usó el condón en la última relación sexual, según educación, nivel socioeconómico y edad: Mujeres de 15 a 44 años de edad, activas sexualmente en los últimos 12 meses previos a la entrevista, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 10.11

Razones del Uso del Condón

A las mujeres que usaron condón en su última relación sexual durante los últimos 30 días previos a la entrevista, independientemente del estado civil, se les preguntó cuáles eran las razones del uso del condón. Más de la mitad (55.7 por ciento) de ellas habían usado el condón como método anticonceptivo, esto es para evitar el embarazo. Mientras que 2 de cada 5 mujeres (39.6 por ciento) indicó que lo usó como doble protección, evitar el embarazo no deseado y al mismo tiempo protegerse de ITS, incluido el VIH/SIDA. Sin embargo apenas 2.1 por ciento lo usó exclusivamente para evitar el VIH/SIDA y otras ITS y otro 2.7 por ciento lo utilizó por otras razones no especificadas, Cuadro 10.12.

El uso del condón con el doble propósito (evitar el embarazo y protegerse de ITS, VIH/SIDA), se incrementa con el nivel de educación de 18 por ciento con 5 o menos años aprobados de estudio llegando a 47.8 por ciento entre las mujeres con 12 y más años aprobados de estudio. Por el contrario, disminuye rápidamente cuando aumenta la edad, de 56.1 por ciento entre las de 15 a 24 años de edad al 20.2 por ciento entre 35 a 44 años de edad.

El uso del condón como doble protección es más frecuente entre las mujeres que no están casadas o unidas (63.5 por ciento), que pertenecen al nivel socioeconómico medio (42.1 por ciento) y quienes perciben tener algún riesgo de adquirir el VIH/SIDA (44.3 por ciento). También en mujeres que viven en la región de Gran Asunción y Este (43.1 y 43.4 por ciento, respectivamente), como también en la zona urbana (43.6 por ciento).

10.5 Disposición al Uso del Condón en la Pareja

A las mujeres de 15 a 44 años de edad que estuvieron activas sexualmente durante los últimos 12 meses previos a la entrevista que no usaron el condón en su última relación sexual, se les preguntó si estarían dispuestas a usar condón si la persona con quien van a tener relaciones sexuales se lo pidiese, igualmente se les preguntó cómo creen que reaccionarían sus parejas si fueran ellas quienes pidieran a la persona con quien van a tener relaciones sexuales que usaran el condón. Ambas preguntas pueden considerarse hipotéticas, en el juicio de que es probable que ciertas mujeres nunca hayan pensado en ello, aun estando en unión.

El 79.6 por ciento de las mujeres utilizaría condón si la persona con quien va a tener relaciones sexuales lo pidiese, Cuadro 10.13. Esta disposición resulta ser más alta entre las que han usado el condón en alguna ocasión (91.9 por ciento) respecto a las que nunca han usado (70.2 por ciento).

En cuanto a las otras características, el mayor porcentaje de las que están dispuestas a usar el condón si la pareja sexual lo pidiese, se encuentran entre las solteras (87 por ciento), las jóvenes de 15 a 24 años de edad (84.5 por ciento), las que tienen 12 y más años aprobados de estudio (86.4 por ciento). Igualmente sucede con el nivel socioeconómico alto (85.6 por ciento), como también entre las que residen en Gran Asunción (82.2 por ciento) y en el área urbana (82.6 por ciento). Así mismo 4 de cada 5 (81.3 por ciento) mujeres que perciben tener algún riesgo de contraer el VIH/SIDA estarían dispuestas a usar el condón si la pareja sexual lo pidiese.

Con relación a la reacción que tendría la pareja sexual, al ser la mujer la que solicitara o pidiera el uso del condón, los datos del Cuadro 10.14 indican que 59 por ciento de las mujeres han reconocido que su pareja aceptaría usar, un tercio (32.6 por ciento) de ellas cree que su pareja se molestaría o no le gustaría. Asimismo, es oportuno señalar que una buena proporción (6 por ciento) mencionó que no sabía cuál sería la reacción de su pareja. La mayoría de las mujeres que señalan que la pareja aceptaría o no le importaría el uso de condones se encuentran entre las que han usado el condón en alguna oportunidad (77.4 por ciento), las nunca casadas (68.9 por ciento), las jóvenes de 15 a 24 años de edad (65.8 por ciento), quienes tienen 12 y más años aprobados de estudio (71.6 por ciento) y pertenecen al nivel socioeconómico alto (69.7 por ciento).

10.6 Actitudes ante el VIH/SIDA

Desde el inicio de la aparición del VIH/SIDA, la enfermedad se mantuvo oculta por temor, ignorancia o rechazo, ocasionando la estigmatización y segregación de las personas infectadas con el VIH/SIDA. Para conocer las actitudes de aceptación o rechazo hacia las personas que viven con el VIH/SIDA se hicieron una serie de preguntas a todas las mujeres entrevistadas de 15 a 44 años de edad que conocen o han escuchado hablar del VIH/SIDA.

Las preguntas que se les hicieron fueron las siguientes: a) Si un pariente suyo se enfermara de SIDA, estaría usted dispuesta a recibirlo y cuidarlo en su casa; b) Si supiera que un/a vendedor/a de verduras o alimentos tiene SIDA, compraría de él/ella; c) Si un/a profesor/a se encuentra infectado/a por el VIH/SIDA, pero no se ve enfermo/a, se podría permitir que siga dando clases; d) Si una persona de la familia se infectara con el virus del SIDA, preferiría que se mantuviera en secreto y e) Si un/a niño/a está infectado/a con el virus del SIDA, se le debe dejar que vaya a la misma escuela o colegio donde van los niños y las niñas de su familia.

El Cuadro 10.15 presenta los hallazgos sobre las actitudes de aceptación por separado, para cada una de las situaciones hipotéticas planteadas. En la última columna, el porcentaje sobre las actitudes de aceptación en conjunto, frente a personas con VIH/SIDA, este es un indicador resumen sin carga de estigma o discriminación hacia las personas que viven con el VIH/SIDA.

Área, Región y Estado Civil

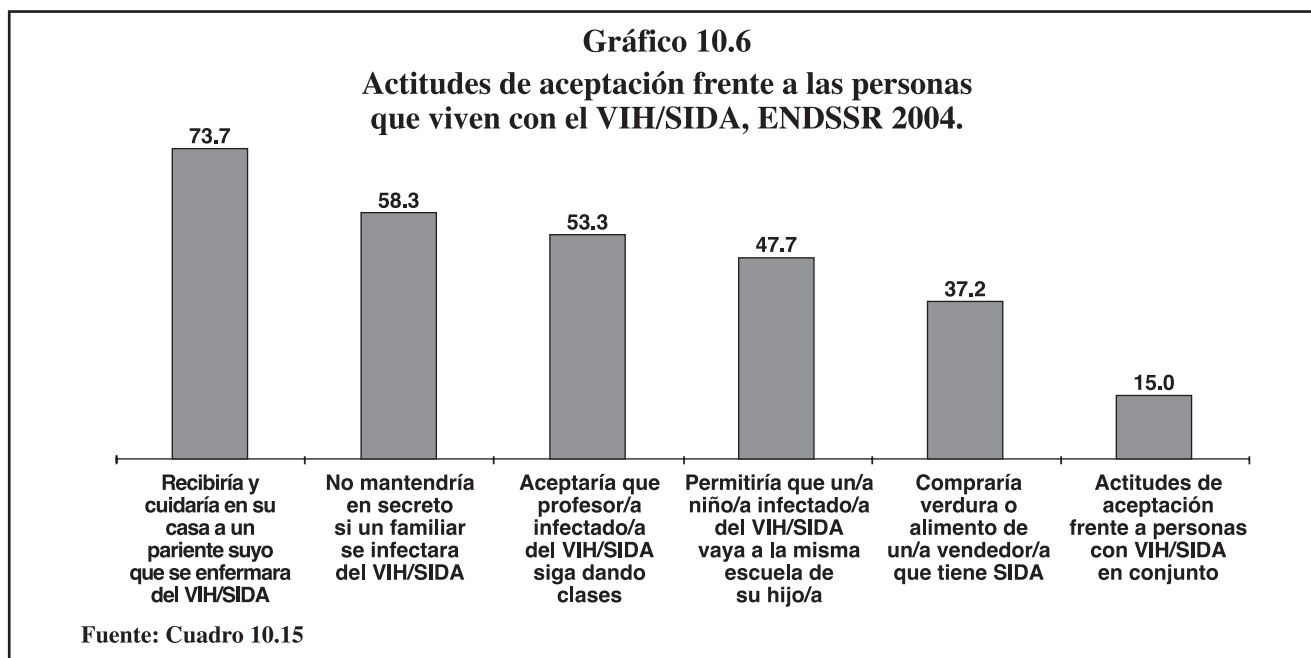
El 15 por ciento de las mujeres en edad fértil demostró una actitud de aceptación, es decir sin carga de estigma ni discriminación frente a las personas que viven con el VIH/SIDA. No existe mayor variación por edad, pero se pueden apreciar algunas diferencias por área, región y estado civil. La actitud de aceptación frente a las personas que viven con el VIH/SIDA en el área urbana es 2 veces mayor (18.6 por ciento) que en el área rural (8.1 por ciento). En Gran Asunción es de 20.1 por ciento en contraste con apenas 6.4 por ciento en la región Norte. En relación al estado civil, las nunca casadas tienen mayor aceptación hacia las personas que tienen VIH/SIDA (16.8 por ciento).

Educación y Nivel Socioeconómico

También se observa que no existe mayor diferencia en la actitud de aceptación de acuerdo a la actividad sexual, pero se incrementa con la educación y el nivel socioeconómico. La proporción aumenta de 7.4 por ciento entre las que tienen 5 o menos años aprobados de estudio a 21.7 por

ciento entre las que tienen 12 y más años aprobados de estudio. También el porcentaje de aceptación sube de 3.6 por ciento en el nivel socioeconómico muy bajo hasta 18.1 por ciento entre las mujeres que pertenecen al nivel socioeconómico muy alto.

Con respecto a las preguntas específicas, más de la mitad (58.3 por ciento) de las mujeres no mantendría en secreto si un familiar se infectara con el VIH/SIDA y 73.7 por ciento estarían dispuestas a recibir y cuidar en su casa a un pariente enfermo/a, Gráfico 10.6. La aceptación de recibir o cuidar a un familiar con SIDA es menor en el área rural (65.2 por ciento) frente al área urbana (78.2 por ciento). Pero la preferencia de mantener en secreto la enfermedad de un familiar es mayor en el área rural (63.2 por ciento) respecto al área urbana (55.7 por ciento).



Siguiendo con las preguntas específicas, el 53.3 por ciento de las mujeres aceptaría que un/a profesor/a infectado/a con el VIH/SIDA, aunque no se vea enfermo/a siga dando clases. Además 37.2 por ciento compraría verdura o alimento de un/a vendedor/a que tiene SIDA y 47.7 por ciento permitiría que un niño/a infectado/a del VIH/SIDA vaya a la misma escuela de su hijo/a. Para estas tres situaciones planteadas, el grado de aceptación es mayor en el área urbana respecto al área rural.

De igual manera, los porcentajes de aceptación hacia las personas infectadas con el VIH/SIDA son más altos entre mujeres residentes en la región Gran Asunción, que nunca han estado casadas, que tienen 12 y más años aprobados de estudio y pertenecen al nivel socioeconómico muy alto.

10.7 Conocimiento y Uso de la Prueba del VIH/SIDA en la Vida Reproductiva

El conocimiento del estado serológico respecto del VIH es una condición fundamental para el tratamiento del SIDA, y también se ha constatado que tiene beneficios para la prevención de la infección. Sin embargo, el alcance actual de los servicios de prueba del VIH es escaso y la acepta-

ción suele ser baja, a causa principalmente del miedo al estigma y la discriminación. El ofrecimiento de consejería y pruebas de detección voluntarias son elementos cada vez más importantes de los programas de prevención y atención en VIH/SIDA.

Conocimiento de la Prueba del VIH/SIDA

En el Cuadro 10.16 se muestra que en Paraguay 73.3 por ciento de las mujeres en edad fértil de 15 a 44 años de edad ha oído hablar de la prueba del VIH/SIDA y 58.9 por ciento sabe dónde se hace el examen del VIH/SIDA. El porcentaje de mujeres que ha oído hablar de la prueba es más alto en el área urbana (79.3 por ciento) frente al área rural (62.2 por ciento). Se observa que las residentes en Gran Asunción tienen mayor conocimiento de la existencia de la prueba (81.2 por ciento) respecto a las mujeres de otras regiones.

El porcentaje de conocimiento de la prueba del VIH/SIDA se incrementa con el nivel educativo, pasando de 54.1 por ciento entre las que tienen poca o ninguna educación a 85.2 por ciento entre las que tienen 12 y más años aprobados de estudio. Similar incremento ocurre con el nivel socioeconómico, pasando de 53.3 por ciento entre las del nivel muy bajo a 83.7 por ciento entre las del nivel muy alto. A medida que las mujeres tienen mayor educación y nivel socioeconómico, es más probable que conozcan la existencia de la prueba y las instituciones que la realizan.

Las mujeres sin experiencia sexual y no sexualmente activas tienen mayor conocimiento de la existencia de la prueba del virus del SIDA, pero no hay diferencia significativa sobre “conocen el lugar donde se realiza la prueba del VIH/SIDA”. Igualmente entre las que tienen 15 a 24 años de edad es mayor el conocimiento de la existencia del examen, pero menor el conocimiento del lugar donde hacen. No obstante, las mujeres no unidas o que consideran tener algún riesgo de infectarse, son las que mayormente han oído hablar de la prueba y saben dónde se realiza.

Mujeres que se Hicieron la Prueba del VIH/SIDA

A las mujeres que conocían sobre la prueba del VIH/SIDA y sabían dónde se podía realizar el examen se les preguntó si alguna vez se habían hecho. El 12.8 por ciento se han hecho alguna vez y de ellas más de la mitad (54.4 por ciento) se hizo a partir de enero de 2002, lo cual indica que el acceso a la prueba entre la población de mujeres en edad fértil, ha sido de mayor importancia en los años recientes, Cuadro 10.17. Las mujeres del área urbana se han hecho la prueba en mayor proporción (16.8 por ciento) respecto a las mujeres del área rural (5.4 por ciento). Según región de residencia, la cifra asciende de 5 por ciento en la región Norte a 23.3 por ciento en Gran Asunción.

Edad, Educación y Nivel Socioeconómico

El porcentaje de mujeres que se ha hecho la prueba del VIH/SIDA en alguna oportunidad varía de 2.2 por ciento entre las que tienen 15 a 19 años a 20.4 por ciento entre las que tienen 30 a 34 años de edad. La proporción asciende de 6.1 por ciento entre las mujeres con 6 o menos años aprobados de estudio a 24.8 por ciento entre las que tienen 12 y más años aprobados de estudio y de 4.3 por ciento entre las que pertenecen al nivel socioeconómico bajo a 20.2 por ciento para las del nivel socioeconómico alto. Además, se observa que la probabilidad de hacerse la prueba o el examen del VIH/SIDA es mayor entre las mujeres que piensan tener algún riesgo de contraer el VIH (18.7 por ciento), o quienes están activas sexualmente (16.3 por ciento).

El 12.8 por ciento de las mujeres que se han hecho la prueba del virus del SIDA, se distribuye de acuerdo al tiempo transcurrido desde que se hizo la última vez. Más de la mitad de ellas (54.4 por ciento) se hicieron a partir de enero de 2002, 29.3 por ciento se realizó en el período comprendido entre 1999 y 2001, y solamente 16.2 por ciento se hizo antes de enero de 1999. Entre las mujeres que se hicieron la prueba a partir de enero de 2002, se han hecho en mayor proporción las del grupo de edad 15 a 19 años (88.2 por ciento) y las que residen en la región Norte (64.6 por ciento).

En el Cuadro 10.18 se muestra que del total de mujeres que se ha hecho la prueba del virus del SIDA en alguna oportunidad, un poco más de la mitad (52.7 por ciento) se hizo fuera del control prenatal, mientras que el 47.3 por ciento se ha hecho dentro del control prenatal.

Entre las mujeres que se hicieron el examen del VIH/SIDA fuera del control prenatal, la mayor proporción se encuentra entre las que viven en área urbana (54.4 por ciento), en Gran Asunción (55.3 por ciento), quienes tienen 35 a 44 años de edad (65.9 por ciento) y no están sexualmente activas (62.3 por ciento). Las que hicieron la prueba fuera de control prenatal acrecientan en la medida que aumentan los años aprobados de estudio alcanzando un 57.7 por ciento entre las que tienen 12 y más años de educación y se incrementa con el nivel socioeconómico hasta llegar a 58.7 por ciento entre el nivel alto. En contraste con las mujeres que tuvieron control prenatal la mayor frecuencia se observa en el área rural (56.7 por ciento), principalmente aquellas que habitan en la región Norte (57.5 por ciento), tienen menos de 35 años (52 por ciento), no tienen ninguna educación o solo completaron 6 años de estudio (60.5 por ciento) y pertenecen al nivel socioeconómico bajo (65.6 por ciento).

Lugar donde se Hicieron la Prueba del VIH/SIDA

En el Cuadro 10.19 se presenta la distribución porcentual del lugar donde hicieron la prueba del VIH/SIDA la última vez, el 29.5 por ciento informó haber hecho el examen para la detección del VIH/SIDA en LACIMET (Laboratorio Central e Instituto de Enfermedades Tropicales), ubicado en Asunción. Las mujeres de Gran Asunción o Centro Sur son quienes más concurren a esta institución.

El 14.2 por ciento de las mujeres mencionaron otros establecimientos del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social como el lugar donde se han hecho la prueba del VIH/SIDA. Esta cifra varía de 13.5 por ciento entre las mujeres del área urbana a 18.3 por ciento entre las del área rural. Las mujeres residentes en las regiones Norte (21.3 por ciento), Centro Sur (21.4 por ciento) y Este (18.6 por ciento) utilizan en mayores proporciones los establecimientos del Ministerio de Salud para realizarse el examen de detección del VIH/SIDA.

Por otro lado, 20.7 por ciento mencionó haberse hecho el examen en un hospital o clínica privada y 15.9 por ciento en algún laboratorio particular. A estos lugares acuden con más frecuencia las mujeres del área urbana y de las regiones Gran Asunción y Este.

Nivel Socioeconómico

De acuerdo a las características que se analizan, la mayor concurrencia a esta institución se encuentra entre las mujeres que tienen más de 24 años de edad, quienes tienen entre 7 y 11 años aprobados de escolaridad, entre las que no perciben algún riesgo de contraer el VIH/SIDA y las

que no son sexualmente activas. Llama la atención que las mujeres pertenecientes al nivel socioeconómico alto en mayor porcentaje recurrieron a establecimientos del Ministerio de Salud para hacerse el examen (20.5 por ciento), mientras que las del nivel medio (10.1 por ciento) y bajo (5.3 por ciento) utilizaron en menor porcentaje los servicios del Ministerio de Salud.

Se observa también una porción importante de mujeres que se hicieron la prueba en el extranjero como Argentina (5.7 por ciento) y Brasil (4 por ciento), en los dos países acumulando alcanzan aproximadamente 10 por ciento del total. La mayor parte de las que se hicieron el examen en el extranjero son del área rural, principalmente de la zona fronteriza como la región Norte y Este del país.

Voluntariedad para Hacerse la Prueba del VIH/SIDA

A las mujeres de 15 a 44 años de edad que se han hecho la prueba del VIH/SIDA en alguna oportunidad, que se hicieron durante su control prenatal se les preguntó si ese examen se hizo por su propia voluntad o fue obligada. A las que se hicieron el examen de detección del VIH/SIDA fuera del control prenatal se les preguntó si se habían hecho en forma voluntaria o porque tenían que presentar el resultado en algún lugar. Los resultados muestran que 61.4 por ciento de ellas reportó haberse hecho en forma voluntaria con o sin control prenatal, 35 por ciento de las mujeres reportaron que tenían que presentar el resultado solicitado por alguna institución o en el trabajo y 3.6 por ciento de ellas se sintió obligada en ese momento, Cuadro 10.20.

Con solamente 887 mujeres en el denominador, no hay diferencias significativas en la voluntariedad para hacerse la prueba. Sin embargo, las mujeres que se hicieron la prueba en forma voluntaria en mayor proporción residen en el área rural (66.6 por ciento), en las regiones Norte (62.2 por ciento), Centro Sur (64.4 por ciento) y Este (70.6 por ciento), tienen entre 15 y 24 años de edad (68 por ciento) y entre 7 a 11 años de educación (67.9 por ciento) o pertenecen al nivel socioeconómico medio (67.6 por ciento) o bajo (67.8 por ciento). Por el contrario, las mujeres que tuvieron que presentar el resultado a solicitud de alguna institución o por motivos de trabajo residen principalmente en el área urbana (35.9 por ciento) y en Gran Asunción (39.5 por ciento), tienen entre 35 y 44 años de edad (40.5 por ciento) y 12 y más años aprobados de estudio (37.1 por ciento) y pertenecen al nivel socioeconómico alto (39.8 por ciento).

Consejería Antes de Hacerse la Prueba del VIH/SIDA y/o Después de Recibir los Resultados

Del total de mujeres que se han hecho la prueba o el examen, el 71.7 por ciento informó haber recibido algún tipo de consejería antes de hacerse la última prueba del VIH/SIDA y de las mujeres que recibieron el resultado respectivo, el 51 por ciento reportó que había recibido consejería después de conocer los resultados, de ellas 46.8 por ciento recibió consejería antes y después del examen, Cuadro 10.21.

Como ya habíamos mencionado en la sección anterior. En el Cuadro 10.21 se muestra que son pocos los casos en cada categoría, pero tiene algunas diferencias que podemos señalar. La probabilidad de recibir consejería antes y después, varía de acuerdo al lugar donde se hizo la prueba, desde 35.4 por ciento entre las que se hicieron en un laboratorio particular hasta 70.4 por ciento entre las que se hicieron la prueba en el Brasil. En los establecimientos del Ministerio de Salud la proporción que recibió consejería antes y después de la prueba llega a 60 por ciento y es menor en

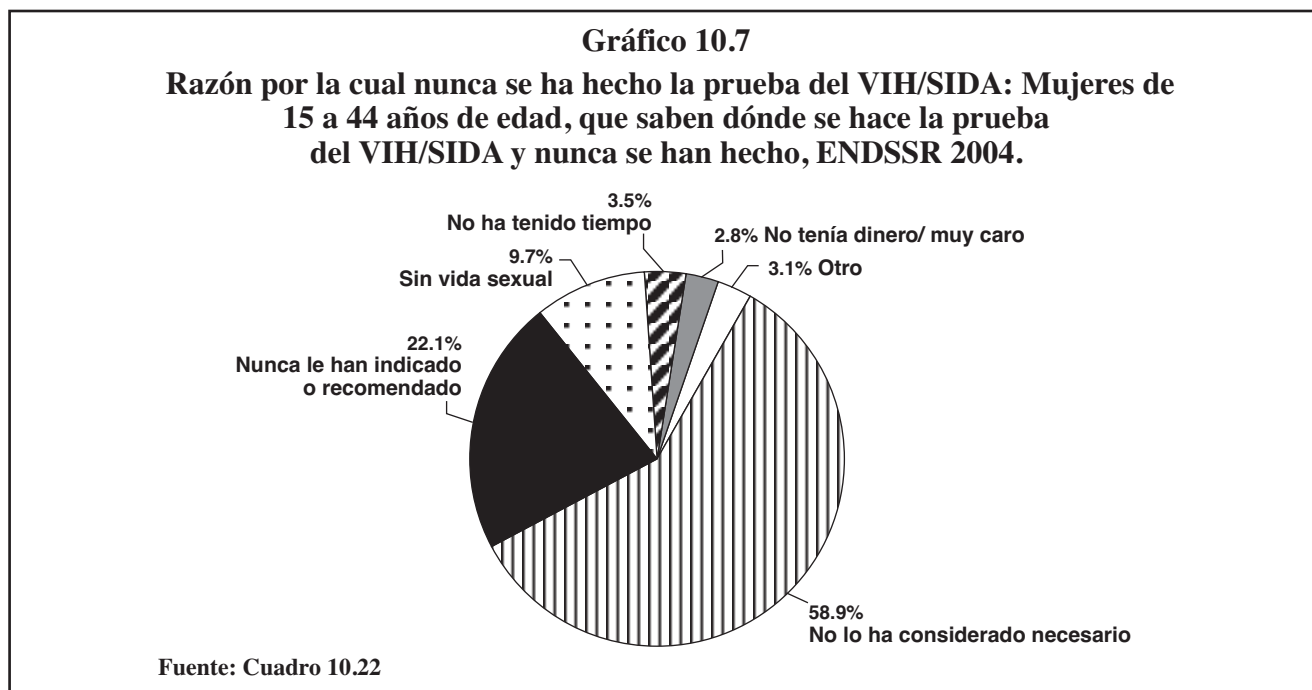
LACIMET, donde solo 37.1 por ciento de las mujeres que se hicieron la prueba recibieron consejería antes y después de saber el resultado.

Cuando la mujer se sintió obligada a hacerse la prueba, la proporción que recibió consejería antes de la prueba y después del resultado llega a 68.3 por ciento, disminuyendo a 31.3 por ciento entre las mujeres que se hicieron el examen porque tenían que presentar el resultado a solicitud de alguna institución o lugar de trabajo.

Se observa también que, independientemente del lugar dónde se hicieron la última prueba del VIH/SIDA, o del tiempo transcurrido desde que se hizo la última vez y de la voluntariedad para hacerse el examen, en general, es más probable que se brinde consejería antes del examen, que después de tener los resultados.

A todas las mujeres de 15 a 44 años de edad que sabían dónde se hace la prueba del VIH/SIDA, pero que nunca se habían hecho, se les preguntó la razón principal por la cual nunca se habían hecho el examen, Cuadro 10.22. La razón señalada con mayor frecuencia fue que no lo habían considerado necesario (58.9 por ciento) y (22.1 por ciento) reportó que nunca le habían indicado o recomendado.

Más de la mitad de las mujeres (52.6 por ciento) que reportaron tener algún riesgo para contraer la enfermedad, manifestaron que no consideraban necesario hacerse el examen. En el Gráfico 10.7 se aprecia que más de la quinta parte de las mujeres (22.1 por ciento) en edad fértil no se han hecho la prueba del VIH/SIDA por falta de orientación o consejería, 9.7 por ciento reportó no tener vida sexual, 3.5 por ciento dijo no tener tiempo y 2.8 por ciento, no tener dinero.



10.8 Conocimiento y Uso de la Prueba del VIH/SIDA durante el Último Embarazo

Además de investigar el conocimiento y uso de la prueba del VIH/SIDA en cualquier momento de la vida de la mujer, a las que tuvieron control prenatal a partir de enero 1999 se les preguntó sobre el uso de la prueba durante su control prenatal, como una medida para evitar la transmisión vertical del VIH (de la madre al bebé). La transmisión vertical es la forma más frecuente en que los/as niños/as adquieren el VIH en el mundo. En los países de ingresos bajos o medianos, la probabilidad de que una madre VIH positiva transmita el virus a su hijo recién nacido es como mínimo del 30 por ciento (ONUSIDA, 2003). El examen de detección de anticuerpos para el VIH durante el embarazo es el primer paso para reducir la transmisión vertical. Gracias a la detección precoz de la infección y al tratamiento con los fármacos antirretrovirales, se puede reducir dicha transmisión y aumentar la supervivencia de los/as niños/as, siempre y cuando los fármacos sean administrados de acuerdo a las normas internacionales vigentes establecidas por la OMS/OPS.

El Cuadro 10.23 muestra que 37 por ciento mencionó que le habían orientado sobre la prueba del VIH/SIDA durante su control prenatal a partir de enero 1999 y que a 18.4 por ciento le habían ofrecido la oportunidad de hacer el examen. Esta relación de dos a uno entre quienes recibieron orientación y a quienes le ofrecieron la prueba, en general se mantiene, independientemente del estado civil, la actividad sexual o la edad actual de las mujeres.

La proporción de mujeres que recibieron orientación y a quienes le ofrecieron la posibilidad de hacerse la prueba del VIH/SIDA, durante el control prenatal, es mayor en mujeres del área urbana, en Gran Asunción, en mujeres con 12 y más años aprobados de estudio y para quienes perciben algún riesgo de contraer el VIH/SIDA.

Mujeres Embarazadas que Han Hecho la Prueba del VIH/SIDA

Del total de mujeres que recibieron el ofrecimiento (18.4 por ciento) para hacerse la prueba del VIH/SIDA durante el control prenatal, 14.1 por ciento accedió a realizarse el examen, 12.8 por ciento en forma voluntaria y 1.3 por ciento sintiéndose obligada, Cuadro 10.24. Los mayores porcentajes de mujeres que se hicieron la prueba durante su control prenatal, voluntariamente o sintiéndose obligada, se encuentran entre las que tienen 20 a 39 años de edad (14.1 a 16.4 por ciento), las que viven en el área urbana (19.7 por ciento), residen en Gran Asunción (27.7 por ciento), son sexualmente activas (14.6 por ciento), y consideran tener algún riesgo de contraer el VIH/SIDA (17.2 por ciento).

Educación

Los años aprobados de estudio inciden entre las que se hicieron la prueba del virus del SIDA durante su control prenatal, voluntariamente o sintiéndose obligada, ya que el porcentaje varía del 5.3 por ciento entre las que tienen menos de 6 años de educación hasta 26.6 por ciento entre las que tienen 12 y más años de educación.

Examen del VIH/SIDA en Forma Voluntaria

Del total de mujeres (12.8 por ciento) que se hicieron la prueba del VIH/SIDA en forma voluntaria durante su control prenatal, 98.4 por ciento (12.6 por ciento) reportó haber recibido el resultado del examen, Cuadro 10.25.

Área y Región

La proporción que se hizo la prueba voluntariamente y recibió el resultado varía de 5.3 por ciento en el área rural al 17.6 por ciento en el área urbana, mientras que a nivel regional disminuye de 24.5 por ciento en la región Gran Asunción a 5.4 por ciento en la región Norte. También el porcentaje que se hizo la prueba voluntariamente y recibió el resultado varía de 3.9 por ciento entre las mujeres sin educación o con 5 años aprobados de estudio hasta 24.2 por ciento en aquellas que tienen 12 y más años aprobados de estudio.

Consejería Antes de Hacerse la Prueba del VIH/SIDA y/o Después de Recibir los Resultados en el Control Prenatal

Del total de mujeres que refirieron haber tenido control prenatal a partir de enero 1999 y haberse hecho la prueba del VIH/SIDA, el 81.5 por ciento indicó haber recibido consejería antes del examen. De las que recibieron el resultado respectivo, el 64.6 por ciento reportó que había recibido consejería después de conocer los resultados. Mientras que 60.4 por ciento mencionó que había recibido consejería antes y después del examen, Cuadro 10.26.

El porcentaje de mujeres que recibieron consejería antes y después de la prueba del VIH/SIDA durante su control prenatal está por encima del 65 por ciento entre las que acudieron a los establecimientos del MSP y BS (75.6 por ciento), Brasil (73.1 por ciento) y hospitales/clínicas privadas (68.1 por ciento). Mientras que se presentan proporciones, por debajo de 65 por ciento, de haber recibido consejería antes del examen y después de conocer el resultado para las que acudieron a los laboratorios particulares (49.9 por ciento) y LACIMET (48.9 por ciento). Es importante destacar que aquellas mujeres que se hicieron la prueba durante el control prenatal en el Brasil, recibieron consejería el 95.4 por ciento de las mujeres antes de hacerse el examen y 73.1 por ciento recibieron consejería antes y después de recibir los resultados de la prueba del VIH/SIDA.

CUADRO 10.1
INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) QUE CONOCE, ALGUNA VEZ HA TENIDO, DIAGNOSTICADO,
TRATADO Y SU PAREJA TAMBIÉN HABÍA TENIDO TRATAMIENTO, ENDSSR 2004 *.

ENFERMEDADES ESPECÍFICAS	CONOCE O HA ESCUCHADO			ALGUNA VEZ HA TENIDO	ALGUNA VEZ FUE DIAGNOSTICADO	ALGUNA VEZ RECIBÓ TRATAMIENTO	PAREJA TAMBIÉN TUVO TRATAMIENTO	N° DE CASOS
	ESPONTÁNEO	DIRIGIDO	ESPONTÁNEO Y DIRIGIDO					
Sífilis	37.2	39.6	76.8	0.4	0.3	0.3	0.2	7321
Gonorrea	22.6	50.7	73.4	0.3	0.3	0.3	0.2	7321
Leucorrea	2.2	64.8	67.0	22.2	19.4	18.8	10.9	7321
Candidiasis	2.1	55.8	57.9	15.1	11.5	11.0	5.9	7321
Herpes genital	6.1	40.0	46.2	0.5	0.5	0.5	0.4	7321
Condilomas	1.7	24.8	26.6	0.4	0.3	0.3	0.2	7321
Tricomoniasis	1.2	24.4	25.6	1.2	1.1	1.1	0.8	7321
Clamidia	0.8	15.1	15.9	1.2	0.9	0.8	0.5	7321
ALGUNA ITS	41.0	92.4	94.8	34.0	28.8	27.9	16.1	7321

* Se excluye VIH/SIDA.

CUADRO 10.2

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE CONOCE O HA ESCUCHADO HABLAR DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) QUE PUEDEN SER TRANSMITIDAS POR MEDIO DE LAS RELACIONES SEXUALES, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004*.

CARACTERÍSTICAS	SÍFILIS	GONORREA	LEUCORREA	CANDIDIASIS	HERPES GENITAL	CONDILOMAS	TRICOMONIASIS	CLAMIDIA	N° DE CASOS
TOTAL	76.8	73.4	67.0	57.9	46.2	26.6	25.6	15.9	7321
ÁREA									
Urbana	85.4	78.5	70.4	56.1	56.4	29.8	30.8	18.6	4172
Rural	60.9	63.9	60.7	61.1	27.2	20.5	16.0	10.9	3149
REGIÓN									
Gran Asunción	88.8	75.8	66.7	51.3	60.7	27.1	28.5	18.0	1759
Norte	61.0	68.9	59.9	61.5	30.8	24.6	19.9	13.5	1905
Centro Sur	75.3	72.1	67.8	60.8	41.3	24.2	22.1	12.9	1747
Este	72.1	73.7	69.3	60.5	41.7	28.7	27.8	17.3	1910
EDAD									
15-19	75.2	71.2	55.3	37.9	41.6	19.5	23.1	11.6	1446
20-24	78.0	75.6	72.8	55.8	51.2	28.3	28.2	18.8	1527
25-34	77.0	72.0	69.5	63.8	47.1	28.6	26.7	16.8	2450
35-44	77.0	75.0	70.6	72.2	45.1	29.5	24.6	16.5	1898
ESTADO CIVIL									
Casada/unida	73.0	71.6	68.9	64.4	42.5	26.9	22.8	15.2	4564
Divorciada/separ/viuda	79.5	73.3	71.6	64.4	46.1	30.2	25.9	17.1	531
Nunca casada	81.5	75.9	63.5	47.6	51.3	25.4	29.4	16.6	2226
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)									
0-5	45.5	57.3	55.6	62.3	15.7	17.8	10.5	10.1	1449
6	60.7	56.7	59.2	59.9	27.0	19.9	13.0	10.0	1765
7-11	84.3	75.9	63.6	48.0	46.0	23.4	23.8	12.8	1977
12 y más	96.7	90.4	81.2	63.2	74.6	38.3	43.3	25.6	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO									
Muy Bajo	50.4	57.8	56.1	60.7	19.9	19.2	10.6	8.5	1643
Bajo	63.8	64.8	60.6	59.9	27.4	21.1	18.4	10.5	1288
Medio	77.6	70.7	67.9	56.3	41.2	25.7	23.8	15.0	1462
Alto	87.7	80.7	73.4	59.7	57.1	30.1	32.1	18.3	1464
Muy Alto	92.1	84.6	72.1	54.5	69.3	32.3	35.8	22.8	1464
SEXUALMENTE EXPUESTA									
Sexualmente activa	76.0	73.5	70.8	62.8	46.4	28.6	25.4	15.9	5313
No sexualmente activa	78.5	72.4	67.1	64.1	48.0	28.0	28.9	19.4	822
Sin experiencia sexual	78.3	73.6	55.1	38.6	44.4	19.4	24.4	14.0	1186

*Respuesta espontánea y dirigida (excluyendo VIH/SIDA).

CUADRO 10.3
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON CONOCIMIENTO DEL VIH/SIDA
ESPONTÁNEO O DIRIGIDO Y PORCENTAJE QUE PIENSA QUE EXISTE CURACIÓN PARA
EL VIRUS DEL SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ESPONTÁNEO	DIRIGIDO	ESPONTÁNEO Y DIRIGIDO	PIENSA QUE EXISTE CURACIÓN PARA EL SIDA*	N° DE CASOS
TOTAL	88.0	11.3	99.4	6.2	7321
ÁREA					
Urbana	92.1	7.7	99.8	5.4	4172
Rural	80.6	18.0	98.6	7.9	3149
REGIÓN					
Gran Asunción	91.5	8.3	99.8	5.8	1759
Norte	80.5	18.0	98.5	8.7	1905
Centro Sur	88.3	11.0	99.3	6.0	1747
Este	87.2	12.1	99.3	6.0	1910
EDAD					
15-24	90.6	8.6	99.2	6.2	2973
25-34	85.8	14.1	99.8	6.7	2450
35-44	85.9	13.3	99.2	5.8	1898
ESTADO CIVIL					
Casada /unida	85.6	13.8	99.4	6.8	4564
Divorciada/separada/viuda	89.1	10.4	99.6	7.1	531
Nunca casada	91.2	8.1	99.3	5.3	2226
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	71.5	25.7	97.2	9.4	1449
6	82.4	16.9	99.3	8.4	1765
7-11	94.5	5.5	99.9	6.4	1977
12 y más	94.4	5.6	100.0	3.1	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	72.4	25.3	97.7	10.6	1643
Bajo	84.7	14.6	99.3	6.9	1288
Medio	90.4	9.4	99.8	6.0	1462
Alto	93.2	6.5	99.7	5.3	1464
Muy Alto	94.1	5.8	99.9	4.1	1464
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	87.4	12.1	99.5	6.5	5313
No sexualmente activa	88.3	11.2	99.6	6.0	822
Sin experiencia sexual	89.8	8.9	98.7	5.6	1186

* Se excluyen 52 mujeres que no han oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.4
CONOCIMIENTO ESPONTÁNEO DE FORMAS PRINCIPALES DE INFECTARSE DEL VIH/SIDA,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS
DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RELACIONES SEXUALES	RECIBIENDO TRANSFUSIÓN DE SANGRE	USANDO AGUJAS/ JERINGAS DESCARTABLES / JERINGAS NO ESTERILIZADAS	TRANSMISIÓN DE LA MADRE AL BEBÉ	Nº DE CASOS
TOTAL	97.4	37.9	28.6	5.6	7269
ÁREA					
Urbana	98.0	45.5	34.0	7.3	4165
Rural	96.2	23.8	18.5	2.7	3104
REGIÓN					
Gran Asunción	97.0	46.8	37.2	6.9	1756
Norte	93.6	21.8	19.4	2.6	1880
Centro Sur	98.2	36.0	25.7	5.5	1736
Este	98.3	36.7	25.9	5.6	1897
EDAD					
15-24	97.6	39.2	31.7	7.9	2946
25-34	97.5	38.2	27.6	4.0	2444
35-44	96.8	35.3	23.9	3.3	1879
ESTADO CIVIL					
Casada/unida	97.2	33.3	23.6	3.1	4533
Divorciada/separada/viuda	96.5	37.5	27.5	3.7	529
Nunca casada	97.8	44.4	35.7	9.5	2207
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	94.9	10.5	7.3	0.3	1412
6	96.5	21.7	14.7	0.9	1752
7-11	97.8	39.4	32.4	7.7	1975
12 y más	98.7	60.9	44.9	9.8	2130
NIVEL SOCIO ECONÓMICO					
Muy Bajo	93.8	13.9	10.2	0.7	1604
Bajo	97.0	22.3	18.0	2.5	1283
Medio	97.8	37.6	28.2	6.0	1459
Alto	98.4	46.2	36.1	6.9	1461
Muy Alto	98.6	55.9	40.7	9.4	1462
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	97.5	36.8	26.4	4.0	5283
No sexualmente activa	96.6	38.4	28.3	5.9	817
Sin experiencia sexual	97.3	41.4	35.6	10.7	1169

CUADRO 10.5

NEGACIÓN DE DOS DE LOS CONCEPTOS ERRÓNEOS LOCALES MÁS COMUNES SOBRE LA TRANSMISIÓN DEL VIH/SIDA Y AFIRMACIÓN DE QUE UNA PERSONA QUE SE VE SANA PUEDE TRANSMITIR EL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	BESANDO EN LA BOCA A PERSONAS DESCONOCIDAS	DONANDO SANGRE	UNA PERSONA PUEDE ESTAR INFECTADA DEL VIRUS DEL SIDA Y NO PRESENTAR SÍNTOMAS	NINGÚN CONOCIMIENTO ERRÓNEO*	Nº DE CASOS
TOTAL	92.2	91.0	78.7	65.0	7269
ÁREA					
Urbana	91.7	88.8	82.6	66.2	4165
Rural	93.1	95.0	71.5	62.8	3104
REGIÓN					
Gran Asunción	91.2	87.3	82.9	65.1	1756
Norte	92.7	94.8	73.3	63.5	1880
Centro Sur	92.6	93.1	77.4	65.8	1736
Este	92.7	91.4	77.7	64.9	1897
EDAD					
15-24	92.6	90.5	79.6	65.9	2946
25-34	91.9	90.0	78.3	63.6	2444
35-44	91.9	93.0	77.5	65.1	1879
ESTADO CIVIL					
Casada/unida	92.0	92.1	77.1	64.2	4533
Divorciada/separada/viuda	93.2	89.1	76.3	62.7	529
Nunca casada	92.4	89.7	81.5	66.5	2207
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	93.2	97.8	67.4	60.5	1412
6	94.0	95.6	72.6	65.0	1752
7-11	91.3	90.2	77.3	62.7	1975
12 y más	91.4	85.2	89.6	69.3	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	93.4	95.8	68.1	59.9	1604
Bajo	94.2	95.9	73.0	66.3	1283
Medio	91.3	91.4	77.4	63.3	1459
Alto	91.0	90.3	82.8	67.9	1461
Muy Alto	92.2	85.1	86.5	66.5	1462
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	92.0	91.2	78.2	64.6	5283
No sexualmente activa	91.7	91.3	81.9	67.6	817
Sin experiencia sexual	93.2	90.1	78.5	64.8	1169

* Combinación de las respuestas que niegan dos de los conceptos erróneos locales más comunes y la afirmación de que una persona que se ve sana puede transmitir el VIH/SIDA.

CUADRO 10.6
CONOCIMIENTO ESPONTÁNEO DE LAS TRES FORMAS DE PREVENCIÓN DE TRANSMISIÓN
SEXUAL DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, MUJERES DE
15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	NO TENER RELACIONES SEXUALES/ABSTINENCIA	TENER UN SOLO COMPAÑERO/FIDELIDAD	USAR CONDONES EN TODAS LAS RELACIONES SEXUALES	CONOCIMIENTO CONJUNTO DE LAS TRES FORMAS DE PREVENCIÓN DEL VIH/SIDA	Nº DE CASOS
TOTAL	14.4	13.9	35.7	2.2	7269
ÁREA					
Urbana	17.6	16.9	40.2	2.8	4165
Rural	8.3	8.3	27.3	1.0	3104
REGIÓN					
Gran Asunción	23.7	22.1	48.4	4.5	1756
Norte	7.5	8.1	30.0	0.9	1880
Centro Sur	12.6	11.9	31.3	1.3	1736
Este	9.2	9.7	29.1	1.2	1897
EDAD					
15-24	17.2	11.5	35.9	2.4	2946
25-34	12.8	16.1	36.2	2.0	2444
35-44	10.9	15.8	35.0	2.0	1879
ESTADO CIVIL					
Casada/unida	9.9	14.7	33.8	1.8	4533
Divorciada/separada/viuda	10.5	12.8	40.3	1.5	529
Nunca casada	21.3	13.0	37.5	2.9	2207
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	3.5	6.8	22.5	0.1	1412
6	5.0	7.7	29.4	0.5	1752
7-11	16.1	12.6	37.0	2.1	1975
12 y más	24.3	22.7	45.4	4.4	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Muy Bajo	4.3	6.3	21.2	0.2	1604
Bajo	9.4	8.6	28.0	1.0	1283
Medio	13.2	11.6	35.1	2.2	1459
Alto	15.9	16.2	40.4	2.4	1461
Muy Alto	23.4	22.0	46.4	3.9	1462
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	11.0	15.1	35.5	1.8	5283
No sexualmente activa	15.7	13.7	38.2	3.4	817
Sin experiencia sexual	24.3	10.1	35.2	2.9	1169

CUADRO 10.7
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE NÚMEROS DE PAREJAS EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES Y DESDE
INICIO DE SU VIDA SEXUAL: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD CON
EXPERIENCIA SEXUAL, ENDSSR 2004.

PAREJA SEXUAL	ÚLTIMOS 12 MESES			DESDE INICIO DE VIDA SEXUAL		
	URBANA	RURAL	TOTAL	URBANA	RURAL	TOTAL
0	7.4	7.1	7.3	-	-	-
1	88.5	91.5	89.6	47.2	59.8	51.6
2	3.3	0.6	2.3	24.7	22.7	24.0
3	0.3	0.5	0.4	14.5	10.4	13.1
4 y más	0.4	0.2	0.3	13.1	6.6	10.8
No recuerda	0.1	0.2	0.1	0.5	0.5	0.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	3470	2663	6133*	3472	2663	6135

* Se excluyen 2 casos sin información.

CUADRO 10.8

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA, POR OPINIÓN SOBRE EL RIESGO DE INFECTARSE DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	CREE QUE TIENE ALGÚN RIESGO DE INFECTARSE DEL VIH/SIDA				TOTAL	N° DE CASOS
	NINGÚN RIESGO	ALGÚN RIESGO/MODERADO	MUCHO RIESGO/GRANDE	NO SABE		
TOTAL	76.0	20.5	1.8	1.7	100.0	7269
ÁREA						
Urbana	74.1	23.0	1.7	1.1	100.0	4165
Rural	79.5	15.8	1.8	2.8	100.0	3104
REGIÓN						
Gran Asunción	69.4	26.8	2.7	1.2	100.0	1756
Norte	77.7	16.5	2.2	3.6	100.0	1880
Centro Sur	79.0	18.1	1.7	1.3	100.0	1736
Este	79.4	17.9	0.8	1.9	100.0	1897
EDAD						
15-24	81.0	16.3	1.2	1.6	100.0	2946
25-34	71.9	24.0	2.1	2.0	100.0	2444
35-44	71.7	24.3	2.4	1.6	100.0	1879
ESTADO CIVIL						
Casada/unida	72.8	23.1	2.2	1.9	100.0	4533
Divorciada/separada/viuda	71.0	25.3	1.7	2.0	100.0	529
Nunca casada	81.4	16.0	1.2	1.4	100.0	2207
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	76.4	18.0	1.7	3.9	100.0	1412
6	78.6	17.4	2.3	1.7	100.0	1752
7-11	79.8	17.4	1.4	1.4	100.0	1975
12 y más	70.8	26.6	1.7	0.9	100.0	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO						
Muy Bajo	78.1	15.6	1.8	4.6	100.0	1604
Bajo	79.3	17.8	1.5	1.3	100.0	1283
Medio	79.0	18.1	1.6	1.2	100.0	1459
Alto	73.9	22.5	2.4	1.2	100.0	1461
Muy Alto	72.2	25.6	1.4	0.8	100.0	1462
SEXUALMENTE EXPUESTA						
Sexualmente activa	71.4	24.6	2.2	1.8	100.0	5283
No sexualmente activa	81.9	16.0	0.9	1.1	100.0	817
Sin experiencia sexual	87.4	10.2	0.8	1.5	100.0	1169

CUADRO 10.9
RAZÓN POR LA CUAL PIENSA QUE TIENE ALGÚN RIESGO DE INFECTARSE DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA Y PERCIBEN ALGÚN RIESGO DE INFECTARSE, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RAZÓN POR LA QUE PIENSA QUE TIENE ALGÚN RIESGO									TOTAL	N° DE CASOS
	Su pareja tiene o puede tener más pareja	Ha recibido/ o puede necesitar transfusión de sangre	Su pareja pasa mucho tiempo fuera	No sabe con quién se junta	Por su ocupación/ Instrumento	No sabe cómo protegerse	No confía en la calidad del preservativo/ No usa el condón en todas las relaciones sexuales	Otro	NS/ NR		
TOTAL	49.8	20.4	8.4	7.4	3.7	3.0	1.9	4.5	1.0	100.0	1627
ÁREA											
Urbana	47.0	24.4	7.2	7.8	4.2	2.7	2.1	3.7	0.9	100.0	1061
Rural	57.1	9.7	11.8	6.3	2.3	3.8	1.2	6.7	1.1	100.0	566
REGIÓN											
Gran Asunción	43.3	27.7	6.7	7.3	4.2	2.5	2.4	4.8	1.2	100.0	527
Norte	58.7	9.2	8.8	6.9	1.9	4.1	0.9	9.0	0.6	100.0	371
Centro Sur	49.8	17.3	11.9	9.5	1.5	3.9	1.3	3.7	1.1	100.0	362
Este	56.6	15.9	7.9	5.7	5.5	2.6	2.0	3.1	0.6	100.0	367
EDAD											
15-24	44.3	24.3	3.8	11.7	3.5	1.6	3.4	5.8	1.6	100.0	526
25-34	51.8	17.9	12.8	4.6	2.9	4.0	1.6	3.6	0.8	100.0	615
35-44	54.1	18.4	9.2	5.3	4.8	3.6	0.4	3.9	0.4	100.0	486
ESTADO CIVIL											
Casada /unida	57.7	14.9	12.6	3.4	3.4	3.0	0.7	3.5	0.8	100.0	1124
Divorciada/separada/viuda	48.5	17.0	5.0	13.1	1.7	3.1	5.5	6.1	0.0	100.0	132
Nunca casada	34.2	32.5	1.0	13.6	4.9	3.1	3.2	6.1	1.6	100.0	371
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)											
0-5	64.8	6.3	7.6	5.9	0.9	4.2	0.9	7.9	1.4	100.0	281
6	57.8	8.5	14.7	5.5	0.8	6.6	0.9	5.0	0.1	100.0	349
7-11	45.8	23.9	6.6	11.4	1.8	2.0	3.8	3.7	1.1	100.0	389
12 y más	43.3	28.6	6.9	6.3	7.1	1.6	1.5	3.6	1.1	100.0	608
SEXUALMENTE EXPUESTA											
Sexualmente activa	56.9	15.2	10.2	5.1	3.4	2.6	2.0	3.8	0.9	100.0	1361
No sexualmente activa	32.4	31.4	2.8	15.5	3.7	3.9	2.6	6.6	1.2	100.0	134
Sin experiencia sexual	9.9	50.8	0.0	18.2	6.2	5.6	0.0	7.8	1.5	100.0	132

CUADRO 10.10
RAZÓN POR LA CUAL PIENSA QUE NO TIENE RIESGO DE INFECTARSE DEL VIH/SIDA,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS
DE EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA Y NO PERCIBEN
RIESGO DE INFECTARSE, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RAZÓN							TOTAL	N° DE CASOS
	CONFÍA EN SU PAREJA	NO TIENE RELACIONES SEXUALES/ PAREJA SEXUAL	TIENE UNA SOLA PAREJA SEXUAL	CONOCE BIEN A SU PAREJA	NO TIENE SEXO CON DESCONOCIDO	USA EL CONDÓN	OTROS		
TOTAL	32.6	31.7	12.2	8.9	8.6	3.7	2.3	100.0	5491
ÁREA									
Urbana	32.5	32.4	11.7	9.0	8.2	4.2	2.1	100.0	3056
Rural	32.7	30.5	13.2	8.7	9.5	2.8	2.7	100.0	2435
REGIÓN									
Gran Asunción	25.2	34.7	15.2	10.3	8.2	4.4	1.9	100.0	1206
Norte	32.1	31.8	12.6	6.9	9.9	2.1	4.6	100.0	1442
Centro Sur	35.8	30.3	11.0	8.3	8.8	3.5	2.2	100.0	1350
Este	36.3	30.3	10.5	8.8	8.5	3.8	1.9	100.0	1493
EDAD									
15-19	8.4	72.1	5.6	2.5	5.4	3.8	2.3	100.0	1190
20-24	30.3	28.5	13.2	9.0	11.0	5.7	2.2	100.0	1178
25-29	42.1	14.6	14.8	12.3	10.4	3.5	2.3	100.0	959
30-34	49.0	9.2	16.4	12.1	7.6	2.9	2.7	100.0	813
35-39	47.6	11.2	15.3	11.8	9.1	2.5	2.6	100.0	714
40-44	47.7	11.7	14.7	12.5	10.0	1.8	1.7	100.0	637
ESTADO CIVIL									
Casada/unida	56.0	0.5	18.0	13.9	7.5	2.6	1.5	100.0	3303
Divorciada/separ/viuda	11.5	45.7	6.3	4.8	19.3	7.1	5.3	100.0	386
Nunca casada	7.1	67.9	6.0	3.3	8.3	4.5	2.7	100.0	1802
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)									
0-5	40.8	16.7	15.9	9.6	12.3	2.3	2.5	100.0	1066
6	40.9	23.4	14.2	8.6	8.1	2.9	1.9	100.0	1368
7-11	21.4	49.6	8.5	7.3	6.7	4.2	2.3	100.0	1553
12 y más	33.4	27.6	12.6	10.3	9.1	4.5	2.4	100.0	1504
SEXUALMENTE EXPUESTA									
Sexualmente activa	49.9	2.3	17.9	13.5	9.5	5.2	1.7	100.0	3804
No sexualmente activa	8.5	52.9	7.3	2.7	20.6	3.1	4.8	100.0	670
Sin experiencia sexual	0.0	97.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	100.0	1017

CUADRO 10.11

PORCENTAJE QUE USÓ EL CONDÓN EN LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTIVAS SEXUALMENTE DURANTE EL ÚLTIMO AÑO PREVIO A LA ENTREVISTA QUE HAN UTILIZADO EL CONDÓN EN LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PORCENTAJE QUE LO USÓ	N° DE CASOS
TOTAL	19.8	5737
ÁREA		
Urbana	23.8	3246
Rural	12.2	2491
REGIÓN		
Gran Asunción	25.7	1359
Norte	11.6	1473
Centro Sur	18.4	1370
Este	18.1	1535
EDAD		
15-19	35.0	527
20-24	25.4	1214
25-29	18.4	1199
30-34	17.0	1078
35-39	14.4	956
40-44	10.7	763
ESTADO CIVIL		
Casada/unida	12.9	4540
Divorciada/separada/viuda	29.2	366
Nunca casada	41.5	831
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	7.5	1288
6	16.6	1506
7-11	22.6	1235
12 y más	27.1	1708
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Muy Bajo	9.1	1361
Bajo	13.2	977
Medio	19.1	1173
Alto	25.4	1145
Muy Alto	27.2	1081
PERCIBE ALGÚN RIESGO*		
Sí	21.7	1453
No	19.3	4126
No sabe	15.5	126

*Se excluyen 32 mujeres que reportaron no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.12

PROPÓSITO DEL USO DEL CONDÓN EN LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ACTIVAS SEXUALMENTE Y QUE UTILIZARON EL CONDÓN EN LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL DURANTE LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS PREVIOS A LA ENTREVISTA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PROPÓSITO DEL USO DEL CONDÓN				TOTAL	N° DE CASOS
	EVITAR EL EMBARAZO	DOBLE PROTECCIÓN	EVITAR EL VIH/ SIDA Y OTRAS ITS	OTRAS RAZONES		
TOTAL	55.7	39.6	2.1	2.7	100.0	773
ÁREA						
Urbana	51.2	43.6	2.7	2.5	100.0	544
Rural	70.5	26.2	0.0	3.4	100.0	229
REGIÓN						
Gran Asunción	50.7	43.1	3.2	3.0	100.0	254
Norte	61.2	30.9	4.6	3.3	100.0	118
Centro Sur	65.9	31.7	0.4	2.0	100.0	195
Este	52.3	43.4	1.4	2.9	100.0	206
EDAD						
15-24	41.6	56.1	1.6	0.8	100.0	289
25-34	63.3	33.5	1.1	2.1	100.0	309
35-44	68.5	20.2	4.3	7.0	100.0	175
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)						
0-5	78.0	18.0	0.0	4.0	100.0	76
6	64.3	27.5	4.2	4.0	100.0	184
7-11	53.8	42.0	1.9	2.3	100.0	181
12 y más	48.6	47.8	1.5	2.1	100.0	332
NIVEL SOCIOECONÓMICO						
Bajo	61.7	34.3	0.0	4.0	100.0	180
Medio	53.9	42.1	1.6	2.4	100.0	261
Alto	54.6	39.9	3.1	2.4	100.0	332
CASADA/UNIDA						
Sí	71.1	23.0	1.6	4.3	100.0	506
No	33.4	63.5	2.8	0.4	100.0	267
PERCIBE ALGÚN RIESGO						
Sí	50.1	44.3	1.9	3.7	100.0	221
No	57.9	37.5	2.2	2.3	100.0	537
No sabe	*	*	*	*	*	15

* Número insuficiente de casos: menos 25 casos.

CUADRO 10.13

PORCENTAJE CON DISPOSICIÓN AL USO DE CONDÓN SI LA PAREJA SEXUAL LO PROPONE, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTIVAS SEXUALMENTE DURANTE EL ÚLTIMO AÑO PREVIO A LA ENTREVISTA QUE NO USARON EL CONDÓN EN SU ÚLTIMA RELACIÓN, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PORCENTAJE	N° DE CASOS
TOTAL	79.6	4767
ÁREA		
Urbana	82.6	2546
Rural	74.6	2221
REGIÓN		
Gran Asunción	82.2	1037
Norte	73.5	1319
Centro Sur	79.2	1129
Este	79.9	1282
EDAD		
15-24	84.5	1316
25-34	81.6	1924
35-44	73.0	1527
ESTADO CIVIL		
Casada/unida	78.0	4015
Divorciada/separada/viuda	81.6	264
Nunca casada	87.0	488
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	69.6	1201
6	78.4	1296
7-11	81.2	989
12 y más	86.4	1281
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Bajo	72.1	1864
Medio	80.6	1579
Alto	85.6	1324
USO ANTERIOR DEL CONDÓN*		
No ha usado	70.2	2792
Ha usado	91.9	1947
PERCIBE ALGÚN RIESGO**		
Sí	81.3	1179
No	79.5	3447
No sabe	70.5	109

* Se excluyen 28 mujeres a quienes no se les preguntó si habían usado el condón por no haber oído hablar del condón.

**Se excluyen 32 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.14

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE PERCEPCIÓN DE REACCIÓN DE LA PAREJA SEXUAL AL SOLICITARLE QUE USEN EL CONDÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTIVAS SEXUALMENTE DURANTE EL ÚLTIMO AÑO PREVIO A LA ENTREVISTA, QUE NO USARON EL CONDÓN EN SU ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL Y QUE REPORTARON TENER PAREJA SEXUAL, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PERCEPCIÓN DE REACCIÓN DE LA PAREJA						N° DE CASOS
	ACEPTARÍA	NO LE IMPORTARÍA	SE MOLESTARÍA / NO LE GUSTARÍA	OTRO*	NO SABE	TOTAL	
TOTAL	59.0	1.9	32.6	0.4	6.0	100.0	4738
ÁREA							
Urbana	62.0	2.2	30.1	0.3	5.4	100.0	2535
Rural	54.3	1.5	36.7	0.6	6.9	100.0	2203
REGIÓN							
Gran Asunción	60.9	3.5	30.8	0.5	4.3	100.0	1033
Norte	50.8	1.7	40.0	0.3	7.3	100.0	1305
Centro Sur	58.3	1.0	33.7	0.9	6.2	100.0	1126
Este	61.1	1.6	30.5	0.1	6.7	100.0	1274
EDAD							
15-24	65.8	0.9	24.3	0.1	9.0	100.0	363
25-34	62.2	1.4	31.4	0.4	4.6	100.0	2863
35-44	51.9	3.1	36.8	0.6	7.6	100.0	1512
ESTADO CIVIL							
Casada /unida	57.9	2.0	35.2	0.5	4.4	100.0	3997
Divorciada/separada/viuda	50.7	1.5	28.8	0.0	19.0	100.0	257
Nunca casada	68.9	1.8	20.2	0.0	9.1	100.0	484
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	48.2	1.2	42.8	0.3	7.5	100.0	1182
6	53.3	1.5	38.3	0.8	6.1	100.0	1290
7-11	58.6	2.7	31.9	0.1	6.7	100.0	986
12 y más	71.6	2.3	21.3	0.5	4.4	100.0	1280
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Bajo	48.5	1.2	42.3	0.6	7.4	100.0	1838
Medio	58.2	2.3	33.0	0.6	5.9	100.0	1577
Alto	69.7	2.3	23.1	0.1	4.8	100.0	1323
USO ANTERIOR DEL CONDÓN (**)							
No ha usado	44.5	2.4	44.8	0.4	7.9	100.0	2779
Ha usado	77.4	1.4	17.3	0.5	3.3	100.0	1943
PERCIBE ALGÚN RIESGO (***)							
Sí	58.4	2.4	32.3	1.0	5.8	100.0	1173
No	59.8	1.8	32.4	0.1	5.9	100.0	3431
No sabe	46.5	2.2	39.8	0.0	11.5	100.0	105

* Incluye me trataría mal.

** Se excluyen 16 mujeres a quienes no se les pregunto si habían usado el condón, por no haber oído hablar del condón.

*** Se excluyen 29 mujeres a quienes no se les pregunto la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.15

ACTITUDES DE ACEPTACIÓN FRENTE A LAS PERSONAS QUE VIVEN CON EL VIH,
SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE
EDAD QUE HAN OÍDO HABLAR DEL VIH/SIDA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ACTITUDES DE ACEPTACIÓN POR SEPARADO						N° DE CASOS
	Recibiría y cuidaría en su casa a un pariente suyo que se enfermara con el VIH/SIDA	No mantendría en secreto si un familiar se infectara con el VIH/SIDA	Aceptaría que profesor/a infectado/a con el VIH/SIDA siga dando clases	Permitiría que un niño/a infectado/a del VIH/SIDA vaya a la misma escuela de su hijo/a	Compraría verdura o alimento de un/a vendedor/a que tiene SIDA	Actitudes de aceptación frente a personas con el VIH/SIDA en conjunto (*)	
TOTAL	73.7	58.3	53.3	47.7	37.2	15.0	7269
ÁREA							
Urbana	78.2	55.7	61.7	56.2	45.3	18.6	4165
Rural	65.2	63.2	37.4	31.9	22.2	8.1	3104
REGIÓN							
Gran Asunción	77.6	53.8	66.5	58.7	48.8	20.1	1756
Norte	59.4	62.8	34.1	27.7	16.3	6.4	1880
Centro Sur	73.2	59.7	50.2	45.4	34.4	13.3	1736
Este	75.3	59.9	49.9	46.2	35.9	14.5	1897
EDAD							
15-19	79.1	49.6	56.4	49.5	33.6	12.1	1425
20-24	78.0	55.7	60.7	53.0	41.5	17.1	1521
25-29	73.8	59.9	54.5	46.8	40.3	16.8	1305
30-34	70.3	63.1	50.1	47.7	39.2	15.6	1139
35-39	64.1	63.7	45.8	45.1	36.2	13.9	1027
40-44	68.6	67.3	43.4	38.7	31.9	15.0	852
ESTADO CIVIL							
Casada /unida	68.5	63.8	47.4	43.0	34.4	14.4	4533
Divorciada/sep/viuda	72.2	54.1	47.6	46.4	36.6	9.7	529
Nunca casada	81.1	51.5	62.5	54.6	41.2	16.8	2207
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-5	61.5	66.1	28.3	23.0	19.1	7.4	1412
6	67.3	66.3	35.4	32.9	26.5	10.6	1752
7-11	77.1	54.8	54.1	51.4	37.7	14.9	1975
12 y más	80.7	52.3	76.7	66.5	52.9	21.7	2130
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Muy Bajo	60.0	62.7	28.4	24.7	18.7	3.6	1604
Bajo	66.6	62.7	40.1	33.4	24.9	9.0	1283
Medio	75.2	63.3	52.4	45.9	36.1	13.6	1459
Alto	77.8	54.9	61.1	57.1	43.8	16.4	1461
Muy Alto	81.9	51.7	71.2	64.7	51.9	18.1	1462
SEXUALMENTE EXPUESTA							
Sexualmente activa	70.9	60.4	50.8	45.8	36.9	14.7	5283
No sexualmente activa	73.2	57.6	54.9	49.2	39.5	15.7	817
Sin experiencia sexual	82.7	51.9	60.4	53.1	36.9	15.6	1169

* Sin carga de estigma y discriminación.

CUADRO 10.16
PORCENTAJE QUE HA OÍDO HABLAR DE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA Y PORCENTAJE QUE
SABE DÓNDE LA HACEN, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS:
MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	HA OÍDO HABLAR DE LA PRUEBA	N° DE CASOS	SABE DÓNDE LA HACEN	N° DE CASOS
TOTAL	73.3	7321	58.9	5130
ÁREA				
Urbana	79.3	4172	64.6	3245
Rural	62.2	3149	45.4	1885
REGIÓN				
Gran Asunción	81.2	1759	72.5	1404
Norte	62.9	1905	50.4	1171
Centro Sur	68.5	1747	53.4	1194
Este	73.5	1910	51.2	1361
EDAD				
15-19	74.1	1446	50.7	1031
20-24	75.8	1527	59.8	1102
25-29	72.4	1308	61.9	899
30-34	70.4	1142	62.5	787
35-39	71.7	1036	62.2	707
40-44	73.2	862	62.7	604
ESTADO CIVIL				
Casada/unida	68.2	4564	57.3	3015
Divorciada/separada/viuda	74.9	531	61.6	385
Nunca casada	80.0	2226	60.2	1730
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-5	54.1	1449	35.2	757
6	65.5	1765	43.7	1127
7-11	76.7	1977	56.0	1478
12 y más	85.2	2130	76.7	1768
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Muy Bajo	53.3	1643	36.0	871
Bajo	65.9	1288	42.1	811
Medio	74.1	1462	58.9	1057
Alto	81.0	1464	64.1	1169
Muy Alto	83.7	1464	72.0	1222
PERCIBE ALGÚN RIESGO*				
Sí	76.5	1627	64.9	1184
No	73.6	5491	57.2	3883
No sabe	46.7	151	45.7	63
SEXUALMENTE EXPUESTA				
Sexualmente activa	71.2	5313	59.7	3637
No sexualmente activa	76.7	822	61.3	605
Sin experiencia sexual	78.0	1186	55.1	888

*Se excluyen 52 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.17

USO DE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA Y DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL TIEMPO TRANSCURRIDO DESDE QUE SE HIZO LA ÚLTIMA VEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	% QUE SE HIZO LA PRUEBA	N° DE CASOS	DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL TIEMPO TRANSCURRIDO			TOTAL	N° DE CASOS
			A PARTIR DE ENERO DE 2002	ENTRE 1999-2001	ANTES DE ENERO DE 1999		
TOTAL	12.8	7321	54.4	29.3	16.2	100.0	889
ÁREA							
Urbana	16.8	4172	54.4	28.9	16.7	100.0	733
Rural	5.4	3149	54.5	31.6	13.9	100.0	156
REGIÓN							
Gran Asunción	23.3	1759	51.2	29.8	19.1	100.0	447
Norte	5.0	1905	64.6	26.8	8.7	100.0	100
Centro Sur	9.3	1747	54.1	31.8	14.1	100.0	170
Este	8.4	1910	61.5	26.2	12.2	100.0	172
EDAD							
15-19	2.2	1446	88.2	9.5	2.2	100.0	36
20-24	13.7	1527	64.3	29.3	6.4	100.0	202
25-29	20.2	1308	52.0	36.7	11.3	100.0	224
30-34	20.4	1142	48.4	27.3	24.2	100.0	193
35-39	14.4	1036	47.2	27.5	25.3	100.0	140
40-44	13.2	862	47.9	26.9	25.1	100.0	94
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)							
0-6	6.1	3214	46.9	37.0	16.1	100.0	180
7-11	8.3	1977	56.5	29.5	14.1	100.0	167
12 y más	24.8	2130	56.0	27.0	16.9	100.0	542
NIVEL SOCIOECONÓMICO							
Bajo	4.3	2592	53.3	32.0	14.7	100.0	110
Medio	11.5	2412	60.0	23.5	16.4	100.0	280
Alto	20.2	2317	51.9	31.8	16.4	100.0	499
PERCIBE ALGÚN RIESGO**							
Sí	18.7	1627	51.0	27.3	21.7	100.0	286
No	11.4	5491	55.9	30.3	13.8	100.0	597
No sabe	4.8	151	*	*	*	*	6
SEXUALMENTE EXPUESTA							
Sexualmente activa	16.3	5313	52.8	29.4	17.8	100.0	767
No sexualmente activa	13.6	822	65.7	25.7	8.6	100.0	108
Sin experiencia sexual	1.2	1186	*	*	*	*	14

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

** Se excluye 52 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.18

USO DE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA POR PRENATAL Y FUERA DE PRENATAL DESDE QUE SE HIZO LA ÚLTIMA PRUEBA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD (DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL), ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	FUERA DE CONTROL PRENATAL	CON CONTROL PRENATAL	TOTAL	N° DE CASOS
TOTAL	52.7	47.3	100.0	889
ÁREA				
Urbana	54.4	45.6	100.0	733
Rural	43.3	56.7	100.0	156
REGIÓN				
Gran Asunción	55.3	44.7	100.0	447
Norte	42.5	57.5	100.0	100
Centro Sur	49.5	50.5	100.0	170
Este	51.1	48.9	100.0	172
EDAD				
15-24	48.5	51.5	100.0	238
25-34	47.3	52.7	100.0	417
35-44	65.9	34.1	100.0	234
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-6	39.5	60.5	100.0	180
7-11	48.9	51.1	100.0	167
12 y más	57.7	42.3	100.0	542
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Bajo	34.4	65.6	100.0	110
Medio	46.5	53.5	100.0	280
Alto	58.7	41.3	100.0	499
PERCIBE ALGÚN RIESGO				
Sí	57.5	42.5	100.0	286
No	50.7	49.3	100.0	597
No sabe	*	*	100.0	6
SEXUALMENTE EXPUESTA				
Sexualmente activa	50.2	49.8	100.0	767
No sexualmente activa	62.3	37.7	100.0	108
Sin experiencia sexual	*	*	100.0	14

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

CUADRO 10.19

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEL LUGAR DONDE SE HIZO LA PRUEBA DEL VIH/SIDA POR ÚLTIMA VEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN HECHO LA PRUEBA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	LACIMET	HOSP. / CLÍNICA PRIVADA	LABORATORIO PARTICULAR	MSP Y BS	ARGENTINA	BRASIL	IPS	OTRO**	TOTAL	N° DE CASOS
TOTAL	29.5	20.7	15.9	14.2	5.7	4.0	3.2	6.8	100.0	889
ÁREA										
Urbana	30.0	22.1	17.2	13.5	4.9	2.2	3.4	6.7	100.0	733
Rural	26.5	12.4	8.7	18.3	10.4	14.3	1.9	7.5	100.0	156
REGIÓN										
Gran Asunción	39.5	22.7	16.0	9.5	1.8	0.0	3.3	7.2	100.0	447
Norte	7.1	19.7	13.4	21.3	5.5	21.3	9.4	2.4	100.0	100
Centro Sur	30.5	15.0	12.3	21.4	9.1	0.9	2.3	8.6	100.0	170
Este	6.3	20.8	19.9	18.6	13.1	14.0	2.3	5.0	100.0	172
EDAD										
15-24	31.3	19.4	0.6	11.4	6.6	4.9	5.7	20.1	100.0	238
25-34	29.3	18.3	4.5	18.2	7.1	7.7	3.6	11.3	100.0	417
35-44	28.0	25.9	3.5	16.8	6.7	3.3	3.0	13.0	100.0	234
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)										
0-6	34.2	6.8	1.2	5.5	7.7	11.0	10.6	23.1	100.0	180
7-11	35.7	14.1	8.6	16.4	6.1	7.3	2.4	9.6	100.0	167
12 y más	26.3	26.7	21.2	11.0	4.1	1.1	4.0	5.7	100.0	542
NIVEL SOCIOECONÓMICO										
Bajo	33.6	3.5	1.9	5.3	9.8	10.8	9.5	25.6	100.0	110
Medio	33.3	10.3	4.2	10.1	8.6	7.1	5.7	20.7	100.0	280
Alto	26.9	28.5	2.8	20.5	5.5	4.2	2.3	9.2	100.0	499
PERCIBE ALGÚN RIESGO										
Sí	33.7	22.2	15.6	12.0	5.2	2.6	2.8	5.9	100.0	286
No	27.6	20.0	16.0	15.1	6.0	4.6	3.4	7.3	100.0	597
No sabe	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6
SEXUALMENTE EXPUESTA										
Sexualmente activa	28.8	21.3	15.9	14.0	6.0	4.1	3.5	6.4	100.0	767
No sexualmente activa	30.6	19.9	14.2	17.6	3.8	4.0	1.7	8.1	100.0	108
Sin experiencia sexual	*	*	*	*	*	*	*	*	*	14

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

** Incluye Instituto de Investigación, Programa del SIDA, Cruz Roja Paraguaya y Clínica de ONG.

CUADRO 10.20

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA VOLUNTARIEDAD PARA HACERSE LA ÚLTIMA PRUEBA DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN HECHO LA PRUEBA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	VOLUNTARIEDAD PARA HACERSE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA			TOTAL	N° DE CASOS
	FUE VOLUNTARIA	TENÍA QUE PRESENTAR EL RESULTADO	SE SINTIÓ OBLIGADA		
TOTAL	61.4	35.0	3.6	100.0	887**
ÁREA					
Urbana	60.6	35.9	3.5	100.0	732
Rural	66.6	29.4	4.0	100.0	155
REGIÓN					
Gran Asunción	57.0	39.5	3.5	100.0	446
Norte	62.2	33.9	3.9	100.0	100
Centro Sur	64.4	33.8	1.8	100.0	169
Este	70.6	24.0	5.4	100.0	172
EDAD					
15-24	68.0	27.5	4.4	100.0	238
25-34	59.7	36.2	4.1	100.0	416
35-44	57.6	40.5	1.8	100.0	233
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-6	58.7	32.8	8.5	100.0	179
7-11	67.9	30.0	2.1	100.0	167
12 y más	60.3	37.1	2.6	100.0	541
NIVEL SOCIOECONÓMICO					
Bajo	67.8	24.7	7.5	100.0	109
Medio	67.6	28.5	3.9	100.0	280
Alto	57.4	39.8	2.8	100.0	498
PERCIBE ALGÚN RIESGO					
Sí	62.2	35.3	2.5	100.0	286
No	61.1	34.9	4.0	100.0	595
No sabe	*	*	*	*	6
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	62.3	33.7	4.0	100.0	765
No sexualmente activa	60.1	38.6	1.2	100.0	108
Sin experiencia sexual	*	*	*	*	14

* Número insuficiente de casos: menos de 25 casos.

**Se excluyen 2 casos sin información.

CUADRO 10.21

PORCENTAJE QUE RECIBIÓ CONSEJERÍA ANTES DE HACERSE LA ÚLTIMA PRUEBA DEL VIH/SIDA Y/O DESPUÉS DE RECIBIR LOS RESULTADOS, SEGÚN LUGAR DONDE SE HIZO, TIEMPO TRANSCURRIDO DESDE ESE MOMENTO Y VOLUNTARIEDAD PARA HACÉRSELA: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE SE HAN HECHO LA PRUEBA DEL VIH/ SIDA EN ALGUNA OPORTUNIDAD, ENDSSR 2004.

LUGAR Y TIEMPO TRANSCURRIDO Y VOLUNTARIEDAD PARA HACÉRSELA	RECIBIÓ ANTES	Nº DE CASOS	RECIBIÓ DESPUÉS	RECIBIÓ ANTES Y DESPUÉS	Nº DE CASOS ^(a)
TOTAL	71.7	889	51.0	46.8	853
LUGAR DONDE SE HIZO LA PRUEBA					
Establecimiento del MSP y BS	80.7	135	62.8	60.0	125
LACIMET	64.0	253	41.3	37.1	248
IPS	60.4	34	50.9	47.9	32
Hosp./Clínica privada	80.4	168	55.6	51.3	161
Laboratorio particular	60.4	137	42.5	35.4	133
Argentina	89.8	53	65.9	64.2	50
Brasil	90.7	54	72.8	70.4	52
Otro*	65.3	55	50.7	46.4	52
TIEMPO TRANSCURRIDO					
Antes de enero del 1999	66.3	142	44.9	41.3	133
Entre 1999-2001	76.3	268	52.4	50.2	261
A partir de enero del 2002	70.8	479	51.9	46.4	459
VOLUNTARIEDAD PARA HACERSE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA**					
Se sintió obligada	82.1	35	70.9	68.3	35
Voluntariamente	78.9	559	58.6	54.2	540
Tenía que presentar el resultado	58.3	293	35.4	31.3	278

^(a) Se refiere a los casos que recibieron el resultado de la prueba.

* Incluye: Instituto de Investigación, Programa del SIDA, Cruz Roja Paraguaya y Clínica ONG.

** Se excluyen 2 mujeres sin información.

CUADRO 10.22

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE RAZÓN POR LA CUAL NUNCA SE HA HECHO LA PRUEBA DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE SABEN DÓNDE HACEN LA PRUEBA DEL VIH/SIDA Y NUNCA SE LA HAN HECHO, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	RAZÓN POR QUE NO SE HA HECHO LA PRUEBA						TOTAL	N° DE CASOS
	NO LO HA CONSIDERADO NECESARIO	NUNCA SE LE HA INDICADO O RECOMENDADO	SIN VIDA SEXUAL	NO HA TENIDO TIEMPO	NO TENÍA DINERO/ MUY CARO	OTRO*		
TOTAL	58.9	22.1	9.7	3.5	2.8	3.1	100.0	2497
ÁREA								
Urbana	59.5	21.5	9.6	3.8	2.2	3.4	100.0	1705
Rural	56.9	23.8	10.1	2.5	4.6	2.1	100.0	792
REGIÓN								
Gran Asunción	56.5	21.9	9.5	4.6	2.8	4.6	100.0	773
Norte	60.1	22.1	8.1	1.7	4.1	4.0	100.0	553
Centro Sur	56.2	26.3	9.4	3.2	3.0	1.9	100.0	564
Este	63.8	18.8	10.7	2.8	2.1	1.8	100.0	607
EDAD								
15-19	51.8	13.6	27.5	2.1	2.8	2.2	100.0	491
20-24	59.7	21.1	9.0	3.8	3.1	3.3	100.0	558
25-29	61.5	22.0	3.6	5.5	3.2	4.2	100.0	412
30-34	58.5	28.3	0.0	5.4	3.9	3.8	100.0	364
35-39	60.6	27.9	2.3	4.4	2.0	2.7	100.0	376
40-44	66.5	28.7	0.3	0.4	1.1	3.1	100.0	296
ESTADO CIVIL								
Casada/unida	61.5	28.1	0.0	3.3	3.5	3.5	100.0	1409
Divorciada/separ/viuda	60.5	22.9	2.4	5.5	1.1	7.5	100.0	164
Nunca casada	55.9	15.7	20.8	3.4	2.2	2.0	100.0	924
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0-5	57.8	25.2	6.1	2.8	5.7	2.4	100.0	258
6	59.1	24.7	5.6	2.7	4.9	3.1	100.0	451
7-11	54.6	20.2	16.4	2.5	2.5	3.8	100.0	764
12 y más	62.1	21.9	7.0	4.7	1.6	2.7	100.0	1024
PERCIBE ALGÚN RIESGO								
Sí	52.6	26.8	3.9	5.9	4.1	6.8	100.0	598
No	60.7	20.7	11.5	2.8	2.3	2.0	100.0	1876
SEXUALMENTE EXPUESTA								
Sexualmente activa	61.9	25.9	0.0	4.8	3.8	3.6	100.0	1740
No sexualmente activa	65.0	22.2	2.4	3.7	1.5	5.2	100.0	294
Sin experiencia sexual	47.5	11.9	39.3	0.0	0.7	0.5	100.0	463

* Incluye: dicen que no dan el resultado, temor al resultado, temor a la falta de confidencialidad, razones religiosas y oposición de familiares.

CUADRO 10.23

PORCENTAJE DE ORIENTACIÓN SOBRE LA PRUEBA VIH/SIDA Y A LA QUE LE OFRECIERON LA OPORTUNIDAD DE HACERSE LA PRUEBA DURANTE EL CONTROL PRENATAL A PARTIR DE ENERO 1999, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	LE ORIENTARON	LE OFRECIERON	N° DE CASOS
TOTAL	37.0	18.4	2966
ÁREA			
Urbana	45.2	25.0	1493
Rural	25.2	8.9	1473
REGIÓN			
Gran Asunción	52.5	35.3	590
Norte	21.1	8.1	884
Centro Sur	36.9	15.4	721
Este	31.2	11.7	771
EDAD			
15-19	34.0	11.9	176
20-24	40.9	21.3	723
25-29	39.2	18.0	792
30-34	33.2	17.0	616
35-39	34.1	20.2	445
40-44	34.7	15.9	214
ESTADO CIVIL			
Casada /unida	35.8	17.6	2512
Divorciada/separada/viuda	43.6	19.6	250
Nunca casada	40.4	24.2	204
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-5	19.0	8.0	721
6	30.9	13.4	876
7-11	43.6	18.8	644
12 y más	51.5	31.1	725
PERCIBE ALGÚN RIESGO*			
Sí	39.9	22.1	714
No	36.9	17.6	2167
No sabe	14.6	5.1	69
SEXUALMENTE EXPUESTA			
Sexualmente activa	37.2	18.4	2641
No sexualmente activa	35.9	18.7	325

*Se excluyen 16 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.24
VOLUNTARIEDAD PARA HACERSE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS
SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON CONTROL
PRENATAL A PARTIR DE ENERO 1999, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PRUEBA DEL VIH			TOTAL	N° DE CASOS
	SE HIZO VOLUNTARIAMENTE	SE SINTIÓ OBLIGADA	NO SE HA HECHO		
TOTAL	12.8	1.3	85.9	100.0	2966
ÁREA					
Urbana	17.8	1.9	80.3	100.0	1493
Rural	5.5	0.5	93.9	100.0	1473
REGIÓN					
Gran Asunción	25.0	2.7	72.2	100.0	590
Norte	5.5	0.5	94.1	100.0	884
Centro Sur	10.4	0.5	89.2	100.0	721
Este	8.0	1.3	90.7	100.0	771
EDAD					
15-19	3.6	1.6	94.9	100.0	176
20-24	15.0	1.4	83.6	100.0	723
25-29	13.1	1.1	85.8	100.0	792
30-34	12.1	2.0	85.9	100.0	616
35-39	14.0	1.1	84.9	100.0	445
40-44	11.5	0.2	88.3	100.0	214
ESTADO CIVIL					
Casada /unida	12.5	1.3	86.2	100.0	2512
Divorciada/separada/viuda	14.2	0.8	85.0	100.0	250
Nunca casada	13.5	2.0	84.5	100.0	204
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)					
0-5	4.0	1.3	94.6	100.0	721
6	7.9	1.0	91.1	100.0	876
7-11	12.6	0.7	86.8	100.0	644
12 y más	24.5	2.1	73.4	100.0	725
PERCIBE ALGÚN RIESGO*					
Sí	16.0	1.2	82.7	100.0	714
No	12.0	1.3	86.7	100.0	2167
No sabe	3.4	1.7	94.9	100.0	69
SEXUALMENTE EXPUESTA					
Sexualmente activa	13.2	1.4	85.4	100.0	2641
No sexualmente activa	9.7	0.5	89.8	100.0	325

* Se excluyen 16 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.25

PORCENTAJE DE MUJERES QUE REPORTÓ HABERSE HECHO LA ÚLTIMA PRUEBA DEL VIH/ SIDA EN FORMA VOLUNTARIA Y QUE RECIBIÓ LOS RESULTADOS DE LA PRUEBA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON CONTROL PRENATAL A PARTIR DE ENERO 1999, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	SE HIZO	PRUEBA VOLUNTARIA Y RECIBIÓ RESULTADO	N° DE CASOS
TOTAL	14.1	12.6	2966
ÁREA			
Urbana	19.7	17.6	1493
Rural	6.1	5.3	1473
REGIÓN			
Gran Asunción	27.8	24.5	590
Norte	5.9	5.4	884
Centro Sur	10.8	10.2	721
Este	9.3	7.9	771
EDAD			
15-19	5.1	3.6	176
20-24	16.4	15.0	723
25-29	14.2	12.7	792
30-34	14.1	11.9	616
35-39	15.1	13.3	445
40-44	11.7	11.5	214
ESTADO CIVIL			
Casada /unida	13.8	12.3	2512
Divorciada/separada/viuda	15.0	14.2	250
Nunca casada	15.5	13.5	204
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)			
0-5	5.4	3.9	721
6	8.9	7.8	876
7-11	13.2	12.1	644
12 y más	26.6	24.2	725
PERCIBE ALGÚN RIESGO*			
Sí	17.3	15.8	714
No	13.3	11.8	2167
No sabe	5.1	3.4	69
SEXUALMENTE EXPUESTA			
Sexualmente activa	14.6	13.0	2641
No sexualmente activa	10.2	9.4	325

* Se excluyen 16 mujeres a quienes no se les preguntó la percepción sobre el riesgo de infectarse del VIH/SIDA, por no haber oído hablar del VIH/SIDA.

CUADRO 10.26

PORCENTAJE QUE RECIBIÓ CONSEJERÍA ANTES DE HACERSE LA ÚLTIMA PRUEBA DEL VIH/SIDA Y/O DESPUÉS DE RECIBIR LOS RESULTADOS, SEGÚN LUGAR DONDE SE HIZO Y VOLUNTARIEDAD PARA HACÉRSELA: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON CONTROL PRENATAL A PARTIR DE ENERO 1999 Y HAN HECHO LA PRUEBA, ENDSSR 2004.

LUGAR DONDE SE HIZO LA PRUEBA Y VOLUNTARIEDAD PARA HACÉRSELA	RECIBIÓ ANTES	N° DE CASOS	RECIBIÓ DESPUÉS	RECIBIÓ ANTES Y DESPUÉS	N° DE CASOS ^(a)
TOTAL	81.5	366**	64.6	60.4	360**
LUGAR DONDE SE HIZO LA PRUEBA					
Establecimiento del MSP y BS	86.5	66	80.1	75.6	63
LACIMET	75.5	101	51.4	48.9	101
Hosp./Clínica privada	90.5	66	73.1	68.1	63
Laboratorio particular	73.1	49	55.3	49.9	49
Argentina	86.7	25	58.2	54.2	25
Brasil	95.4	28	73.1	73.1	28
Otro*	70.1	31	72.9	64.7	31
VOLUNTARIEDAD PARA HACERSE LA PRUEBA DEL VIH/SIDA					
Se la hizo voluntariamente	81.4	331	63.9	59.5	325
Se sintió obligada	82.1	35	70.9	68.3	35

* Incluye: Programa del Sida, Instituto de Investigación, Cruz Roja Paraguaya y Clínica de ONG.

** Se excluyen 2 mujeres sin información.

^(a) Se refiere a los casos que recibieron el resultado de la prueba.

CAPÍTULO 11

VIOLENCIA VERBAL, FÍSICA Y SEXUAL

La violencia contra la mujer sea física, verbal o sexual, constituye un problema de salud pública que perjudica la salud reproductiva y llega a afectar la salud mental y general de las mujeres y el bienestar de la familia.

En dos encuestas anteriores, la ENDSSR 95/96 y la ENSMI 98, el CEPEP incluyó un módulo sobre violencia hacia la mujer y relaciones en el hogar que indagaba sobre maltratos en la niñez y la adolescencia, acceso de la mujer al ingreso familiar, opiniones acerca de la equidad en las relaciones de pareja y prevalencia de la violencia conyugal. Con el objetivo de actualizar la información obtenida en las dos encuestas mencionadas, en la ENDSSR 2004 se incluyeron preguntas sobre violencia verbal y física, y se amplió el cuestionario con preguntas sobre violencia sexual. Los resultados presentados se refieren a la violencia sufrida por la mujer durante su niñez o adolescencia en el ámbito familiar y a la ocasionada por una pareja o ex pareja, alguna vez en su vida y durante los últimos 12 meses anteriores a la encuesta. También se preguntó a todas las mujeres, independientemente de su estado civil, si alguna vez en su vida habían sido forzadas a tener sexo sin su consentimiento (violadas).

11.1 Experiencia de Violencia Antes de los 15 años

El hecho de haber visto a los padres maltratarse uno al otro durante la niñez o la adolescencia ha sido identificado como uno de los mayores factores de riesgo para maltrato en las edades adultas (Straus MA, Gelles RJ. *Physical Violence in American Families: Risk Factors and Adaptations to Violence in 8,145 Families*. New Brunswick, NJ: Transaction Publishers, 1990).

Escuchó o Vio a sus Padres Maltratarse Físicamente

Del total de mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas, el 20.8 por ciento reportó haber visto o escuchado a sus padres maltratarse físicamente antes de cumplir 15 años, Cuadro 11.1. Este resultado es similar al resultado de 18.2 por ciento reportado en la ENSMI 98.

Área, Región y Educación

Las mujeres que residen en el área urbana informaron haber visto violencia entre sus padres en el hogar en mayor proporción que las del área rural (22.4 por ciento frente a 17.8 por ciento). También en la región Gran Asunción (23.3 por ciento) y Este (20.7 por ciento) presentan proporciones más altas de violencia en el hogar en relación a las mujeres de las regiones Norte (18.4 por ciento) y Centro Sur (19.2 por ciento). Esta proporción varía desde 23.5 por ciento entre las que no tienen educación o apenas 5 años aprobados de estudio a 18.9 por ciento entre las mujeres con 12 y más años aprobados de estudio.

Edad

En relación a la edad, mujeres menores de 20 años informaron con menos frecuencia haber escuchado o visto a sus padres maltratarse (19 por ciento) comparadas con mujeres de 30 a 34 años (25.2 por ciento). Se encontró poca variación según el idioma habitualmente hablado en el hogar y el nivel socioeconómico.

Maltrato Físico durante su Niñez o Adolescencia

Para conocer si las mujeres habían tenido experiencias de violencia durante su niñez o adolescencia, se preguntó a todas las entrevistadas si antes de cumplir 15 años alguna vez habían sido golpeadas o maltratadas físicamente. En el Cuadro 11.2 se observa que para el total de las mujeres, el 14 por ciento respondió haber recibido castigo físico antes de cumplir esa edad. Esta cifra es un poco más baja del 17.6 por ciento reportado en la ENSMI 98. No se aprecian diferencias importantes por área ni región de residencia. El porcentaje de mujeres que refirió haber sido víctima de violencia física antes de cumplir 15 años aumenta de 12.6 por ciento entre las del grupo de 15 a 19 años de edad a 16.9 por ciento entre las de 30 a 34 años de edad y luego desciende levemente. Las mujeres divorciadas, separadas o viudas reportaron con más frecuencia (22.1 por ciento) haber sido maltratadas durante su niñez o adolescencia. También fue más alto el maltrato entre las que nunca asistieron a la escuela o apenas aprobaron 5 años de estudio (19.2 por ciento) o pertenecen al nivel socioeconómico muy bajo (17.6 por ciento).

Persona que Proporcionó el Maltrato

A las entrevistadas que respondieron haber sido maltratadas antes de cumplir 15 años se les preguntó quién la había golpeado o maltratado físicamente. En el Cuadro 11.3 se presenta el porcentaje de mujeres que durante su niñez o adolescencia sufrieron maltratos físicos por persona que proporcionó el maltrato. Como la persona entrevistada podía mencionar más de una categoría en el cuadro no se presenta la distribución porcentual, sino los porcentajes. Casi la mitad (48.7 por ciento) informó que fue el padre, mientras que 40.1 por ciento que fue la madre, en menor proporción mencionaron hermano (7.8 por ciento), padrastro o madrastra (6.3 por ciento) y hermana (3.5 por ciento) u otro familiar (13.1 por ciento). No se observan diferencias muy acentuadas según características de las mujeres entrevistadas.

11.2 Género y Vida Familiar

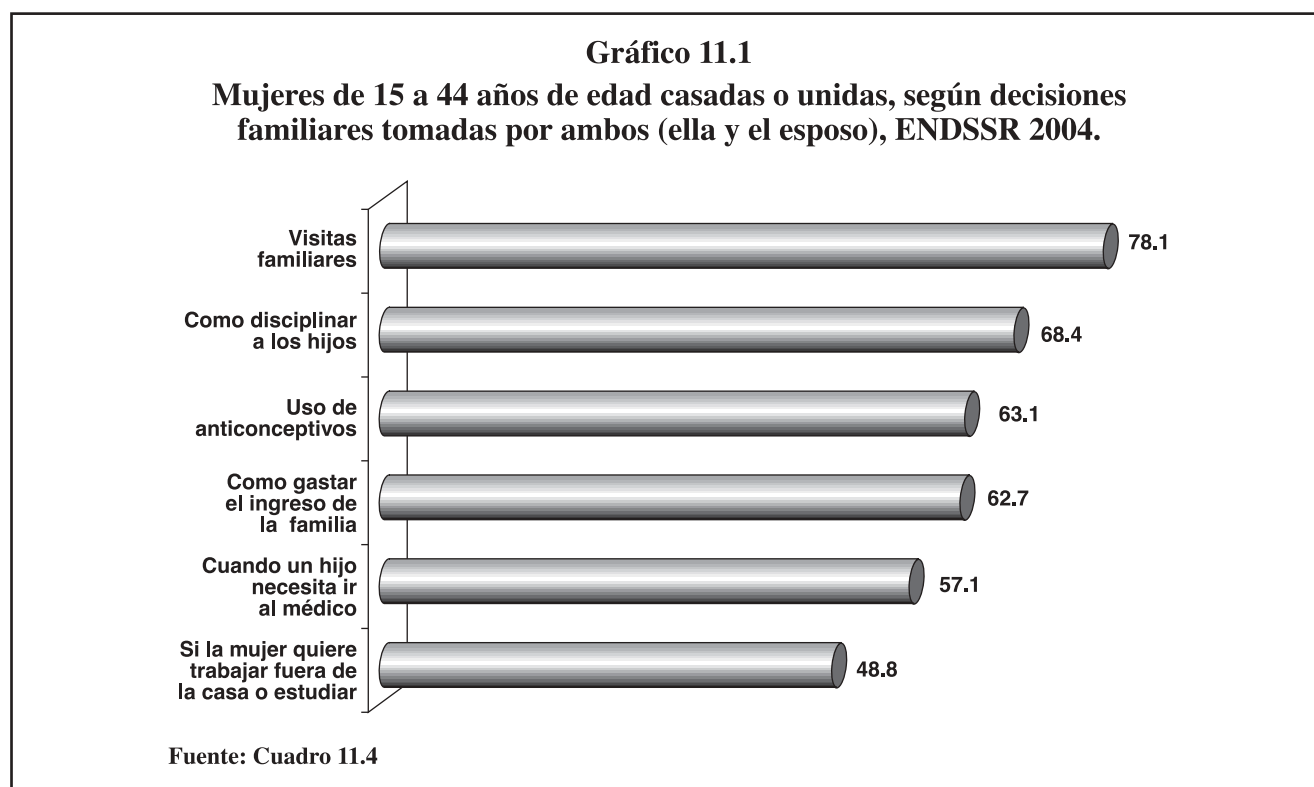
La violencia hacia la mujer se analiza dentro del contexto de género considerando la desigualdad del manejo del poder que se da en la pareja. En la ENDSSR 2004 se incluyó una serie de preguntas relacionadas a la participación de la mujer en ciertas decisiones importantes en la vida familiar. A todas las mujeres casadas o unidas en el momento de la entrevista o que habían estado casadas o unidas alguna vez, se les preguntó quién toma, o tomaba, cuando vivían juntos, la decisión en la casa, ella, su esposo o ambos, sobre los siguientes aspectos: visitas a familiares, atención médica para un hijo enfermo, cómo disciplinar a los hijos, uso de anticonceptivos, cómo gastar el ingreso familiar y el deseo de la mujer de trabajar fuera del hogar o estudiar.

Para ver si existen diferencias en los resultados, se comparan las mujeres casadas o unidas actualmente con las divorciadas, separadas o viudas. También se comparan las mujeres alguna vez

abusadas: mujeres que habían recibido alguna vez en su vida al menos un tipo de violencia (verbal, física o sexual) de parte de alguna pareja o ex pareja, con las nunca abusadas: mujeres que informaron no haber recibido ningún tipo de violencia de alguna pareja o ex pareja. En la sección 11.3 de este capítulo se incluye la definición operativa de cada tipo de violencia.

Toma de Decisiones Familiares

El Cuadro 11.4 muestra la distribución porcentual de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad casadas o unidas actualmente y las divorciadas, separadas o viudas, según distintas situaciones en las cuales ella, el esposo o ambos toman, o tomaban, las decisiones de la vida familiar. En general, se observa, en el Gráfico 11.1, que para las mujeres casadas o unidas actualmente, cualquiera sea la situación familiar, las decisiones son tomadas en forma conjunta por ella y su esposo o compañero en mayor medida. Por ejemplo: visitas familiares (78.1 por ciento), cómo disciplinar a los hijos (68.4 por ciento), el uso de anticonceptivos (63.1 por ciento), cómo gastar el dinero de la familia (62.7 por ciento), cuando un hijo necesita ir al médico (57.1 por ciento), y si la mujer quiere trabajar fuera de la casa o estudiar (48.8 por ciento). Por el contrario, entre las mujeres actualmente divorciadas, separadas o viudas, las decisiones familiares cuando ellas vivían con su esposo o compañero, eran tomadas en mayor medida en forma separada por ella sola en los siguientes casos: cuando un hijo necesita ir al médico (49.9 por ciento), el uso de anticonceptivos (56.3 por ciento) o si ella quería trabajar fuera de la casa o estudiar (48.7 por ciento).



Alguna vez Abusadas

Con respecto a la toma de decisiones en cuestiones familiares, en el Cuadro 11.5 se presentan los resultados para las mujeres alguna vez abusadas, aquellas que recibieron alguna vez en su vida al menos un tipo de violencia (verbal, física o sexual) de parte de alguna pareja o ex pareja, y nunca

abusadas, mujeres que informaron no haber recibido ningún tipo de violencia de alguna pareja o ex pareja, según las diferentes situaciones de la vida familiar.

Para las mujeres nunca abusadas, la mayoría de las decisiones familiares son tomadas en forma conjunta entre la mujer y el esposo o compañero, así tenemos: cuando un hijo necesita ir al médico, en un 60.4 por ciento ambos toman la decisión en mayor proporción, para el uso de anticonceptivos el porcentaje es de 66.7 por ciento, si ella quiere trabajar fuera de la casa o estudiar (51.6 por ciento). Cómo disciplinar a los hijos (70.8 por ciento), cómo gastar el ingreso familiar (66.7 por ciento) y visitas a familiares (79.4 por ciento).

Para las mujeres alguna vez abusadas, las decisiones son tomadas por ella sola y también en forma conjunta con el esposo o compañero en proporciones similares, por ejemplo: cuando se trata de un hijo que necesita ir al médico (43.4 por ciento y 43.7 por ciento, respectivamente). También sobre el uso de anticonceptivos dieron proporciones similares para ella sola (43.4 por ciento) o si la decisión es tomada entre ambos (47.3 por ciento). Si la mujer quiere trabajar fuera de la casa o estudiar, lo decide ella sola en un 37.3 por ciento de los casos o con el esposo o compañero también con un 36 por ciento de los casos. En situaciones cómo disciplinar a los hijos, cómo gastar el ingreso de la familia o las visitas familiares son decisiones tomadas en forma conjunta por ambos en mayores porcentajes.

Relación con el Esposo o Compañero

Para conocer la calidad de la relación entre la pareja se preguntó a todas las mujeres casadas o unidas actualmente o que habían estado en unión alguna vez en su vida si el esposo le consulta o consultaba su opinión sobre diferentes temas, si era cariñoso con ella, si respetaba sus derechos o si ella sospechaba que su esposo le era infiel. En el Cuadro 11.6 se comparan los resultados entre mujeres alguna vez abusadas con nunca abusadas y entre casadas o unidas con divorciadas, separadas o viudas. En las nunca abusadas, más de 75 por ciento de las mujeres reportaron que él le consulta su opinión en diversos temas (78.9 por ciento), que el esposo es cariñoso con ella (90.2 por ciento) y que respeta los derechos de ella (92.4 por ciento). Entre las mujeres alguna vez abusadas, estos porcentajes eran más bajos.

Estado Civil

De igual manera, las mujeres casadas o unidas actualmente presentan porcentajes más altos de buen relacionamiento con su pareja en comparación con el relacionamiento que tenían las mujeres actualmente divorciadas, separadas o viudas cuando vivían con sus esposos o compañeros. Por ejemplo, las consultas de él a su esposa sobre distintos temas se dio más frecuentemente en mujeres casadas o unidas (76.5 por ciento) que en las divorciadas, separadas o unidas (48.5 por ciento) cuando estaban en unión. También las mujeres casadas o unidas (85.9 por ciento) mencionaron en mayor proporción frente a las divorciadas, separadas o viudas (65 por ciento) que sus esposos o ex esposos eran cariñosos con ellas y que él respetaba los derechos de ellas (88.8 por ciento) frente a 58.8 por ciento.

Opinión acerca del Castigo con Golpes

En el cuadro 11.7 vemos que no existen diferencias significativas entre las mujeres casadas o unidas, las divorciadas, separadas o viudas y las solteras sobre la opinión de ellas respecto a si un

esposo o compañero tiene razón de castigar con golpes a su esposa en situaciones que ella descuida la casa o los hijos, si sospecha que es infiel, si sale sin avisarle o si se niega a tener relaciones sexuales con él. Más del 85 por ciento de las mujeres de los tres grupos, según estado conyugal, coincidieron en que el hombre no tiene razón de castigarle a ella con golpes en cualquiera de las cuatro situaciones mencionadas.

Se debe señalar que una proporción importante de mujeres de cualquier estado civil, alrededor de 15 por ciento, opinan que el esposo o compañero tiene razón de castigar con golpes a la mujer si sospecha que ella anda con otro. Alrededor de 10 por ciento cree que si ella descuida a los niños, el esposo o compañero tiene razón en castigarla con golpes y en la misma proporción si ella sale sin avisarle.

La proporción de mujeres casadas o unidas alguna vez en su vida, que considera que el esposo o compañero tiene razón en castigar con golpes a la mujer si él sospecha que ella es infiel, varía de 16.7 por ciento para las mujeres alguna vez abusadas a 13.7 por ciento para las nunca abusadas.

El 13.1 por ciento de las mujeres alguna vez abusadas y el 9.8 por ciento de las nunca abusadas cree que el esposo o compañero tiene razón cuando castiga con golpes a la mujer si ella sale sin avisarle. Si ella descuida la casa o a los niños, las que alguna vez fueron abusadas, en un 12.1 por ciento consideran razonable que el esposo o compañero castigue con golpes a la mujer, frente a un 10.1 por ciento para las mujeres nunca abusadas, Cuadro 11.8.

11.3 Violencia Verbal, Física y Sexual de Pareja

A todas las mujeres actualmente o alguna vez casadas o unidas de 15 a 44 años de edad se les preguntó si alguna vez en su vida alguna pareja o ex pareja había hecho algo para humillarla, le había gritado, insultado, o llamado por apodosos ofensivos, le había amenazado con dañarle o dañar a alguien importante para ella. Si la entrevistada respondía afirmativamente a cualquiera de estas situaciones se clasificó como *violencia verbal*. Para conocer sobre la *violencia física*, se preguntó a las entrevistadas si una pareja o ex pareja le había empujado, sacudido o lanzado algún objeto, abofeteado o torcido el brazo, golpeado con el puño u otra cosa que podría hierirla, o le había dado patadas, intentado estrangularla, o dado una golpiza, atacado con un cuchillo, arma u otro objeto causándole heridas. Para averiguar sobre *violencia sexual*, se preguntó si su pareja o ex pareja alguna vez le había obligado a tener relaciones sexuales aunque ella no haya querido.

En el Cuadro 11.9 se presenta el porcentaje de mujeres actualmente o alguna vez casadas o unidas que han reportado haber recibido en algún momento de su vida algún tipo de violencia de parte de alguna pareja o ex pareja. El 33.4 por ciento reportó haber recibido violencia verbal, el 19.3 por ciento algún tipo de violencia física y 7.6 por ciento violencia sexual, de acuerdo a la definición mencionada más arriba.

Área y Región

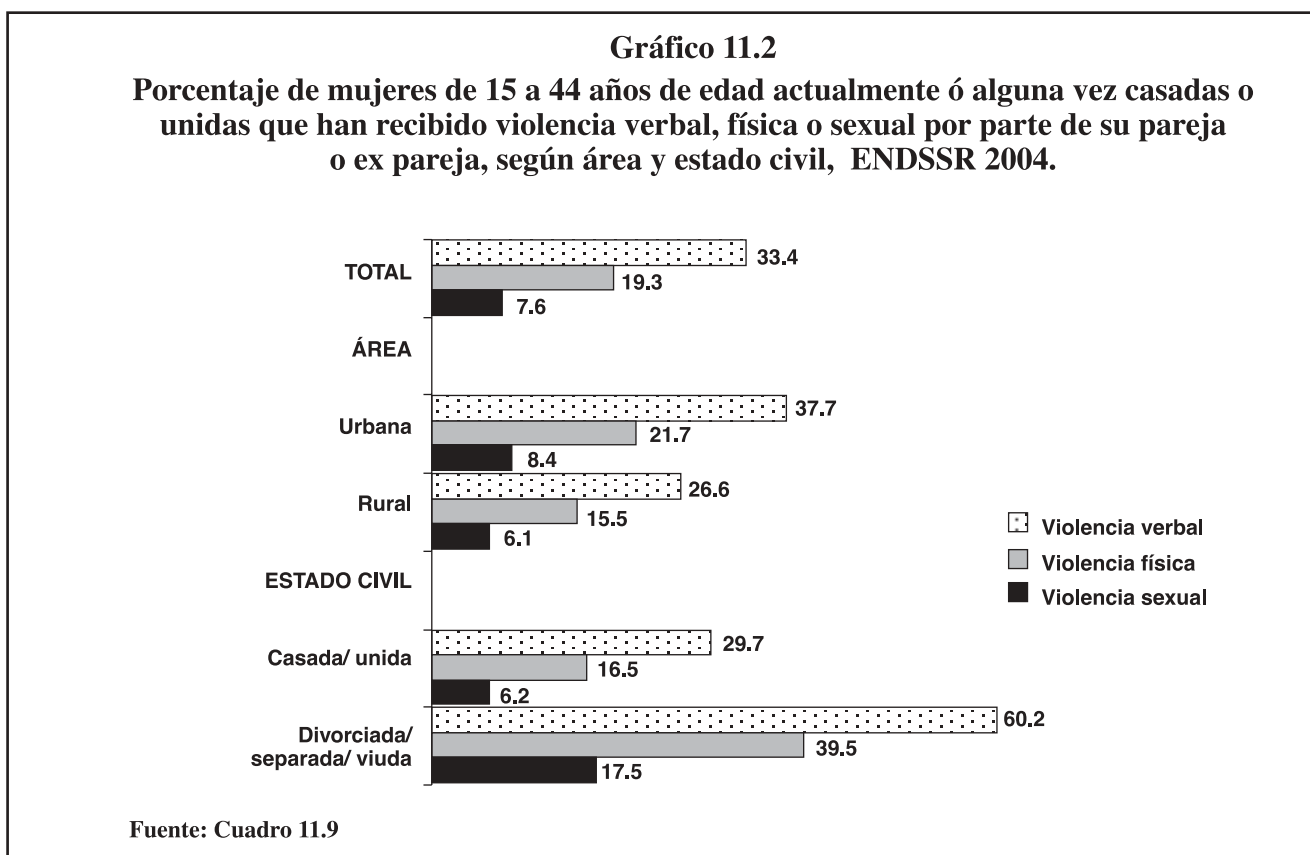
Según las características de las entrevistadas, la proporción que declaró cualquiera de los tres tipos de violencia fue mayor en mujeres del área urbana, 37.7 por ciento reportaron violencia verbal

frente a un 26.6 por ciento para las mujeres que residen en áreas rurales. Para violencia física 21.7 por ciento frente a 15.5 por ciento y violencia sexual 8.4 por ciento frente a 6.1 por ciento.

Por región de residencia, se observan mayores porcentajes para los tres tipos de violencia en Gran Asunción frente a las otras regiones.

Estado Civil

Como podemos observar, las mujeres divorciadas, separadas o viudas reportaron haber recibido violencia verbal en un 60.2 por ciento, física en un 39.5 por ciento o sexual en un 17.5 por ciento, en mayor proporción que las casadas o unidas: 29.7 por ciento, 16.5 por ciento y 6.2 por ciento para los tres tipos de violencia verbal, física y sexual, respectivamente, Gráfico 11.2.



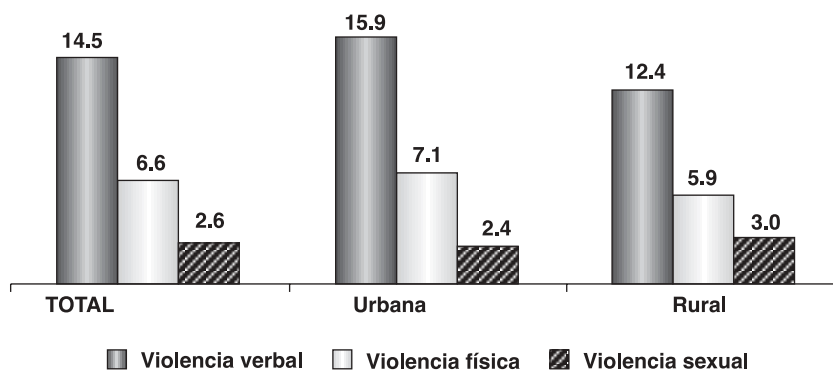
Violencia en los Últimos 12 Meses anteriores a la Encuesta

El Cuadro 11.10 y el Gráfico 11.3 presentan el porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas o unidas que en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta han sido víctimas de violencia verbal, física o sexual por parte de una pareja o ex pareja. Para el total de mujeres, 14.5 por ciento reportaron violencia verbal, 6.6 por ciento violencia física y 2.6 por ciento violencia sexual.

Las entrevistadas del área urbana en mayor proporción declararon haber sido víctimas de violencia verbal (15.9 por ciento) y física (7.1 por ciento) en relación a las del área rural. Por el contrario las del área rural reportaron un porcentaje levemente superior de violencia sexual (3 por ciento) en relación a las del área urbana (2.4 por ciento). Por región de residencia, en Gran Asunción se

observan mayores proporciones de violencia verbal (17 por ciento) y física (8.4 por ciento) respecto a las demás regiones. Las mayores proporciones de violencia verbal (17.6 por ciento), física (11.6 por ciento) y sexual (5 por ciento) se encuentran entre las mujeres más jóvenes de 15 a 19 años de edad y del nivel socioeconómico muy bajo.

Gráfico 11.3
Porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas o unidas con pareja en los últimos 12 meses y que en los últimos 12 meses han recibido violencia por parte de una pareja o ex pareja, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 11.10

Para conocer la relación que tenían las mujeres con la persona que había cometido algún acto de violencia en los últimos 12 meses, se preguntó a las entrevistadas qué relación tenía ella con el agresor la última vez que ocurrió el hecho. En el Cuadro 11.11 se puede ver que el esposo o compañero fue el responsable principal de cualquiera de los tres tipos de violencia: verbal (86.4 por ciento), física (84.6 por ciento) y sexual (91.4 por ciento). En segundo lugar mencionaron el ex esposo o ex compañero y en menor proporción el novio.

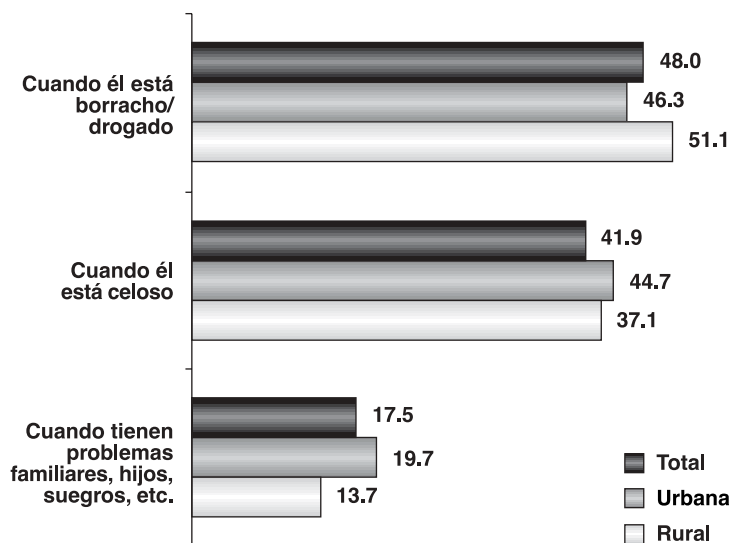
A las mujeres víctimas de violencia física o sexual en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta se les indagó acerca de las ocasiones o situaciones en las cuales su pareja o ex pareja se volvía violento, pudiendo las entrevistadas mencionar más de una causa o situación. En el Cuadro 11.12 se presentan las condiciones citadas con mayor frecuencia, en primer lugar se mencionó: cuando él estaba borracho o drogado (48 por ciento), seguido de que él estaba celoso (41.9 por ciento), y cuando tenía problemas familiares (17.5 por ciento).

Área y Educación

En relación al área de residencia, Gráfico 11.4 y nivel educativo, se observa que cuando su pareja o ex pareja estaba borracho o drogado fue la condición que alcanzó el mayor porcentaje entre las mujeres del área rural (51.1 por ciento) y entre las mujeres sin educación o que solo completaron 6 años de estudio (51.9 por ciento). Los “celos de él hacia ella” alcanzaron el porcentaje más alto entre las mujeres del área urbana (44.7 por ciento), la condición de violencia cuando él tiene problemas familiares es más frecuente en mujeres con 7 y más años aprobados de estudio (22.6 por ciento).

Gráfico 11.4

Porcentaje que opina que hay condición o situación particular que su pareja ejerce la violencia física o sexual por área de residencia: Mujeres de 15 a 44 años de edad con al menos un acto de violencia en los últimos 12 meses, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 11.12

A Quién Acudió

A las entrevistadas que habían declarado haber sido víctimas de violencia física o sexual en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta se les preguntó si habían acudido a alguna persona o institución en busca de ayuda o para denunciar la agresión.

Más de la mitad, el 56.8 por ciento no acudió a nadie, el 20.2 por ciento buscó la ayuda de algún familiar de ella, el 9.1 por ciento acudió a amigas o vecinas, solamente 5.7 por ciento denunció en la comisaría policial, 2.5 por ciento en el juzgado de paz y 2.9 por ciento fue con un familiar de él. El porcentaje de mujeres agredidas física o sexualmente que no acudió a nadie es mayor en el área rural (63 por ciento) frente al área urbana (53.2 por ciento), Cuadro 11.13.

Un alto porcentaje de las entrevistadas que reportaron violencia física o sexual no acudió a nadie en busca de ayuda. A estas mujeres, se les preguntó cuál era la razón por la cual no buscaron ayuda. En el Cuadro 11.14 se observa que un poco más de un tercio (39.3 por ciento) creía que podía solucionarlo sola. El 21.8 por ciento mencionó que tenía vergüenza, 13.9 por ciento no creyó necesario acudir a alguien en busca de ayuda, 13.3 por ciento dijo que tenía miedo a represalias y 7.3 por ciento no sabían dónde acudir.

Consecuencias de la Violencia

Finalmente a las entrevistadas que habían sido víctimas de violencia física o sexual en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta se les preguntó cuál había sido el resultado de esos tipos de violencia ocasionada por su pareja o ex pareja. Casi dos tercios (64.2 por ciento) mencionaron que quedaron con miedo que la persona le vuelva a agredir, más de la mitad (57.3 por ciento) quedó con dolores de cabeza o del cuerpo, otra proporción igual (56.6 por ciento) reportó que como consecuencia de la violencia

experimentó ansiedad o angustia hasta el punto de no poder cumplir con sus deberes normalmente, 38.5 por ciento quedó con moretones y otro 10.1 por ciento sufrió heridas en algunas partes del cuerpo.

11.4 Violación Sexual

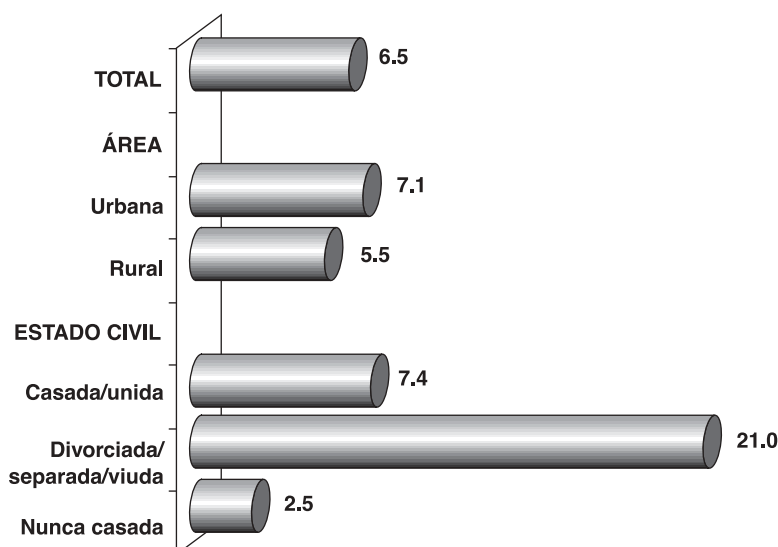
En la sección anterior se había analizado la violencia sexual ocurrida a las mujeres casadas o unidas dentro de una relación de pareja o ex pareja durante toda su vida y en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta. En este punto se examina a todas las mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas, independientemente de su estado civil, y se pregunta si durante toda su vida alguien la obligó a tener relaciones sexuales con penetración (violación) cuando ella no quiso.

En el Cuadro 11.16 se observan los porcentajes de mujeres que han sido violadas por características seleccionadas. A nivel nacional, el 6.5 por ciento de todas las mujeres de 15 a 44 años de edad reportó que en el transcurso de su vida fue violada (con penetración) alguna vez. Haciendo una estimación aproximada para dimensionar el significado de esta proporción en números absolutos y considerando que existían en el país, en el año 2004, alrededor de 1200000 mujeres entre 15 a 44 años de edad, se tiene que la cantidad de víctimas de una violación llega a 78000 mujeres en el Paraguay.

Área y Estado Civil

La proporción de mujeres con antecedentes de violación es significativamente mayor entre las que residen en el área urbana (7.1 por ciento) en relación a las del área rural (5.5 por ciento). También es mayor el porcentaje que fue reportado por las mujeres separadas, divorciadas o viudas (21 por ciento), frente a las casadas o unidas (7.4 por ciento) y las solteras (2.5 por ciento), Gráfico 11.5.

Gráfico 11.5
Violencia sexual hacia las mujeres que alguna vez en su vida alguien la obligó a tener relaciones sexuales contra su voluntad, según área y estado civil, ENDSSR 2004.



Fuente: Cuadro 11.16

Región, Educación y Nivel Socioeconómico

Mayores proporciones de mujeres residentes en la región Este (7.5 por ciento) han reportado violación respecto a las otras regiones: Gran Asunción (6.4 por ciento), Norte (4.7 por ciento) y Centro Sur (6.3 por ciento). Las que no tienen ninguna educación o apenas alcanzaron 5 años aprobados de estudio (9.3 por ciento) y pertenecen al nivel socioeconómico muy bajo (8.5 por ciento), también refirieron proporciones altas de haber sido víctimas de violación.

Edad

A las mujeres que informaron haber sido violadas se les preguntó a qué edad les sucedió ese hecho la primera vez. En el Cuadro 11.17 se observa que 20.1 por ciento informó haber sido violadas antes de los 15 años de edad y 59.1 por ciento antes de los 20 años de edad, para el 5.8 por ciento de las entrevistadas que refirieron haber sido violadas, la violación sucedió cuando era menor de 10 años, 14.3 por ciento cuando tenía entre 10 y 14 años de edad, una de cada cuatro (25.7 por ciento) estaba en el grupo de 15 a 17 años de edad y 13.3 por ciento en el grupo de 18 a 19 años de edad. El porcentaje más alto de mujeres que informó violación antes de los 10 años se encontró en Gran Asunción (11.5 por ciento) en relación a las otras regiones.

Responsable de la Violación

Contrariamente a la creencia del que comete la violación es un extraño, las violaciones son hechas, en mayor proporción, por personas conocidas por la víctima. A las mujeres que reportaron haber sido violadas se les preguntó quién fue la persona que la violó. En el Cuadro 11.18 se puede ver que más de dos tercios (67.3 por ciento) de las mujeres que refirieron haber sufrido ese tipo de agresión reportaron que las violaciones fueron perpetradas por su pareja o ex pareja. De estos dos tercios, el 33.5 por ciento por el esposo o compañero, el 12.1 por ciento por el ex esposo o ex compañero y el 21.7 por ciento por el novio o ex novio. En las demás violaciones fueron identificados como autores: 13 por ciento un amigo o vecino, 1.9 por ciento el patrón o el hijo del patrón y 0.7 por ciento el maestro/profesor. Un 5.4 por ciento de estas mujeres dijo que la violación fue cometida por el tío, primo, padre o padrastro y el 11.5 por ciento de las mujeres violadas mencionó que el agresor fue un desconocido.

Al analizar quién fue la persona que cometió la violación según características de las mujeres, se observa que las entrevistadas del área rural (42.7 por ciento), que residen en la región Norte (48.3 por ciento), que no tienen ninguna educación o que solo completaron 6 años de estudio (40.4 por ciento) y las del nivel socioeconómico bajo (39 por ciento) mencionaron en mayor proporción que fue el esposo o compañero. Las mujeres del área urbana (13 por ciento), que residen en Gran Asunción (15.2 por ciento) y pertenecen al nivel socioeconómico alto (14.9 por ciento) informaron en mayor proporción que el responsable de la violación fue un desconocido, en comparación con las residentes en áreas rurales y con las de estado socioeconómico medio o bajo.

A Quién Acudió

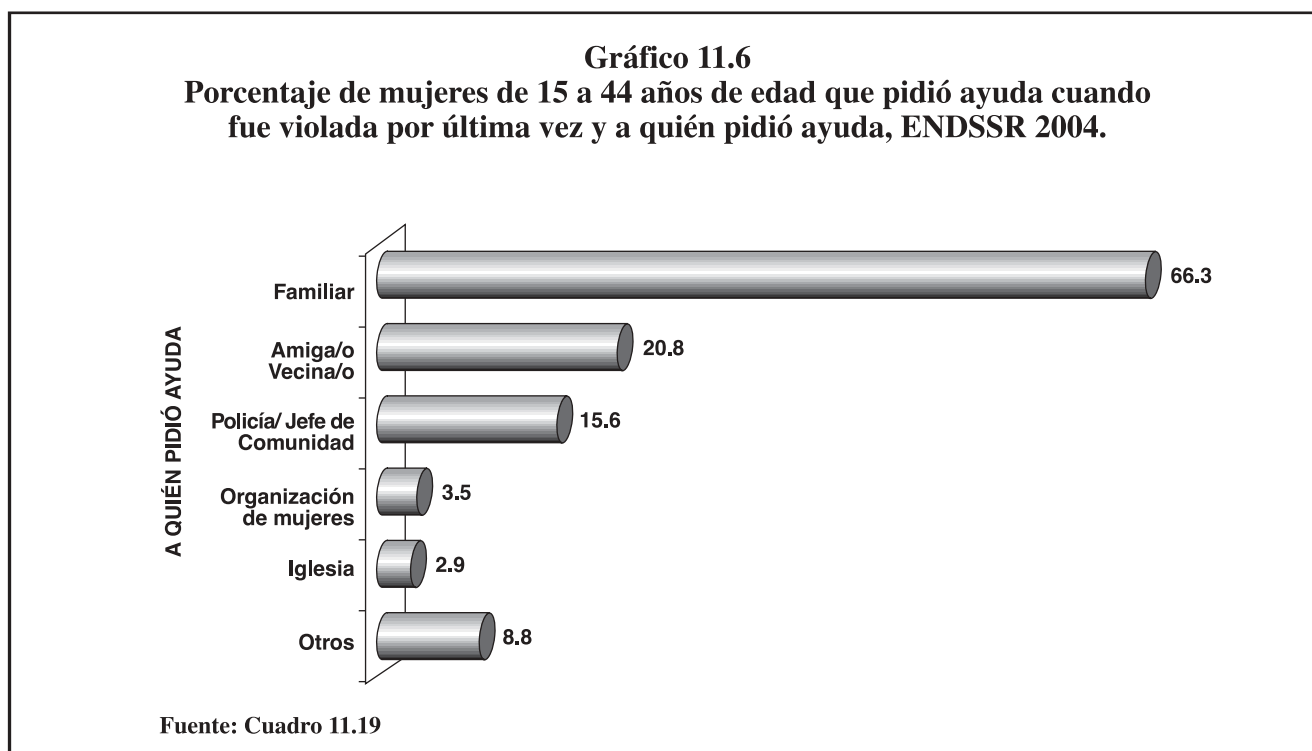
A todas las mujeres que informaron haber sido violadas se les preguntó si le había sucedido más de una vez en la vida y si contestaron afirmativamente, se averiguó si pidieron ayuda la última vez que le había pasado y a quién. El Cuadro 11.19 presenta el porcentaje de mujeres víctimas de violación (25.5 por ciento) que pidieron ayuda a alguna persona o institución cuando se produjo la violación. Se muestra también el porcentaje de mujeres que pidió ayuda por lugar donde acudió,

para el total del país y por área urbana y rural. Las entrevistadas podían mencionar más de una categoría, por eso en el cuadro se presentan porcentajes y no distribución porcentual.

Área

Las mujeres de residencia rural acudieron en mayor proporción a un familiar (73.3 por ciento) en relación a las del área urbana (63 por ciento). Las que residen en el área urbana fueron con más frecuencia a la policía o al jefe de la comunidad, a la iglesia, organización de mujeres u otra organización de asistencia.

Como podemos ver en el Gráfico 11.6, dos tercios (66.3 por ciento) de las víctimas recurrieron a un familiar, 20.8 por ciento fue junto a una amiga o vecina, 15.6 por ciento acudió a la policía o al jefe de la comunidad, 3.5 por ciento acudió a alguna organización de mujeres, 2.9 por ciento fue a la iglesia y 8.8 por ciento incluyen profesionales médicos, de la justicia, y otros no parientes.



Razón por la que no Acudió a Nadie

A las mujeres que sufrieron alguna violación y no acudieron a ninguna persona o institución en busca de ayuda, se les preguntó cuál era el motivo por el cual no habían pedido ayuda. Un tercio (33 por ciento) dijo que tenía vergüenza, un poco más de un cuarto (27.3 por ciento) manifestó tener miedo a represalias, 18.1 por ciento pensó que podía solucionar sola y 12.6 por ciento no tenía conocimiento adónde acudir, Cuadro 11.20.

CUADRO 11.1
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE DURANTE SU NIÑEZ O ADOLESCENCIA (ANTES DE LOS 15 AÑOS) ALGUNA VEZ VIO O ESCUCHÓ A SUS PADRES O PADRASTROS MALTRATARSE FÍSICAMENTE, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ALGUNA VEZ SUS PADRES SE MALTRATARON	N° DE CASOS
TOTAL	20.8	7301
ÁREA		
Urbana	22.4	4158
Rural	17.8	3143
REGIÓN		
Gran Asunción	23.3	1745
Norte	18.4	1904
Centro Sur	19.2	1747
Este	20.7	1905
EDAD		
15-19	19.0	1443
20-24	19.1	1525
25-29	21.0	1303
30-34	25.2	1138
35-39	22.8	1033
40-44	20.6	859
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	23.5	1443
6	21.4	1761
7-11	21.0	1970
12 y más	18.9	2127
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Muy Bajo	21.3	1638
Bajo	21.2	1287
Medio	21.8	1457
Alto	21.6	1461
Muy Alto	18.8	1458
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR		
Guaraní	19.4	2814
Español	20.7	1890
Español y Guaraní	22.8	2374
Otro	12.7	223

CUADRO 11.2

PORCENTAJE DE MUJERES QUE DURANTE SU NIÑEZ O ADOLESCENCIA (ANTES DE LOS 15 AÑOS) SUFRIERON MALTRATOS FÍSICOS, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ANTES DE LOS 15 AÑOS, FUE MALTRATADA	N° DE CASOS
TOTAL	14.0	7301
ÁREA		
Urbana	14.4	4158
Rural	13.2	3143
REGIÓN		
Gran Asunción	15.7	1745
Norte	14.1	1904
Centro Sur	13.3	1747
Este	12.8	1905
EDAD		
15-19	12.6	1443
20-24	14.3	1525
25-29	13.2	1303
30-34	16.9	1138
35-39	13.8	1033
40-44	14.3	859
ESTADO CIVIL		
Casada /unida	15.0	4549
Divorciada/ separada/ viuda	22.1	528
Nunca casada	11.0	2224
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	19.2	1443
6	13.2	1761
7-11	13.6	1970
12 y más	12.2	2127
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Muy Bajo	17.6	1638
Bajo	13.7	1287
Medio	16.1	1457
Alto	11.8	1461
Muy Alto	11.9	1458
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR		
Guaraní	15.1	2814
Español	14.6	1890
Español y Guaraní	13.0	2374
Otro	7.5	223

CUADRO 11.3

**PORCENTAJE DE MUJERES QUE DURANTE SU NIÑEZ O ADOLESCENCIA (ANTES DE LOS 15 AÑOS) SUFRIERON MALTRATOS FÍSICOS, POR PERSONA QUE PROPORCIONÓ EL MALTRATO, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS:
MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, ENDSSR 2004.**

CARACTERÍSTICAS	PADRE	MADRE	HERMANO	PADRASTRO/ MADRASTRA	HERMANA	ESPOSO/ COMPAÑERO	EX-ESPOSO/ EX-COMPAÑERO	NOVIO	OTRO FAMILIAR	OTRO*	DESCONOCIDO	Nº DE CASOS
TOTAL	48.7	40.1	7.8	6.3	3.5	1.6	1.4	1.0	13.1	3.9	3.5	1032
ÁREA												
Urbana	47.1	37.7	8.0	6.8	3.4	0.9	1.2	1.4	14.7	4.2	4.4	613
Rural	51.8	44.9	7.3	5.3	3.6	3.0	1.8	0.1	9.9	3.4	1.7	419
REGIÓN												
Gran Asunción	46.7	38.8	7.9	5.4	4.0	1.7	1.2	0.7	15.3	2.5	4.0	294
Norte	54.9	51.5	5.9	4.8	2.5	0.8	1.1	0.3	9.0	2.0	1.1	264
Centro Sur	51.3	38.9	7.0	7.0	3.8	2.5	1.3	0.0	10.8	3.5	2.2	233
Este	46.3	38.3	9.2	7.4	3.0	0.9	1.8	2.4	14.2	6.8	5.0	241
EDAD												
15-24	49.3	41.6	10.5	5.7	4.6	1.1	0.4	1.2	14.7	4.9	3.2	406
25-34	49.3	33.9	4.5	9.6	3.3	2.2	2.3	1.2	12.4	2.0	3.3	356
35-44	46.9	44.9	7.0	3.5	1.6	1.7	2.0	0.3	11.3	4.5	4.2	270
ESTADO CIVIL												
Casada/ unida	45.6	39.7	6.2	7.5	3.2	2.3	2.0	1.1	10.5	3.3	3.9	674
Divorciada/separada/viuda	48.2	38.8	10.9	8.3	3.6	2.1	2.0	0.7	15.0	4.4	3.6	118
Nunca casada	54.7	41.5	9.6	3.3	3.9	0.0	0.0	0.8	17.4	5.0	2.7	240
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)												
0-5	45.3	43.8	7.0	6.9	3.5	2.0	2.2	0.1	15.8	6.7	4.9	264
6	45.6	37.3	8.0	9.2	1.6	2.0	2.0	1.7	10.8	2.7	2.5	235
7-11	47.2	37.0	9.2	7.3	4.6	1.7	0.5	0.6	13.7	3.2	4.2	279
12 y más	55.1	42.4	6.9	2.8	3.7	0.8	1.2	1.5	12.1	3.4	2.4	254
NIVEL SOCIO ECONÓMICO												
Bajo	49.4	41.5	7.9	6.6	2.3	2.5	1.9	0.1	12.7	3.6	4.1	404
Medio	48.1	42.2	8.1	5.7	3.8	1.2	1.3	1.7	12.7	4.2	3.4	336
Alto	48.6	36.7	7.4	6.8	4.2	1.2	1.0	1.0	14.0	4.0	3.0	292
IDIOMA HABLADO EN EL HOGAR												
Guaraní	54.5	46.7	9.0	4.8	1.8	0.8	1.7	0.1	11.1	4.6	2.9	403
Español	44.3	34.6	7.9	7.9	4.9	2.0	0.3	2.9	16.5	4.1	4.4	289
Español y Guaraní	46.7	39.4	6.6	6.4	3.9	1.5	2.2	0.0	12.2	3.3	3.1	322

* Otro: Familia que le crió/ encargada, patrón/ patrona, vecino/ a, etc.

CUADRO 11.4

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD POR ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS O UNIDAS, SEGÚN LA PERSONA DE LA FAMILIA QUE TOMA DECISIONES SOBRE SITUACIONES FAMILIARES, ENDSSR 2004.

DECISIONES	TOTAL	ESTADO CIVIL	
		CASADA / UNIDA	DIVORCIADA / SEPARADA / VIUDA
CUANDO UN HIJO NECESITA IR AL MÉDICO			
Ella	34.2	32.0	49.9
Esposos/ Compañero	7.8	7.8	8.0
Ambos	54.3	57.1	34.4
Otro	1.1	1.1	1.0
No sabe	2.6	2.1	6.6
USO DE ANTICONCEPTIVOS			
Ella	32.3	28.9	56.3
Esposos/ Compañero	7.0	7.0	7.3
Ambos	59.7	63.1	35.3
Otro	0.4	0.4	0.3
No sabe	0.6	0.6	0.7
SI UD QUIERE O QUERÍA TRABAJAR FUERA DE LA CASA O ESTUDIAR			
Ella	29.6	26.9	48.7
Esposos/ Compañero	24.0	23.8	25.5
Ambos	45.9	48.8	24.7
Otro	0.1	0.1	0.5
No sabe	0.4	0.3	0.5
CÓMO DISCIPLINAR A LOS HIJOS			
Ella	23.4	20.3	45.8
Esposos/ Compañero	8.1	7.9	9.7
Ambos	64.7	68.4	37.6
Otro	1.2	1.2	1.2
No sabe	2.7	2.3	5.7
CÓMO GASTAR EL INGRESO DE LA FAMILIA			
Ella	21.0	19.5	32.1
Esposos/ Compañero	18.5	17.5	26.0
Ambos	60.1	62.7	41.6
Otro	0.3	0.3	0.1
No sabe	0.0	0.0	0.2
VISITAS FAMILIARES			
Ella	13.1	11.5	24.7
Esposos/ Compañero	10.7	9.7	17.7
Ambos	75.5	78.1	56.8
Otro	0.7	0.7	0.7
No sabe	0.0	0.0	0.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0
Nº DE CASOS	5077	4549	528

CUADRO 11.5

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS O UNIDAS, POR ALGUNA VEZ ABUSADAS Y NUNCA ABUSADAS, SEGÚN LA PERSONA DE LA FAMILIA QUE TOMA DECISIONES SOBRE SITUACIONES FAMILIARES, ENDSSR 2004.

DECISIONES	TOTAL	ALGUNA VEZ ABUSADAS*	NUNCA ABUSADAS
CUANDO UN HIJO NECESITA IR AL MÉDICO			
Ella	34.2	43.4	28.8
Esposo/ Compañero	7.8	8.9	7.2
Ambos	54.3	43.7	60.4
Otro	1.1	1.3	0.9
No sabe	2.6	2.6	2.6
USO DE ANTICONCEPTIVOS			
Ella	32.3	43.4	25.9
Esposo/ Compañero	7.0	8.6	6.1
Ambos	59.7	47.3	66.7
Otro	0.4	0.4	0.4
No sabe	0.6	0.3	0.9
SI UD QUIERE O QUERÍA TRABAJAR FUERA DE LA CASA O ESTUDIAR			
Ella	29.6	37.3	25.2
Esposo/ Compañero	24.0	26.0	22.9
Ambos	45.9	36.0	51.6
Otro	0.1	0.3	0.1
No sabe	0.4	0.5	0.3
CÓMO DISCIPLINAR A LOS HIJOS			
Ella	23.4	31.8	18.6
Esposo/ Compañero	8.1	10.4	6.7
Ambos	64.7	54.1	70.8
Otro	1.2	1.3	1.1
No sabe	2.7	2.4	2.9
CÓMO GASTAR EL INGRESO DE LA FAMILIA			
Ella	21.0	29.2	16.4
Esposo/ Compañero	18.5	21.9	16.6
Ambos	60.1	48.7	66.7
Otro	0.3	0.2	0.3
No sabe	0.0	0.0	0.0
VISITAS FAMILIARES			
Ella	13.1	16.7	11.0
Esposo/ Compañero	10.7	13.8	8.9
Ambos	75.5	68.8	79.4
Otro	0.7	0.7	0.7
No sabe	0.0	0.0	0.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	5077	1767	3310

*Mujeres que alguna vez en su vida han recibido al menos un tipo de violencia verbal, física o sexual.

CUADRO 11.6
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, POR ALGUNA VEZ
ABUSADAS, NUNCA ABUSADAS Y ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS O UNIDAS,
SEGÚN CÓMO SE RELACIONA CON EL ESPOSO O COMPAÑERO, ENDSSR 2004.

RELACIÓN CON EL ESPOSO O COMPAÑERO	TOTAL	ESTADO CIVIL		ALGUNA VEZ ABUSADAS*	NUNCA ABUSADAS
		CASADA/ UNIDA	DIVORCIADA/ SEPARADA/ VIUDA		
SU ESPOSO LE CONSULTA SU OPINIÓN EN DIVERSOS TEMAS					
Frecuentemente	73.1	76.5	48.5	62.8	78.9
A veces	22.4	20.8	33.5	28.1	19.1
Nunca	4.5	2.6	18.0	9.0	1.9
No sabe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
SU ESPOSO ES CARIÑOSO CON USTED					
Frecuentemente	83.4	85.9	65.0	71.4	90.2
A veces	15.3	13.3	29.2	25.4	9.5
Nunca	1.3	0.7	5.7	3.2	0.3
No sabe	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
SU ESPOSO RESPETA SUS DERECHOS					
Frecuentemente	85.1	88.8	58.8	72.3	92.4
A veces	12.1	10.0	27.3	21.1	7.0
Nunca	2.7	1.2	13.6	6.6	0.5
No sabe	0.1	0.0	0.3	0.1	0.0
UD. HA SOSPECHADO QUE SU ESPOSO LE ES INFIEL					
Frecuentemente	9.2	5.1	38.7	18.0	4.2
A veces	26.5	25.7	31.8	37.6	20.1
Nunca	63.6	68.5	28.9	43.7	75.1
No sabe	0.6	0.7	0.5	0.7	0.6
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Nº DE CASOS	5077	4549	528	1767	3310

*Mujeres que alguna vez en su vida han recibido al menos un tipo de violencia verbal, física o sexual.

CUADRO 11.7
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, POR ESTADO CIVIL,
SEGÚN SU OPINIÓN ACERCA DEL DERECHO DEL ESPOSO O COMPAÑERO DE CASTIGAR
CON GOLPES A SU ESPOSA, ENDSSR 2004.

SITUACIONES PLANTEADAS	TOTAL	ESTADO CIVIL		
		CASADA / UNIDA	DIVORCIADA / SEPARADA / VIUDA	NUNCA CASADA
SI SOSPECHA QUE ANDA CON OTRO				
Tiene razón	14.0	15.2	11.6	12.8
No tiene razón	84.8	83.3	86.8	86.4
No sabe	1.2	1.4	1.6	0.8
SI DESCUIDA LA CASA O A LOS NIÑOS				
Tiene razón	9.8	11.2	8.4	8.1
No tiene razón	89.8	88.3	91.0	91.7
No sabe	0.4	0.6	0.6	0.2
SI SALE SIN AVISARLE				
Tiene razón	9.8	11.3	8.8	7.8
No tiene razón	89.8	88.3	91.2	91.6
No sabe	0.4	0.4	0.0	0.6
SI SE NIEGA A TENER RELACIONES SEXUALES CON ÉL				
Tiene razón	3.8	4.3	3.6	3.1
No tiene razón	95.3	94.8	95.9	95.8
No sabe	0.9	0.8	0.5	1.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0
Nº DE CASOS	7301	4549	528	2224

CUADRO 11.8

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS O UNIDAS, POR ALGUNA VEZ ABUSADAS Y NUNCA ABUSADAS, SEGÚN SU OPINIÓN ACERCA DEL DERECHO DEL ESPOSO O COMPAÑERO DE CASTIGAR CON GOLPES A SU ESPOSA, ENDSSR 2004.

SITUACIONES PLANTEADAS	TOTAL	ALGUNA VEZ ABUSADAS*	NUNCA ABUSADAS
SI SOSPECHA QUE ANDA CON OTRO			
Tiene razón	14.8	16.7	13.7
No tiene razón	83.8	82.2	84.6
No sabe	1.5	1.1	1.7
SI SALE SIN AVISARLE			
Tiene razón	11.0	13.1	9.8
No tiene razón	88.7	86.5	89.9
No sabe	0.3	0.4	0.3
SI DESCUIDA LA CASA O A LOS NIÑOS			
Tiene razón	10.8	12.1	10.1
No tiene razón	88.6	87.2	89.4
No sabe	0.6	0.7	0.5
SI SE NIEGA A TENER RELACIONES SEXUALES CON ÉL			
Tiene razón	4.2	5.4	3.6
No tiene razón	95.0	93.6	95.7
No sabe	0.8	1.0	0.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0
Nº DE CASOS	5077	1767	3310

*Mujeres que alguna vez en su vida han recibido al menos un tipo de violencia verbal, física o sexual.

CUADRO 11.9

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS/ UNIDAS QUE ALGUNA VEZ HA RECIBIDO VIOLENCIA POR PARTE DE SU PAREJA O EX PAREJA, POR TIPO DE VIOLENCIA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	VIOLENCIA VERBAL	VIOLENCIA FÍSICA	VIOLENCIA SEXUAL	N° DE CASOS
TOTAL	33.4	19.3	7.6	5077
ÁREA				
Urbana	37.7	21.7	8.4	2701
Rural	26.6	15.5	6.1	2376
REGIÓN				
Gran Asunción	40.2	21.3	8.4	1107
Norte	28.1	16.4	6.0	1404
Centro Sur	28.7	17.1	7.4	1230
Este	33.6	20.6	7.6	1336
EDAD				
15-19	29.4	18.0	9.9	266
20-24	30.7	19.9	5.1	880
25-29	33.2	20.1	6.9	1081
30-34	34.1	20.5	8.8	1066
35-39	33.8	16.8	7.8	975
40-44	36.1	19.6	8.4	809
ESTADO CIVIL				
Casada/ unida	29.7	16.5	6.2	4549
Divorciada/ separada/ viuda	60.2	39.5	17.5	528
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-5	32.4	21.2	8.7	1296
6	30.3	17.1	7.2	1459
7-11	36.0	20.1	7.7	1035
12 y más	35.3	19.2	6.8	1287
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Muy Bajo	32.3	21.1	8.2	1316
Bajo	31.5	20.0	8.5	925
Medio	33.6	20.2	8.4	1040
Alto	36.9	19.5	7.1	955
Muy Alto	32.3	15.8	5.8	841

CUADRO 11.10

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD ACTUALMENTE O ALGUNA VEZ CASADAS/ UNIDAS CON PAREJA EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES, QUE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES HA RECIBIDO VIOLENCIA POR PARTE DE SU PAREJA O EX PAREJA, POR TIPO DE VIOLENCIA, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	VIOLENCIA VERBAL	VIOLENCIA FÍSICA	VIOLENCIA SEXUAL	N° DE CASOS
TOTAL	14.5	6.6	2.6	4884
ÁREA				
Urbana	15.9	7.1	2.4	2585
Rural	12.4	5.9	3.0	2299
REGIÓN				
Gran Asunción	17.0	8.4	2.4	1060
Norte	13.8	6.2	2.8	1340
Centro Sur	12.8	5.8	3.1	1185
Este	14.2	6.0	2.4	1299
EDAD				
15-19	17.6	11.6	5.0	260
20-24	14.4	9.4	2.5	858
25-29	14.0	6.7	1.7	1054
30-34	14.9	6.3	3.1	1029
35-39	15.0	4.7	2.7	927
40-44	13.6	4.9	2.6	756
ESTADO CIVIL				
Casada/ unida	13.0	5.6	2.5	4549
Divorciada/ separada/ viuda	31.5	18.2	4.1	335
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)				
0-5	16.3	7.6	4.2	1241
6	12.1	5.1	1.9	1407
7-11	16.6	8.8	3.2	997
12 y más	14.0	5.8	1.6	1239
NIVEL SOCIOECONÓMICO				
Muy Bajo	16.2	8.3	4.4	1260
Bajo	13.3	6.5	2.6	889
Medio	15.2	7.7	2.8	1001
Alto	15.8	6.5	2.2	920
Muy Alto	12.0	4.1	1.2	814

CUADRO 11.11

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA RELACIÓN CON LA PERSONA QUE PROPINÓ LA VIOLENCIA, POR TIPO DE VIOLENCIA: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES HAN SUFRIDO VIOLENCIAS POR PARTE DE SU PAREJA O EX PAREJA, ENDSSR 2004.

PERSONA RESPONSABLE DE VIOLENCIA	TIPO DE MALTRATO		
	VIOLENCIA VERBAL	VIOLENCIA FÍSICA	VIOLENCIA SEXUAL
Marido/ Compañero	86.4	84.6	91.4
Ex marido/ Ex compañero	10.3	11.6	5.5
Novio/ Enamorado	2.7	3.2	3.1
Otro	0.6	0.6	0.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	696	311	128

CUADRO 11.12

OPINA QUE HAY CONDICIONES O SITUACIONES EN PARTICULAR QUE SU PAREJA EJERCE LA VIOLENCIA FÍSICA O SEXUAL, POR ÁREA Y EDUCACIÓN: PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD, QUE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES REPORTARON AL MENOS UN ACTO DE VIOLENCIA, ENDSSR 2004.

SITUACIONES	TOTAL	ÁREA		EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)	
		URBANA	RURAL	0 - 6	7 Y MÁS
Cuando él está borracho/ drogado	48.0	46.3	51.1	51.9	44.2
Cuando él está celoso	41.9	44.7	37.1	42.9	40.9
Cuando tienen problemas familiares hijos, suegros, etc.	17.5	19.7	13.7	12.3	22.6
Cuando a la familia le falta dinero	9.8	10.5	8.7	10.9	8.8
Cuando no tiene trabajo/ problemas trabajo	8.7	9.5	7.3	8.7	8.7
Cuando ella quiere algo de él	6.0	5.7	6.4	3.8	8.1
Cuando ella quiere salir	4.6	5.6	2.7	5.1	4.0
Cuando él está nervioso	4.5	4.9	3.9	7.6	1.5
Opone a la decisión de él	3.8	3.1	5.0	2.3	5.3
Cuando él anda con otra mujer	3.1	3.5	2.3	4.5	1.7
Cuando ella está celosa	2.4	3.2	1.0	0.5	4.3
Quiere tener relaciones sexuales	1.4	0.8	2.5	2.2	0.7
Nº DE CASOS	365	201	164	204	161

CUADRO 11.13
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES QUE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES HAN SUFRIDO
VIOLENCIAS FÍSICAS O SEXUALES POR PARTE DE SU PAREJA O EX PAREJA,
POR ÁREA Y EDUCACIÓN, SEGÚN PERSONA O INSTITUCIÓN A QUIEN ACUDIÓ
EN BUSCA DE AYUDA, ENDSSR 2004.

A QUIÉN ACUDIÓ	TOTAL	ÁREA		EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)	
		URBANA	RURAL	0 - 6	7 Y MÁS
Nadie	56.8	53.2	63.0	55.3	58.3
Familia de ella	20.2	22.6	16.0	20.3	20.2
Amigas/ vecinas	9.1	8.7	9.7	11.3	7.0
Comisaría	5.7	6.8	3.6	5.6	5.8
Familia de él	2.9	2.8	3.1	4.3	1.5
Juzgado de paz	2.5	1.6	4.2	1.5	3.5
Otros	2.8	4.2	0.3	1.8	3.8
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	365	201	164	204	161

CUADRO 11.14
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE SUFRIERON
VIOLENCIAS FÍSICAS O SEXUALES Y QUE NO ACUDÍAN A NADIE,
SEGÚN RAZÓN POR NO HABER ACUDIDO, ENDSSR 2004.

POR QUÉ NO ACUDIÓ A NADIE	TOTAL
Cree que puede solucionar sola	39.3
Tenía vergüenza	21.8
Cree que no era necesario	13.9
Tenía miedo de represalia	13.3
No sabe dónde acudir	7.3
Otro	4.3
TOTAL	100.0
Nº DE CASOS	204

CUADRO 11.15
PORCENTAJE DE LOS RESULTADOS QUE HAN SUFRIDO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES: MUJERES
DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE HAN SUFRIDO VIOLENCIAS FÍSICAS O SEXUALES
POR PARTE DE SU PAREJA O EX PAREJA, ENDSSR 2004.

LESIONES SUFRIDAS	TOTAL	ÁREA	
		URBANA	RURAL
Miedo que la persona le vuelva a agredir	64.2	64.3	63.9
Dolores de cabeza o del cuerpo	57.3	60.7	51.4
Ansiedad o angustia tal que no podía cumplir sus deberes	56.6	59.5	51.7
Moretones	38.5	43.0	30.6
Heridas en algunas partes del cuerpo	10.1	10.9	8.7
N° DE CASOS	365	201	164

CUADRO 11.16

PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE ALGUNA VEZ EN SU VIDA ALGUIEN LA OBLIGÓ A TENER RELACIONES SEXUALES CONTRA SU VOLUNTAD (VIOLACIÓN), SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	ALGUNA VEZ HA SIDO VIOLADA	N° DE CASOS
TOTAL	6.5	7301
ÁREA		
Urbana	7.1	4158
Rural	5.5	3143
REGIÓN		
Gran Asunción	6.4	1745
Norte	4.7	1904
Centro Sur	6.3	1747
Este	7.5	1905
EDAD		
15-19	3.5	1443
20-24	5.0	1525
25-29	8.2	1303
30-34	9.7	1138
35-39	8.3	1033
40-44	8.1	859
ESTADO CIVIL		
Casada/ unida	7.4	4549
Divorciada/ separada/ viuda	21.0	528
Nunca casada	2.5	2224
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)		
0-5	9.3	1443
6	7.5	1761
7-11	5.5	1970
12 y más	5.4	2127
NIVEL SOCIOECONÓMICO		
Muy Bajo	8.5	1638
Bajo	6.8	1287
Medio	7.8	1457
Alto	6.2	1461
Muy Alto	4.3	1458

CUADRO 11.17

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LA EDAD QUE TENÍA CUANDO FUE VIOLADA POR PRIMERA VEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS: MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE DECLARARON VIOLACIÓN, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	EDAD EN LA PRIMERA VIOLACIÓN						TOTAL	N° DE CASOS
	MENOS DE 10	10-14	15-17	18-19	20 O MÁS	NO RECUERDA/ NO RESPONDE		
TOTAL	5.8	14.3	25.7	13.3	39.3	1.6	100.0	477
ÁREA								
Urbana	5.7	13.2	26.0	14.9	38.1	2.1	100.0	296
Rural	5.9	16.6	25.2	9.6	42.1	0.6	100.0	181
REGIÓN								
Gran Asunción	11.5	7.9	24.2	11.5	42.4	2.4	100.0	117
Norte	0.8	11.7	25.0	15.0	47.5	0.0	100.0	99
Centro Sur	6.1	15.5	27.7	11.5	37.8	1.4	100.0	114
Este	2.0	19.2	25.8	15.7	35.9	1.5	100.0	147
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)								
0 - 6	3.0	19.3	24.5	9.1	43.1	1.1	100.0	254
7 y más	8.4	9.6	26.9	17.3	35.7	2.1	100.0	223
NIVEL SOCIO ECONÓMICO								
Bajo	4.2	17.6	26.9	10.2	39.4	1.6	100.0	195
Medio	6.7	11.2	25.2	15.8	40.2	0.9	100.0	173
Alto	6.5	14.4	25.0	13.6	37.9	2.5	100.0	109

CUADRO 11.18

DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LAS PERSONAS RESPONSABLES DE LA VIOLACIÓN SEGÚN CARACTERÍSTICAS SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PERSONA QUE LA OBLIGÓ A TENER RELACIONES SEXUALES POR PRIMERA VEZ											Nº DE CASOS
	ESPOSO/ COMPAÑERO	NOVIO/ EX NOVIO	VECINO/ AMIGO/ CONOCIDO	EX ESPOSO/ EX COMPAÑERO	DESCONOCIDO	MAESTRO/ PROFESOR	TÍO/ PRIMO	PADRE/ PADRASTRO	PATRÓN/ HIJO DEL PATRÓN	OTRO*	TOTAL	
TOTAL	33.5	21.7	13.0	12.1	11.5	0.7	3.4	2.0	1.9	0.2	100.0	477
ÁREA												
Urbana	29.6	22.1	12.8	14.1	13.0	0.8	3.3	2.1	2.2	0.0	100.0	296
Rural	42.7	20.6	13.6	7.2	8.0	0.6	3.7	1.8	1.3	0.6	100.0	181
REGIÓN												
Gran Asunción	22.4	22.4	17.6	17.0	15.2	0.0	2.4	2.4	0.6	0.0	100.0	117
Norte	48.3	24.2	3.3	10.8	9.2	0.0	0.8	0.0	3.3	0.0	100.0	99
Centro Sur	45.9	13.5	11.5	7.4	10.1	0.0	6.8	2.0	2.0	0.7	100.0	114
Este	30.3	26.3	12.6	11.6	10.1	2.0	2.5	2.0	2.5	0.0	100.0	147
EDUCACIÓN (AÑOS APROBADOS DE ESTUDIO)												
0-6	40.4	14.3	11.7	12.1	10.9	1.1	2.7	3.4	3.4	0.0	100.0	254
7 ó más	27.0	28.6	14.3	12.0	12.2	0.4	4.1	0.7	0.5	0.3	100.0	223
NIVEL SOCIO ECONÓMICO												
Bajo	39.0	14.3	9.8	13.2	12.4	1.6	4.9	2.2	2.5	0.0	100.0	195
Medio	34.2	24.0	13.9	12.8	8.2	0.5	1.4	1.9	2.8	0.5	100.0	173
Alto	26.0	27.3	15.8	9.8	14.9	0.0	4.4	1.9	0.0	0.0	100.0	109
EDAD EN LA PRIMERA VIOLACIÓN												
< 15	2.6	16.5	31.3	1.3	22.0	0.0	15.4	7.1	3.9	0.0	100.0	89
15 - 17	19.6	36.7	11.1	6.4	17.2	2.8	0.7	2.1	3.4	0.0	100.0	117
18 - 19	32.5	32.9	15.5	9.6	8.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	100.0	63
20 y más	59.1	11.1	4.7	20.8	3.7	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	100.0	201
No responde /No recuerda	21.9	11.2	0.0	45.1	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7

* Otro: 1 caso, "No quiso hablar del tema".

CUADRO 11.19
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15 A 44 AÑOS DE EDAD QUE PIDIÓ AYUDA CUANDO
FUE VIOLADA POR ÚLTIMA VEZ Y A QUIÉN PIDIÓ AYUDA, ENDSSR 2004.

CARACTERÍSTICAS	PIDIÓ AYUDA A ALGUIEN	N° DE CASOS	A QUIÉN PIDIÓ AYUDA						N° DE CASOS
			FAMILIAR	AMIGA/ VECINA/O	POLICÍA/ JEFE DE COMUNIDAD	ORGANIZACIÓN DE MUJERES	IGLESIA	OTROS*	
TOTAL	25.5	477	66.3	20.8	15.6	3.5	2.9	8.8	123
ÁREA									
Urbana	24.4	296	63.0	20.5	17.6	5.3	4.2	9.5	74
Rural	28.2	181	73.3	21.4	11.5	0.0	0.0	7.3	49

*Otros: Patrona, Ginecólogo, Sicóloga, Fiscalía, Juez de Paz, Abogado, Suegra y Novio.

CUADRO 11.20
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE RAZONES POR LAS CUALES NO PIDIÓ AYUDA CUANDO
FUE VIOLADA LA ÚLTIMA VEZ, POR ÁREA DE RESIDENCIA, ENDSSR 2004.

POR QUÉ NO PIDIÓ AYUDA	TOTAL	ÁREA	
		URBANA	RURAL
Tenía verguenza	33.0	31.8	36.1
Tenía miedo de represalia	27.3	25.9	30.7
Cree que puede solucionar sola	18.1	19.2	15.5
No sabe a dónde acudir	12.6	14.7	7.4
Cree que las autoridades no la van a ayudar	0.8	0.7	1.1
Otras Razones	8.1	7.7	9.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0
N° DE CASOS	354	222	132

REFERENCIAS

- Agua Buena, Asociación de Derechos Humanos. Artículos Sección Paraguay, publicados en diciembre 2004: <http://www.aguabuena.org/articulos/paraguay20041205.html>
- Asociación Demográfica Salvadoreña. “Encuesta Nacional de Salud Familiar” FESAL- 2002/03. San Salvador, 2002/03.
- Asociación Demográfica Salvadoreña (ADS). “Encuesta Nacional de Salud Familiar de 1998” FESAL- 98. San Salvador, 1998.
- Asociación Probienestar de la Familia Colombiana (Profamilia). “Encuesta Nacional de Demografía y Salud del año 2000” ENDS-2000. Colombia, 2000.
- Azerbaijan Reproductive Health Survey (AZRHS01). “Reproductive Health Survey Azerbaijan 2001”. Azerbaijón, 2001.
- Brizuela de Ramírez, Fulvia R. Paraguay: diferenciales geográficos y socioeconómicos de la fecundidad, 1960 – 1979. DGEEC-CELADE, Asunción, Marzo, 1988.
- Bertrand, Jane T. and Manuel Solís. Evaluando Proyectos de Prevención de VIH/SIDA: Un Manual con Enfoque en las Organizaciones No Gubernamentales. Proyecto MEASURE Evaluation, Julio, 2000.
- Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP). “Encuesta de Planificación Familiar 1987” EPF-87. Paraguay, 1987.
- Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP). “Encuesta Nacional de Demografía y Salud 1990” ENDS- 90. Paraguay, 1990.
- Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP). “Encuesta Nacional de Demografía y Salud Reproductiva” ENDSR- 95/96. Paraguay, 1995-1996.
- Centro Paraguayo de Estudios de Población (CEPEP). “Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil” ENSMI- 98. Paraguay, 1998.
- Centro de Estudios Sociales y Demográficos. “Encuesta Demográfica y de Salud” ENDESA-2002. República Dominicana, 2002.
- Centro de Estudios de Población y Desarrollo Social. “Encuesta Demográfica y de Salud Materna e Infantil” ENDEMAIN- 2004. Ecuador, 2004.
- Centro Centroamericano de Población (CCP). “La Cultura política de la democracia en México, Centroamérica y Colombia”, CCP-2004.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC) and ORC MACRO. 2003. Reproductive, Maternal and Child Health in Eastern Europe and Eurasia: Comparative Report. Atlanta, GA and Calverton, MD.
- Dirección General de Estadísticas, Encuestas y Censos. “Censo Nacional de Población y Viviendas 2002” DGEEC- 2002. Paraguay, 2002.
- Dirección General de Estadísticas, Encuestas y Censos. “Encuesta Integrada de Hogares”, EIH 2000-2001. Paraguay, 2000-2001.
- Dirección General de Estadísticas, Encuestas y Censos. “Censo Nacional de Población y Vivienda, Boleta Censal”, DGEEC- 2002. Paraguay, 2002.

- Dirección General de Estadísticas, Encuestas y Censos. “Encuesta Permanente de Hogares”, EPH 2003. Paraguay, 2003.
- Departamento de Vigilancia del Programa Nacional de Lucha contra el SIDA (**PRONASIDA**) informa que en 18 años de epidemia se registraron 3.913 personas con ...www.jakueke.com/files/INFORME%20SOMBRA%20CEDAW.doc
- DHS Comparative Reports N° 6 “Shea Rutstein, Kiersten Johnson”. August 2004.
- Encuesta nacional sobre violencia doméstica e intrafamiliar./ Clyde Soto, Myrian González y Margarita Elías. Asunción: Centro de Documentación y Estudios, CDE, 2003.
- Estimación y Proyección de la Población total. “Período 1950-2050”. Paraguay, 1994.
- EPNSR. Evaluación del Plan Nacional de Salud Reproductiva, período 1997-2001. Informe final, noviembre 2002- USAID- PRIMEII- MSP y BS.
- Instituto Nacional de Estadística. “Encuesta Nacional de Demografía y Salud” ENDSA- 2003. Bolivia, 2003.
- Instituto Nacional de Estadística. “Encuesta Nacional de Demografía y Salud 1994” ENDSA-94. Bolivia, 1994.
- Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC). “Encuesta Nicaragüense de Demografía y Salud del 2001” ENDESA- 2001. Nicaragua, 2001.
- IMPACTA: <http://www.impactaperu.org>
- Institute of Public Health (IPH)- Albania Ministry of Health- Institute of Statistics (INSTAT). “Albania Reproductive Health Survey 2002”. Albania 2002.
- Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). “Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2000” ENDES 2000. Perú, 2000.
- International Planned Parenthood Federation (IPPF). “Estrategias para el tratamiento y la prevención de la violencia doméstica”, año 1995.
- International Planned Parenthood Federation (IPPF). “Estrategias para el tratamiento y la prevención de la violencia sexual”, año 1995.
- Informe sobre la epidemia mundial de SIDA (versión española, julio de 2004) Estimaciones y datos sobre el VIH/SIDA, final de 2001 y de 2003.
- Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. “Programa de Inmunizaciones de Paraguay” PAI. Paraguay, 2003.
- Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social. “Encuesta Nacional de Salud Masculina 2002” ENSMI 2002. Guatemala, 2002.
- Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social “Dirección General de Salud Familiar”; Paraguay 1999.
- ORC Macro. 2001. Model “A” Questionnaire with Commentary for High Contraceptive Prevalence Countries. MEASURE DHS+ Basic Documentation N° 1. Calverton, Maryland, U.S.A.
- OMS, Organización Mundial de la Salud, **PRONASIDA**, Programa Nacional de SIDA (Paraguay). Central Nacional de Trabajadores (CNT). Formato de archivo: Microsoft Powerpoint 97 - Versión en HTML www.oit.org.pe/spanish/260ameri/oitreg/activid/proyectos/actrav/proyectos/ppt/cnt_paraguay.ppt

- Organización Mundial de la Salud (OMS). 54ª Asamblea Mundial de la Salud. Documento A54/INF.DOC./4 “Estrategia mundial para la alimentación del lactante y del niño pequeño” (Duración óptima de la lactancia materna exclusiva). Washington, D.C, EUA, 1 de mayo de 2001.
- Organización Mundial de la Salud (OMS). 54ª Asamblea Mundial de la Salud. Resolución WHA 54.2. “Nutrición del lactante y del niño pequeño”. Washington, D.C, EUA, 18 de mayo de 2001.
- Organización Panamericana de la Salud. “Plan de Acción Regional para la Reducción de la Mortalidad Materna en las Américas”. Bol.of Sanit Panam 110 (5); 448-454. Washington, E.U.A., 1991.
- Organización Panamericana de la Salud/Salud y Desarrollo de Adolescentes y Jóvenes. “Perfil de Salud Sexual y Reproductiva de los y las Adolescentes y Jóvenes de América Latina y el Caribe: Revisión Bibliográfica”, 1988-1998.
- Organización Panamericana de la Salud: www.paho.org/Spanish/DPM/GPP/GH/Gender&HIVIsp.pdf
- PRONASIDA, Boletín Epidemiológico, octubre- diciembre 2002, enero 2003 N° 1.
- PRONASIDA, Paraguay, infección por VIH/SIDA, Características Epidemiológicas. Estimación de Infectados y Casos de SIDA, 30 de diciembre de 2004.
- PRONASIDA – ITS MSPYBS – PARAGUAY: www.paho.org/spanish/ad/fch/ai/5-Fresco%20M-Consumo%20drogas%20en%20Paraguay.pdf
- PRONASIDA – ITS. AÑO 2004. Perfil de la Epidemia por VIH/SIDA em el PARAGUAY: Formato de archivo: Microsoft Powerpoint 97 - Versión en HTML www.aids.gov.br/final/novidades/brasil_franca_2004/ARVs%20en%20el%20Paraguay.ppt
- Programa Centroamericano de Población (PCP) de la Escuela de Estadística de la Universidad de Costa Rica. “Encuesta Nacional de Salud Reproductiva y Migración de 1999-2000” ESR-99. Costa Rica, 1999-2000.
- Population Reference Bureau, Population Bulletin Vol. 57, N° 3, septiembre 2002. De frente a la pandemia del VIH/SIDA.
- Population Reports, Volumen XXVII, Número 4. Diciembre 1999. Para acabar con la violencia contra la mujer. Serie L, Número 11.
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. “Desarrollo Humano” PNUD. Paraguay, 2003.
- Salud reproductiva y derechos humanos: integración de la medicina, la ética y el derecho. /Rebeca J. Cook, Bernard M. Dickens y Mahmoud F. Fathalla.— Bogotá: Profamilia, 2002.
- Stata Corp. 2003. Stata Statistical Software: Release 8.0. College Station, TX: Stata Corporation.
- Secretaría de Salud de Honduras (SS), la Asociación Hondureña de Planificación de Familia (ASHONPLAFA). “Encuesta Nacional de Epidemiología y Salud Familiar, Encuesta Nacional de Salud Masculina” ENESF/ ENSM- 2001. Honduras, 2001.
- Sociedade Civil Bem-Estar Familiar no Brasil, BEMFAM. “Actitud contra la violencia. Protocolo de atención en Salud Sexual y Reproductiva para mujeres en situación de Violencia Basada en el Género”. Brasil, 2003.

- Sociedade Civil Bem- Estar Familiar no Brasil, BEMFAM. “Pesquisas de Demografia e Saúde (DHS)/Macro Internacional, Inc.” PNDS 1996. Brasil, 1996.
- Straus MA, Gelles RJ. Physical Violence in American Families: Risk Factors and Adaptations to Violence in 8,145 Families. New Brunswick, NJ: Transaction Publishers, 1990.
- SITIO WEB INFORMATIVO EN ESPAÑOL Y EN PORTUGUES: vihpositivo.com/paraguayrealizaranencuentro.htm
- UNICEF, For every child, Health, Education, Equality, Protection. Advance Humanity. Estadísticas Panorama Paraguay: <http://www.unicef.org/aids/intro.html>.
- UNFPA/ONUSIDA, el Programa Nacional de Control de SIDA/ITS (PRONASIDA), la Red de ONGs que Trabajan en VIH/SIDA-Paraguay. www.unfpa.org.py/unfpa/onusida/index.php
- Versión Post- Cairo Plan Nacional de Salud Reproductiva, período 1997-2001 OPS- FNUAP.

ANEXO A

NIVEL SOCIOECONÓMICO DE LOS HOGARES

El nivel socioeconómico es una variable que establece importantes diferencias en el análisis de diversos temas tratados en la encuesta. Para construir el índice socioeconómico de los hogares se utiliza la información obtenida en la ENDSSR 2004 sobre las características de la vivienda y la disponibilidad de bienes durables en el hogar, en sustitución del ingreso o consumo. Las características de las viviendas y los bienes tenidos en cuenta son: disponibilidad de cocina a gas o eléctrica, uso de agua por tubería, teléfono (línea baja), teléfono (celular), video/ DVD, televisor, heladera, lavarropa, auto particular y motocicleta. Estos bienes y servicios se refieren al período de la encuesta y no necesariamente reflejan las condiciones de otro momento en que ocurrió algún evento investigado, tales como el uso de los servicios prenatales durante el último embarazo, o cuando ocurrió el nacimiento de un/a hijo/a.

Los resultados indican que el porcentaje de mujeres de 15 a 44 años de edad, cuyo hogar tiene cada bien o servicio, varía del 17.9 por ciento al 83.4 por ciento, según la muestra.

BIENES O SERVICIOS EN EL HOGAR	PORCENTAJE SI TIENE
Televisor	83.4
Heladera	76.2
Agua por Tubería	67.4
Cocina a gas o eléctrica	58.5
Teléfono de línea baja	28.6
Teléfono celular	49.4
Auto particular	28.6
Video/ DVD	24.2
Lavarropa	50.8
Moto	17.9

Para ordenar los hogares en base al nivel económico es necesario obtener un índice que resuma la información contenida en los indicadores propuestos. Para ello se usó el método de componentes principales, que permite construir un índice resumen sin necesidad de recurrir a un conjunto arbitrario de factores de ponderación. Este procedimiento estadístico obtiene los factores de ponderación en base a la correlación existente entre los distintos indicadores usados. De ese modo, se genera la combinación lineal ponderada de indicadores que mantiene la mayor información proporcionada por el conjunto de indicadores ¹.

¹ Este método ha sido propuesto por investigadores del Banco Mundial (Filmer y Pritchett, 1998: "Estimating wealth effects without income or expenditure data—or tears: Educational enrollment in India," World Bank Policy Research Working Paper No. 1994; y, Filmer y Pritchett, 1999: "The effect of household wealth on educational attainment: evidence from 35 countries," Population and Development Review 25 (1).

El índice obtenido permite ordenar los hogares y clasificarlos dependiendo del valor asignado al hogar en el cual residen. De esta manera, se pueden conformar los quintiles y terciles poblacionales de "bienestar" o "riqueza", es decir grupos con aproximadamente el mismo porcentaje de personas en cada uno de ellos; 33 por ciento para terciles y 20 por ciento para quintiles. Se llama "Pobres" a los hogares del quintil Muy Bajo y "Ricos" a los hogares del quintil Muy Alto. Para los terciles se denomina "Pobres" a los hogares del tercil Bajo y "Ricos" a los hogares del tercil Alto.

ANEXO B

LA PRECISIÓN DE LOS RESULTADOS: ERRORES DE MUESTREO

Las estimaciones de una encuesta pueden ser afectadas por dos tipos de errores: (1) errores no muestrales que consisten en errores hechos en la recolección y procesamiento de datos y (2) errores de muestreo, resultan del hecho de haberse entrevistado solo una muestra y no la población completa.

El primer tipo de error incluye la falta de cobertura de todas las mujeres seleccionadas, errores en localizar y entrevistar la vivienda correcta, errores en la formulación de las preguntas, confusión o incapacidad de las mujeres para dar la información y errores de codificación o de procesamiento. En el presente estudio se trató de reducir a un mínimo este tipo de error a través de una serie de procedimientos que se emplean en toda encuesta bien diseñada y ejecutada, como son: el diseño cuidadoso y numerosas pruebas del cuestionario, intensa capacitación y procesamiento de los datos y limpieza cuidadosa del archivo con retroalimentación a las supervisoras, críticas y entrevistadoras a partir de los cuadros de control de calidad. Los elementos de juicio disponibles señalan que este tipo de errores se mantuvo dentro de márgenes mínimos en la ENDSSR 2004.

Error de muestreo es una medida de la variabilidad que se observaría entre todas las muestras posibles si fueran seleccionadas usando el mismo diseño de muestra. Para toda la población de la muestra y para subgrupos mayores, la muestra de la ENDSSR 2004 es lo suficientemente grande de manera tal que el error de muestreo para la mayoría de las estimaciones es pequeño. Para subgrupos pequeños los errores de muestreo son mayores y pueden afectar la seguridad de las estimaciones.

El error de muestreo se mide por medio del error estándar de una estadística, cual es la raíz cuadrada de la varianza de la estadística. El error estándar puede ser usado para calcular intervalos de confianza para medir el grado de precisión con que el porcentaje o estadística basado en la muestra, se aproxima al resultado que se habría obtenido si se hubiera entrevistado a todas las mujeres de la población bajo las mismas condiciones. Si $\hat{\theta}$ es el estimador del parámetro θ , el error estándar de $\hat{\theta}$ está dado por la expresión:

$$s(\hat{\theta}) = \sqrt{\text{var}(\hat{\theta})}$$

Por ejemplo, el intervalo de confianza de 95 por ciento para un valor puede ser calculado si se le suma y resta a este mismo valor 1.96 veces su error estándar.

$$\hat{\theta} \pm 1.96 * s(\hat{\theta})$$

El error estándar de una estimación estadística, usando un diseño multietápico como el usado para la ENDSSR 2004, es más complejo que el error estándar basado en el muestreo al azar simple y tiende a ser mayor que el error estándar producido por una muestra al azar simple. El incremento en el error estándar debido al uso de un diseño multietápico es conocido como el efecto del diseño y se define como la razón entre la varianza de la estimación con el diseño actualmente usado y la varianza de la estimación que resultaría si se usara una muestra al azar simple. Cuando toma el valor de 1.0, indicará que el diseño utilizado es tan eficiente (proporciona varianzas mínimas) como uno simple al azar, y mientras que un valor mayor a 1.0 que el diseño utilizado produce una varianza mayor a la que se obtendría con una muestra simple al azar.

$$EDIS = \frac{VAR_{complejo}(\hat{\theta})}{VAR_{simple}(\hat{\theta})}$$

Si las mujeres incluidas en la muestra hubieran sido seleccionadas en forma simple al azar, podrían utilizarse directamente las fórmulas muy conocidas que aparecen en los textos de estadísticas para el cálculo de errores estándar y límite de confianza y para la realización de pruebas de hipótesis, Sin embargo como se ha señalado, el diseño empleado es complejo, por lo cual se requiere utilizar fórmulas especiales que consideran los efectos de la estratificación y la conglomeración.

Ha sido posible realizar estos cálculos para un cierto grupo de variables de interés especial, empleando la metodología incorporada en el programa de análisis Intercooled STATA 8.0 de la Universidad de Princeton de los Estados Unidos de Norteamérica, apropiada para el análisis estadístico de muestras complejas como la de la ENDSSR 2004.

Cuadros de Errores de Muestreo

En el Cuadro B.1 se listan las variables para las cuales se han calculado los errores de muestreo. Se indica allí el tipo de estimador utilizado y la población de referencia. Los errores de muestreo para las estimaciones de las variables seleccionadas para el total se muestran en el cuadro B.2 y por área de residencia y regiones se presentan en los cuadros B.3 a B.8. Para cada una de estas variables se incluye el correspondiente valor estimado **V** (porcentaje), el error estándar **EE**, el coeficiente de variación (**EE/V**) y el intervalo con 95 por ciento de confianza que contenga el verdadero valor, aparecen también el efecto de diseño (**EDIS**) y el número de casos (sin ponderar) para los cuales se investigó la característica considerada.

El examen de los cuadros revela que, en general, los errores estándar son pequeños y que por ello la muestra puede calificarse como bastante precisa; esto es especialmente claro en la tercera columna donde aparecen los errores relativos o coeficiente de variación (**CV**).

$$CV(\theta) = \frac{s(\hat{\theta})}{(\hat{\theta})}$$

Para ilustrar el uso de las cifras en los cuadros de B.2 a B.8 considérese la variable usa actualmente anticonceptivos, la cual tiene un valor estimado de 0.728 (73 por ciento) con un error estándar de 0.009 para la población total de mujeres de 15 a 44 años de edad en el Cuadro B.2. Si

se desea un intervalo de confianza del 95 por ciento, lo que se hace es sumarle y restarle al valor estimado dos veces el error estándar: $0.728 \pm (2 \times 0.009)$, lo que produce el intervalo de 0.710 a 0.746 de la cuarta y quinta columna. Esto significa que se tiene una confianza de 95 por ciento de que el valor de usa actualmente anticonceptivos para el total de la población se encuentra entre esos valores que arroja la muestra.

En el Cuadro B.9 se muestra ejemplos del intervalo de confianza del 95 por ciento del estimado de una proporción bajo diferentes tamaños de la muestra, asumiendo un efecto del diseño de 1.6. Presenta la mitad de la longitud para intervalos de 95 por ciento de confianza para tamaños de la muestra entre 25 y 7400 y correspondientes a proporciones estimadas desde 0.05/0.95 a 0.50/0.50. La fórmula usada para calcular la mitad de la longitud de intervalos para el 95 por ciento de confianza es:

$$(\text{Media longitud del intervalo de confianza del 95\%}) = (1.96) \text{ SQRT } \{ (1.6) (P) (1 - P) / n \}$$

donde **P** es el estimado de la proporción, **n** es el número de casos (no ponderados) usados para calcular la proporción y 1.6 es el efecto del diseño. Puede ocurrir que para una proporción estimada de 0.30 y un tamaño de la muestra de 200, la mitad del rango del intervalo de confianza es 0.08, por lo que el intervalo de confianza por 95 por ciento para el estimado de la proporción será entre 0.22 y 0.38. Si el tamaño de la muestra hubiera sido 3200 en vez de 200, el intervalo de confianza del 95 por ciento sería de 0.28 a 0.32.

CUADRO B1

VARIABLES SELECCIONADAS PARA EL CÁLCULO DE ERRORES DE MUESTREO. VARIABLES, TIPO DE ESTIMACIÓN Y POBLACIÓN BASE PARA EL CÁLCULO DE LOS ERRORES DE MUESTREO, ENDSSR 2004.

Variables	Estimación	Población base
Población urbana	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Primaria completa (6 años de estudio)	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Con secundaria (12 años y más)	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Nunca en unión	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Actualmente casadas/ unidas	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Casada antes de los 20 años de edad	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Actualmente embarazadas	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad
Conoce método moderno	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Alguna vez usó anticonceptivos	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa actualmente anticonceptivos	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa método moderno actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa píldora actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa inyección actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa DIU actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa condón actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa esterilización femenina actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Sector público como fuente	Proporción	Mujeres actualmente usan métodos modernos
Sector privado como fuente	Proporción	Mujeres actualmente usan métodos modernos
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Desea esperar 2 años o más	Proporción	Mujeres actualmente casadas/ unidas
Control prenatal	Proporción	Nacimientos vivos marzo 1999 a febrero 2004
Madre recibió vacuna antitetánica	Proporción	Nacimientos vivos marzo 1999 a febrero 2004
Atención profesional médico del parto ⁽¹⁾	Proporción	Nacimientos vivos marzo 1999 a febrero 2004
Ha oído hablar de PAP	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual
Se ha hecho alguna vez PAP	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad con experiencia sexual quehan oído hablar del PAP
Niños(as) con carné	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Niños(as) que recibieron BCG	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Recibieron vacuna antisarampión	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Recibieron todas las vacunas	Proporción	Niños de 12 a 23 meses de edad con carné
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	Proporción	Adulta joven de 15 a 24 años de edad
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	Proporción	Adulta joven de 15 a 24 años de edad, con experiencia sexual premarital
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	Proporción	Adulta joven de 15 a 24 años de edad, no unida
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	Proporción	Adulta joven 15 a 24 años de edad no unida, activa sexualmente en los últimos 3 meses
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH		
- Relación sexual	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
- Transfusión de sangre	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
- Agujas	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
- Madre al bebé	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
- Ningún conocimiento erróneo	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
Conocimiento espontáneo conjunto de tres formas de prevención del VIH/ SIDA	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que conoce o ha escuchado hablar del VIH/ SIDA
Uso Condón última relación sexual	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad que han tenido relación sexual últimos 12 meses a la encuesta
Violencia Verbal	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas/ unidas con pareja en los últimos 12 meses, y 12 meses anteriores a la encuesta
Violencia Física	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas/ unidas con pareja en los últimos 12 meses, y 12 meses anteriores a la encuesta
Violencia Sexual	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad alguna vez casadas/ unidas con pareja en los últimos 12 meses, y 12 meses anteriores a la encuesta
Abuso sexual con violación	Proporción	Mujeres de 15 a 44 años de edad entrevistadas

⁽¹⁾ Incluye Médico, Obstetra profesional, Enfermera, Aux. Enfermería.

CUADRO B2.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN TOTAL.
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.649	0.024	0.036	0.600	0.697	19.634	7321
Primaria completa (6 años de estudios)	0.217	0.007	0.032	0.201	0.231	2.498	7321
Con secundaria (12 años y más)	0.325	0.011	0.033	0.302	0.347	4.236	7321
Nunca en unión	0.388	0.008	0.020	0.370	0.406	2.467	7321
Actualmente casadas/ unidas	0.536	0.009	0.016	0.518	0.554	2.431	7321
Casada antes de los 20 años de edad	0.334	0.008	0.023	0.316	0.351	2.627	7321
Actualmente embarazadas	0.051	0.002	0.039	0.045	0.056	1.203	7321
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.598	0.008	0.013	0.581	0.614	2.157	7321
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.179	0.006	0.033	0.166	0.192	2.300	7321
Conoce método moderno	0.999	0.001	0.001	0.999	1.000	0.638	4564
Alguna vez usó anticonceptivos	0.895	0.006	0.006	0.883	0.907	1.829	4564
Usa actualmente anticonceptivos	0.728	0.009	0.012	0.710	0.746	1.885	4564
Usa método moderno actualmente	0.604	0.009	0.014	0.585	0.624	1.865	4564
Usa píldora actualmente	0.149	0.007	0.046	0.135	0.163	1.759	4564
Usa inyección actualmente	0.103	0.005	0.048	0.092	0.115	1.629	4564
Usa DIU actualmente	0.114	0.005	0.043	0.103	0.126	1.595	4564
Usa condón actualmente	0.118	0.006	0.050	0.106	0.130	1.594	4564
Usa esterilización femenina actualmente	0.114	0.007	0.061	0.100	0.128	2.343	4564
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.123	0.006	0.048	0.111	0.134	1.536	4564
Sector público como fuente	0.317	0.012	0.037	0.293	0.341	2.240	3223
Sector privado como fuente	0.116	0.008	0.068	0.098	0.133	2.484	3223
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.347	0.009	0.025	0.329	0.364	1.664	4564
Desea esperar 2 años o más	0.364	0.008	0.021	0.347	0.381	1.481	4564
Control prenatal	0.942	0.006	0.006	0.927	0.955	3.556	4022
Madre recibió vacuna antitetánica	0.936	0.005	0.005	0.924	0.947	2.259	4025
Atención profesional médico del parto	0.772	0.012	0.015	0.747	0.796	3.615	4025
Ha oído hablar de PAP	0.988	0.001	0.001	0.984	0.991	1.467	6135
Se ha hecho alguna vez PAP	0.696	0.007	0.010	0.680	0.711	1.768	6052
Niños(as) con carné	0.691	0.018	0.026	0.653	0.728	1.431	848
Niños(as) que recibieron BCG	0.961	0.006	0.006	0.947	0.974	1.030	848
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.828	0.016	0.019	0.777	0.842	1.510	848
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.822	0.016	0.019	0.788	0.852	1.535	848
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.752	0.018	0.023	0.715	0.788	1.568	848
Recibieron todas las vacunas	0.652	0.021	0.032	0.608	0.691	1.657	848
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.535	0.012	0.022	0.511	0.559	1.796	2973
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.575	0.013	0.022	0.548	0.602	1.307	1649
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.284	0.013	0.045	0.258	0.309	1.634	1956
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.878	0.016	0.018	0.846	0.911	1.380	550
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.880	0.006	0.006	0.868	0.892	2.519	7321
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.974	0.002	0.002	0.969	0.978	1.407	7269
- Transfusión de sangre	0.379	0.010	0.026	0.358	0.400	3.469	7269
- Agujas	0.286	0.008	0.027	0.270	0.301	2.283	7269
- Madre al bebé	0.057	0.003	0.052	0.049	0.064	2.035	7269
- Ningún conocimiento erróneo	0.650	0.008	0.012	0.634	0.666	2.147	7269
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/ SIDA	0.022	0.003	0.136	0.015	0.028	3.508	7269
Uso Condón última relación sexual	0.198	0.008	0.040	0.181	0.213	2.392	5737
Violencia Verbal	0.145	0.006	0.041	0.132	0.158	1.716	4884
Violencia Física	0.066	0.004	0.060	0.057	0.075	1.702	4884
Violencia Sexual	0.026	0.002	0.076	0.021	0.031	1.286	4884
Abuso sexual con violación	0.065	0.003	0.046	0.058	0.072	1.617	7301

**CUADRO B3.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN URBANA
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.**

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	1.000	0.000	0.000	1.000	1.000	na	4172
Primaria completa (6 años de estudios)	0.167	0.008	0.047	0.150	0.183	2.114	4172
Con secundaria (12 años y más)	0.425	0.013	0.030	0.398	0.452	3.157	4172
Nunca en unión	0.423	0.010	0.023	0.402	0.445	2.024	4172
Actualmente casadas/ unidas	0.490	0.010	0.020	0.469	0.511	1.928	4172
Casada antes de los 20 años de edad	0.275	0.010	0.036	0.254	0.295	2.176	4172
Actualmente embarazadas	0.043	0.003	0.069	0.036	0.049	1.248	4172
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.562	0.010	0.017	0.540	0.582	1.933	4172
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.130	0.007	0.053	0.115	0.145	2.125	4172
Conoce método moderno	1.000	0.000	0.000	1.000	1.000	na	2358
Alguna vez usó anticonceptivos	0.936	0.005	0.005	0.924	0.947	1.339	2358
Usa actualmente anticonceptivos	0.764	0.011	0.014	0.742	0.787	1.702	2358
Usa método moderno actualmente	0.642	0.012	0.018	0.617	0.666	1.627	2358
Usa píldora actualmente	0.117	0.007	0.059	0.102	0.132	1.317	2358
Usa inyección actualmente	0.114	0.007	0.061	0.100	0.129	1.239	2358
Usa DIU actualmente	0.134	0.007	0.052	0.119	0.150	1.215	2358
Usa condón actualmente	0.138	0.008	0.057	0.122	0.154	1.284	2358
Usa esterilización femenina actualmente	0.133	0.009	0.067	0.113	0.152	1.999	2358
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.122	0.007	0.057	0.108	0.137	1.197	2358
Sector público como fuente	0.248	0.013	0.052	0.221	0.275	1.965	1958
Sector privado como fuente	0.149	0.011	0.073	0.125	0.172	2.173	1958
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.328	0.001	0.003	0.305	0.351	1.453	2358
Desea esperar 2 años o más	0.348	0.011	0.031	0.324	0.371	1.485	2358
Control prenatal	0.965	0.006	0.006	0.953	0.977	2.154	1859
Madre recibió vacuna antitetánica	0.951	0.006	0.006	0.937	0.964	1.779	1859
Atención profesional médico del parto	0.870	0.012	0.013	0.845	0.894	2.584	1859
Ha oído hablar de PAP	0.991	0.001	0.001	0.987	0.994	1.385	3472
Se ha hecho alguna vez PAP	0.706	0.009	0.012	0.686	0.725	1.626	3444
Niños(as) con carné	0.661	0.028	0.042	0.605	0.716	1.354	381
Niños(as) que recibieron BCG	0.984	0.005	0.005	0.973	0.995	0.804	381
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.839	0.024	0.029	0.759	0.858	1.525	381
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.819	0.025	0.030	0.768	0.868	1.643	381
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.767	0.026	0.033	0.715	0.819	1.472	381
Recibieron todas las vacunas	0.658	0.030	0.045	0.594	0.716	1.600	381
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.576	0.015	0.026	0.545	0.606	1.683	1761
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.615	0.016	0.026	0.583	0.647	1.180	1050
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.324	0.015	0.046	0.293	0.354	1.383	1259
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.894	0.017	0.019	0.860	0.928	1.362	424
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.921	0.005	0.005	0.909	0.931	1.821	4172
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.980	0.002	0.002	0.974	0.984	1.325	4165
- Transfusión de sangre	0.455	0.013	0.028	0.428	0.480	2.929	4165
- Agujas	0.340	0.009	0.026	0.321	0.358	1.577	4165
- Madre al bebé	0.073	0.005	0.068	0.062	0.082	1.615	4165
- Ningún conocimiento erróneo	0.662	0.010	0.015	0.641	0.682	2.014	4165
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/ SIDA	0.028	0.004	0.142	0.018	0.037	3.385	4165
Uso Condón última relación sexual	0.238	0.010	0.042	0.217	0.258	1.914	3246
Violencia Verbal	0.159	0.008	0.050	0.141	0.176	1.486	2585
Violencia Física	0.071	0.006	0.084	0.058	0.084	1.627	2585
Violencia Sexual	0.024	0.003	0.125	0.017	0.031	1.365	2585
Abuso sexual con violación	0.071	0.004	0.056	0.061	0.080	1.507	4158

na: No Aplicable.

CUADRO B4.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN RURAL
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.000	0.000	na	0.000	0.000	na	3149
Primaria completa (6 años de estudios)	0.309	0.012	0.038	0.284	0.333	2.277	3149
Con secundaria (12 años y más)	0.139	0.010	0.071	0.117	0.161	3.167	3149
Nunca en unión	0.323	0.014	0.043	0.294	0.352	3.087	3149
Actualmente casadas/ unidas	0.621	0.014	0.022	0.592	0.651	2.920	3149
Casada antes de los 20 años de edad	0.443	0.014	0.031	0.415	0.471	2.607	3149
Actualmente embarazadas	0.065	0.004	0.061	0.056	0.074	1.016	3149
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.667	0.012	0.017	0.642	0.690	2.155	3149
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.270	0.011	0.040	0.248	0.292	1.984	3149
Conoce método moderno	0.998	0.001	0.001	0.997	1.000	0.752	2206
Alguna vez usó anticonceptivos	0.836	0.010	0.011	0.814	0.857	1.871	2206
Usa actualmente anticonceptivos	0.674	0.013	0.019	0.646	0.701	1.927	2206
Usa método moderno actualmente	0.550	0.015	0.027	0.520	0.580	2.048	2206
Usa píldora actualmente	0.195	0.011	0.056	0.172	0.219	1.964	2206
Usa inyección actualmente	0.088	0.009	0.102	0.070	0.105	2.233	2206
Usa DIU actualmente	0.085	0.009	0.105	0.067	0.103	2.303	2206
Usa condón actualmente	0.089	0.008	0.089	0.072	0.107	2.117	2206
Usa esterilización femenina actualmente	0.087	0.009	0.103	0.068	0.107	2.675	2206
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.123	0.010	0.081	0.103	0.143	2.165	2206
Sector público como fuente	0.459	0.021	0.045	0.417	0.502	2.335	1265
Sector privado como fuente	0.049	0.009	0.183	0.030	0.067	2.309	1265
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.374	0.013	0.034	0.346	0.401	1.804	2206
Desea esperar 2 años o más	0.388	0.012	0.030	0.363	0.412	1.404	2206
Control prenatal	0.912	0.006	0.006	0.898	0.925	1.288	2163
Madre recibió vacuna antitetánica	0.917	0.009	0.009	0.897	0.936	2.732	2166
Atención profesional médico del parto	0.649	0.019	0.029	0.609	0.688	3.758	2166
Ha oído hablar de PAP	0.982	0.003	0.003	0.975	0.988	1.616	2663
Se ha hecho alguna vez PAP	0.676	0.013	0.019	0.650	0.702	2.048	2608
Niños(as) con carné	0.727	0.024	0.033	0.679	0.775	1.377	467
Niños(as) que recibieron BCG	0.933	0.012	0.012	0.907	0.958	1.223	467
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.816	0.021	0.025	0.768	0.852	1.348	467
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.826	0.019	0.023	0.788	0.863	0.863	467
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.734	0.026	0.035	0.682	0.785	1.644	467
Recibieron todas las vacunas	0.644	0.028	0.043	0.589	0.702	1.674	467
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.453	0.017	0.037	0.418	0.488	1.533	1212
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.473	0.026	0.054	0.420	0.525	1.677	599
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.189	0.021	0.111	0.147	0.232	2.095	697
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.816	0.041	0.050	0.733	0.899	1.442	126
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.806	0.011	0.013	0.783	0.827	2.459	3149
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.962	0.004	0.004	0.953	0.970	1.554	3104
- Transfusión de sangre	0.238	0.012	0.050	0.213	0.262	2.587	3104
- Agujas	0.185	0.013	0.070	0.158	0.210	3.549	3104
- Madre al bebé	0.027	0.004	0.148	0.017	0.036	2.800	3104
- Ningún conocimiento erróneo	0.628	0.013	0.020	0.602	0.653	2.260	3104
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/SIDA	0.010	0.002	0.200	0.005	0.014	1.695	3104
Uso Condón última relación sexual	0.122	0.011	0.090	0.100	0.144	2.876	2491
Violencia Verbal	0.124	0.009	0.072	0.105	0.142	1.881	2299
Violencia Física	0.059	0.006	0.101	0.046	0.071	1.716	2299
Violencia Sexual	0.030	0.003	0.100	0.022	0.036	1.058	2299
Abuso sexual con violación	0.055	0.004	0.072	0.045	0.065	1.474	3143

na: No Aplicable.

**CUADRO B5.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN GRAN ASUNCIÓN
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.**

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.933	0.026	0.027	0.879	0.986	20.506	1759
Primaria completa (6 años de estudios)	0.162	0.012	0.074	0.136	0.186	2.041	1759
Con secundaria (12 años y más)	0.462	0.020	0.043	0.421	0.502	2.971	1759
Nunca en unión	0.439	0.016	0.036	0.407	0.471	1.841	1759
Actualmente casadas/ unidas	0.473	0.017	0.035	0.437	0.508	2.248	1759
Casada antes de los 20 años de edad	0.246	0.015	0.060	0.216	0.277	2.187	1759
Actualmente embarazadas	0.047	0.005	0.106	0.037	0.057	1.031	1759
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.549	0.016	0.029	0.516	0.581	1.918	1759
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.122	0.010	0.081	0.102	0.142	1.719	1759
Conoce método moderno	1.000	0.000	0.000	1.000	1.000	na	966
Alguna vez usó anticonceptivos	0.933	0.009	0.009	0.914	0.952	1.415	966
Usa actualmente anticonceptivos	0.745	0.017	0.022	0.709	0.780	1.617	966
Usa método moderno actualmente	0.622	0.018	0.028	0.585	0.659	1.424	966
Usa píldora actualmente	0.107	0.010	0.093	0.086	0.128	1.119	966
Usa inyección actualmente	0.087	0.008	0.091	0.070	0.104	0.912	966
Usa DIU actualmente	0.165	0.013	0.078	0.138	0.192	1.258	966
Usa condón actualmente	0.141	0.011	0.078	0.118	0.165	1.108	966
Usa esterilización femenina actualmente	0.115	0.013	0.113	0.089	0.142	1.709	966
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.122	0.011	0.090	0.098	0.146	1.291	966
Sector público como fuente	0.275	0.022	0.080	0.230	0.320	2.068	812
Sector privado como fuente	0.133	0.015	0.112	0.102	0.164	1.690	812
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.356	0.019	0.053	0.317	0.394	1.569	966
Desea esperar 2 años o más	0.332	0.016	0.048	0.298	0.364	1.182	966
Control prenatal	0.959	0.010	0.010	0.938	0.979	1.964	732
Madre recibió vacuna antitetánica	0.951	0.010	0.010	0.929	0.972	1.833	732
Atención profesional médico del parto	0.929	0.014	0.015	0.900	0.957	2.277	732
Ha oído hablar de PAP	0.988	0.003	0.003	0.982	0.994	1.263	1463
Se ha hecho alguna vez PAP	0.750	0.014	0.018	0.722	0.778	1.537	1446
Niños(as) con carné	0.597	0.048	0.080	0.500	0.692	1.419	149
Niños(as) que recibieron BCG	0.974	0.011	0.011	0.951	0.996	0.756	149
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.764	0.039	0.052	0.664	0.822	1.224	149
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.801	0.034	0.042	0.732	0.869	1.081	149
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.754	0.043	0.057	0.667	0.840	1.508	149
Recibieron todas las vacunas	0.613	0.047	0.076	0.516	0.708	1.431	149
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.583	0.020	0.034	0.541	0.624	1.318	736
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.625	0.023	0.036	0.579	0.671	1.027	454
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.303	0.020	0.066	0.262	0.345	1.125	543
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.897	0.024	0.026	0.849	0.945	1.117	179
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.915	0.008	0.008	0.898	0.931	1.556	1759
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.970	0.004	0.004	0.960	0.980	1.484	1756
- Transfusión de sangre	0.468	0.017	0.036	0.432	0.502	2.175	1756
- Agujas	0.372	0.013	0.034	0.345	0.398	1.327	1756
- Madre al bebé	0.070	0.006	0.085	0.055	0.083	1.311	1756
- Ningún conocimiento erróneo	0.651	0.013	0.019	0.623	0.678	1.491	1756
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/SIDA	0.045	0.009	0.200	0.026	0.063	3.592	1756
Uso Condón última relación sexual	0.257	0.015	0.058	0.225	0.289	1.812	1359
Violencia Verbal	0.170	0.012	0.070	0.145	0.195	1.189	1060
Violencia Física	0.084	0.009	0.107	0.063	0.103	1.374	1060
Violencia Sexual	0.024	0.005	0.208	0.013	0.034	1.348	1060
Abuso sexual con violación	0.064	0.006	0.093	0.051	0.076	1.192	1745

na: No Aplicable.

CUADRO B6.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN NORTE
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE CONFIANZA
Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.305	0.049	0.160	0.207	0.402	21.778	1905
Primaria completa (6 años de estudios)	0.263	0.014	0.053	0.233	0.291	2.132	1905
Con secundaria (12 años y más)	0.180	0.017	0.094	0.146	0.214	3.723	1905
Nunca en unión	0.338	0.018	0.053	0.302	0.374	2.824	1905
Actualmente casadas/ unidas	0.583	0.017	0.029	0.548	0.619	2.488	1905
Casada antes de los 20 años de edad	0.446	0.018	0.040	0.409	0.483	2.688	1905
Actualmente embarazadas	0.063	0.006	0.095	0.050	0.076	1.367	1905
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.654	0.016	0.024	0.620	0.686	2.329	1905
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.261	0.014	0.053	0.232	0.289	2.015	1905
Conoce método moderno	0.997	0.001	0.001	0.995	1.000	0.841	1268
Alguna vez usó anticonceptivos	0.809	0.016	0.019	0.775	0.841	2.281	1268
Usa actualmente anticonceptivos	0.613	0.020	0.032	0.571	0.654	2.306	1268
Usa método moderno actualmente	0.498	0.020	0.040	0.457	0.538	2.116	1268
Usa píldora actualmente	0.187	0.013	0.069	0.160	0.215	1.612	1268
Usa inyección actualmente	0.095	0.009	0.094	0.076	0.114	1.368	1268
Usa DIU actualmente	0.067	0.010	0.149	0.047	0.087	2.049	1268
Usa condón actualmente	0.066	0.007	0.106	0.051	0.082	1.207	1268
Usa esterilización femenina actualmente	0.079	0.010	0.126	0.059	0.099	1.780	1268
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.114	0.012	0.105	0.090	0.139	1.942	1268
Sector público como fuente	0.465	0.029	0.062	0.406	0.523	2.521	714
Sector privado como fuente	0.073	0.012	0.164	0.048	0.098	1.707	714
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.334	0.017	0.050	0.299	0.368	1.740	1268
Desea esperar 2 años o más	0.429	0.018	0.041	0.392	0.465	1.758	1268
Control prenatal	0.899	0.014	0.015	0.869	0.928	3.218	1311
Madre recibió vacuna antitetánica	0.884	0.013	0.014	0.856	0.911	2.501	1313
Atención profesional médico del parto	0.645	0.026	0.040	0.592	0.698	4.061	1313
Ha oído hablar de PAP	0.977	0.005	0.005	0.965	0.988	2.324	1589
Se ha hecho alguna vez PAP	0.548	0.016	0.029	0.514	0.581	1.753	1554
Niños(as) con carné	0.724	0.026	0.035	0.670	0.776	0.992	277
Niños(as) que recibieron BCG	0.929	0.016	0.017	0.895	0.961	1.152	277
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.798	0.028	0.035	0.728	0.842	1.359	277
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.820	0.027	0.032	0.761	0.871	1.414	277
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.717	0.032	0.044	0.653	0.781	1.418	277
Recibieron todas las vacunas	0.630	0.035	0.055	0.557	0.697	1.475	277
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.463	0.024	0.051	0.415	0.511	1.794	768
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.398	0.035	0.087	0.327	0.469	2.049	387
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.206	0.023	0.111	0.159	0.252	1.570	472
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.770	0.050	0.064	0.669	0.872	1.343	94
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.805	0.017	0.021	0.769	0.839	3.735	1905
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.936	0.009	0.009	0.918	0.954	2.659	1880
- Transfusión de sangre	0.218	0.016	0.073	0.184	0.251	3.059	1880
- Agujas	0.194	0.016	0.082	0.161	0.227	3.255	1880
- Madre al bebé	0.026	0.005	0.192	0.015	0.036	2.131	1880
- Ningún conocimiento erróneo	0.635	0.015	0.023	0.603	0.665	1.987	1880
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/SIDA	0.009	0.002	0.222	0.004	0.014	1.276	1880
Uso Condón última relación sexual	0.116	0.012	0.103	0.090	0.140	2.239	1473
Violencia Verbal	0.138	0.010	0.072	0.116	0.158	1.259	1340
Violencia Física	0.062	0.007	0.112	0.047	0.076	1.279	1340
Violencia Sexual	0.028	0.005	0.178	0.017	0.038	1.358	1340
Abuso sexual con violación	0.047	0.005	0.106	0.037	0.057	1.151	1904

**CUADRO B7.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN CENTRO SUR
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.**

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.487	0.061	0.125	0.365	0.609	26.198	1747
Primaria completa (6 años de estudios)	0.269	0.016	0.059	0.235	0.301	2.434	1747
Con secundaria (12 años y más)	0.275	0.019	0.069	0.235	0.313	3.418	1747
Nunca en unión	0.360	0.016	0.044	0.327	0.393	2.075	1747
Actualmente casadas/ unidas	0.578	0.016	0.027	0.544	0.611	2.029	1747
Casada antes de los 20 años de edad	0.357	0.015	0.042	0.327	0.388	1.807	1747
Actualmente embarazadas	0.047	0.005	0.106	0.037	0.058	1.087	1747
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.631	0.016	0.025	0.599	0.663	1.924	1747
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.210	0.014	0.066	0.181	0.238	2.169	1747
Conoce método moderno	0.999	0.001	0.001	0.997	1.000	0.819	1126
Alguna vez usó anticonceptivos	0.907	0.010	0.011	0.886	0.928	1.472	1126
Usa actualmente anticonceptivos	0.762	0.015	0.019	0.731	0.792	1.459	1126
Usa método moderno actualmente	0.636	0.018	0.028	0.599	0.673	1.715	1126
Usa píldora actualmente	0.162	0.012	0.074	0.136	0.187	1.334	1126
Usa inyección actualmente	0.107	0.012	0.112	0.082	0.131	1.787	1126
Usa DIU actualmente	0.138	0.012	0.086	0.112	0.163	1.512	1126
Usa condón actualmente	0.131	0.012	0.091	0.105	0.156	1.614	1126
Usa esterilización femenina actualmente	0.095	0.009	0.094	0.076	0.114	1.191	1126
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.125	0.011	0.088	0.102	0.148	1.390	1126
Sector público como fuente	0.437	0.025	0.057	0.387	0.487	2.082	818
Sector privado como fuente	0.062	0.012	0.193	0.037	0.086	2.163	818
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.369	0.018	0.048	0.331	0.405	1.686	1126
Desea esperar 2 años o más	0.376	0.016	0.042	0.343	0.408	1.275	1126
Control prenatal	0.970	0.007	0.007	0.954	0.986	2.093	947
Madre recibió vacuna antitetánica	0.951	0.011	0.011	0.928	0.973	2.563	947
Atención profesional médico del parto	0.794	0.025	0.031	0.743	0.845	3.782	947
Ha oído hablar de PAP	0.992	0.002	0.002	0.987	0.997	1.286	1470
Se ha hecho alguna vez PAP	0.776	0.013	0.016	0.749	0.803	1.548	1458
Niños(as) con carné	0.751	0.029	0.038	0.691	0.810	0.986	206
Niños(as) que recibieron BCG	0.976	0.009	0.009	0.957	0.993	0.730	206
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.882	0.032	0.037	0.791	0.922	1.791	206
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.841	0.035	0.041	0.766	0.907	1.869	206
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.792	0.033	0.041	0.724	0.859	1.423	206
Recibieron todas las vacunas	0.686	0.042	0.061	0.597	0.765	1.679	206
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.501	0.023	0.045	0.454	0.548	1.515	674
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.531	0.027	0.050	0.476	0.585	1.049	355
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.242	0.024	0.099	0.193	0.292	1.440	428
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.881	0.037	0.041	0.805	0.956	1.394	104
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.883	0.012	0.013	0.858	0.907	2.545	1747
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.982	0.003	0.003	0.975	0.988	1.025	1736
- Transfusión de sangre	0.360	0.022	0.061	0.315	0.405	3.818	1736
- Agujas	0.257	0.018	0.070	0.221	0.293	2.957	1736
- Madre al bebé	0.056	0.008	0.142	0.038	0.072	2.368	1736
- Ningún conocimiento erróneo	0.658	0.015	0.022	0.626	0.688	1.855	1736
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/SIDA	0.013	0.003	0.230	0.006	0.019	1.365	1736
Uso Condón última relación sexual	0.184	0.016	0.086	0.151	0.216	2.438	1370
Violencia Verbal	0.128	0.011	0.085	0.104	0.150	1.468	1185
Violencia Física	0.058	0.007	0.120	0.043	0.072	1.113	1185
Violencia Sexual	0.031	0.005	0.161	0.019	0.041	1.203	1185
Abuso sexual con violación	0.063	0.007	0.111	0.048	0.077	1.585	1747

CUADRO B8.
ERRORES DE MUESTREO PARA LA POBLACIÓN ESTE
VALOR ESTIMADO, ERROR ESTÁNDAR, COEFICIENTE DE VARIACIÓN, INTERVALOS DE
CONFIANZA Y EFECTO DEL DISEÑO PARA VARIABLES SELECCIONADAS, ENDSSR 2004.

Variables	Valor Estimado (V)	Error Estándar (EE)	Coeficiente de Variación (EE/V)	Intervalo de Confianza 95%		Efecto del Diseño (EDIS)	N° de casos sin Ponderar (SP)
				V - 2EE	V + 2EE		
Población urbana	0.634	0.050	0.078	0.533	0.734	21.078	1910
Primaria completa (6 años de estudios)	0.210	0.014	0.066	0.181	0.238	2.419	1910
Con secundaria (12 años y más)	0.286	0.024	0.083	0.238	0.334	5.425	1910
Nunca en unión	0.381	0.017	0.044	0.346	0.416	2.510	1910
Actualmente casadas/ unidas	0.545	0.016	0.029	0.513	0.578	2.084	1910
Casada antes de los 20 años de edad	0.358	0.019	0.053	0.319	0.396	3.108	1910
Actualmente embarazadas	0.052	0.005	0.096	0.041	0.063	1.135	1910
Nacidos vivos 15 a 44 años de edad	0.599	0.014	0.023	0.569	0.628	1.778	1910
Nacidos vivos (4 hijos o más) 15 a 44 años de edad	0.180	0.014	0.077	0.151	0.207	2.568	1910
Conoce método moderno	1.000	0.000	0.000	1.000	1.000	na	1204
Alguna vez usó anticonceptivos	0.885	0.013	0.014	0.859	0.911	2.053	1204
Usa actualmente anticonceptivos	0.728	0.017	0.023	0.692	0.762	1.893	1204
Usa método moderno actualmente	0.603	0.018	0.029	0.566	0.640	1.761	1204
Usa píldora actualmente	0.158	0.015	0.094	0.127	0.189	2.181	1204
Usa inyección actualmente	0.118	0.011	0.093	0.094	0.141	1.580	1204
Usa DIU actualmente	0.069	0.008	0.115	0.053	0.085	1.201	1204
Usa condón actualmente	0.108	0.010	0.092	0.087	0.129	1.429	1204
Usa esterilización femenina actualmente	0.144	0.017	0.118	0.110	0.178	2.814	1204
Usa ritmo, calendario, Billings, retiro actualmente	0.124	0.011	0.088	0.102	0.146	1.337	1204
Sector público como fuente	0.210	0.020	0.095	0.169	0.251	2.249	879
Sector privado como fuente	0.160	0.020	0.125	0.119	0.200	2.669	879
No desea más hijos (no incluye esterilizadas)	0.325	0.014	0.043	0.296	0.353	1.122	1204
Desea esperar 2 años o más	0.356	0.016	0.044	0.322	0.389	1.486	1204
Control prenatal	0.923	0.017	0.018	0.888	0.956	4.236	1032
Madre recibió vacuna antitetánica	0.935	0.010	0.010	0.913	0.955	1.862	1033
Atención profesional médico del parto	0.690	0.024	0.034	0.641	0.739	2.954	1033
Ha oído hablar de PAP	0.988	0.003	0.003	0.981	0.994	1.361	1613
Se ha hecho alguna vez PAP	0.627	0.014	0.022	0.597	0.656	1.509	1594
Niños(as) con carné	0.691	0.036	0.052	0.618	0.762	1.324	216
Niños(as) que recibieron BCG	0.955	0.015	0.015	0.924	0.984	1.139	216
Niños(as) que recibieron DPT (3 dosis)	0.842	0.028	0.033	0.769	0.883	1.224	216
Niños(as) que recibieron Polio (3 dosis)	0.823	0.028	0.034	0.766	0.878	1.170	216
Recibieron vacuna antisarampionosa	0.732	0.033	0.045	0.664	0.799	1.262	216
Recibieron todas las vacunas	0.660	0.036	0.054	0.587	0.733	1.302	216
Experiencia Sexual Premarital (15 a 24 años de edad)	0.540	0.024	0.044	0.490	0.589	1.985	795
Uso Anticonceptivo primera relación sexual (15 a 24 años de edad, se excluye violación)	0.608	0.027	0.044	0.554	0.662	1.389	453
Actividad sexual últimos 3 meses (15 a 24 años de edad)	0.320	0.027	0.084	0.264	0.375	1.835	513
Actividad sexual últimos 3 meses, quién usó anticonceptivo la última vez (15 a 24 años de edad)	0.882	0.030	0.034	0.822	0.942	1.520	173
Ha oído hablar del VIH/SIDA (espontáneo)	0.872	0.012	0.013	0.847	0.896	2.603	1910
Conoce Formas principales de Infectarse del VIH							
- Relación sexual	0.983	0.002	0.002	0.977	0.988	0.929	1897
- Transfusión de sangre	0.367	0.021	0.057	0.323	0.409	3.763	1897
- Agujas	0.259	0.014	0.054	0.229	0.288	2.186	1897
- Madre al bebé	0.057	0.007	0.122	0.042	0.070	1.810	1897
- Ningún conocimiento erróneo	0.649	0.017	0.026	0.614	0.682	2.430	1897
Conocimiento espontáneo conjunto de las tres formas de prevención del VIH/SIDA	0.012	0.003	0.250	0.005	0.018	1.853	1897
Uso Condón última relación sexual	0.181	0.014	0.077	0.152	0.210	2.189	1535
Violencia Verbal	0.142	0.013	0.091	0.115	0.168	1.922	1299
Violencia Física	0.060	0.009	0.150	0.041	0.078	2.000	1299
Violencia Sexual	0.024	0.004	0.166	0.015	0.032	0.932	1299
Abuso sexual con violación	0.075	0.007	0.093	0.060	0.090	1.544	1905

na: No Aplicable.

CUADRO B.9
MITAD DE LA LONGITUD DE INTERVALOS DE CONFIANZA DEL 95% QUE CORRESPONDE A UNA MUESTRA DADA (n) Y PROPORCIÓN ESTIMADA ASUMIENDO UN EFECTO DE DISEÑO DE 1.6

TAMAÑO DE LA MUESTRA	PROPORCIÓN ESTIMADA (P)					
	0.050/0.95	0.10/0.90	0.20/0.80	0.30/0.70	0.40/0.60	0.50/0.50
25	0.108	0.149	0.198	0.227	0.243	0.248
50	0.076	0.105	0.140	0.161	0.172	0.175
100	0.054	0.074	0.099	0.114	0.121	0.124
200	0.038	0.053	0.070	0.080	0.086	0.088
400	0.027	0.037	0.050	0.057	0.061	0.062
800	0.019	0.026	0.035	0.040	0.043	0.044
1600	0.014	0.019	0.025	0.028	0.030	0.031
3200	0.010	0.013	0.018	0.020	0.021	0.022
4800	0.008	0.011	0.014	0.016	0.018	0.018
6400	0.007	0.009	0.012	0.014	0.015	0.016
7400	0.006	0.009	0.012	0.013	0.014	0.015

ANEXO C

PARAGUAY
CENTRO PARAGUAYO DE ESTUDIOS DE POBLACION
ENCUESTA NACIONAL DE DEMOGRAFIA Y SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA 2004
(ENDSSR 2004)
CUESTIONARIO DEL HOGAR

I. IDENTIFICACIÓN

A. IDENTIFICACIÓN GEOGRÁFICA:	B. IDENTIFICACIÓN MUESTRAL
REGIÓN: <input style="width: 100%;" type="text"/>	CUESTIONARIO N° <input style="width: 100%;" type="text"/>
DEPARTAMENTO: <input style="width: 100%;" type="text"/>	N° DE CONGLOMERADO ENDSSR <input style="width: 100%;" type="text"/>
DISTRITO: <input style="width: 100%;" type="text"/>	N° DE SEGMENTO MAESTRA <input style="width: 100%;" type="text"/>
BARRIO (LOCALIDAD): <input style="width: 100%;" type="text"/>	MANZANA/ MAPA <input style="width: 100%;" type="text"/>
AREA: URBANA:.....1 RURAL.....2	EDIFICIO N° <input style="width: 100%;" type="text"/>
HOGAR VISITADO N° <input style="width: 100%;" type="text"/>	VIVIENDA N° <input style="width: 100%;" type="text"/>
N° DE GPS <input style="width: 100%;" type="text"/>	HOGAR N° <input style="width: 100%;" type="text"/>

DIRECCIÓN DE LA VIVIENDA SELECCIONADA

Calle/ Camino/ Carretera: _____

Barrio/ Compañía/ Localidad: _____ Casa/ Lote N°: _____ Piso N°: _____

NOMBRE DEL JEFE DEL HOGAR: _____

C. RESULTADO DE VISITAS Y DE LA ENTREVISTA				
Número de la Visita	1	2	3	4
Código de Entrevistadora	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
Código de Supervisora	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
Día de la visita	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
Mes de la visita	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
Hora inicial de la Entrevista	Hora <input style="width: 50px;" type="text"/> Min. <input style="width: 50px;" type="text"/>	Hora <input style="width: 50px;" type="text"/> Min. <input style="width: 50px;" type="text"/>	Hora <input style="width: 50px;" type="text"/> Min. <input style="width: 50px;" type="text"/>	Hora <input style="width: 50px;" type="text"/> Min. <input style="width: 50px;" type="text"/>
Resultado (*)	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
(*) Código resultado	Entrevista completa MEF ausente Moradores ausentes Rechazo de vivienda	1 2 3 4	Rechazo de MEF Vivienda desocupada No hay MEF Otro _____ (Especifique)	5 6 7 8

D. OBSERVACIONES: _____

E. DATOS DE PROCESAMIENTO			
	Código	Día	Mes
Critico	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>
Digitador	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>	<input style="width: 50px;" type="text"/>

II. SELECCIÓN DE LA MUJER ENTREVISTADA

100	¿Cuántas personas (incluyendo niños) residen habitualmente en esta vivienda?	No. TOTAL DE VARONES	□□
		No. TOTAL DE MUJERES	□□
		No. TOTAL DE PERSONAS	□□

-- LEA: Por favor, ¿Puede decirme los nombres de cada mujer de 15 a 44 años de edad que viven habitualmente en este hogar, empezando con la de más edad?
 -- SI NO HAY MEF, ANOTE 00 EN 102 Y CONTINUE CON LA SIGUIENTE VIVIENDA
 -- SI HAY MEF, COMPLETE ESTA HOJA ANOTANDO EN EL RENGLON UNO A LA MUJER DE MAYOR EDAD Y PROSIGA EN ORDEN DESCENDENTE

101 Linea de MEF	Nombre de Mujer en Edad Fértil (MEF 15-44 AÑOS)	EDAD Años cumplidos	ESTADO CIVIL O CONYUGAL		NIVEL Y GRADO DE INSTRUCCION APROBADO		
					Nivel	Grado	
			UNIDA	1	NINGUNO	0	0
			CASADA	2	PRIMARIO o E.E.B.	1	2 3 4 5 6 7 8 9
			VIUDA	3	SECUNDARIO	2	1 2 3 4 5 6
			SEPARADA	4	EDUCACIÓN MEDIA	3	1 2
			DIVORCIADA	5	FORM. DOCENTE	4	1 2 3 4
			SOLTERA	6	SUPERIOR	5	1 2 3 4 5 6+
			NO SABE	9	NO SABE	9	
1.							:
2.							:
3.							:
4.							:
5.							:
6.							:
7.							:
8.							:

102	¿Entonces, en esta casa viven en total mujeres de 15 a 44 años de edad?	No. DE MEF	□□
		SI ES 00 PONER CODIGO 7 EN RESULTADO Y CONTINUE CON LA SIGUIENTE VIVIENDA	

ULTIMO DIGITO DEL NUMERO DEL CUESTIONARIO	NUMERO DE MEF EN LA VIVIENDA							
	1	2	3	4	5	6	7	8
0	1	2	2	4	3	6	5	4
1	1	1	3	1	4	1	6	5
2	1	2	1	2	5	2	7	6
3	1	1	2	3	1	3	1	7
4	1	2	3	4	2	4	2	8
5	1	1	1	1	3	5	3	1
6	1	2	2	2	4	6	4	2
7	1	1	3	3	5	1	5	3
8	1	2	1	4	1	2	6	4
9	1	1	2	1	2	3	7	5

NOMBRE DE LA MEF SELECCIONADA	_____
Nº. DE LÍNEA DE LA MEF SELECCIONADA	□

ANEXO D

PARAGUAY

CENTRO PARAGUAYO DE ESTUDIOS DE POBLACION

ENCUESTA NACIONAL DE DEMOGRAFIA Y SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA 2004

(ENDSSR 2004)

CUESTIONARIO INDIVIDUAL

I. IDENTIFICACIÓN

A. IDENTIFICACIÓN GEOGRÁFICA Y MUESTRAL					
CUESTIONARIO N°		_ _ _ _ _ _ _			
REGIÓN		_			
DEPARTAMENTO		_ _			
DISTRITO		_ _			
BARRIO (LOCALIDAD)		_ _ _			
AREA (URBANA.....1 RURAL.....2)		_			
N° DE GPS		_ _ _			
N° DE CONGLOMERADO ENDSSR 2004		_ _ _			
N° DE SEGMENTO MAESTRA		_ _ _			
MANZANA/ MAPA		_ _ _ _ _			
EDIFICIO N°	_ _	VIVIENDA N°	_ _ _	HOGAR N°	_

B. DIRECCIÓN DE LA VIVIENDA SELECCIONADA	
Calle/ Camino/ Carretera:	_____
Barrio/ Compañía/ Localidad:	_____ Casa/ Lote N°: _____ Piso N°: ____
NOMBRE DE LA MUJER ENTREVISTADA:	_____
OBSERVACIONES:	_____

II. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA ENTREVISTADA

200H	ANOTE LA HORA	HORA _ _ MINUTOS _ _
201	VER EN CUESTIONARIO DEL HOGAR EL NÚMERO DE LÍNEA DE LA MEF SELECCIONADA	N° _

ENTREVISTADORA PIDA PERMISO DE ENTREVISTAR A SOLAS A LA MEF SELECCIONADA LÉALE LO SIGUIENTE:

Entre las mujeres de esta casa la hemos escogido a usted para entrevistarla. Toda la información que usted nos proporcione será estrictamente confidencial, y su nombre no aparecerá en ningún informe de los resultados de este estudio. Su participación es voluntaria y no tiene que contestar las preguntas que no desee. Sus respuestas son muy importantes para mejorar los programas de salud del país.

¿Está usted de acuerdo en ser entrevistada?

SI....1 NO....2 FIRMA DE LA ENTREVISTADORA: FECHA:

SI LA PERSONA NO ESTÁ DE ACUERDO EN SER ENTREVISTADA, TERMINE LA ENTREVISTA, FIRME, COLOQUE LA FECHA Y REGISTRE EL CÓDIGO 5 EN EL RESULTADO (RECHAZO DE MEF). SOLO DEBE FIRMAR SI LA MEF NO ESTÁ DE ACUERDO EN SER ENTREVISTADA

202	Por favor dígame, ¿En qué mes y año nació usted?	MES _ _ AÑO 1_ 9_ _ NO RECUERDA 98
203	Entonces, ¿Qué edad cumplió en su último cumpleaños?	AÑOS _ _ NO RECUERDA 98

PARA EL AÑO 2004

SUME AÑO EN P. 202 Y EDAD EN 203 Y ANOTE EL TOTAL

SUMA TOTAL |_|_|_|_|

SI LA MUJER YA CUMPLIÓ AÑOS EN ESTE AÑO, EL TOTAL TIENE QUE SER 2004.

SI LA MUJER TODAVÍA NO CUMPLIÓ AÑOS, EL TOTAL TIENE QUE SER 2003.

SI EL TOTAL NO ES CORRECTO, INDAGUE Y CORRIJA.

REVISE SI LA EDAD ES CONSISTENTE CON LA REGISTRADA EN EL CUADRO DEL LISTADO DE MEF's DE LA SECCIÓN I DEL CUESTIONARIO DEL HOGAR. SI LA EDAD DE LA MUJER SELECCIONADA NO ES DE 15 A 44 AÑOS, BORRE SUS DATOS DEL CUADRO DE MUJERES EN EDAD FÉRTIL (MEF's). AGRADEZCA SU ATENCIÓN Y SI NO HAY MÁS MUJERES EN EDAD FÉRTIL, TERMINE LA ENTREVISTA.

SI EN EL HOGAR HAY OTRAS MUJERES DE 15 A 44 AÑOS, CORRIJA LOS DATOS DEL CUADRO DE MEF's EN EL HOGAR EN P. 101, CORRIJA LA RESPUESTA DE LA P. 102, SELECCIONE LA NUEVA MEF A ENTREVISTAR E INICIE CON ELLA LA ENTREVISTA, DESDE LA PREGUNTA 201.

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																												
204	¿Qué idioma hablan habitualmente la mayoría de los miembros de este hogar?	GUARANI..... 1 ESPAÑOL..... 2 ESPAÑOL Y GUARANI..... 3 PORTUGUÉS..... 4 OTRO IDIOMA _____ 8 (Especifique)	→ 205 → 206 → 206 → 205 → 205																																																																												
205	¿ Pueden hablar y entender español?	SI..... 1 NO..... 2																																																																													
206	¿Cuál fue el grado más alto que Ud. Aprobó y en qué nivel de estudios?	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>NIVEL</th> <th colspan="9">GRADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NINGUNO</td> <td>0</td> <td colspan="9">0</td> </tr> <tr> <td>PRIMARIO o E. E. B.</td> <td>1</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>SECUNDARIO</td> <td>2</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>EDUCACIÓN MEDIA</td> <td>3</td> <td>1</td><td>2</td><td colspan="7"></td> </tr> <tr> <td>FORM. DOCENTE</td> <td>4</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>SUPERIOR</td> <td>5</td> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>+</td><td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>		NIVEL	GRADO									NINGUNO	0	0									PRIMARIO o E. E. B.	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	SECUNDARIO	2	1	2	3	4	5	6				EDUCACIÓN MEDIA	3	1	2								FORM. DOCENTE	4	1	2	3	4					SUPERIOR	5	1	2	3	4	5	6	+			
	NIVEL	GRADO																																																																													
NINGUNO	0	0																																																																													
PRIMARIO o E. E. B.	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																					
SECUNDARIO	2	1	2	3	4	5	6																																																																								
EDUCACIÓN MEDIA	3	1	2																																																																												
FORM. DOCENTE	4	1	2	3	4																																																																										
SUPERIOR	5	1	2	3	4	5	6	+																																																																							
208	¿ Trabaja usted actualmente en algo recibiendo pago en dinero o en otra forma?	SI..... 1 NO..... 2 ----	→ 212																																																																												
209	¿ Trabaja fuera o dentro del hogar?	FUERA DEL HOGAR..... 1 DENTRO DEL HOGAR..... 2																																																																													
211	¿En ese trabajo te desempeñas como: (LEA LAS ALTERNATIVAS)	EMPLEADA/ TRABAJADORA POR SUELDO O SALARIO..... 1 JORNALERO..... 2 PATRÓN O EMPLEADOR..... 3 POR CUENTA PROPIA..... 4 FAMILIAR CON REMUNERACIÓN..... 5 FAMILIAR SIN REMUNERACIÓN..... 6 OTROS _____ 8 (Especifique)	→ 214																																																																												
212	¿Buscaste trabajo en la última semana?	SI..... 1 ---- NO..... 2	→ 214																																																																												

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
213	¿Por qué no trabajas ni buscas trabajo?	INCAPACIDAD FÍSICA..... 01 NO NECESITA TRABAJAR..... 02 AYUDA EN LA CASA..... 03 EMBARAZADA/ DEJO DE TRABAJAR..... 04 NO TIENE QUIEN CUIDE LOS NIÑOS..... 05 AMA DE CASA..... 06 NO LE GUSTA TRABAJAR..... 07 NO ENCUENTRA TRABAJO..... 08 MARIDO NO QUIERE QUE TRABAJE..... 09 PROBLEMAS DE SALUD..... 10 INTERFIERE ESTUDIOS/ESTUDIANDO..... 11 OTRO _____ 20 (Especifique)	
214	¿Tiene usted algún seguro médico?	SI, IPS..... 1 SI, PRIVADO..... 2 SI, AMBOS..... 3 SI, POLICIAL/ MILITAR..... 4 NINGUNO..... 7 OTRO _____ 8 (Especifique) NO SABE 9	

III. HISTORIA DE NACIMIENTOS

LEA A LA ENTREVISTADA:

Ahora deseamos obtener información de todos los embarazos y partos que Ud. haya tenido durante toda su vida, hasta la fecha.

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
300	¿Actualmente está Ud. embarazada?	SI 1 NO..... 2-- NO SABE..... 9--	} 303
301	En este embarazo, ¿Quería Ud. quedar embarazada <u>entonces</u> , quería <u>esperar más tiempo</u> o <u>no quería el embarazo</u> ?	QUERIA ENTONCES..... 1-- QUERIA ESPERAR MÁS TIEMPO..... 2 NO QUERIA..... 3-- NO SABE..... 9--	→ 305 } 305
302	¿Cuánto tiempo más hubiera querido esperar?	MESES..... 1 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> AÑOS..... 2 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO SABE..... 998-----	} 305
303	¿Ha estado Ud. embarazada alguna vez?	SI..... 1---- NO 2----	→ 307
304	¿Tuvo Ud. algún embarazo que terminó antes de completar su sexto mes ?	SI.....1---- NO.....2---	→ 317 → 500 (Pág. 26)
305	¿Cuántos meses de embarazo tiene Ud.? SI NO SABE ANOTE 98	MESES..... <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
306	¿Es su primer embarazo?	SI..... 1---- NO..... 2	→ 500 (Pág. 26)
307	Ahora, hablando de sus hijos que se encuentran vivos, ¿Cuántos hijos y cuántas hijas viven actualmente con Ud.?	A. HIJOS EN CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> B. HIJAS EN CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> C. TOTAL HIJOS EN CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (SI NO TIENE ANOTE 00)	
308	¿Cuántos de sus hijos y cuántas de sus hijas actualmente vivos no viven con Ud.?	A. HIJOS FUERA DE CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> B. HIJAS FUERA DE CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> C. TOTAL HIJOS FUERA DE CASA <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (SI NO TIENE ANOTE 00)	
309	¿Tuvo Ud., hijos o hijas que nacieron vivos y que murieron, aunque haya vivido poco tiempo?	Sí..... 1 NO..... 2---	→ 311

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
310	¿Cuántos de sus hijos y cuántas de sus hijas que nacieron vivos han muerto?	A. HIJOS QUE MURIERON <input type="text"/> B. HIJAS QUE MURIERON <input type="text"/> C. TOTAL HIJOS QUE MURIERON <input type="text"/> (SI NO TIENE ANOTE 00)	
311	¿Tuvo algún hijo o hija que nació muerto después de completar el sexto mes de embarazo (mortinato)?	SI..... 1 NO..... 2---	→ 316
312	¿Cuántos de sus embarazos terminaron en hijos que nacieron muertos?	Nº DE HIJOS QUE NACIERON MUERTOS (MORTINATOS) <input type="text"/>	
313	¿En qué mes y año tuvo el parto del (último) que nació muerto?	Mes <input type="text"/> <input type="text"/> Año <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NS/NR..... 99	
SI EN PREGUNTA 312 REPORTÓ SOLO 1 MORTINATO PASE A PREGUNTA 315			
314	¿En qué mes y año tuvo el parto del anterior que nació muerto?	Mes <input type="text"/> <input type="text"/> Año <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NS/NR..... 99	
315	¿Presentó el (los) niño(s) algún (os) signos de vida. Por ejemplo respiró o lloró?	SI..... 1 NO..... 2	
SI LA RESPUESTA ES SI EN P.315, CORRIJA LAS PREGUNTAS 309, 310, 311 Y 312. EXPLIQUE A LA MUJER: Para nuestro estudio, queremos incluir este(os) niño(s) como nacido(s) vivo(s).			
316	Hay mujeres que pierden sus embarazos antes de cumplir su sexto mes, ¿Ha perdido Ud. alguno antes de completar su sexto mes (abortos)?	SÍ..... 1 NO..... 2---	→ 318
317	¿Cuántas pérdidas (abortos) ha tenido Ud. antes de completar el sexto mes de embarazo?	Nº DE PERDIDAS <input type="text"/> NO SABE/ NO RECUERDA..... 9	
318	ANOTE LOS TOTALES DE LAS PREGUNTAS 300, 307C, 308C, 310C, 312 Y 317 PARA CORROBORAR QUE LOS DATOS ESTEN CORRECTOS, PREGUNTE: ¿Ud. ha tenido en total..... embarazos? SI EL TOTAL COINCIDE CON EL NUMERO DE EMBARAZOS, CONTINUE CON 319. SI NO COINCIDE Y ESTO NO SE DEBE A “PARTOS MÚLTIPLES” INDAGUE, CORRIJA Y CONTINUE	300. ACTUALMENTE EMBARAZADA <input type="text"/> (SI NO ESTA EMBARAZADA COMPLETE 0 EN LA CASILLA) 307C. TOTAL HIJOS QUE VIVEN EN CASA <input type="text"/> 308C. TOTAL HIJOS FUERA DE CASA <input type="text"/> 310C. TOTAL HIJOS NACIDOS VIVOS QUE MURIERON <input type="text"/> 312. MORTINATOS <input type="text"/> 317. PERDIDAS <input type="text"/> SUMA TOTAL <input type="text"/> NUMERO DE PARTOS MULTIPLES <input type="text"/>	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
319	ANOTE LOS TOTALES DE LAS PREGUNTAS 307C, 308C Y 310C PARA CORROBORAR QUE LOS DATOS ESTEN CORRECTOS, PREGUNTE: ¿Ud. ha tenido en total hijos nacidos vivos?	307C. TOTAL HIJOS QUE VIVEN EN CASA 308C. TOTAL HIJOS FUERA DE CASA 310C. TOTAL HIJOS NACIDOS VIVOS QUE MURIERON SUMA TOTAL NACIDOS VIVOS SI ES 00 PASE A 323 (Pág. 9)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Ahora quisiera hacer una lista de los hijos e hijas nacidos vivos que Ud. ha tenido, estén vivos o hayan muerto. Empecemos por el menor.

- ANOTE EL NOMBRE DE CADA UNO DE LOS NACIDOS VIVOS EN LA PRIMERA COLUMNA, EMPIECE POR EL MENOR EN FILA 1 Y CONTINUE EN ORDEN DE NACIMIENTOS (DE MENOR A MAYOR)
- LOS DATOS DE NACIMIENTOS VIVOS MULTIPLES (GEMELOS, TRILLIZOS, ETC.) REGISTRELOS EN FILAS SEPARADAS Y UNALOS CON UNA LLAVE
- EN COLUMNA f., ANOTE DIAS SI LA EDAD ES MENOR DE 1 MES; ANOTE MESES SI LA EDAD ES MAYOR O IGUAL A 1 MES Y MENOR QUE 2 AÑOS; ANOTE AÑOS SI LA EDAD ES MAYOR O IGUAL A 2 AÑOS

320 ¿Qué nombre le puso?	a. ¿Hombre o mujer?	b. ¿En qué fecha nació?	c. ¿Está vivo (a)?	d. ¿Qué edad tiene en años cumplidos? ANOTE "00" SI ES MENOS DE 1 AÑO	e. ¿En qué mes y año murió?	f. ¿Qué edad tenía (NOMBRE) cuando murió?
01. ----- ULTIMO NACIDO VIVO	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA <input type="text"/> MES <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	SI 1-> NO 2- v Pasa a col. e	<input type="text"/> PASE A SIG. NIÑO	MES..... <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	DIAS..... 1 <input type="text"/> MESES 2 <input type="text"/> AÑOS..... 3 <input type="text"/>
02. ----- PENULTIMO	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA <input type="text"/> MES <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	SI 1-> NO 2- v Pasa a col. e	<input type="text"/> PASE A SIG. NIÑO	MES..... <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	DIAS..... 1 <input type="text"/> MESES 2 <input type="text"/> AÑOS..... 3 <input type="text"/>
03. ----- ANTEPENULTIMO	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA <input type="text"/> MES <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	SI 1-> NO 2- v Pasa a col. e	<input type="text"/> PASE A SIG. NIÑO	MES..... <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	DIAS..... 1 <input type="text"/> MESES 2 <input type="text"/> AÑOS..... 3 <input type="text"/>
04. ----- CUARTO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA <input type="text"/> MES <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	SI 1-> NO 2- v Pasa a col. e	<input type="text"/> PASE A SIG. NIÑO	MES..... <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	DIAS..... 1 <input type="text"/> MESES 2 <input type="text"/> AÑOS..... 3 <input type="text"/>

320 ¿Qué nombre le puso?	a. ¿Hombre o mujer?	b. ¿En qué fecha nació?	c. ¿Está vivo (a)?	d. ¿Qué edad tiene en años cumplidos? ANOTE "00" SI ES MENOS DE 1 AÑO	e. ¿En qué mes y año murió?	f. ¿Qué edad tenía (NOMBRE) cuando murió?
05. ----- QUINTO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
06. ----- SEXTO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
07. ----- SÉPTIMO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
08. ----- OCTAVO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
09. ----- NOVENO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
10. ----- DÉCIMO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
11. ----- UNDÉCIMO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	SI 1→ NO 2↵ v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █

320 ¿Qué nombre le puso?	a. ¿Hombre o mujer?	b. ¿En qué fecha nació?	c. ¿Está vivo (a)?	d. ¿Qué edad tiene en años cumplidos? ANOTE "00" SI ES MENOS DE 1 AÑO	e. ¿En qué mes y año murió?	f. ¿Qué edad tenía (NOMBRE) cuando murió?
12. ----- DUODÉCIMO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █	SI 1--> NO 2- v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
13. ----- DÉCIMOTERCERO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █	SI 1--> NO 2- v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A SIG. NIÑO	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █
14. ----- DÉCIMOCUARTO ANTERIOR	HOMBRE.....1 MUJER.....2	DIA █ █ █ MES █ █ █ AÑO █ █ █ █	SI 1--> NO 2- v Pasa a col. e	█ █ █ PASE A 321	MES..... █ █ █ AÑO █ █ █ █	DIAS..... 1 █ █ █ MESES 2 █ █ █ AÑOS..... 3 █ █ █

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
321	¿Todos sus hijos y sus hijas son del mismo papá?	Sí..... 1 No..... 2	→ 323
322	¿Con cuántos hombres o parejas ha tenido sus hijos?	█ █ █ HOMBRES	
P. 323 ¿Hay mujeres que cuidan hijos/as que no son de su propia sangre. Cuantos niños o niñas adoptivos o hijas de su esposo o compañero, de otro casamiento, viven actualmente con usted? █ █ █ número de hijos Ninguno → 00 NS/NR → 99			

324F	ENTREVISTADORA VEA P319: SI ES 00 1-- → 500 (Pág. 26) SI ES 1 O MÁS..... 2-- → 400
------	--

IV. SALUD EN LA NIÑEZ

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
400	VER P. 320 b. SI EL ÚLTIMO NACIDO VIVO OCURRIÓ A PARTIR DE ENERO DE 1999	ANTES DE ENERO DE 1999 1---- A PARTIR DE ENERO DE 1999 2	→ 500 (Pág.26)
401	ENTREVISTADORA: ANOTE EL NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO NOMBRE: _____		
402	ENTREVISTADORA: VER P.320 c. SI EL NIÑO ESTÁ VIVO O MUERTO	VIVO..... 1 MUERTO..... 2	
403	¿Le dió el pecho a (NOMBRE) ?	SI..... 1---- NO..... 2	→ 405
404	¿Porqué no le dió el pecho a (NOMBRE) ?	NIÑO MURIO..... 01-- MADRE NO QUERIA..... 02-- NIÑO SE ENFERMO..... 03-- NO TENIA LECHE..... 04-- SALIA A TRABAJAR 05-- LA MADRE ENFERMO..... 06-- PEZON INVERTIDO O LESIONES 07-- NIÑO NO QUERÍA..... 08-- OTRO _____ 20-- (Especifique)	} → 413
405	¿Cuánto tiempo después de nacer (NOMBRE) empezó a darle el pecho?	MINUTOS..... 1 HORAS..... 2 DIAS 3 NO SABE/ NO RECUERDA.....998	
406	VER P.402 SI (NOMBRE) ESTÁ VIVO..... 1 O SI ESTA MUERTO..... 2 ---- → 409		
407	¿Está dándole el pecho actualmente?	SI 1---- NO 2----	→ 410

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
408	¿Porqué dejó de darle el pecho?	NIÑO SE ENFERMÓ DE DIARREA..... 01 NIÑO NO QUERÍA..... 02 POCA LECHE..... 03 SALÍA A TRABAJAR/ ESTUDIAR..... 04 ERA INCONVENIENTE..... 05 LA MADRE ENFERMÓ..... 06 SENOS DOLOROSOS..... 07 FIN DEL DESTETE/YA ERA GRANDE..... 08 QUEDÓ EMBARAZADA..... 09 EMPEZÓ A UTILIZAR PASTILLAS ANTICONCEPTIVAS..... 10 OTRO _____ 20 (Especifique)	
409	¿Hasta qué edad le dió el pecho a (NOMBRE)?	DIAS DE EDAD 1 _ _ MESES DE EDAD..... 2 _ _	} →413 }
410	Entre las seis de la mañana de ayer hasta las seis de la mañana de hoy (desde que amaneció ayer hasta que amaneció hoy) ¿Cuántas veces le dio pecho a (NOMBRE)	N° DE VECES..... _ _ CADA VEZ QUE PEDÍA..... 97 NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	
411	Entre las seis de la mañana de ayer y las seis de la mañana de hoy (desde que amaneció ayer hasta que amaneció hoy). ¿Cuál fue el tiempo más largo que pasó sin darle pecho?	MINUTOS..... 1 _ _ HORAS..... 2 _ _ NO SABE/ NO RECUERDA..... 998	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																								
412	Entre las seis de la mañana de ayer y las seis de la mañana de hoy (desde que amaneció ayer hasta que amaneció hoy). ¿Le dio a (NOMBRE) algo de lo siguiente (LEALE UNO A UNO)	<table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td></td> <td style="text-align:center">SI</td> <td style="text-align:center">NO</td> <td style="text-align:center">NS/NR</td> </tr> <tr> <td>a. ¿Agua?.....</td> <td style="text-align:center">1</td> <td style="text-align:center">2</td> <td style="text-align:center">9</td> </tr> <tr> <td>b. ¿Leche que no era de su pecho?.....</td> <td style="text-align:center">1</td> <td style="text-align:center">2</td> <td style="text-align:center">9</td> </tr> <tr> <td>c. ¿Otros líquidos?.....</td> <td style="text-align:center">1</td> <td style="text-align:center">2</td> <td style="text-align:center">9</td> </tr> <tr> <td>d. ¿Papillas o purés?.....</td> <td style="text-align:center">1</td> <td style="text-align:center">2</td> <td style="text-align:center">9</td> </tr> <tr> <td>e. ¿Comidas sólidas?.....</td> <td style="text-align:center">1</td> <td style="text-align:center">2</td> <td style="text-align:center">9</td> </tr> </table>		SI	NO	NS/NR	a. ¿Agua?.....	1	2	9	b. ¿Leche que no era de su pecho?.....	1	2	9	c. ¿Otros líquidos?.....	1	2	9	d. ¿Papillas o purés?.....	1	2	9	e. ¿Comidas sólidas?.....	1	2	9	
	SI	NO	NS/NR																								
a. ¿Agua?.....	1	2	9																								
b. ¿Leche que no era de su pecho?.....	1	2	9																								
c. ¿Otros líquidos?.....	1	2	9																								
d. ¿Papillas o purés?.....	1	2	9																								
e. ¿Comidas sólidas?.....	1	2	9																								
413	¿Recibió usted orientación sobre lactancia materna antes o después del parto de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2---	→ 416																								
414	La orientación que recibió, ¿Fue antes o después del parto?	ANTES..... 1 DESPUÉS..... 2 ANTES Y DESPUÉS..... 3 NO SABE/ NO RECUERDA..... 9																									
415	La persona que le dio la mayor orientación ¿Era médico, enfermera, partera, promotor u otra persona?	MÉDICO..... 1 ENFERMERA..... 2 OBSTETRA..... 3 PARTERA EMPÍRICA..... 4 PROMOTOR DEL MSP..... 5 PROMOTOR DE ONG _____ 6 (Especifique) OTRA _____ 8 (Especifique)																									
416	¿A los cuántos meses después del nacimiento de (NOMBRE) le volvió su menstruación?	MESES..... 1 _ _ EN EL MISMO MES..... 000 NO LE HA VUELTO AUN..... 997																									
417	¿A los cuántos meses después del nacimiento de (NOMBRE) volvió a tener relaciones sexuales?	MESES..... 1 _ _ EN EL MISMO MES..... 000 DESPUÉS DE 40 DÍAS..... 900 NO HA VUELTO A TENER..... 997																									

418

VER P.320 b. (PÁG 7) CUANTOS HIJOS NACIERON VIVOS A PARTIR DE ENERO DE 1999

□

VER P.320 Y ANOTE EN P. 420 Y 421 EL NOMBRE Y ESTADO DE SOBREVIVENCIA DE CADA UNO DE LOS NACIDOS VIVOS A PARTIR DE ENERO DE 1999
AUNQUE NO ESTEN ACTUALMENTE VIVOS

PREGUNTAS	ULTIMO NACIDO VIVO	PENULTIMO NACIDO VIVO	TERCERO ANTERIOR	CUARTO ANTERIOR	QUINTO ANTERIOR
419 NUMERO DE LINEA DEL NIÑO	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
420 NOMBRE (VER 320)	_____	_____	_____	_____	_____
421 ESTA VIVO (VER 320, COL. c.)	SI.....1 NO.....2	SI.....1 NO.....2	SI.....1 NO.....2	SI.....1 NO.....2	SI.....1 NO.....2
422 En la época en la que quedó embarazada de (NOMBRE), ¿Quería Ud. tener ese hijo <u>entonces</u> , quería esperar más tiempo, o no quería más hijos?	QUERIA ENTONCES.....1-->428 QUERIA ESPERAR.....2 NO QUERIA MAS HIJOS...3-->424	QUERIA ENTONCES.....1-->428 QUERIA ESPERAR.....2 NO QUERIA MAS HIJOS...3-->424	QUERIA ENTONCES.....1-->428 QUERIA ESPERAR.....2 NO QUERIA MAS HIJOS...3-->424	QUERIA ENTONCES.....1-->428 QUERIA ESPERAR.....2 NO QUERIA MAS HIJOS...3-->424	QUERIA ENTONCES.....1-->428 QUERIA ESPERAR.....2 NO QUERIA MAS HIJOS...3-->424
423 ¿Cuánto tiempo más hubiera querido esperar?	MESES.....1 □□□ AÑOS.....2 □□□ NO SABE.....998				
424 ¿Estaba Ud. o su esposo / compañero haciendo algo para tratar de evitar el embarazo?	SÍ.....1-->426 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1-->426 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1-->426 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1-->426 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1-->426 NO.....2 NS/NR.....9
425 Entonces, cuando quedó embarazada de (NOMBRE), ¿Estaba Ud. tratando de quedar embarazada o no?	SÍ.....1 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1 NO.....2 NS/NR.....9	SÍ.....1 NO.....2 NS/NR.....9
426 Cuando supo del embarazo de (NOMBRE). ¿Cómo se sintió Ud.?	CONTENTA/ ALEGRE.....1 SORPRENDIDA.....2 PREOCUPADA/ ABATIDA.....3 ENOJADA.....4 OTRO.....8 (Especifique)	CONTENTA/ ALEGRE.....1 SORPRENDIDA.....2 PREOCUPADA/ ABATIDA.....3 ENOJADA.....4 OTRO.....8 (Especifique)	CONTENTA/ ALEGRE.....1 SORPRENDIDA.....2 PREOCUPADA/ ABATIDA.....3 ENOJADA.....4 OTRO.....8 (Especifique)	CONTENTA/ ALEGRE.....1 SORPRENDIDA.....2 PREOCUPADA/ ABATIDA.....3 ENOJADA.....4 OTRO.....8 (Especifique)	CONTENTA/ ALEGRE.....1 SORPRENDIDA.....2 PREOCUPADA/ ABATIDA.....3 ENOJADA.....4 OTRO.....8 (Especifique)

PREGUNTAS	ULTIMO NACIDO VIVO	PENULTIMO NACIDO VIVO	TERCERO ANTERIOR	CUARTO ANTERIOR	QUINTO ANTERIOR
427 Cuando quedó embarazada de (NOMBRE), ¿Piensa Ud. que su pareja quería el embarazo entonces, quería esperar más tiempo o no quería el embarazo?	QUERÍA ENTONCES.....1 ESPERAR MÁS TIEMPO 22 NO LO QUERÍA.....3 NS/NR.....9	QUERÍA ENTONCES.....1 ESPERAR MÁS TIEMPO....2 NO LO QUERÍA.....3 NS/NR.....9	QUERÍA ENTONCES.....1 ESPERAR MÁS TIEMPO.....2 NO LO QUERÍA.....3 NS/NR.....9	QUERÍA ENTONCES.....1 ESPERAR MÁS TIEMPO....2 NO LO QUERÍA.....3 NS/NR.....9	QUERÍA ENTONCES.....1 ESPERAR MÁS TIEMPO....2 NO LO QUERÍA.....3 NS/NR.....9
428 ¿Tuvo algún control prenatal cuando estaba embarazada de (NOMBRE)?	SI1 NO2->432	SI1 NO2->432	SI1 NO2->432	SI1 NO2->432	SI1 NO2->432
429 ¿Dónde se hizo el control la primera vez? ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS.....01 HOSPITAL MILITAR O POLICIA.....02 HOSPITAL DE CLINICAS/MATERNIDAD NACIONAL ...03 CRUZ ROJA.....04 HOSPITAL CONSULTORIO IPS.....05 HOSPITAL MATERNO INFANTIL (S.LORENZO).....06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO.....07 CLINICA O MEDICO PRIVADO..... 08 CLINICA DE LA FAMILIA-CEPEP.....09 FARMACIA.....10 OBSTETRA PROFESIONAL..... 11 PARTERA CHAE12 MEDICO ÑANA-CURANDERO.....13 OTRO (Especifique)..... 20 NO SABE/ NO RESPONDE.....98	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>
429A ¿Qué profesional le atendió en ese primer control? MEDICO..... 01 OBST. PROFESIONAL.....02 ENFERMERA.....03 FARMACEÚTICO.....04 EMPÍRICA05 CURANDERO 06 AUTOMEDICACIÓN 07 NO FUE TRATADA 08 OTRO (Especifique)..... 20 NO SABE..... 98	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>	<div style="text-align: center;"> <input type="text"/> Código </div>

PREGUNTAS	ULTIMO NACIDO VIVO	PENULTIMO NACIDO VIVO	TERCERO ANTERIOR	CUARTO ANTERIOR	QUINTO ANTERIOR
430 ¿Cuántos meses de embarazo tenía cuando le hicieron el primer control?	MESES..... [] [] NO RECUERDA.....98	MESES..... [] [] NO RECUERDA.....98	MESES..... [] [] NO RECUERDA.....98	MESES..... [] [] NO RECUERDA.....98	MESES..... [] [] NO RECUERDA.....98
431 ¿En total, cuántos controles tuvo?	Nº DE CONTROLES..... [] [] NO RECUERDA.....98	Nº DE CONTROLES..... [] [] NO RECUERDA.....98	Nº DE CONTROLES..... [] [] NO RECUERDA.....98	Nº DE CONTROLES..... [] [] NO RECUERDA.....98	Nº DE CONTROLES..... [] [] NO RECUERDA.....98
432 Durante este embarazo, ¿Le vacunaron a Ud. contra el tétano (para proteger al niño de convulsiones después de nacer)?	SI.....1 NO..... 2 NO SABE.....8 NO RESPONDE.....9	SI.....1 NO..... 2 NO SABE.....8 NO RESPONDE.....9	SI.....1 NO..... 2 NO SABE.....8 NO RESPONDE.....9	SI.....1 NO..... 2 NO SABE.....8 NO RESPONDE.....9	SI.....1 NO..... 2 NO SABE.....8 NO RESPONDE.....9
433 ¿En qué lugar tuvo el parto de (NOMBRE) ? ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 HOSP. MILITAR O POLICIAL.....02 HOSP. DE CLÍNICAS/MATERNIDAD NACIONAL..03 CRUZ ROJA.....04 HOSPITAL CONSULTORIO IPS.....05 HOSPITAL MATERNO INFANTIL (S.LORENZO)...06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO.....07 CLINICA/ MEDICO PRIVADO.....08 EN CASA CON OBSTETRA PROFESIONAL.....09-- EN CASA CON PARTERA CHAE.....10-- EN CASA CON FAMILIARES.....11-- PARTO SOLA.....12-- EN CASA DE LA PARTERA CHAE.....13-- OTRO (Especifique).....20--	[] [] Código ----- → 436	[] [] Código ----- → 436	[] [] Código ----- → 436	[] [] Código ----- → 436	[] [] Código ----- → 436

PREGUNTAS	ULTIMO NACIDO VIVO	PENULTIMO NACIDO VIVO	TERCERO ANTERIOR	CUARTO ANTERIOR	QUINTO ANTERIOR
434 ¿Qué profesional le atendió? MEDICO..... 1 OBST. PROFESIONAL..... 2 ENFERMERA..... 3 AUX. ENFERMERIA..... 4 OTRO(Especifique)..... 8 NO SABE..... 9	_____ Código	_____ Código	_____ Código	_____ Código	_____ Código
435 ¿El parto de (NOMBRE) fue normal (vaginal) o por cesárea?	NORMAL (VAGINAL).....1 CESAREA.....2	NORMAL (VAGINAL)..... 1 CESAREA 2	NORMAL (VAGINAL)1 CESAREA2	NORMAL (VAGINAL) 1 CESAREA 2	NORMAL (VAGINAL)..... 1 CESAREA..... 2
436 ¿El nacimiento de (NOMBRE) fue a los 9 meses o antes de tiempo (premature, sietemesino)?	A TIEMPO.....1-> 438 PREMATURO..... 2 NO SABE9-> 438	A TIEMPO.....1-> 438 PREMATURO..... 2 NO SABE9-> 438	A TIEMPO 1-> 438 PREMATURO..... 2 NO SABE 9-> 438	A TIEMPO1-> 438 PREMATURO..... 2 NO SABE9-> 438	A TIEMPO.....1-> 438 PREMATURO..... 2 NO SABE9-> 438
437 ¿Cuántas semanas antes de lo esperado nació (NOMBRE)?	SEMANAS ___ NO RECUERDA.....98	SEMANAS ___ NO RECUERDA.....98	SEMANAS ___ NO RECUERDA98	SEMANAS ___ NO RECUERDA.....98	SEMANAS ___ NO RECUERDA..... 98
438 ¿Le pesaron a (NOMBRE) en el momento de nacer o en los primeros 7 días?	SI..... 1 NO..... 2--> Sgte. Colum.	SI..... 1 NO..... 2--> Sgte. Colum.	SI..... 1 NO..... 2--> Sgte. Colum.	SI..... 1 NO..... 2--> Sgte. Colum.	SI..... 1 NO..... 2-> PASE A 441
439 ¿Cuánto pesó (NOMBRE)?	___ ___ > Sgte. Colum. (Kls.) (grms.) No sabe..... 98	___ ___ > Sgte. Colum. (Kls.) (grms.) No sabe..... 98	___ ___ > Sgte. Colum. (Kls.) (grms.) No sabe..... 98	___ ___ > Sgte. Colum. (Kls.) (grms.) No sabe..... 98	___ ___ > PASE A 441 (Kls.) (grms.) No sabe..... 98
440 ¿Pesó menos de 2.5 kilos?	SI1 NO2	SI 1 NO 2	SI1 NO2	SI 1 NO 2	SI1 NO 2

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																				
441 NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO..... __ __ N° DE LINEA VER P.421 SI EL NIÑO NO ESTA VIVO PASE A SIGUIENTE NIÑO																																																																							
442	¿Tiene Ud. el "Carnet de Salud Infantil" o la "Libreta de Salud Infantil" de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2--- SI LE ENTREGARON PERO SE HA PERDIDO..... 3--- SI, PERO EN ESTE MOMENTO NO TIENE..... 4---	} → 444 B. SEGÚN MADRE																																																																				
443	ENTREVISTADORA: REVISE EL CARNET Y ANOTE LA INFORMACION QUE APARECE EN LA PAGINA RESPECTO A "FECHA DE NACIMIENTO, FECHA DE LA 1ra. CONSULTA, PESO, TALLA, PERÍMETRO CEFÁLICO" SI NO EXISTE INFORMACION PARA ALGUN LITERAL ANOTE 98	a. FECHA DE NACIMIENTO DÍA MES AÑO b. FECHA DE LA 1ra. CONSULTA..... DÍA MES AÑO c. PESO EN GRAMOS..... d. TALLA EN CENTÍMETROS..... e. PERIMETRO CEFALICO EN CENTÍMETROS.....																																																																					
444	ENTREVISTADORA: REGISTRE LA INFORMACION PARA CADA DOSIS, MES Y AÑO CON ESPECIAL CUIDADO. PARA CADA VACUNA O DOSIS QUE NO ESTE REGISTRADA EN EL CARNET, PREGUNTE: ¿Le han puesto la (VACUNA/ DOSIS) a (NOMBRE)? SI NO HAY CARNET DE VACUNACION, COMPLETE LOS DATOS CONSULTANDO A LA MADRE.																																																																						
<table border="0" style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:30%; text-align:center;">A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS</td> <td style="width:20%;"></td> <td style="width:20%; text-align:center;">MES Y AÑO</td> <td style="width:30%; text-align:center;">B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">SI NO</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">SI NO NS/NR</td> </tr> </table>				A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO	B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?	SI NO			SI NO NS/NR																																																												
A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO	B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?																																																																				
SI NO			SI NO NS/NR																																																																				
<table border="0" style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:30%;">- BCG.....</td> <td style="width:20%; text-align:center;">1 3.....</td> <td style="width:20%; text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="width:30%; text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- PENTAVALENTE 1</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- POLIO – 1.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- POLIO – 2.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- POLIO – 3.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEPATITIS B1.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEPATITIS B2.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEPATITIS B3.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- DPT – 1.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- DPT – 2.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- DPT – 3.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- SARAMPIÓN.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEMOPILUS HIB1.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEMOPILUS HIB2.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- ANTIHEMOPILUS HIB3.....</td> <td style="text-align:center;">1 3.....</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- PENTAVALENTE 2</td> <td style="text-align:center;">1 3</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> <tr> <td>- PENTAVALENTE 3</td> <td style="text-align:center;">1 3</td> <td style="text-align:center;"> __ __ __ __ </td> <td style="text-align:center;">2 4 9</td> </tr> </table>				- BCG.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- PENTAVALENTE 1	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- POLIO – 1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- POLIO – 2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- POLIO – 3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEPATITIS B1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEPATITIS B2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEPATITIS B3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- DPT – 1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- DPT – 2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- DPT – 3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- SARAMPIÓN.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9	- PENTAVALENTE 2	1 3	__ __ __ __	2 4 9	- PENTAVALENTE 3	1 3	__ __ __ __	2 4 9
- BCG.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- PENTAVALENTE 1	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- POLIO – 1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- POLIO – 2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- POLIO – 3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEPATITIS B1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEPATITIS B2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEPATITIS B3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- DPT – 1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- DPT – 2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- DPT – 3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- SARAMPIÓN.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1 3.....	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- PENTAVALENTE 2	1 3	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
- PENTAVALENTE 3	1 3	__ __ __ __	2 4 9																																																																				
SI NO HAY OTRO NIÑO PASE A 461																																																																							

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
441 NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO..... __ __ Nº DE LINEA VER P.421 SI EL NIÑO NO ESTA VIVO PASE A SIGUIENTE NIÑO			
442	¿Tiene Ud. El "Carnet de Salud Infantil" o la "Libreta de Salud Infantil" de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2--- SI LE ENTREGARON PERO SE HA PERDIDO..... 3--- SI, PERO EN ESTE MOMENTO NO TIENE..... 4---	} → 444 B. SEGÚN MADRE
443	ENTREVISTADORA: REVISE EL CARNET Y ANOTE LA INFORMACION QUE APARECE EN LA PAGINA RESPECTO A "FECHA DE NACIMIENTO, FECHA DE LA 1ra. CONSULTA, PESO, TALLA, PERÍMETRO CEFÁLICO" SI NO EXISTE INFORMACION PARA ALGUN LITERAL ANOTE 98	a. FECHA DE NACIMIENTO DÍA MES AÑO b. FECHA DE LA 1ra. CONSULTA..... DÍA MES AÑO c. PESO EN GRAMOS..... d. TALLA EN CENTÍMETROS..... e. PERIMETRO CEFALICO EN CENTÍMETROS.....	
444	ENTREVISTADORA: REGISTRE LA INFORMACION PARA CADA DOSIS, MES Y AÑO CON ESPECIAL CUIDADO. PARA CADA VACUNA O DOSIS QUE NO ESTE REGISTRADA EN EL CARNET, PREGUNTE: ¿Le han puesto la (VACUNA/ DOSIS) a (NOMBRE)? SI NO HAY CARNET DE VACUNACION, COMPLETE LOS DATOS CONSULTANDO A LA MADRE.		
	- <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS	MES Y AÑO	- <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?
	SI NO		SI NO NS/NR
- BCG.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- PENTAVALENTE 1	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- POLIO – 1.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- POLIO – 2.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- POLIO – 3.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B1.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B2.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B3.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- DPT – 1.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- DPT – 2.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- DPT – 3.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- SARAMPIÓN.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- PENTAVALENTE 2	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
- PENTAVALENTE 3	1 3.....	_ _ _ _ _ _	2 4 9
SI NO HAY OTRO NIÑO PASE A 461			

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
441 NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO..... __ __ Nº DE LINEA VER P.421 SI EL NIÑO NO ESTA VIVO PASE A SIGUIENTE NIÑO			
442	¿Tiene Ud. el "Carnet de Salud Infantil" o la "Libreta de Salud Infantil" de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2--- SI LE ENTREGARON PERO SE HA PERDIDO..... 3--- SI, PERO EN ESTE MOMENTO NO TIENE..... 4---	} → 444 B. SEGÚN MADRE
443	ENTREVISTADORA: REVISE EL CARNET Y ANOTE LA INFORMACION QUE APARECE EN LA PAGINA RESPECTO A "FECHA DE NACIMIENTO, FECHA DE LA 1ra. CONSULTA, PESO, TALLA, PERÍMETRO CEFÁLICO" SI NO EXISTE INFORMACION PARA ALGUN LITERAL ANOTE 98	a. FECHA DE NACIMIENTO DÍA MES AÑO b. FECHA DE LA 1ra. CONSULTA..... DÍA MES AÑO c. PESO EN GRAMOS..... d. TALLA EN CENTÍMETROS..... e. PERIMETRO CEFALICO EN CENTÍMETROS.....	
444	ENTREVISTADORA: REGISTRE LA INFORMACION PARA CADA DOSIS, MES Y AÑO CON ESPECIAL CUIDADO. PARA CADA VACUNA O DOSIS QUE NO ESTE REGISTRADA EN EL CARNET, PREGUNTE: ¿Le han puesto la (VACUNA/ DOSIS) a (NOMBRE)? SI NO HAY CARNET DE VACUNACION, COMPLETE LOS DATOS CONSULTANDO A LA MADRE.		
A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO	B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?
	SI NO		SI NO NS/NR
- BCG.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- PENTAVALENTE 1	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- POLIO – 1.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- POLIO – 2.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- POLIO – 3.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B1.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B2.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEPATITIS B3.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- DPT – 1.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- DPT – 2.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- DPT – 3.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- SARAMPIÓN.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- PENTAVALENTE 2	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
- PENTAVALENTE 3	1 3.....	__ __ __ __ __	2 4 9
SI NO HAY OTRO NIÑO PASE A 461			

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																																																																																																							
441 NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO..... __ __ Nº DE LINEA VER P.421 SI EL NIÑO NO ESTA VIVO PASE A SIGUIENTE NIÑO																																																																																																																																																										
442	¿Tiene Ud. el "Carnet de Salud Infantil" o la "Libreta de Salud Infantil" de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2--- SI LE ENTREGARON PERO SE HA PERDIDO..... 3--- SI, PERO EN ESTE MOMENTO NO TIENE..... 4---	} → 444 B. SEGÚN MADRE																																																																																																																																																							
443	ENTREVISTADORA: REVISE EL CARNET Y ANOTE LA INFORMACION QUE APARECE EN LA PAGINA RESPECTO A "FECHA DE NACIMIENTO, FECHA DE LA 1ra. CONSULTA, PESO, TALLA, PERÍMETRO CEFÁLICO" SI NO EXISTE INFORMACION PARA ALGUN LITERAL ANOTE 98	a. FECHA DE NACIMIENTO DÍA MES AÑO b. FECHA DE LA 1ra. CONSULTA..... DÍA MES AÑO c. PESO EN GRAMOS..... d. TALLA EN CENTÍMETROS..... e. PERIMETRO CEFALICO EN CENTÍMETROS.....																																																																																																																																																								
444	ENTREVISTADORA: REGISTRE LA INFORMACION PARA CADA DOSIS, MES Y AÑO CON ESPECIAL CUIDADO. PARA CADA VACUNA O DOSIS QUE NO ESTE REGISTRADA EN EL CARNET, PREGUNTE: ¿Le han puesto la (VACUNA/ DOSIS) a (NOMBRE)? SI NO HAY CARNET DE VACUNACION, COMPLETE LOS DATOS CONSULTANDO A LA MADRE.																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS</th> <th colspan="2">MES Y AÑO</th> <th colspan="3">B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?</th> </tr> <tr> <th>SI</th> <th>NO</th> <th></th> <th></th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NS/NR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>- BCG.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 1</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- SARAMPIÓN.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 2</td><td>1</td><td>3</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 3</td><td>1</td><td>3</td><td> __ __ </td><td> __ __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> </tbody> </table>					A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO		B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?			SI	NO			SI	NO	NS/NR	- BCG.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- PENTAVALENTE 1	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- POLIO – 1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- POLIO – 2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- POLIO – 3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- DPT – 1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- DPT – 2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- DPT – 3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- SARAMPIÓN.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9	- PENTAVALENTE 2	1	3	__ __	__ __	2	4	9	- PENTAVALENTE 3	1	3	__ __	__ __	2	4	9
	A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO		B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?																																																																																																																																																					
	SI	NO			SI	NO	NS/NR																																																																																																																																																			
- BCG.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 1	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- SARAMPIÓN.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1	3.....	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 2	1	3	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 3	1	3	__ __	__ __	2	4	9																																																																																																																																																			
SI NO HAY OTRO NIÑO PASE A 461																																																																																																																																																										

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																																																																																																							
441 NOMBRE DEL ULTIMO NACIDO VIVO..... __ __ Nº DE LINEA VER P.421 SI EL NIÑO NO ESTA VIVO PASE A SIGUIENTE NIÑO																																																																																																																																																										
442	¿Tiene Ud. el "Carnet de Salud Infantil" o la "Libreta de Salud Infantil" de (NOMBRE)?	SI..... 1 NO..... 2--- SI LE ENTREGARON PERO SE HA PERDIDO..... 3--- SI, PERO EN ESTE MOMENTO NO TIENE..... 4---	} → 444 B. SEGÚN MADRE																																																																																																																																																							
443	ENTREVISTADORA: REVISE EL CARNET Y ANOTE LA INFORMACION QUE APARECE EN LA PAGINA RESPECTO A "FECHA DE NACIMIENTO, FECHA DE LA 1ra. CONSULTA, PESO, TALLA, PERÍMETRO CEFÁLICO" SI NO EXISTE INFORMACION PARA ALGUN LITERAL ANOTE 98	a. FECHA DE NACIMIENTO DÍA MES AÑO b. FECHA DE LA 1ra. CONSULTA..... DÍA MES AÑO c. PESO EN GRAMOS..... d. TALLA EN CENTÍMETROS..... e. PERIMETRO CEFALICO EN CENTÍMETROS.....																																																																																																																																																								
444	ENTREVISTADORA: REGISTRE LA INFORMACION PARA CADA DOSIS, MES Y AÑO CON ESPECIAL CUIDADO. PARA CADA VACUNA O DOSIS QUE NO ESTE REGISTRADA EN EL CARNET, PREGUNTE: ¿Le han puesto la (VACUNA/ DOSIS) a (NOMBRE)? SI NO HAY CARNET DE VACUNACION, COMPLETE LOS DATOS CONSULTANDO A LA MADRE.																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS</th> <th colspan="2">MES Y AÑO</th> <th colspan="3">B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?</th> </tr> <tr> <th>SI</th> <th>NO</th> <th></th> <th></th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>NS/NR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>- BCG.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 1</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- POLIO – 3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEPATITIS B3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- DPT – 3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- SARAMPIÓN.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB1.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB2.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- ANTIHEMOPILUS HIB3.....</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 2</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>- PENTAVALENTE 3</td><td>1</td><td>3.....</td><td> __ </td><td> __ </td><td>2</td><td>4</td><td>9</td></tr> </tbody> </table>					A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO		B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?			SI	NO			SI	NO	NS/NR	- BCG.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- PENTAVALENTE 1	1	3.....	__	__	2	4	9	- POLIO – 1.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- POLIO – 2.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- POLIO – 3.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B1.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B2.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEPATITIS B3.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- DPT – 1.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- DPT – 2.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- DPT – 3.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- SARAMPIÓN.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1	3.....	__	__	2	4	9	- PENTAVALENTE 2	1	3.....	__	__	2	4	9	- PENTAVALENTE 3	1	3.....	__	__	2	4	9
	A. <u>SEGUN CARNET</u> TIENE DOSIS		MES Y AÑO		B. <u>SEGUN MADRE</u> ¿TIENE LA VACUNA?																																																																																																																																																					
	SI	NO			SI	NO	NS/NR																																																																																																																																																			
- BCG.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 1	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 1.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 2.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- POLIO – 3.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B1.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B2.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEPATITIS B3.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 1.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 2.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- DPT – 3.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- SARAMPIÓN.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB1.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB2.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- ANTIHEMOPILUS HIB3.....	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 2	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
- PENTAVALENTE 3	1	3.....	__	__	2	4	9																																																																																																																																																			
NIÑO PASE A 461																																																																																																																																																										

461	ENTREVISTADORA: REGISTRE TODOS LOS NIÑOS NACIDOS VIVOS A PARTIR DE ENERO DE 1999 EN ORDEN DE MENOR A MAYOR SEGÚN DATOS DE PREGUNTA 420 Y 421				
	<u>ORDEN</u>	<u>NOMBRE</u>		<u>ESTA VIVO</u>	
				SI	NO
	ULTIMO	1 _____		1	2
	PENULTIMO	2 _____		1	2
	TERCERO ANTERIOR	3 _____		1	2
	CUARTO ANTERIOR	4 _____		1	2
	QUINTO ANTERIOR	5 _____		1	2

CUADRO PARA SELECCION DEL NIÑO A INVESTIGAR					
PENULTIMO DIGITO DEL NUMERO DEL CUESTIONARIO	NUMERO DE NIÑOS LISTADOS				
	1	2	3	4	5
0	1	2	2	4	3
1	1	1	3	1	4
2	1	2	1	2	5
3	1	1	2	3	1
4	1	2	3	4	2
5	1	1	1	1	3
6	1	2	2	2	4
7	1	1	3	3	5
8	1	2	1	4	1
9	1	1	2	1	2

462	A. NUMERO DEL NIÑO SELECCIONADO: <input type="text"/>		
	B. NOMBRE DEL NIÑO SELECCIONADO: _____		
463	Planeaba tener el parto de (NOMBRE) donde tuvo?	SI..... 1--- → 466 NO..... 2 NO SABE/ NO RECUERDA..... 9--- → 466	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
464	¿Dónde planeaba tener Ud. el parto de (NOMBRE)?	ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 HOSPITAL MILITAR O POLICIAL..... 02 HOSPITAL DE CLÍNICAS/MATERNIDAD NACIONAL 03 CRUZ ROJA..... 04 HOSPITAL CONSULTORIO IPS..... 05 HOSPITAL MATERNO INFANTIL (S. LORENZO)..... 06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO..... 07 CLÍNICA/ MÉDICO PRIVADO..... 08 EN CASA CON OBSTETRA PROFESIONAL..... 09 EN CASA CON PARTERA CHAÉ..... 10 EN CASA CON FAMILIARES..... 11 PARTO SOLA..... 12 EN CASA DE LA PARTERA CHAÉ..... 13 OTRO LUGAR _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	
465	¿Porqué no tuvo el parto de (NOMBRE) donde había planeado?	PORQUE AHÍ NO LE ATENDIERON..... 1 PORQUE DE AHÍ LE REFIRIERON A OTRO LUGAR.. 2 PORQUE ESTABA CERRADO..... 3 NO TUVO TIEMPO PARA LLEGAR..... 4 NO TUVO TRANSPORTE..... 5 OTRA RAZÓN _____ 8 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 9	
466	¿Este lugar donde Ud. tuvo el parto de (NOMBRE) es el lugar más cercano a su casa donde se ofrece atención del parto?	SI 1--- NO..... 2 CASA..... 3--- NO SABE/ NO RECUERDA..... 9--	→ 468 → 470 → 468
467	¿Por qué Ud. no eligió el lugar más cercano a su casa para tener el parto de (NOMBRE)?	PORQUE ES DE MALA CALIDAD..... 01 PORQUE ES MUY CARO..... 02 PORQUE NO ME RECIBIERON..... 03 TIENE SEGURO DE IPS..... 04 TIENE SEGURO PARTICULAR..... 05 DEBIA HACERSE CESÁREA..... 06 CONFIABA EN ESTE HOSPITAL..... 07 MEJOR CALIDAD..... 08 OTRA RAZÓN _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	
468	¿Cuánto tiempo le tomó llegar desde su casa hasta el lugar donde tuvo el parto de (NOMBRE)?	TIEMPO EN HORAS..... 1 __ __ TIEMPO EN MINUTOS..... 2 __ __ NO SABE/ NO RECUERDA..... 998	
469	¿En qué medio se movilizó Ud. para llegar desde su casa al lugar donde tuvo el parto de (NOMBRE) ?	A PIE..... 1 EN AUTO PARTICULAR..... 2 EN TAXI..... 3 EN ÓMNIBUS..... 4 OTRO _____ 8 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 9	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
470	Hablando de (NOMBRE) , ¿Tuvo Ud. Algún control después del parto?	SI 1 NO..... 2----	→ 473
471	¿Cuánto tiempo después del parto de (NOMBRE) tuvo Ud. Su primer control?	DIAS..... 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SEMANA..... 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MESES..... 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO SABE / NO RECUERDA.....998	
472	¿Dónde tuvo ese control?	ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 HOSPITAL MILITAR O POLICIAL..... 02 HOSPITAL DE CLINICAS/MAT. NACIONAL.... 03 CRUZ ROJA 04 HOSPITAL CONSULTORIO IPS 05 HOSP. MATERNO INFANTIL (S. LORENZO).. 06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO..... 07 CONSULTORIO DR. PRIVADO..... 08 CLINICA DE LA FAMILIA-CEPEP..... 09 PARTERA..... 12 OTRO _____ 20 (Especifique) NO RECUERDA..... 98	
473	¿Después de que nació (NOMBRE) , le llevó para control médico?	SI 1 NO..... 2----	→ 500(Pág. 26)
474	¿Cuánto tiempo después de nacido (NOMBRE) , le llevó al control por primera vez?	DIAS 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SEMANAS 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MESES 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO SABE / NO RECUERDA998	
475	¿Le llevó porque estaba enfermo o para un control de niño sano?	ESTABA ENFERMO..... 1 PARA CONTROL NIÑO SANO. 2 NO SABE/ NO RECUERDA..... 9	
476	¿A dónde le llevó al control?	ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 HOSPITAL MILITAR O POLICIAL..... 02 HOSPITAL DE CLINICAS/MATERNIDAD NACIONAL..... 03 CRUZ ROJA..... 04 HOSPITAL CONSULTORIO IPS..... 05 HOSP. MATERNO INFANTIL (S. LORENZO).. 06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO..... 07 CONSULTORIO DR. PRIVADO..... 08 CLINICA DE LA FAMILIA-CEPEP..... 09 PARTERA..... 12 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	

V. PLANIFICACION FAMILIAR

LEA A LA ENTREVISTADA:

Ahora le voy a hacer algunas preguntas acerca de la planificación familiar; es decir, de las cosas que usan las parejas para evitar que la mujer quede embarazada

METODO	500 Conoce o ha oído hablar de? (SI NO HA OIDO, PASE A SGTE. METODO)		501 Alguna vez ha usado? (SI NO HA USADO, PASE A SGTE. METODO)		502 Usa actualmente? (últimos 30 días)	
	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1. Píldoras o pastillas anticonceptivas	1	2	1	2	1	2
2. DIU, espiral o T de Cobre	1	2	1	2	1	2
3. Condón o preservativo (masculino)	1	2	1	2	1	2
4. Condón o preservativo (femenino)	1	2	1	2	1	2
5. Inyección anticonceptiva	1	2	1	2	1	2
6. Métodos vaginales (jaleas/ espumas/ diafragma/ cremas/ óvulos/ tabletas)	1	2	1	2	1	2
7. NORPLANT o implante	1	2	1	2	1	2
8. Esterilización femenina o ligadura	1	2	1	2	1	2
9. Vasectomía o esterilización masculina	1	2	1	2	1	2
10. Métodos Billings o moco cervical	1	2	1	2	1	2
11. Ritmo, calendario o control de la temperatura	1	2	1	2	1	2
12. Retiro (él se retira cuando va a terminar)	1	2	1	2	1	2
13. Yuyos o hierbas	1	2	1	2	1	2
14. Las pastillas anticonceptivas de emergencia (las que se toman dentro de las 72 horas después de haber tenido relación sexual sin usar método)	1	2	1	2		

ENTREVISTADORA:

SI EN 501- 8 LA MUJER INDICA QUE HA USADO ESTERILIZACION (CODIGO 1), PONER TAMBIEN CODIGO 1 EN LA PREGUNTA 502- 8 (USO ACTUAL).

SI EN LA PREGUNTA 500 MENCIONA QUE NO CONOCE NINGÚN METODO PASE A PREGUNTA 504

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
503	<p>De los métodos anticonceptivos que usted conoce, ¿Cuál o cuáles piensa que protegen contra el VIH/ SIDA u otras infecciones de transmisión sexual?</p> <p>(PUEDE MENCIONAR MÁS DE UNA RESPUESTA)</p>	<p>PASTILLAS..... 01</p> <p>DIU..... 02</p> <p>CONDÓN 03</p> <p>INYECCIÓN..... 05</p> <p>MÉTODOS VAGINALES..... 06</p> <p>NORPLANT..... 07</p> <p>ESTERILIZACIÓN FEMENINA..... 08</p> <p>VASECTOMÍA..... 09</p> <p>MÉTODO DE BILLINGS..... 10</p> <p>RITMO..... 11</p> <p>RETIRO..... 12</p> <p>YUYOS..... 13</p> <p>PASTILLA DE EMERGENCIA..... 14</p> <p>NINGUNO..... 15</p> <p>ABSTINENCIA..... 16</p> <p>OTRO _____ 20</p> <p style="text-align: center;">(Especifique)</p> <p>NO SABE..... 98</p>	
504	<p>ENTREVISTADORA: VER PREGUNTAS 501 Y 502 Y MARQUE LO CORRESPONDIENTE</p>		<p>LA ENTREVISTADA ESTA USANDO ALGUN METODO ACTUALMENTE..... 1--- →521(Pág.32)</p> <p>LA ENTREVISTADA NUNCA HA USADO MÉTODOS..... 2--- → 511(Pág.30)</p> <p>LA ENTREVISTADA HA USADO METODOS PERO NO USA ACTUALMENTE..... 3--- → 505</p>

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
515	¿Desea Ud. usar algún método para evitar tener hijos actualmente?	SI..... 1---- NO..... 2 NO SABE/NO RESPONDE..... 9	→ 517
516	¿En el futuro le gustaría usar algún método?	SI..... 1 NO..... 2---- NO SABE/NO RESPONDE..... 9----	→ 600 (Pág. 36)
517	¿Cuál método preferiría o está pensando utilizar Ud. (o su pareja)?	PASTILLAS..... 01 DIU..... 02 CONDON 03 INYECCIÓN..... 05 METODOS VAGINALES..... 06 ESTERILIZACION FEMENINA..... 08 VASECTOMÍA..... 09 METODO DE BILLINGS..... 10 RITMO..... 11 RETIRO..... 12 YUYOS O HIERBAS..... 13 OTRO (Especifique)..... 20 NO SABE/NO RESPONDE..... 98	
518	¿Sabe dónde puede ir para conseguir métodos anticonceptivos para evitar tener hijos?	SI..... 1 NO..... 2---	→ 600 (Pág.36)
519	¿A qué lugar iría?	ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 HOSPITAL/ CONSULTORIO IPS..... 05 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO..... 07 HOSPITAL MATERNO INFANTIL (S. LORENZO) 06 CLINICA O MEDICO PRIVADO..... 08 CLÍNICA DE LA FAMILIA CEPEP..... 09 IGLESIA..... 10 FARMACIA..... 11 PARTERA..... 12 AMIGA/ VECINA/ PARIENTE..... 13 MERCADO..... 14 OTRO (Especifique)..... 20	
520	¿Cuánto tiempo tardaría Ud. normalmente para llegar desde aquí a ese lugar?	MINUTOS..... 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> HORAS..... 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO SABE.....998	

PASE A 600 (Pág. 36)

SOLO PARA ENTREVISTADAS QUE USAN ACTUALMENTE			
Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
521	<p>ENTREVISTADORA: MARQUE EL METODO QUE USA (VER P.502). SI ESTA UTILIZANDO MAS DE UN METODO, MARQUE EL METODO MÁS EFECTIVO Y PONGA EL CÓDIGO DEL SEGUNDO MÉTODO EN 522, Y VUELVA A LAS INSTRUCCIONES DE 521 ORDEN DE EFECTIVIDAD</p> <p>1. VASECTOMÍA 7. M. VAG. 2. ESTER. FEM. 8. RITMO 3. DIU 9. BILLINGS 4. INYECCIÓN 10. RETIRO 5. PASTILLAS 11. YUYOS 6. CONDÓN O HIERBAS</p>	<p>PASTILLAS..... 01-- DIU..... 02-- CONDON 03-- INYECCIÓN 05-- METODOS VAGINALES..... 06-- ESTERILIZACION FEMENINA..... 08-- VASECTOMÍA..... 09-- METODO DE BILLINGS..... 10-- RITMO..... 11-- RETIRO..... 12-- YUYOS O HIERBAS..... 13-- OTRO _____ 20-- (Especifique)</p>	<p>→ 527 → 528 → 523 → 526 → 528 → 528</p>
522	SEGUNDO MÉTODO	<p>PASTILLAS..... 01 DIU..... 02 CONDÓN..... 03 INYECCIÓN 05 MÉTODOS VAGINALES..... 06 ESTERILIZACIÓN FEMENINA..... 08 VASECTOMÍA..... 09 MÉTODO DE BILLINGS..... 10 RITMO..... 11 RETIRO..... 12 YUYOS O HIERBAS..... 13 OTRO _____ 20 (Especifique)</p>	
523	¿En qué mes y año le operaron (a Ud. o a su pareja)?	<p>MES <input type="text"/> <input type="text"/> AÑO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>NO SABE/NO RECUERDA.....98</p>	
524	¿Qué edad tenía cuando le operaron (a Ud. o a su pareja)?	<p>EDAD EN AÑOS..... <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>	

VI. PREFERENCIAS REPRODUCTIVAS

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
600	ENTREVISTADORA: VER P.502 CODIGO 8 U 9 ESTERILIZADA 1 ┌───┐ PASE A 603	NO ESTERILIZADA 2 ┌───┐ PASE A 601	
601	Ahora quisiera hacerle algunas preguntas sobre el futuro VER P.300 (PÁG. 5): NO EMBARAZADA O INSEGURA ¿Quisiera tener un (otro) hijo o preferiría no tener (más) hijos? EMBARAZADA ¿Después del hijo que está esperando, quisiera tener otro hijo o preferiría no tener más hijos?	QUIERE HIJO..... 1 AHORA NO, SOLAMENTE EN EL FUTURO 2 NO QUIERE MAS HIJOS..... 3--- MENOPAUSICA (ESTERIL)..... 4--- INDECISA O NO SABE..... 9---	┌───┐ └─→ 606 └───┘
602	VER P.300 (PÁG. 5): NO EMBARAZADA O INSEGURA ¿Cuánto tiempo quisiera esperar antes del nacimiento de un (otro) hijo? EMBARAZADA ¿Cuánto tiempo quisiera esperar después del hijo que está esperando, antes de tener otro hijo?	MESES..... 1 ┌┐┐ AÑOS..... 2 ┌┐┐ PRONTO/ AHORA..... 994--- MENOPAUSIA (ESTERIL)..... 995--- OTRO _____ 888--- (Especifique) NO SABE..... 998---	┌───┐ └─→ 606 └───┘
603	¿Siente Ud. que se haya operado para no tener (más) hijos?	SI..... 1 NO..... 2-----	└─→ 605
604	¿Por qué lo siente?	MUJER QUIERE OTRO NIÑO..... 1----- ESPOSO QUIERE OTRO NIÑO..... 2----- EFECTOS SECUNDARIOS..... 3----- OTRO _____ 8----- (Especifique)	┌───┐ └─→ 606 └───┘

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
605	Dadas las presentes circunstancias, si tuviera que hacerlo de nuevo, ¿ cree usted que volvería a tomar la misma decisión de Esterilizarse?	SI..... 1 NO..... 2	
606	<p>VER P.320c (PAG. 7)</p> <p>TIENE HIJO(S) VIVO(S)</p> <p>Si pudiera volver a la época en que todavía no tenía hijos y pudiera elegir exactamente el número de hijos que tendría en toda su vida, ¿Cuántos serían?</p> <p>NO TIENE HIJO(S) VIVO(S)</p> <p>Si pudiera elegir exactamente el número de hijos que tendría en toda su vida, ¿Cuántos serían?</p> <p>ANOTE EL NÚMERO U OTRA RESPUESTA</p>	<p>NÚMERO..... <input type="text"/></p> <p>NUNCA PENSÓ..... 90</p> <p>LO QUE DIOS QUIERA..... 91</p> <p>NO SABE.....98</p> <p>OTRA RESPUESTA _____ 20</p> <p>(Especifique)</p>	
607	<p>ENTREVISTADORA:</p> <p>VER P.600 SI LA MUJER/PAREJA ESTÁ ESTERILIZADA/O</p>	<p>SI 1</p> <p>NO..... 2</p>	→ 700 (Pág. 40)
608	<p>ENTREVISTADORA:</p> <p>VER P.601 Y COPIE LA RESPUESTA</p>	<p>QUIERE HIJO..... 1---</p> <p>NO QUIERE MÁS HIJOS..... 2</p> <p>MENOPAUSIA..... 3---</p> <p>INDECISA..... 4---</p>	<p>→700 (Pág. 40)</p> <p>→700 (Pág. 40)</p> <p>→700 (Pág. 40)</p>
609	¿ Por que no desea tener más hijos?	<p>PROBLEMAS ECONÓMICOS..... 01</p> <p>POR RAZONES DE SALUD..... 02</p> <p>YA TIENE SUFICIENTES HIJOS..... 03</p> <p>SE SIENTE VIEJA..... 04</p> <p>SU TRABAJO NO LE PERMITE..... 05</p> <p>NO PUEDE ATENDER LOS HIJOS..... 06</p> <p>INESTABILIDAD CONYUGAL..... 07</p> <p>OTRO _____ 20</p> <p>(Especifique)</p> <p>NO SABE..... 98</p> <p>NO RESPONDE..... 99</p>	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
610	¿Estaría Ud. interesada en operarse para no tener más hijos?	SI..... 1 NO..... 2--- NO SABE /NO RESPONDE..... 9---	→ 612 → 700 (Pág. 40)
611	¿Señora, ya tiene todos los hijos que desea y tiene interés en operarse ¿Porqué no ha ido a operarse?	MIEDO A LA OPERACIÓN..... 01 MIEDO A EFECTOS COLATERALES..... 02 INTENCIÓN DE REALIZARSE POSTPARTO. 03 COSTO MUY ELEVADO..... 04 RECHAZO DEL MÉDICO..... 05 BARRERAS INSTITUCIONALES..... 06 NO TIENE TIEMPO..... 07 RAZONES RELIGIOSAS..... 08 NO LE GUSTA..... 09 CERCA DE LA MENOPAUSIA..... 10 PREFIERE MÉTODOS REVERSIBLES..... 11 COMPAÑERO SE OPONE..... 12 SIN VIDA SEXUAL..... 13 ES TODAVÍA MUY JOVEN..... 14 NUNCA PENSÓ EN ELLO..... 15 NECESITA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÉTODO..... 16 TIENE MIEDO A ARREPENTIRSE DESPUÉS..... 17 NO SABE DONDE SE HACE..... 18 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE..... 98 NO RESPONDE..... 99	→ 700 (Pág.40)

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
612	¿Por qué no estaría Ud. interesada en operarse?	MIEDO A LA OPERACIÓN..... 01 MIEDO A EFECTOS COLATERALES..... 02 INTENCIÓN DE REALIZARSE POSTPARTO..... 03 COSTO MUY ELEVADO..... 04 RECHAZO DEL MÉDICO..... 05 BARRERAS INSTITUCIONALES..... 06 NO TIENE TIEMPO..... 07 RAZONES RELIGIOSAS..... 08 NO LE GUSTA..... 09 CERCA DE LA MENOPAUSIA..... 10 PREFIERE MÉTODOS REVERSIBLES..... 11 COMPAÑERO SE OPONE..... 12 SIN VIDA SEXUAL..... 13 ES TODAVÍA MUY JOVEN..... 14 NUNCA PENSÓ EN ELLO..... 15 NECESITA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE ESTE MÉTODO..... 16 TIENE MIEDO A ARREPENTIRSE DESPUÉS..... 17 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE..... 98 NO RESPONDE..... 99	

VII. ADULTAS JÓVENES

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																													
700	¿ ENTREVISTADORA: VER P.203 (PAG.2) SI LA ENTREVISTADA TIENE ACTUALMENTE?	15-24 AÑOS..... 1 25-44 AÑOS..... 2----	→ 800 (Pág. 52)																																																																													
701	¿Has asistido a alguna lección, curso o charla sobre educación sexual en la escuela o colegio?	SI..... 1 NO..... 2---- NO RESPONDE..... 8----] → 705																																																																													
702	¿Qué edad tenías cuando recibiste la primera charla o curso? (Si no recuerda, sondear edad, ej.: ¿Hace cuánto tiempo fue el curso?)	EDAD..... <input type="text"/> NO SABE..... 98																																																																														
703	¿En que grado o año estabas cuando recibiste la primera charla, curso o lección?	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>NIVEL</td> <td>GRADO</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PRIMARIO O E.E.B</td> <td>1</td> <td>1 2 3 4 5 6 7 8 9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>SECUNDARIO</td> <td>2</td> <td>1 2 3 4 5 6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>EDUC MEDIA</td> <td>3</td> <td>1 2 3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>FORM. DOCENTE</td> <td>4</td> <td>1 2 3 4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>SUPERIOR</td> <td>5</td> <td>1 2 3 4 5 6+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>NO RECUERDA</td> <td>9</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		NIVEL	GRADO									PRIMARIO O E.E.B	1	1 2 3 4 5 6 7 8 9									SECUNDARIO	2	1 2 3 4 5 6									EDUC MEDIA	3	1 2 3									FORM. DOCENTE	4	1 2 3 4									SUPERIOR	5	1 2 3 4 5 6+									NO RECUERDA	9	9									
	NIVEL	GRADO																																																																														
PRIMARIO O E.E.B	1	1 2 3 4 5 6 7 8 9																																																																														
SECUNDARIO	2	1 2 3 4 5 6																																																																														
EDUC MEDIA	3	1 2 3																																																																														
FORM. DOCENTE	4	1 2 3 4																																																																														
SUPERIOR	5	1 2 3 4 5 6+																																																																														
NO RECUERDA	9	9																																																																														
704	¿En esa lección o subsecuente curso o charla se comentó algo sobre: (LEA ALTERNATIVAS)	<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>NO</td> <td>NO SÉ</td> </tr> <tr> <td>DESARROLLO DEL CUERPO EN LA PUBERTAD (cambios externos del cuerpo)</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>APARAT. REPRODUCTOR FEMENINO.....</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>APARAT. REPRODUCTOR MASCULINO</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MENSTRUACION O REGLA</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EMBARAZO Y EL PARTO</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RELACIONES SEXUALES</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL.....</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>METODOS ANTICONCEPTIVOS</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EL SIDA.....</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>9</td> <td></td> </tr> </table>			SI	NO	NO SÉ	DESARROLLO DEL CUERPO EN LA PUBERTAD (cambios externos del cuerpo)	1	2	9		APARAT. REPRODUCTOR FEMENINO.....	1	2	9		APARAT. REPRODUCTOR MASCULINO	1	2	9		MENSTRUACION O REGLA	1	2	9		EMBARAZO Y EL PARTO	1	2	9		RELACIONES SEXUALES	1	2	9		INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL.....	1	2	9		METODOS ANTICONCEPTIVOS	1	2	9		EL SIDA.....	1	2	9																													
		SI	NO	NO SÉ																																																																												
DESARROLLO DEL CUERPO EN LA PUBERTAD (cambios externos del cuerpo)	1	2	9																																																																													
APARAT. REPRODUCTOR FEMENINO.....	1	2	9																																																																													
APARAT. REPRODUCTOR MASCULINO	1	2	9																																																																													
MENSTRUACION O REGLA	1	2	9																																																																													
EMBARAZO Y EL PARTO	1	2	9																																																																													
RELACIONES SEXUALES	1	2	9																																																																													
INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL.....	1	2	9																																																																													
METODOS ANTICONCEPTIVOS	1	2	9																																																																													
EL SIDA.....	1	2	9																																																																													

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
705	¿Ha participado en un curso o charla sobre educación sexual fuera de la escuela/ colegio?	SI..... 1 NO..... 2----	→ 709
706	¿Qué institución lo dio? (SI HAY MÁS DE UNO ANOTE EL PRIMERO QUE MENCIONA)	ONG..... 01 (Especifique) IGLESIA..... 02 MSP Y BS..... 03 INSTIT. EDUCATIVAS..... 04 INSTIT./PROFESIONAL DE SALUD..... 05 CEPEP..... 06 MUNICIPALIDAD..... 07 RADIO/TV..... 08 OTRO..... 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	
707	¿Qué edad tenías cuando participaste la primera vez?	EDAD..... <input type="text"/> NO SABE..... 98	
708	¿En ese encuentro, curso o charla se comentó algo sobre: (LEA ALTERNATIVAS)	DESARROLLO DEL CUERPO EN LA PUBERTAD (cambios externos del cuerpo)..... APARAT. REPRODUCTOR FEMENINO..... APARAT. REPRODUCTOR MASCULINO..... MENSTRUACIÓN O REGLA..... EMBARAZO Y EL PARTO..... RELACIONES SEXUALES..... INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL..... MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS..... EL SIDA.....	SI NO NO SÉ 1 2 9 1 2 9 1 2 9 1 2 9 1 2 9 1 2 9 1 2 9 1 2 9

Ahora nos gustaría hacerte algunas preguntas personales y que son de mucha importancia para nuestro estudio			
Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
709	En qué mes y año tuviste tu primera relación sexual? (Anote 99 si no sabe mes, insista con el año)	<p>MES AÑO</p> <p> _ _ _ _ _ </p> <p>NUNCA HA TENIDO..... 22---</p> <p>NO RECUERDA FECHA..... 98</p> <p>NO RESPONDE..... 99</p>	→ 754 (Pág.50)
710	¿Qué edad tenías cuando tuviste tu primera relación sexual?	<p>EDAD EN AÑOS CUMPLIDOS..... _ _ </p> <p>NO SABE/ NO RECUERDA..... 98</p> <p>NO RESPONDE..... 99---</p>	→ 725 (Pág.46)
711	¿Qué edad tenía la persona con quién tuviste esa relación?	<p>EDAD EN AÑOS CUMPLIDOS..... _ _ </p> <p>NO SABE/ NO RECUERDA..... 98</p>	
712	¿Cuál era tu relación con esa persona en esa época?	<p>ESPOSO/ COMPAÑERO..... 1</p> <p>NOVIO..... 2</p> <p>AMIGO..... 3</p> <p>PARIENTE..... 4</p> <p>EXTRAÑO/ RECIEN CONOCIDO..... 5---</p> <p>VIOLACIÓN..... 6---</p> <p>OTRO _____ 8</p> <p>(Especifique)</p> <p>NO RESPONDE..... 9</p>	→ 714 → 723 (Pág. 45)
713	¿Cuánto tiempo hacía que conocías a esa persona con la que tuviste tu primera relación sexual?	<p>MESES..... 1 _ _ </p> <p>AÑOS..... 2 _ _ </p> <p>LE CONOCIÓ ESE/ A DÍA/ NOCHE..... 555</p> <p>NO RECUERDA..... 999</p>	
714	¿Y antes de tener la primera relación sexual hablaste con tu pareja de la decisión de tener relaciones sexuales?	<p>SI..... 1</p> <p>NO..... 2</p> <p>NO SABE/ NO RESPONDE..... 9</p>	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
715	¿Y tu primera relación sexual ocurrió porque tu pareja y vos decidieron juntos, usted le convenció, le convenció su pareja, le obligó su pareja o fue violada?	DECIDIERON JUNTOS..... 1 USTED LE CONVENCÍÓ..... 2 LE CONVENCÍÓ TU PAREJA..... 3 TE OBLIGÓ TU PAREJA..... 4 FUE VIOLADA..... 5---- SIMPLEMENTE PASÓ..... 6 NO SABE/ NO RESPONDE..... 9	→ 723
716	Si pudiera regresar a la época en que todavía no había tenido relaciones sexuales. ¿Ud. cree que hubiera tenido su primera relación sexual en aquel momento, hubiera esperado más tiempo o hubiera iniciado antes?	EN AQUEL MOMENTO..... 1 ---- ESPERAR MÁS TIEMPO..... 2 INICIAR ANTES..... 3 ---- NO SABE/ NO RESPONDE..... 9 ----	→ 718 → 718 → 718
717	¿Cuánto tiempo más hubiera querido esperar?	MESES..... 1 L L L AÑOS..... 2 L L L NO SABE/NO RESPONDE..... 998	
718	¿Usaste o usó la persona con la que tuviste tu primera relación sexual algún método para evitar tener hijos o protegerse contra la ITS o VIH/SIDA?	SI..... 1-- NO..... 2 NO SABE /NO RECUERDA..... 8 NO RESPONDE..... 9--	→ 720 → 720

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
719	Porqué no usaron algún método para evitar tener hijos o para protegerse de alguna ITS o VIH/SIDA en esa primera relación?	NO ESPERABA TENER RELACIONES..... 01 NO CONOCÍA NINGÚN MÉTODO..... 02 LOS ANTICONCEPTIVOS HACEN MAL A LA SALUD..... 03 QUERÍA TENER UN HIJO..... 04 RELACIONES NO SATISFACTORIAS CUANDO SE USAN ANTICONCEPTIVOS..... 05 QUERÍA USAR PERO NO CONSIGUIÓ..... 06 OPOSICIÓN DE LA PAREJA 07 PENSABA QUE NO PODRÍA EMBARAZARSE..... 08 NO TENÍA DINERO..... 09 FUE UNA RELACIÓN HOMOSEXUAL..... 10 LE DABA VERGÜENZA COMPRARLO 11 ES RESPONSABILIDAD DE SU PAREJA 12 DESCUIDO..... 13 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	→ 723 (Pág. 45)
720	¿Cuál fue el primer método que usaste tú o tu pareja en esa primera relación sexual?	PASTILLAS..... 01 DIU/ ESPIRAL/ T DE COBRE..... 02 CONDON..... 03 INYECCIÓN..... 05 METODOS VAGINALES..... 06 ESTERILIZACIÓN FEMENINA O LIGADURA..... 08 VASECTOMÍA..... 09 METODO BILLINGS..... 10 RITMO..... 11 RETIRO..... 12 YUYOS O HIERBAS..... 13 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
724	¿Según tu opinión quién debe tomar la iniciativa de usar algún método anticonceptivo: el hombre, la mujer o ambos?	EL HOMBRE..... 1 LA MUJER..... 2 LOS DOS JUNTOS..... 3 CUALQUIERA DE LOS DOS..... 4 DEPENDE DE LAS CIRCUNSTANCIAS..... 5 NINGUNO DE LOS DOS..... 6 NO SABE..... 9	
725	¿Tuviste relaciones sexuales en las últimas 4 semanas ?	SI..... 1-- NO..... 2 NO RESPONDE..... 9	→ 727
726	¿ Y en los últimos 3 meses?	SI..... 1 NO..... 2-- NO RESPONDE..... 9--] → 730
727	¿Qué relación tenía contigo la persona con la que tuviste tu última relación sexual?	ESPOSO/ COMPAÑERO..... 1 NOVIO..... 2 AMIGO..... 3 PARIENTE..... 4 EXTRAÑO/ RECIÉN CONOCIDO..... 5 VIOLACIÓN..... 6-- OTRO _____ 8 (Especifique) NO RESPONDE..... 9	→ 730
728	¿Utilizaste o utilizó tu pareja algún método para evitar tener hijos la última vez?	SI..... 1 NO HA TENIDO OTRA RELACION..... 2 -- NO..... 3 --- NO SABE..... 9 ---] → 730
729	¿Qué método usaron?	PASTILLAS..... 01 DIU/ ESPIRAL/ T DE COBRE..... 02 CONDON..... 03 INYECCIÓN..... 05 METODOS VAGINALES..... 06 ESTERILIZACIÓN FEMENINA O LIGADURA... 08 VASECTOMÍA..... 09 METODO BILLINGS..... 10 RITMO..... 11 RETIRO..... 12 YUYOS O HIERBAS..... 13 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE/ NO RECUERDA..... 98	
730	EMBARAZADA ALGUNA VEZ VER P.300=1 O P.303=1 (PÁG. 5)	Sí..... 1 NO..... 2-----	→754(Pág.50)

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
731	¿ Que edad tenías cuando quedaste embarazada la primera vez?	EDAD..... <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO RECUERDA..... 99	
732	Cuando se embarazó, ¿ Pensaba que podía quedar embarazada?	SI..... 1--- NO..... 2	→ 734
733	¿Porqué no?	ERA LA PRIMERA VEZ..... 1 NO TENÍA RELACIONES FRECUENTES..... 2 USÓ ANTICONCEPTIVOS..... 3 CREÍA QUE NO ESTABA EN SU PERIODO FÉRTIL.....4 CREÍA QUE TODAVÍA NO TENÍA LA EDAD.....5 SU PAREJA LE DIJO QUE NO QUEDARÍA EMBARAZADA..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)	→ 735
734	¿Entonces quería quedar embarazada en ese momento?	Sí..... 1 NO..... 2 OTRO _____ 8 (Especifique) NO SABE/ NO RESPONDE..... 9	
735	¿Cuál era tu relación con el papá del bebé al momento de quedarte embarazada por primera vez?	ESPOSO/ MARIDO/ COMPAÑERO..... 1 NOVIO..... 2 AMIGO..... 3 PARIENTE..... 4 EXTRAÑO/ RECIEN CONOCIDO..... 5 FUE VIOLADA..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)	
736	¿Qué edad tenía entonces la persona que la embarazó por primera vez?	AÑOS..... <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO SABE..... 98	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
737	¿Con quién vivías cuando quedaste embarazada por primera vez?	ESPOSO/ MARIDO..... 01-- ESPOSO/ MARIDO Y OTROS FLIARES..... 02-- PADRE Y MADRE..... 03 SOLO MADRE..... 04 SOLO PADRE..... 05 PARIENTES..... 06 AMIGO(AS)..... 07 SOLA..... 08 OTRO _____ 20 (Especifique)	→ 743
738	¿Cuál fue la actitud de tu familia cuando supo de tu embarazo?	QUIERE/ QUISO CASAMIENTO..... 01 OBLIGARON/ OBLIGAN A CASARSE..... 02 ACEPTARON EMBARAZO SIN MATRIMONIO.03 VAN A CRIAR AL NIÑO.....04 LE ECHARON DE LA CASA.....05 QUIERE/ QUERIA QUE ABORTE.....06 NO LO SABEN TODAVÍA.....07 NO INTERVIENEN.....08 SE PUSIERON CONTENTOS.....09 OTRO _____ 20 (Especifique) NO SABE DECIR.....98	
739	¿Cuál fue la actitud del que te embarazó cuando supo de tu embarazo?	CONTENTO..... 01 ENOJADO..... 02 PREOCUPADO..... 03 EL NO LO SABE..... 04-- LA DEJO SOLA/ NO LO HA VUELTO A VER...05-- NO SABE/ FUE VIOLADA06-- FUE INDIFERENTE.....07 LE PIDIÓ QUE ABORTE..... 08 OTRO _____ 20 (Especifique) NO RECUERDA.....98	→ 743
740	¿Ahora viven juntos?	SI..... 1 ---- NO 2	→ 743
741	¿Mantienes relaciones amigables con él?	SI1 NO2	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
742	¿Te da/dio algún apoyo económico, afectivo o los dos?	SOLO ECONOMICO..... 1 SOLO AFECTIVO..... 2 LOS DOS ANTERIORES..... 3 NINGUNO 4 OTRO _____ 8 (Especifique)	
743	¿Al momento de quedar embarazada por primera vez tenías un trabajo por el cual obtenías ingreso o dinero?	SI..... 1 NO..... 2--	→ 746F
744	¿Seguiste trabajando después de (dar a luz)/(quedar embarazada)?	SI 1-- NO..... 2	→ 746F
745	¿Por qué no?	NO TENIA CON QUIEN DEJAR AL NIÑO.....01 SOLO QUIERE CUIDAR LA CASA.....02 EL BEBE ERA ENFERMIZO.....03 OPOSICION DEL MARIDO.....04 OTRO PROBLEMA FAMILIAR.....05 EMPLEO TEMPORAL.....06 FUE DESPEDIDA..... 07 BAJA REMUNERACION.....08 CAMBIO DE RESIDENCIA.....09 CONDICIONES DE TRABAJO.....10 PROBLEMAS DE SALUD.....11 INTERFIERE ESTUDIOS.....12 CANSANCIO.....13 OTRO _____ 20 (Especifique) NS/NR.....98	
746F	VER P.300: EMBARAZADA ACTUALMENTE.....1----PASE A 749 NO EMBARAZADA ACTUALMENTE..... 2----CONTINUE CON 747		
747	¿Y, un tiempo después del embarazo, trabajabas para ganar dinero?	SI..... 1 NO..... 2----	→ 749
748	¿Cuánto tiempo pasó después de este primer embarazo hasta que empezaste a trabajar para ganar dinero?	MESES 1 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> AÑOS 2 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO RECUERDA.....999	
749	¿Al momento de quedar embarazada (aclarar "actualmente" si lo esta) asistías al colegio, escuela o universidad?	SI..... 1 NO..... 2----	→752

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
750	¿Seguiste asistiendo a clases al quedar embarazada o después de dar a luz?	SI..... 1--- NO..... 2	→ 754
751	¿Por qué no?	NO TENIA CON QUIEN DEJARLO 01 SOLO QUIERE CUIDAR LA CASA 02 EL BEBE ERA ENFERMIZO 03 OPOSICION DEL MARIDO..... 04 OTRO PROBLEMA FAMILIAR 05 PROBLEMAS DE SALUD06 INTERFIERE ESTUDIOS.....07 CANSANCIO 08 CAMBIO DE RESIDENCIA 09 SE GRADUÓ.....10 VERGÜENZA DE LO QUE DIGA LA GENTE..... 11 OTRO _____ 20 (Especifique)	
751F.	VER EN P 746F: EMBARAZADA ACTUALMENTE.....1→ 754 NO ESTA EMBARAZADA ACTUALMENTE2		
752	¿Y un tiempo después del embarazo asististe a la escuela, colegio o universidad?	SI 1 NO..... 2---	→ 754
753	¿Cuánto tiempo pasó después de este primer embarazo hasta que empezaste a asistir a la escuela, colegio o universidad?	MESES 1 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> AÑOS 2 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO RECUERDA.....999	
754	¿Cuántos años tenías cuando te llegó la menstruación por primera vez?	EDAD 1ra. MENSTRUACIÓN..... <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> NO HA MENSTRUADO..... 97--- NO RECUERDA..... 98	→ 756
755	¿Cuando eso sucedió ya tú sabías lo que era la menstruación?	SI..... 1 NO..... 2 NO RECUERDA..... 8	

VIII. ACTIVIDAD SEXUAL Y SALUD REPRODUCTIVA

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
800	¿Ha tenido relaciones sexuales durante los últimos 3 meses?	SI..... 1----- NO..... 2 NO RESPONDE..... 9	→ 802
801	¿Ha tenido relaciones sexuales durante los últimos 12 meses?	SI..... 1 NO..... 2----- NO RESPONDE..... 9-----] → 803
802	¿Con cuantas personas tuvo relaciones sexuales en los últimos (3) o (12) meses? SEGÚN RESPUESTA EN P.800 ó P.801	NO. DE PERSONAS..... <input type="text"/> NO RECUERDA PERO POR LO MENOS TRES..... 98 NO RESPONDE..... 99	
803	¿Desde el inicio de su vida sexual, con cuántas personas tuvo relaciones sexuales? (SI LA ENTREVISTADA NO SE RECUERDA EL NÚMERO EXACTO PREGUNTE SI ES MÁS O MENOS DE 20)	NO. DE PERSONAS..... <input type="text"/> MENOS DE VEINTE..... 80 MAS DE VEINTE..... 90 NO SABE/NO RECUERDA..... 98	
804F	Si 800 o 801 ES IGUAL A..... 1----- CONTINÚE P.805 Si 800 o 801 ES IGUAL A..... 2 o 9--- PASE A P.807		
805	¿Usó condón en su última relación sexual?	(Sólo para mujeres que han tenido relaciones sexuales en los últimos 12 meses) SÍ.....1----- NO.....2	→ 809
806	¿Porqué no lo usó?	NO SABE DÓNDE OBTENERLO.....01 ES CARO /COSTOSO.....03 TIENE UNA SOLA PAREJA.....04 USA (USABA) OTRO MÉTODO.....05 DISMINUYE EL PLACER /INCÓMODO..06 NO ES SEGURO.....07 ES PARA USARLO FUERA DEL MATRIMONIO..08 SU PAREJA ES FIEL.....09 A SU PAREJA NO LE GUSTA.....10 NO TENÍA EN ESE MOMENTO.....11 NO PENSÓ QUE IBA A EMBARAZARSE.....12 OTRA (Especifique).....20 NO SABE.....98	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
807	Usted estaría dispuesta a usar condón, si la persona con quien va a tener relaciones sexuales se lo pidiese?	SI..... 1 NO..... 2 NO TIENE PAREJA/NO CONOCE CONDONES..... 3---- OTRO _____ 8 (Especifique) NO SABE..... 9	→ 809
808	Y si usted fuera quien pidiera a la persona con quien va a tener relaciones sexuales que usaran el condón, ¿Cómo cree que reaccionaría él?	ACEPTARÍA..... 1 NO LE IMPORTARÍA..... 2 SE MOLESTARÍA/NO LE GUSTARÍA..... 3 ME TRATARÍA MAL..... 4 OTRO _____ 8 (Especifique) NO SABE..... 9	
809	¿Ha oído hablar del examen de PAP?	SI 1 NO..... 2---	→ 817
810	¿ Se ha hecho alguna vez el examen de papanicolaou (el PAP)	Sí..... 1 NO..... 2--- NO SABE /NO RECUERDA..... 9---	} → 816
811	¿Cuándo fue la última vez?	MES _ _ AÑO _ _ _ _ NO RECUERDA..... 98	
812	¿Dónde se lo hizo?	ESTABLECIMIENTO MSP Y BS..... 01 HOSP. MILITAR O POLICIAL..... 02 HOSP. DE CLÍNICAS/ MAT. NACIONAL..... 03 CRUZ ROJA..... 04 HOSP. /CLÍNICA DE IPS..... 05 HOSP. MATERNO INFANTIL (S. LORENZO).. 06 SANATORIO/ HOSP. PRIVADO..... 07 CLÍNICA O MÉDICO PRIVADO..... 08 CLÍNICA DE LA FAMILIA CEPEP..... 09 OTRO LUGAR _____ 20 (Especifique) NO SABE/NO RECUERDA..... 98	

Nº	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
813	¿Supo el resultado del examen?	SI..... 1- NO..... 2-- NO RECUERDA..... 9--	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> → 817 </div>
816	¿Cuál es la razón principal por la que no se la ha hecho?	FALTA DE INFORMACIÓN..... 01 NO LO CONSIDERA NECESARIO..... 02 POR LA DISTANCIA..... 03 POR VERGÜENZA..... 04 FALTA DE DINERO..... 05 NO TIENE CON QUIEN DEJAR A LOS HIJOS..... 06 SU PAREJA SE OPONE..... 07 MUY JOVEN/SIN VIDA SEXUAL..... 08 OTRA _____ 20 (Especifique) NO SABE / NO RESPONDE..... 98	
817	¿Ha oído hablar del cáncer de mama (del seno o de los pechos)?	SI..... 1 NO..... 2--	→ 821
818	En alguna consulta de salud, ¿Alguna vez la han examinado los pechos?	SI..... 1 NO..... 2 NO RECUERDA..... 9	
819	Le han enseñado como examinarse los pechos usted sola (el auto examen de senos)	SI..... 1 NO..... 2--	→ 821
820	¿Hace cuánto tiempo se lo hizo la última vez?	DÍAS..... 1 _ _ SEMANAS..... 2 _ _ MESES..... 3 _ _ AÑOS..... 4 _ _ NUNCA SE LO HA HECHO..... 000 NO SABE/NO RESPONDE..... 998	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
821	¿Cuándo empezó su última menstruación?	DÍAS ATRÁS..... 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SEMANTAS ATRÁS..... 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> MESES ATRÁS..... 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> AÑOS ATRÁS..... 4 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ANTES DEL ÚLTIMO NACIMIENTO O DEL EMBARAZO ACTUAL..... 994 NUNCA MENSTRUÓ..... 995 EN MENOPAUSIA..... 996	
822	¿Cuándo es más probable que la mujer pueda quedar embarazada durante el ciclo menstrual? (ENTRÉGUELE LA TARJETA)	UNA SEMANA ANTES QUE LA MENSTRUACIÓN COMIENZE..... 1 DURANTE LA MENSTRUACIÓN..... 2 UNA SEMANA DESPUÉS QUE LA MENSTRUACIÓN COMIENZE 3 DOS SEMANAS DESPUÉS QUE LA MESTRUACIÓN COMIENZE..... 4 TRES SEMANAS DESPUÉS QUE LA MENSTRUACIÓN COMIENZE..... 5 NO HAY DIFERENCIA, CUALQUIER TIEMPO ES IGUAL..... 6 NO SABE..... 9	

IX. NUPCIALIDAD

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																											
900	Actualmente, ¿Esta Ud. casada o unida?	SI, UNIDA..... 1----- SI, CASADA..... 2----- NO ESTA CASADA/UNIDA..... 3	→ 903 → 903																																																																											
901	¿Ha estado Ud. casada o unida alguna vez, aunque haya sido por poco tiempo?	SÍ..... 1 NO (SOLTERA)..... 2-----	→ 1000 (Pág. 58)																																																																											
902	¿Actualmente, ¿Esta Ud. divorciada, separada o es viuda?	DIVORCIADA..... 1 SEPARADA..... 2 VIUDA..... 3																																																																												
903	¿En que mes y año se casó o unió Ud. la primera vez?	MES _ _ AÑO _ _ _ _ _ NO RECUERDA.....98																																																																												
904	¿Que edad tenía Ud. la primera vez que se casó o unió?	EDAD EN AÑOS _ _																																																																												
904A	En total, ¿Cuántas veces ha estado usted casada o unida?	UNA VEZ..... 1 DOS VECES..... 2 TRES VECES..... 3 CUATRO VECES..... 4 CINCO O MÁS VECES..... 5																																																																												
904F	ENTREVISTADORA VEA P900, P901 Y P902	ACTUALMENTE CASADA/UNIDA.....1 DIVORCIADA/SEPARADA O VIUDA.....2----	→1000 (Pág: 58)																																																																											
905	¿Cuál fue el grado más alto que su esposo o compañero actual aprobó y en que nivel de estudios?	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>NIVEL</th> <th>GRADO</th> <th colspan="7"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NINGUNO</td> <td>0</td> <td>0</td> <td colspan="7"></td> </tr> <tr> <td>PRIMARIO o E.E.B.</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>SECUNDARIO</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>EDUCACIÓN MEDIA</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>2</td> <td colspan="7"></td> </tr> <tr> <td>FORM. DOCENTE</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>SUPERIOR</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6+</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>		NIVEL	GRADO								NINGUNO	0	0								PRIMARIO o E.E.B.	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	SECUNDARIO	2	1	2	3	4	5	6				EDUCACIÓN MEDIA	3	1	2								FORM. DOCENTE	4	1	2	3	4						SUPERIOR	5	1	2	3	4	5	6+				
	NIVEL	GRADO																																																																												
NINGUNO	0	0																																																																												
PRIMARIO o E.E.B.	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																				
SECUNDARIO	2	1	2	3	4	5	6																																																																							
EDUCACIÓN MEDIA	3	1	2																																																																											
FORM. DOCENTE	4	1	2	3	4																																																																									
SUPERIOR	5	1	2	3	4	5	6+																																																																							
906	¿ Trabaja su esposo o compañero actualmente en algo recibiendo pago en dinero o en otra forma?	SI..... 1 NO..... 2-----	→ 908																																																																											

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
907	¿ En ese trabajo se desempeña como: (LEA LAS ALTERNATIVAS)	EMPLEADO/ TRABAJADOR POR SUELDO O SALARIO..... 1 JORNALERO..... 2 PATRÓN O EMPLEADOR..... 3 POR CUENTA PROPIA..... 4 FAMILIAR CON REMUNERACIÓN..... 5 FAMILIAR SIN REMUNERACIÓN..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)] → 910
908	¿ Su esposo o compañero buscó trabajo en la última semana?	SÍ..... 1 NO..... 2	→ 910
909	¿ Por qué su esposo o compañero no trabaja ni busca trabajo?	INCAPACIDAD FÍSICA..... 1 NO NECESITA TRABAJAR..... 2 AYUDA EN LA CASA..... 3 NO LE GUSTA TRABAJAR..... 4 CANSADO DE BUSCAR TRABAJO..... 5 PROBLEMAS DE SALUD..... 6 INTERFIERE ESTUDIOS..... 7 OTRO _____ 8 (Especifique)	
910	¿ Ha conversado alguna vez con su esposo o compañero sobre el número de hijos que les gustaría tener?	SÍ..... 1 NO..... 2	
911	¿ Cree Ud. que su esposo o compañero quiere el mismo número de hijos que Ud., él quiere más o quiere menos hijos de lo que Ud. quiere tener?	MISMO NÚMERO DE HIJOS..... 1 MÁS HIJOS..... 2 MENOS HIJOS..... 3 NO SABE..... 9	

X. VIVIENDA

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS	PASE A PREGUNTA
1000	¿Qué parentesco o relación tiene Ud. con el jefe del hogar?	ELLA ES JEFE DEL HOGAR 1 ESPOSA O COMPAÑERA..... 2 HIJA..... 3 HERMANA..... 4 OTRO PARIENTE..... 5 NO PARIENTE..... 6 EMPLEADA DOMESTICA..... 7 OTRO _____ 8 (Especifique)	
1001	¿Esta vivienda es propia, alquilada, cedida, prestada, u ocupa este hogar bajo otra condición?	PROPIA 1 ALQUILADA..... 2 GRATUITA, CEDIDA O POR SERVICIO.. 3 OCUPADA..... 4 OTRA _____ 8 (Especifique)	
1002	Tipo de vivienda ANOTE LO QUE UD. OBSERVE	CASA INDEPENDIENTE..... 1 RANCHO..... 2 DEPARTAMENTO..... 3 CUARTOS EN CASA DE INQUILINATO..... 4 VIVIENDA IMPROVISADA..... 5 OTRO _____ 8 (Especifique)	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
1003	Principal material del PISO. ANOTE LO QUE UD. OBSERVE	TIERRA..... 1 LADRILLO..... 2 BALDOSA COMÚN..... 3 MOSAICO, CERÁMICA, GRANITO..... 4 CEMENTO..... 5 MADERA..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)	
1004	Principal material de construcción de las PAREDES. ANOTE LO QUE UD. OBSERVE	LADRILLO..... 1 ADOBE..... 2 ESTAQUEO..... 3 MADERA/ TABLA..... 4 DESECHO, CARTÓN, HULE..... 5 MADERA DE EMBALAJE..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)	
1005	Principal material de construcción del TECHO ANOTE LO QUE UD. OBSERVE	TEJA..... 1 PAJA..... 2 PALMA..... 3 MADERA..... 4 CHAPA METÁLICA..... 5 FIBROCEMENTO O SIMILAR..... 6 HORMIGÓN ARMADO O BOVEDILLA..... 7 DESECHO, CARTÓN, HULE MADERA DE EMBALAJE, ETC..... 8 OTRO _____ 9 (Especifique)	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
1006	¿De cuántos cuartos dispone su vivienda para dormir?	NUMERO DE DORMITORIOS..... <input type="text"/>	
1007	¿Cuál es el principal combustible o energía que usan para cocinar?	GAS..... 1 CARBÓN..... 2 LEÑA..... 3 ELECTRICIDAD..... 4 KEROSEN, ALCOHOL, ETC..... 5 NO COCINAN..... 6 OTRO _____ 8 (Especifique)	
1008	¿Cuál es la fuente principal de abastecimiento de agua para uso doméstico?	AGUA DE TUBERÍA EN LA CASA..... 1 AGUA DE TUBERÍA EN EL PATIO O LOTE..... 2 CANILLA PÚBLICA..... 3 POZO CON BOMBA ELECTRICA..... 4 POZO SIN BOMBA..... 5 RIO, MANANTIAL, AGUA DE SUPERFICIE..... 6 CAMIÓN, TANQUE, OTRO VENDEDOR..... 7 ALJIBE..... 8 OTRO _____ 9 (Especifique)	
1009	¿Qué tipo de servicio sanitario tiene este hogar?	BAÑO MODERNO LETRINA A RED PÚBLICA..... 1 BAÑO MODERNO CON POZO CIEGO..... 2 LETRINA TIPO MUNICIPAL..... 3 LETRINA COMÚN..... 4 OTRO _____ 8 (Especifique)	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA																																																																															
1010	¿Tiene en su hogar? LEALE UNA A UNA	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="text-align: right;">SÍ</td> <td style="text-align: right;">NO</td> </tr> <tr> <td>ENERGÍA ELÉCTRICA.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>TELÉFONO (línea baja).....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>TELÉFONO (celular).....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>RADIO.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>VIDEO/ DVD.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>TELEVISOR.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>HELADERA.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>LAVARROPA.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> </table>		SÍ	NO	ENERGÍA ELÉCTRICA.....	1	2	TELÉFONO (línea baja).....	1	2	TELÉFONO (celular).....	1	2	RADIO.....	1	2	VIDEO/ DVD.....	1	2	TELEVISOR.....	1	2	HELADERA.....	1	2	LAVARROPA.....	1	2																																																					
	SÍ	NO																																																																																
ENERGÍA ELÉCTRICA.....	1	2																																																																																
TELÉFONO (línea baja).....	1	2																																																																																
TELÉFONO (celular).....	1	2																																																																																
RADIO.....	1	2																																																																																
VIDEO/ DVD.....	1	2																																																																																
TELEVISOR.....	1	2																																																																																
HELADERA.....	1	2																																																																																
LAVARROPA.....	1	2																																																																																
1011	¿Algún miembro de su vivienda tiene?: LEALE UNA A UNA	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="text-align: right;">SI</td> <td style="text-align: right;">NO</td> </tr> <tr> <td>AUTO PARTICULAR.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>MOTOCICLETA.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> </table>		SI	NO	AUTO PARTICULAR.....	1	2	MOTOCICLETA.....	1	2																																																																							
	SI	NO																																																																																
AUTO PARTICULAR.....	1	2																																																																																
MOTOCICLETA.....	1	2																																																																																
1012	¿En esta vivienda reciben algún tipo de ayuda económica de familiares que viven fuera del país?	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">SI.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NO.....</td> <td style="text-align: right;">2----</td> <td style="text-align: right;">→ 1100F</td> </tr> </table>	SI.....	1		NO.....	2----	→ 1100F																																																																										
SI.....	1																																																																																	
NO.....	2----	→ 1100F																																																																																
1013	¿Cada cuándo y cuánto recibe ?	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Al año.....</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>Por mes.....</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>(Por trimestre) 4 veces al año.....</td> <td style="text-align: right;">3</td> </tr> <tr> <td>2 veces al año.....</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">Gs.</td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	Al año.....	1	Por mes.....	2	(Por trimestre) 4 veces al año.....	3	2 veces al año.....	4	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">Gs.</td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>												Gs.	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table>															US\$	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table>																				PESO ARG.	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table>																				REAL	
Al año.....	1																																																																																	
Por mes.....	2																																																																																	
(Por trimestre) 4 veces al año.....	3																																																																																	
2 veces al año.....	4																																																																																	
<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">Gs.</td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>												Gs.	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table>															US\$	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table>																				PESO ARG.	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table>																				REAL												
										Gs.																																																																								
<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">US\$</td> </tr> </table>															US\$																																																																			
					US\$																																																																													
<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">PESO ARG.</td> </tr> </table>																				PESO ARG.																																																														
										PESO ARG.																																																																								
<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;"></td> <td style="padding-left: 5px;">REAL</td> </tr> </table>																				REAL																																																														
										REAL																																																																								

XI. ITS, VIH/SIDA

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORIAS Y CODIGOS		PASE A PREGUNTA							
1100F	HA TENIDO RELACIONES SEXUALES: -SI EN P803 ES 00 o EN P709 MARCO COD. 22 CIRCULE 2, EN CASO CONTRARIO CIRCULE 1	SI.....1 NO.....2									
1100 A. VER: SI EN P 1100F TUVO RELACIONES SEXUALES ALGUNA VEZ.....1 HACER TODAS LAS PREGUNTAS ABAJO SI EN P 1100F NUNCA TUVO RELACIONES SEXUALES.....2 SOLO HACER P 1101 Y P1102 Y PASAR A P1103											
AHORA LE VOY A HACER PREGUNTAS ACERCA DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS), ES DECIR, DE LAS ENFERMEDADES QUE PUEDEN SER TRANSMITIDAS AL MOMENTO DE TENER CONTACTO SEXUAL CON OTRA PERSONA.											
1101											
¿Qué enfermedades conoce o ha escuchado hablar que pueden ser transmitidas por medio de las relaciones sexuales?	P. 1102 ¿Conoce o ha escuchado hablar de (ENFERMEDAD)?	P. 1102A ¿Alguna vez usted ha tenido (ENFERMEDAD)?	P. 1102B ¿Un médico, enfermero/a u otro personal de salud le dijo que tenía esta enfermedad ?	P. 1102C ¿Recibió tratamiento para curarse de esta enfermedad?	P. 1102D ¿Su pareja también tuvo tratamiento para curarse de esta enfermedad?						
	SI ESPONTA NEO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	NO SABE
a. SIFILIS (CHANCRO) Se presenta por una llaga en la vagina, pene, ano o boca, puede causar daños al cerebro, corazón y llevar a la muerte.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
b. GONORREA (PURGACIÓN) Produce flujo color blanco, amarillo o verde que puede ser vaginal, uretral, anal u oral, causa dolor y ardor al orinar.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
c. VIH/SIDA Se presenta con decaimiento diarrea prolongada y fiebre. Pérdida rápida de peso entre 10 y 20 kilos en menos de un mes.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
d. HERPES GENITAL Se caracteriza por la erupción de pequeñas ampollas, generalmente dolorosas sobre los genitales.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
e. CONDILOMAS (Caballitos o cresta de gallo, akyta, verrugas) Crecimiento de carnosidades, parecidas a cresta de gallo, de color rojizo, cenizos o morados	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
f. LEUCORREA (Flujos) Se presenta como un líquido que sale de la vagina que puede ser de color blanco o amarillo. A veces acompañado de picazón y también de olor.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
g. CHLAMYDIA Flujo vaginal o dolor en la parte inferior del abdomen	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
h. TRICOMONIASIS Flujo vaginal verde amarillento, espumoso y de mal olor, comezón y dolor en el coito.	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
i. CANDIDIASIS (Flor blanca) Es causada por un hongo que afecta boca, garganta y vagina, en vaginitis desecha un flujo blanquecino y espeso	1	2 3	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	8
		Pase a 1103	Pase a 1103	Pase a 1103							

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y CÓDIGOS	PASE A PREGUNTA
1103	ENTREVISTADORA VER PREGUNTA 1101 Y 1102 SI CONOCE O HA ESCUCHADO HABLAR DEL c. VIH/SIDA?	CONOCE ESPONTÁNEO..... 1 CONOCE DIRIGIDO..... 2 NO CONOCE..... 3-----	→ 1200 (Pág. 71)
1104	¿Piensa que una persona puede estar infectada del virus del SIDA y no presentar síntomas (señales) de la enfermedad.?	SI..... 1 NO..... 2 NO SABE..... 9	
1105	¿Existe curación para el SIDA?	SI..... 1 NO..... 2 NO SABE..... 9	
1106	¿Cómo una persona puede infectarse de SIDA? CIRCULE CÓDIGO 1 PARA LAS MENCIONADAS CIRCULE CÓDIGO 2 PARA LAS NO MENCIONADAS (NO LEA LAS ALTERNATIVAS)	MENCIO- NADA Tener parejas múltiples..... 1 Besando en la boca a personas desconocidas..... 1 Por un apretón de mano..... 1 Relaciones sexuales..... 1 Recibiendo transfusión de sangre..... 1 Donando sangre..... 1 Usando agujas/jeringas descartable/jeringas no esterilizadas..... 1 Por picazón de mosquito..... 1 De la madre al bebé durante el parto..... 1 La madre al bebé durante el amamantamiento.... 1 Relaciones sexuales con prostitutas..... 1 Otro _____ 1 (Especifique)	NO MENCIO- NADA 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA																														
<p>1107. ¿Cuáles formas conoce usted para que un hombre o una mujer pueda prevenir infectarse del VIH/SIDA?</p> <p>ENTREVISTADORA: - EN COLUMNA P.1107 CIRCULE EL CÓDIGO 1 PARA CADA FORMA DE PREVENCIÓN QUE MENCIONE ESPONTÁNEAMENTE LA ENTREVISTADA..</p> <p>PARA CADA UNA DE LAS TRES PRIMERAS FORMAS DE PREVENCIÓN QUE NO MENCIONE, APLIQUE LA PREGUNTA P.1108 SI LA ENTREVISTADA RESPONDE AFIRMATIVAMENTE CIRCULE EL CÓDIGO 1. CASO CONTRARIO CIRCULE EL CÓDIGO 2.</p>																																	
		P. 1107	<p>SI NO RESPONDIÓ P1107 a HASTA c (ESPONTÁNEO), INDAGAR:</p> <p>P.1108 : ¿Es posible evitar infectarse del VIH/SIDA al ...?</p>																														
		<p><u>ESPONTÁNEO</u></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>SI</th> <th>NO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	SI	NO	1	2	1	2	1	2	1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	
SI	NO																																
1	2																																
1	2																																
1	2																																
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1																																	
1109	<p>Cree que su riesgo o peligro de infectarse del VIH/SIDA es moderado, grande o no tiene ningún riesgo?</p>	<p>ALGÚN RIESGO/ MODERADO..... 1</p> <p>MUCHO RIESGO/ GRANDE.....2</p> <p>NINGÚN RIESGO..... 3--</p> <p>NO SABE..... 8--</p>	<p>→ 1111</p> <p>→ 1112F</p>																														

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
1110	¿Cuál es la razón principal por la que tiene algún riesgo/moderado o mucho riesgo/grande?	SU PAREJA TIENE O PUEDE TENER MÁS PAREJAS (No confía en su pareja)..... 01 SU PAREJA PASA MUCHO TIEMPO FUERA..... 02 NO SABE COMO PROTEGERSE..... 03 SU PAREJA RECHAZA EL CONDÓN..... 04 YA HA TENIDO ITS..... 05 ELLA TIENE MÁS DE UNA PAREJA..... 06 NO CONFÍA EN LA CALIDAD DEL PRESERVATIVO..... 07 NO USA CONDÓN EN TODAS LAS RELACIONES..... 08 NO SABE CON QUIEN SE JUNTA..... 09 SU PAREJA ES VICIOSA (ALCOHOL/DROGA)..... 10 HA RECIBIDO TRANSFUSIONES..... 11 PUEDE NECESITAR TRANSFUSIÓN DESPUES DE ACCIDENTE O CUANDO QUEDE ENFERMA..... 12 OTRA _____ 20 (Especifique) NS/NR..... 98	→ 1112F
1111	¿Cuál es la razón principal por la que piensa que no tiene ningún riesgo?	NO TIENE SEXO CON DESCONOCIDOS..... 01 USA EL CONDÓN..... 02 USA OTRO MÉTODO ANTICONCEPTIVO..... 03 TIENE UNA SOLA PAREJA SEXUAL..... 04 CONOCE BIEN A SU PAREJA..... 05 NO TIENE PAREJA SEXUAL..... 06 NO TIENE RELACIONES SEXUALES..... 07 CONFÍA EN SU PAREJA..... 08 NO USA DROGA..... 09 NO LE HAN HECHO TRANSFUSIONES..... 10 OTRA _____ 20 (Especifique) NS/NR..... 98	
1112F	VER P400 (Pág. 10) Y P.428 (PAG. 15): TUVO CONTROL PRENATAL EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS SI P.428 =1..... SI, 1 SI P.428 = 2 NO, O P.400 = 1 O ESTÁ VACIO (EN BLANCO)..... NO, 2---		→ 1120 (Pág. 67)

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
1113	Cuando tuvo su control prenatal, ¿le orientaron sobre la prevención del VIH/SIDA?	SI..... 1 NO..... 2--	→1120
1114	¿Le ofrecieron la oportunidad de hacerse la prueba del VIH/SIDA?	SI..... 1 NO..... 2--	→ 1120
1115	En esa oportunidad, ¿Se hizo Ud. la prueba voluntariamente, se hizo porque se sintió obligada, o no se la hizo?	SI, VOLUNTARIAMENTE..... 1 SI, OBLIGADA..... 2 NO SE LA HIZO..... 3--	→ 1119
1116	Antes de hacerle la prueba o examen, ¿Le explicaron de qué se trataba y sobre los posibles resultados?	SI..... 1 NO..... 2	
1117	Recibió los resultados de la prueba o el examen	SI..... 1 NO..... 2	→ 1123
1118	Antes de darle los resultados, ¿Conversaron sobre las formas de transmisión y de prevención del VIH/SIDA?	SI..... 1-- NO..... 2--	} →1123

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
1119	¿Por qué razón no se la hizo?	NO TENÍA DINERO / MUY CARA..... 01 POR TEMOR AL RESULTADO..... 02 NO TENÍA TIEMPO..... 03 TENÍA QUE CONSULTAR A LA PAREJA..... 04 TENÍA QUE CONSULTAR AL PADRE / MADRE 05 EL COMPAÑERO SE OPUSO..... 06 NO ERA NECESARIO..... 07 RAZONES RELIGIOSAS..... 08 TEMOR A FALTA DE CONFIDENCIALIDAD..... 09 DICEN QUE NO DAN RESULTADO..... 11 SIN VIDA SEXUAL..... 12 OTRA _____ 20 (Especifique) NO SABE RAZÓN..... 98	→ 1130
1120	¿Ha oído hablar de la prueba del VIH/ SIDA?	SI..... 1 NO..... 2-	→ 1132
1121	¿Sabe donde se hace esa prueba?	SI..... 1 NO..... 2-	→ 1130
1122	¿Le han hecho alguna vez la prueba o examen del VIH/ SIDA?	SI..... 1 NO..... 2-	→ 1129
1123	¿ Hace cuánto tiempo se hizo la prueba la última vez?	DÍAS..... 1 _ _ SEMANAS..... 2 _ _ MESES..... 3 _ _ AÑOS 4 _ _ NO RECUERDA..... 999	
1123A.	¿En que mes y año se hizo la prueba la última vez?	MES _ _ AÑO _ _ _ _ NO RECUERDA.....98	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
1124	¿Dónde se la hizo?	ESTABLECIMIENTO DEL MSP Y BS..... 01 INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN..... 02 PROGRAMA DEL SIDA..... 03 HOSPITAL DE CLÍNICAS/MATERNIDAD NACIONAL..... 04 LACIMET..... 05 HOSPITAL MATERNO INFANTIL (S.LORENZO)..... 06 ESTABLECIMIENTO DEL IPS..... 07 HOSPITAL O CLÍNICA PRIVADA..... 08 LABORATORIO PARTICULAR..... 09 CRUZ ROJA PARAGUAYA..... 10 CLÍNICA DE ONG..... 11 (Especifique) OTRO..... 20 (Especifique) NO RECUERDA..... 98	
1124F.	SI P.1115 ES IGUAL A 1 o 2..... 1 → PASE A 1132 SI P.1115 ESTA VACIO (EN BLANCO)..... 2 → PASE A 1125		
1125	¿Ese examen se lo hizo por su propia voluntad o por que tenía que presentar el resultado en algún lugar?	POR SU PROPIA VOLUNTAD..... 1--- TENÍA QUE PRESENTAR EL RESULTADO..... 2	→ 1126
1125 A.	¿Dónde presentaste o tenías que presentar el resultado?	TRABAJO..... 1 VIAJE..... 2 SERVICIO MILITAR O POLICIAL..... 3 CONTROL CLÍNICO..... 4 OTRO..... 8 (Especifique)	
1126	Antes de hacerle la prueba o el examen, ¿ Le explicaron de que se trataba y sobre los posibles resultados?	SÍ..... 1 NO..... 2	
1127	¿Recibió los resultados de la prueba o el examen?	SI..... 1 NO..... 2---	→1132
1128	Antes de darles los resultados ¿Hablaron con usted sobre las formas de transmisión y de prevención del VIH/ SIDA?	SI..... 1--- NO..... 2---	↑ ↓ →1132

1132	Pensando en lo que pudiera suceder en (NOMBRE DEL MUNICIPIO) (LEA TODAS LAS ALTERNATIVAS)	SI	NO	NS/NR
	a. Si un pariente suyo se enfermara de VIH/SIDA, ¿Estaría usted dispuesta a recibirlo y a cuidarlo en su casa?	1	2	3
	b. Si usted supiera que un vendedor de verduras o alimento tiene SIDA ¿Compraría usted de él?	1	2	3
	c. Si un/a profesor/a se encuentra infectada por el VIH/SIDA, pero no se ve enferma ¿Se le podría permitir que siga dando clases?	1	2	3
	d. Si una persona de la familia se infectara con el virus del SIDA.¿Preferiría usted que eso se mantuviera en secreto?	1	2	3
	e. Si un niño está infectado con el virus del SIDA, ¿Piensa que se le debe dejar que vaya a la misma escuela o colegio donde van los niños y niñas de su familias?	1	2	3

XII. MALTRATOS PSICOFÍSICOS

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA																																										
1200	<p>OBSERVE SI HAY PRESENCIA DE OTRAS PERSONAS, NO CONTINUE HASTA QUE LA PERSONA ENTREVISTADA ESTE COMPLETAMENTE SOLA</p> <p style="text-align: center;">PRIVACIDAD OBTENIDA, ENTREVISTADA SOLA</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1201F</p>	<p style="text-align: center;">PRIVACIDAD IMPOSIBLE, DESPUÉS DE INTENTAR OBTENER PRIVACIDAD, NO DEJAN SOLA A ENTREVISTADA</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1229H (Pág. 75)</p>																																											
1201F	<p>VEA: 901 Y 904F (Pág. 56) ACTUALMENTE CASADA O UNIDA</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1202A</p>	<p style="text-align: center;">SEPARADA, DIVORCIADA, VIUDA</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1202B</p>	<p style="text-align: center;">NUNCA CASADA O UNIDA</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">3</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">1204</p>																																										
1202A	<p>Ahora si me permite, le voy a hacer algunas preguntas acerca de su relación con su esposo o pareja.</p> <p>¿Quién toma/ tomaría la decisión en su casa? Ud., su esposo/ compañero, ambos de acuerdo, u otra persona, sobre lo siguiente:</p> <p style="text-align: right;">→ Pase A 1203A</p>	<p style="text-align: center;">(LEA LAS ALTERNATIVAS)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 5%;">ELLA</th> <th style="width: 10%;">ESPOSO/ COMP.</th> <th style="width: 10%;">AMBOS</th> <th style="width: 10%;">OTRO</th> <th style="width: 5%;">NS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A) Visitas familiares.....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>B) Cuando un hijo necesita ir al médico.....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>C) Como disciplinar a los hijos....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>D) Uso de anticonceptivos.....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>E) Como gastar el ingreso de la familia.....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>F) Si usted quiere o quería trabajar fuera de la casa o estudiar.....</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>		ELLA	ESPOSO/ COMP.	AMBOS	OTRO	NS	A) Visitas familiares.....	1	2	3	8	9	B) Cuando un hijo necesita ir al médico.....	1	2	3	8	9	C) Como disciplinar a los hijos....	1	2	3	8	9	D) Uso de anticonceptivos.....	1	2	3	8	9	E) Como gastar el ingreso de la familia.....	1	2	3	8	9	F) Si usted quiere o quería trabajar fuera de la casa o estudiar.....	1	2	3	8	9	
	ELLA	ESPOSO/ COMP.	AMBOS	OTRO	NS																																								
A) Visitas familiares.....	1	2	3	8	9																																								
B) Cuando un hijo necesita ir al médico.....	1	2	3	8	9																																								
C) Como disciplinar a los hijos....	1	2	3	8	9																																								
D) Uso de anticonceptivos.....	1	2	3	8	9																																								
E) Como gastar el ingreso de la familia.....	1	2	3	8	9																																								
F) Si usted quiere o quería trabajar fuera de la casa o estudiar.....	1	2	3	8	9																																								
1202B	<p>Ahora si me permite, le voy a hacer algunas preguntas acerca de su relación con su último esposo o pareja.</p> <p>Cuando usted vivía con su ex-esposo/ compañero, ¿quién tomaba/ tomaría la decisión en su casa, Ud., su ex-esposo/ compañero, ambos de acuerdo, u otra persona, sobre lo siguiente?</p> <p style="text-align: right;">→ Pase A 1203B</p>																																												

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA			
1203A	Cuando dos personas se casan o conviven, ellos comparten los buenos y malos momentos. En su relación con su esposo/ compañero, ¿podría decirme si las siguientes situaciones le suceden frecuentemente, a veces, o nunca? → Pase A 1204	(LEA LAS ALTERNATIVAS) A) Su (ex) esposo/ compañero le consulta/consultaba su opinión en diferentes temas..... B) Su (ex) esposo/ compañero es/era cariñoso con usted..... C) Su (ex) esposo/ compañero le respeta/respetaba sus derechos..... D) Ud. ha sospechado que su (ex) esposo / compañero le es/fue infiel	FRECUENTEMENTE VECES	A VECES	NUNCA	NS
1203B	Cuando dos personas se casan o conviven, ellos comparten los buenos y malos momentos. En su relación con su último esposo/ compañero, ¿podría decirme si las siguientes situaciones le sucedían frecuentemente, a veces, o nunca?					
1204	Algunas veces una esposa/ compañera puede hacer cosas que molestan a su esposo/ compañero. Por favor, dígame si Ud. ¿Cree que un esposo/ compañero tiene razón de pegarle a su esposa/ compañera en alguna de las siguientes situaciones?	(LEA LAS ALTERNATIVAS) A) Si ella descuida de la casa o de los niños..... B) Si ella sale sin avisarle..... C) Si se niega a tener relaciones sexuales con el..... D) Si sospecha que ella anda con otro.....		SI TIENE RAZÓN	NO TIENE RAZÓN	NS
1205	Ahora tengo algunas preguntas sobre su niñez, antes que Ud. cumpliera 15 años. Pensando en su niñez antes que Ud. cumpliera 15 años, ¿Alguna vez vió o escuchó a sus padres o padrastros maltratarse físicamente?		SI..... NO.....			1 2
1206	Antes que Ud. cumpliera 15 años, ¿Ud. fue alguna vez golpeada o maltratada físicamente por alguna persona?	SI..... NO.....	1 2			→ 1211F
1210	¿Quién le golpeó o maltrató físicamente? (MARQUE TODAS LAS QUE MENCIONA) ¿Y alguien más?	A. PADRE B. MADRE C. HERMANO D. HERMANA E. PADRASTRO/ MADRASTRA F. ESPOSO/ COMPAÑERO G. EX ESPOSO/ EX COMPAÑERO H. NOVIO I. OTRO FAMILIAR J. DESCONOCIDO K. OTRO (Especifique)	MENCIONÓ	NO MENCIONO		
1211F	VEA EN P.1201F	ACTUALMENTE CASADA O UNIDA SEPARADA, DIVORCIADA, VIUDA NUNCA CASADA O UNIDA	1 2 3	→ 1213 → 1212		→ 1221, Pág. 74

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
1212	Durante los últimos 12 meses, ¿Ud. ha tenido compañero, pareja, novio o enamorado?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	1 2 8 9
Ahora le quiero preguntar sobre algunas cosas que talvez hayan pasado entre Ud. y su pareja. Esto incluye ex-marido o ex-compañero, ex novio o enamorado.			
1213. Por favor dígame si, <u>en toda su vida</u> alguna pareja o ex-pareja le hizo alguna vez lo siguiente: <p style="text-align: center;">(LEA A - I)</p>		1214. Ud. Me dijo que alguna pareja o (ex) pareja _____. Esto le ha ocurrido durante los <u>últimos 12 meses</u> /Último año?	1215. En el momento que esto ocurrió por última vez, cual fue su relación con la persona que lo hizo? 1. MARIDO O COMPAÑERO 2. EX-MARIDO O EX-COMPAÑERO 3. NOVIO O ENAMORADO 4. OTRO _____ 8. NS (Especifique) 9. NR
A. ¿Le dijo o hizo algo para humillarla?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE B NR..... 9	CODIGO: _____
B. ¿Le gritó, insultó o llamo por apodos ofensivos?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE C NR..... 9	CODIGO: _____
C. ¿La amenazó con dañarle o dañar a alguien que sea importante para Ud.?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE D NR..... 9	CODIGO: _____
D. ¿La empujó, sacudió o le lanzó algún objeto?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE E NR..... 9	CODIGO: _____
E. ¿La abofeteo o le torció el brazo?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE F NR..... 9	CODIGO: _____
F. ¿La golpeo con el puño u otra cosa que podría herirla?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE G NR..... 9	CODIGO: _____
G. ¿Le dió patadas, intentó estrangularla, o le dio una golpiza?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE H NR..... 9	CODIGO: _____
H. ¿La atacó con un cuchillo, arma, u otro objeto causándole heridas?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE I NR..... 9	CODIGO: _____
I. ¿La obligo a tener relaciones sexuales aunque usted no quiso?	SI..... 1 NO..... 2 NS..... 8 NR..... 9	SI..... 1 → PASE 1215 NO..... 2 NS..... 8] → PASE 1216F NR..... 9	CODIGO: _____
PARA CADA CÓDIGO 1 PASE A LA COLUMNA 1214			

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA
MUJERES ABUSADAS DURANTE EL ULTIMO AÑO: Mas información sobre el abuso en los últimos 12 meses.			
1216F	<p>REVISE P.1214: ALGUNA RESPUESTA "SI" EN 1214D A 1214I</p> <p style="text-align: center;">1 ↓ 1217</p>	<p>NINGUNA RESPUESTA "SI" EN 1214D A 1214I</p> <p style="text-align: center;">2 ↓ 1221</p>	
1217	<p>¿Puede Ud. decirme un poco más acerca de las ocasiones cuando esta/s persona/s le ha/n agredido? Hay situaciones en particular que le vuelve violento?</p> <p>(NO LEA LAS ALTERNATIVAS)</p> <p>MARQUE TODAS LAS SITUACIONES MENCIONADAS</p>	<p>A. CUANDO EL ESTA BORRACHO/DROGADO.....1.....2</p> <p>B. CUANDO EL ESTA CELOSO1.....2</p> <p>C. CUANDO ELLA QUIERE SALIR.....1.....2</p> <p>D. CUANDO ELLA QUIERE ALGO DE EL.....1.....2</p> <p>E. CUANDO TIENEN PROBLEMAS FAMILIARES HIJOS, SUEGROS, ETC.....1.....2</p> <p>F. CUANDO A LA FAMILIA LE FALTA DINERO.....1.....2</p> <p>G. CUANDO EL NO TIENE TRABAJO O TIENE PROBLEMAS EN EL TRABAJO..... 1.....2</p> <p>H. OTRO _____ 1.....2</p> <p style="text-align: center;">(Especifique)</p>	<p>MENCIONO NO MENCIONO</p>
1218	<p>Cuando esta/ s persona/ s le ha agredido durante los últimos 12 meses, ¿a quién ó a quienes ha acudido?</p>	<p>NADIE..... 01</p> <p>FAMILIA DE ELLA..... 02--</p> <p>FAMILIA DE EL 03--</p> <p>LA COMISARIA..... 04--</p> <p>JUZGADO DE PAZ 05--</p> <p>CENTRO/ PUESTO DE SALUD..... 06--</p> <p>AMIGA/ O 07--</p> <p>VECINOS 08--</p> <p>IGLESIA..... 09--</p> <p>SECRETARIA DE LA MUJER..... 10--</p> <p>ONG. KUÑA ATY..... 11--</p> <p>OTRO _____ 20--</p> <p style="text-align: center;">(Especifique)</p>	<p>→ 1220</p>
1219	<p>¿Cual fue la razón mas importante que no acudió a nadie?</p>	<p>TENIA MIEDO DE REPRESALIA..... 1</p> <p>TENIA VERGÜENZA..... 2</p> <p>NO HAY DONDE ACUDIR..... 3</p> <p>CREE QUE PUEDE SOLUCIONARLO SOLA..... 4</p> <p>CREE QUE LAS AUTORIDADES NO LA VAN A AYUDAR..... 5</p> <p>CREE QUE NO VA A VOLVER A OCURRIR Y EL VA A CAMBIAR..... 6</p> <p>CREE QUE NO ERA NECESARIO..... 7</p> <p>OTRO _____ 8</p> <p style="text-align: center;">(Especifique).</p>	
1220	<p>En los últimos 12 meses, esta violencia resultó en que usted ha quedado con:</p>	<p>(LEA LAS ALTERNATIVAS)</p> <p>A. Moretones..... 1..... 2</p> <p>B. Dolores de cabeza o del cuerpo..... 1.....2</p> <p>C. Heridas en algunas partes del cuerpo..... 1..... 2</p> <p>D. Ansiedad o angustia tal que no podía cumplir sus deberes..... 1.....2</p> <p>E. Miedo que la persona le vuelva a agredir..... 1.....2</p>	<p>SI NO</p>
1221	<p>Alguna vez en su vida, ¿Alguien la obligó o la ha obligado a tener relaciones sexuales con penetración (violación) cuando Ud. no lo quiso?</p>	<p>SI..... 1</p> <p>NO..... 2--</p>	<p>→ 1229H</p>
1222	<p>¿Qué edad tenía usted cuando le sucedió ese hecho por primera vez?</p>	<p>AÑOS..... [] []</p> <p>OTRA _____ 88</p> <p style="text-align: center;">(Especifique)</p> <p>NO RECUERDA/ NO RESPONDE..... 99</p>	

N°	PREGUNTAS Y FILTROS	CATEGORÍAS Y FILTROS	PASE A PREGUNTA																																
1223	¿Quién la obligó a tener relaciones sexuales que Ud. no quiso en la primera vez?	ESPOSO/ COMPAÑERO.....01 EX-ESPOSO/EX-COMPAÑERO.....02 PADRE.....03 PADRASTRO.....04 HERMANO.....05 TIO.....06 PRIMO.....07 MAESTRO.....08 NOVIO/ EX NOVIO.....09 PATRON/ HIJO DEL PATRON.....10 VECINO/ AMIGO/ CONOCIDO.....11 DESCONOCIDO.....12 OTRO _____ 20 (Especificar)																																	
1224	¿Le ha pasado más de una vez en su vida que alguien la obligó a tener relaciones ?	SI 1 NO.....2-- NO RESPONDE 9--	<input type="checkbox"/> → 1226																																
1225	¿Qué edad tenía Ud. cuando le pasó por última vez?	AÑOS..... OTRA _____ 88 (Especifique) NO RECUERDA/ NO RESPONDE..... 99																																	
1226	Cuando eso le pasó la última vez, ¿pidió ayuda a alguien?	SI.....1 NO.....2-- NO RESPONDE 9--	<input type="checkbox"/> → 1228																																
1227	¿A quién pidió ayuda? (ANOTE TODAS LAS ALTERNATIVAS)	<table border="0"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">SI</td> <td style="text-align: center;">NO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>A. POLICIA</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> <td rowspan="9" style="vertical-align: middle;"> <input type="checkbox"/> → 1229H </td> </tr> <tr> <td>B. JEFE DE COMUNIDAD.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>C. FAMILIAR.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>D. AMIGA/ O.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>E. VECINA/ O.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>F. IGLESIA.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>G. ORGANIZACIÓN DE MUJERES.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>H. NINGUNO.....</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> <tr> <td>I. OTROS _____</td> <td style="text-align: center;">1.....</td> <td style="text-align: center;">2.....</td> </tr> </table> (Especifique)		SI	NO		A. POLICIA	1.....	2.....	<input type="checkbox"/> → 1229H	B. JEFE DE COMUNIDAD.....	1.....	2.....	C. FAMILIAR.....	1.....	2.....	D. AMIGA/ O.....	1.....	2.....	E. VECINA/ O.....	1.....	2.....	F. IGLESIA.....	1.....	2.....	G. ORGANIZACIÓN DE MUJERES.....	1.....	2.....	H. NINGUNO.....	1.....	2.....	I. OTROS _____	1.....	2.....	
	SI	NO																																	
A. POLICIA	1.....	2.....	<input type="checkbox"/> → 1229H																																
B. JEFE DE COMUNIDAD.....	1.....	2.....																																	
C. FAMILIAR.....	1.....	2.....																																	
D. AMIGA/ O.....	1.....	2.....																																	
E. VECINA/ O.....	1.....	2.....																																	
F. IGLESIA.....	1.....	2.....																																	
G. ORGANIZACIÓN DE MUJERES.....	1.....	2.....																																	
H. NINGUNO.....	1.....	2.....																																	
I. OTROS _____	1.....	2.....																																	
1228	¿Cual fue la razón más importante que no pidió ayuda?	TENIA MIEDO DE REPRESALIA..... 1 TENIA VERGÜENZA..... 2 NO SABE DONDE ACUDIR..... 3 CREE QUE PUEDE SOLUCIONAR SOLA..... 4 CREE QUE LAS AUTORIDADES NO LA VAN A AYUDAR..... 5 OTRO _____ 8 (Especifique)																																	
1229H	HORA DE FINALIZACION DE LA ENTREVISTA	HORA..... MINUTOS.....																																	

SEÑORA LE AGRADECEMOS MUCHO POR LA INFORMACIÓN QUE NOS HA BRINDADO. ESTA INFORMACIÓN, JUNTO CON LAS QUE NOS HAN DADO MUCHAS OTRAS MUJERES PARAGUAYAS, VAN A AYUDAR A MEJORAR LOS PROGRAMAS DE SALUD PARA MADRES Y NIÑOS.

MUCHAS GRACIAS...