

México - SM2015

Censo y encuesta de línea de base por hogares

Reporte de Calidad de Datos

Diciembre de 2013

Contenido

CUADROS Y FIGURAS	5
Cuadros	5
Figuras	10
CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN	13
1.1 Objetivos	13
1.2 Diseño	13
1.2.1 Selección de la muestra	13
1.2.2 Instrumentos para la recopilación de datos	16
1.2.3 Capacitación de todos los recopiladores de datos	18
1.2.4 Recopilación de datos	19
1.2.5 Ingreso de datos y análisis de los datos	19
1.2.6 Descripción de la muestra definitiva	20
CAPÍTULO 2: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES	23
2.1 Características de los hogares no participantes	23
2.2 Características de los hogares participantes	23
2.3 Composición del hogar	23
2.3.1 Composición por edad y sexo	23
2.3.2 Composición de la vivienda	24
2.4 Acceso al agua potable y su tratamiento	26
2.4.1 Instalaciones de saneamiento y eliminación de desechos	26
2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar	28
2.4.3 Patrimonio de los hogares	29
2.5 Gastos del hogar	33
2.5.1 Total de gastos por tipo	33
2.5.2 Gastos de salud	35
2.5.3 Fuente del financiamiento del gasto en salud	37
CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LAS ENTREVISTADAS	39
3.1 Características demográficas	39
3.1.1 Edad, estado civil, relación con el jefe de familia	39
3.1.2 Residencia	40
3.2 Logros educativos y alfabetización	42
3.2 Empleo	43
3.4 Exposición a los medios de comunicación de masas	44
3.5 Acceso a servicios de salud	46
3.5.1 Proximidad a establecimientos de atención de salud	46
3.6 Estado de salud	50
3.6.1 Estado de salud actual	50
3.6.2 Enfermedad reciente	51
3.6.3 Utilización de servicios de salud	53
3.6.4 Cobertura de salud	55
3.6.5 Otras barreras para el acceso a la atención de salud	57
CAPÍTULO 4: FECUNDIDAD	60
4.1 Tasas de fecundidad	60
4.1.1 Tasas de fecundidad específicas por edad	60
4.1.2 Tasa de fecundidad total	60
4.2 Edad a la fecha del primer parto	61
4.2.1 Edad a la fecha del primer parto	61
4.3 Intervalos entre partos	62
4.3.1 Intervalos entre partos	62

4.4. Preferencias en cuanto a fecundidad	64
4.4.1 Deseo de tener más hijos	64
4.4.2 Intervalos ideales entre partos	65
CAPÍTULO 5. PLANIFICACIÓN FAMILIAR	67
5.1 Conocimiento del período de fecundidad	67
5.2 Uso de los métodos de planificación familiar	68
5.2.1 Uso actual	68
5.3 Procedencia de los métodos de planificación familiar	71
5.4 No uso e interrupción del uso de los métodos de planificación familiar	76
5.4.1 Prevalencia	76
5.4.2 Motivos	78
5.5 Intenciones sobre planificación familiar y toma de decisiones	81
5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar	81
5.5.2 Elección informada	82
5.6 Exposición a información sobre planificación familiar	82
5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud	82
CAPÍTULO 6: ATENCIÓN DE SALUD MATERNA	84
6.1 Atención prenatal	84
6.1.1 Cobertura de atención prenatal	84
6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal	87
6.1.3 Contenido de la atención prenatal	89
6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo	91
6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos	93
6.2 Atención durante el parto	95
6.2.1 Lugar del parto	95
6.2.2 Asistencia en el parto	97
6.2.3 Complicaciones	100
6.2.4 Tamaño y peso al nacer	102
6.3 Atención posnatal	103
6.3.1 Examen físico posnatal para la madre	103
CAPÍTULO 7: SALUD DEL NIÑO	109
7.1 Estado de salud	109
7.1.1 Estado de salud actual	109
7.1.2 Enfermedad reciente	111
7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente	113
7.2 Infección respiratoria aguda	115
7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	115
7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda	117
7.2.3 Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda	118
7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda	120
7.3 Diarrea	121
7.3.1 Prevalencia	121
7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea	123
7.3.3 Utilización de tratamientos para la diarrea	123
7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea	129
7.4 Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez	129
7.5 Tratamiento de desparasitación	134
CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN DE LACTANTES Y NIÑOS PEQUEÑOS	135
8.1 Lactancia materna	135
8.1.1. Inicio temprano de la lactancia materna	135
8.1.2 Lactancia materna exclusiva	135
8.1.3 Lactancia materna continuada a un año de edad	135

8.2 Alimentos sólidos.....	137
8.2.1 Introducción de alimentos sólidos, semisólidos o blandos	137
8.2.2 Diversidad alimentaria.....	137
8.2.3 Frecuencia de las comidas.....	137
8.2.4 Alimentación mínima aceptable.....	137
8.2.5 Consumo de alimentos ricos en hierro o fortificados con hierro	137
8.3 Suplementos de micronutrientes	139
8.3.1 Vitamina A	139
8.3.2 Hierro.....	139
8.3.3 Sobres de micronutrientes	139
CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS.....	141
9.1 Peso por edad.....	143
9.1.1 Puntuaciones estándar del peso por edad	143
9.1.2 Prevalencia de bajo peso.....	144
9.2 Estatura por edad.....	144
9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad.....	144
9.2.2 Prevalencia de retraso en el crecimiento	145
9.3 Peso por estatura.....	145
9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por estatura	146
9.3.2 Prevalencia de la emaciación.....	147
9.4 Anemia.....	147
9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina.....	148
9.4.2 Prevalencia de anemia.....	148
CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A LAS INTERVENCIONES EN LOS SISTEMAS DE SALUD	150
10.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud.....	150
10.2 Exposición a las intervenciones de lactancia materna	153
10.3 Exposición a intervenciones sobre nutrición de los niños	153
10.4 Exposición a intervenciones sobre la salud de los niños	153
10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud.....	154
CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, INFANTIL Y DE NIÑOS	156
11.1 Mortalidad neonatal.....	156
11.2 Mortalidad infantil.....	156
11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años.....	157
APÉNDICE A. DISEÑO DE LA MUESTRA Y METODOLOGÍA.....	160
A.1 Tamaño de la muestra y cálculos de poder estadístico.....	160
A.1.1 Tamaños de las muestras	160
A.1.2 Niveles anteriores de los indicadores.....	161
A.1.3 Cálculo del poder estadístico.....	161
A.2 Procedimientos de muestreo	161
A.2.1 Muestra principal	162
A.2.2 Muestra alterna.....	162
APÉNDICE B. PESOS DE LA ENCUESTA, ERRORES DE MUESTREO Y EFECTOS DEL DISEÑO	163
B.1 Metodología de ponderación	163
B.2 Errores de muestreo.....	166
B.3 Efectos del diseño para los indicadores clave	166
APÉNDICE C. INDICADORES DE HOGARES SM2015.....	169
APÉNDICE D. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENTREVISTADOS (EN SEGMENTOS DE CONTROL Y DE INTERVENCIÓN)	180
APÉNDICE E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN LOS SEGMENTOS DE CONTROL	273

CUADROS Y FIGURAS

Cuadros

Cuadro 1.2.1 Número de segmentos por municipio	15
Cuadro 1.2.6 Número de hogares, número de mujeres elegibles, número de niños elegibles y tasas de respuesta por jurisdicción de salud.....	21
Cuadro 2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo.....	24
Cuadro 2.3.2 Composición del hogar.....	25
Cuadro 2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua.....	27
Cuadro 2.4.1b Características del hogar: saneamiento.....	28
Cuadro 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar	29
Cuadro 2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar.....	30
Cuadro 2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte	31
Cuadro 2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes	32
Cuadro 2.5.1a Gastos totales del hogar por persona	33
Cuadro 2.5.1b Gastos del hogar por tipo.....	34
Cuadro 2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar por tipo.....	35
Cuadro 2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo	36
Cuadro 2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento	38
Cuadro 3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas	40
Cuadro 3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas	41
Cuadro 3.2.1 Logros educativos y alfabetización	42
Cuadro 3.3 Empleo	43
Cuadro 3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas	45
Cuadro 3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud más cercano	47
Cuadro 3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud habitual.....	48
Cuadro 3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud para el parto	49
Cuadro 3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud para enfermedad reciente.....	50
Cuadro 3.6.1 Estado de salud actual	51
Cuadro 3.6.2 Enfermedad reciente	52
Cuadro 3.6.3 Utilización de servicios de salud.....	54
Cuadro 3.6.4 Cobertura de seguro de salud	56
Cuadro 3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención de salud	58
Cuadro 4.1.1 Tasas de fecundidad específicas por edad	60
Cuadro 4.1.2 Tasa de fecundidad total.....	61
Cuadro 4.2.1 Paridad y edad al primer parto	62
Cuadro 4.3.1 Intervalos entre partos.....	63
Cuadro 4.4.1 Deseo de tener más hijos.....	64
Cuadro 4.4.2 Intervalo ideal ente partos para el parto más reciente.	66
Cuadro 5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad.....	68
Cuadro 5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar	69
Cuadro 5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método	70
Cuadro 5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar.....	71
Cuadro 5.3.1a Procedencia de los métodos de planificación familiar.....	72
Cuadro 5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	73
Cuadro 5.3.1c Procedencia de los métodos de planificación familiar	74
Cuadro 5.3.1d Procedencia de los métodos de planificación familiar.....	75
Cuadro 5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar	77

Cuadro 5.4.2a Motivos para la interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar	79
Cuadro 5.4.2b Motivos para la interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar	80
Cuadro 5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar	81
Cuadro 5.5.2 a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada.....	82
Cuadro 5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud	83
Cuadro 6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	85
Cuadro 6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	86
Cuadro 6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años	87
Cuadro 6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal.....	89
Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal: mejores prácticas.....	90
Cuadro 6.1.3 b Contenido de las consultas de atención prenatal – otros servicios prestados	91
Cuadro 6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo.....	92
Cuadro 6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos	94
Cuadro 6.2.1 Lugar del parto	96
Cuadro 6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron	98
Cuadro 6.2.2b Asistencia en el parto: número de personas que asistieron	99
Cuadro 6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento con partera capacitada	100
Cuadro 6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones	101
Cuadro 6.2.4 Tamaño y peso al nacer	102
Cuadro 6.3.1a Examen físico posnatal para la madre	104
Cuadro 6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores.....	105
Cuadro 7.1 Edad y sexo de los niños.....	109
Cuadro 7.1.1 Estado de salud actual	110
Cuadro 7.1.2 Enfermedad reciente	112
Cuadro 7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente	114
Cuadro 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	116
Cuadro 7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda	117
Cuadro 7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda	119
Cuadro 7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda.....	121
Cuadro 7.3.1 Prevalencia de diarrea	122
Cuadro 7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea.....	123
Cuadro 7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea.....	124
Cuadro 7.3.3b Utilización de las sales de rehidratación oral para la diarrea	128
Cuadro 7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea	129
Cuadro 7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez	131
Cuadro 7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad	133
Cuadro 7.5 Tratamiento de desparasitación	134
Cuadro 8.1 Lactancia materna	136
Cuadro 8.2 Alimentos sólidos	138
Cuadro 8.3 Suplementos de micronutrientes.....	140
Cuadro 9 Edad y sexo de los niños medidos.....	142
Cuadro 9.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses	147
Cuadro 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños de 0 a 59 meses.....	149
Cuadro 10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud	150
Cuadro 10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud	151
Cuadro 10.4.1 Exposición a las intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños	153
Cuadro 10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente	154
Cuadro 10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud	155
Cuadro 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa	158
Cuadro 11.3b Mortalidad en niños menores de cinco años a nivel nacional	158

Cuadro B.1 Efectos del diseño, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	167
Cuadro C.1 Desempeño de indicadores de pago y de no pago entre las zonas de intervención, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	169
Cuadro C.2 Desempeño general de indicadores de pago y de no pago (zonas de intervención y de control), Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	172
Cuadro C.3 Desempeño de indicadores de pago y de no pago entre las zonas de control, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013.....	176
Cuadro D.2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo	180
Cuadro D.2.3.2 Composición del hogar	181
Cuadro D.2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua	182
Cuadro D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento	183
Cuadro D.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar	184
Cuadro D.2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar	185
Cuadro D.2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte.....	186
Cuadro D.2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes	187
Cuadro D.2.5.1a Gastos totales del hogar por persona.....	188
Cuadro D.2.5.1b Gastos del hogar por tipo	189
Cuadro D.2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar, por tipo	190
Cuadro D.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo.....	191
Cuadro D.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento.....	192
Cuadro D.3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas	193
Cuadro D.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas.....	194
Cuadro D.3.2.1 Logros educativos y alfabetización	195
Cuadro D.3.3 Empleo	196
Cuadro D.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas	197
Cuadro D.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud:	198
establecimiento de salud más cercano	198
Cuadro D.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud:	198
establecimiento de salud habitual.....	198
Cuadro D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud:.....	199
establecimiento de salud para el parto	199
Cuadro D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud por enfermedad reciente.....	200
Cuadro D.3.6.1 Estado de salud actual	201
Cuadro D.3.6.2 Enfermedad reciente	202
Cuadro D.3.6.3 Utilización de servicios de salud	203
D.3.6.4 Cobertura de seguro de salud	204
Cuadro D.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención de salud	205
Cuadro D.4.2.1 Paridad y edad al primer parto	207
Cuadro D.4.3.1 Intervalos entre partos	208
Cuadro D.4.4.1 Deseo de tener más hijos	209
Cuadro D.4.4.2 Intervalo ideal entre partos para el parto más reciente.....	210
Cuadro D.5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad	211
Cuadro D.5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar	212
Cuadro D.5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método.....	213
Cuadro D.5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar	214
Cuadro D.5.3.1a Fuentes de los métodos de planificación familiar	215
Cuadro D.5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar	216
Cuadro D.5.3.1c Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	217
Cuadro D.5.3.1d Fuentes de los métodos de planificación familiar	218
Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar.....	219
Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar.....	220

Cuadro D.5.4.2a Motivos para interrumpir el uso o para no usar los métodos de planificación familiar	221
Cuadro D.5.4.b Motivos para interrumpir el uso o para no usar los métodos de planificación familiar	222
Cuadro D.5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar	223
Cuadro 5.5.2a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada	223
Cuadro D.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud	224
Cuadro D.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años	225
Cuadro D.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años	226
Cuadro D.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años	227
Cuadro D.6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal	228
Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal – mejores prácticas	229
Cuadro 6.1.3b Contenido de las consultas de atención prenatal – otros servicios prestados	230
Cuadro D.6.1.4 Cobertura de vacunas con toxoide tetánico durante el embarazo	231
Cuadro D.6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos	232
Cuadro D.6.2.1 Lugar del parto	233
Cuadro D.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron	234
Cuadro D.6.2.2b Asistencia en el parto: número de asistentes	235
Cuadro D.6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento de salud con partera capacitada	236
Cuadro D.6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones	237
Cuadro D.6.2.4 Tamaño y peso al nacer	238
Cuadro D.6.3.1a Examen físico posnatal para la madre	239
Cuadro D.6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores	240
Cuadro D.6.3.2a Examen físico posnatal para el recién nacido	241
Cuadro D.6.3.2b Examen físico posnatal para el recién nacido: proveedores	242
Cuadro D.7.1 Edad y sexo de los niños	243
Cuadro D.7.1.1 Estado de salud actual	243
Cuadro D.7.1.2 Enfermedad reciente	244
Cuadro D.7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente	245
D.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	246
Cuadro D.7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda	247
Cuadro D.7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda	248
Cuadro D.7.2.3a, continuación	249
Cuadro D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda	250
Cuadro D.7.3.1 Prevalencia de diarrea	251
Cuadro D.7.3.2 Utilización de los servicios de salud en caso de diarrea	252
Cuadro D.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea	253
Cuadro D.7.3.3b Utilización de solución de rehidratación oral para la diarrea	257
Cuadro D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea	257
Cuadro D.7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez	258
Cuadro D.7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad	259
Cuadro D.7.5 Tratamiento de desparasitación	260
Cuadro D.8.1 Lactancia materna	260
Cuadro D.8.2 Alimentos sólidos	261
Cuadro D.8.3 Suplementos de micronutrientes	262
Cuadro D.9 Edad y sexo de los niños medidos	263
Cuadro D.9.3.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses	265
Cuadro D.10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud	266
Cuadro D.10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud	267
Cuadro D.10.4.1 Exposición a las intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños	269
Cuadro D.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente	270
Cuadro D.10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud	270

Cuadro D.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa.....	272
Cuadro E.2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo.....	273
Cuadro E.2.3.2 Composición del hogar.....	274
Cuadro E.2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua.....	275
Cuadro E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento.....	276
Cuadro E.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar.....	277
Cuadro E.2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar.....	278
Cuadro E.2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte.....	279
Cuadro E.2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes.....	280
Cuadro E.2.5.1a Gastos totales del hogar por persona.....	281
Cuadro E.2.5.1b Gastos del hogar por tipo.....	282
Cuadro E.2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar por tipo.....	283
Cuadro E.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo.....	284
Cuadro E.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento.....	285
Cuadro E.3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas.....	286
Cuadro E.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas.....	287
Cuadro E.3.2.1 Logros educativos y alfabetización.....	287
Cuadro E.3.3 Empleo.....	288
Cuadro E.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas.....	289
Cuadro E.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud:.....	290
establecimiento de salud más cercano.....	290
Cuadro E.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud:.....	290
establecimiento de salud habitual.....	290
Cuadro E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud:.....	291
establecimiento de salud para el parto.....	291
Cuadro E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud para enfermedad reciente.....	291
Cuadro E.3.6.1 Estado de salud actual.....	292
Cuadro E.3.6.2 Enfermedad reciente.....	293
Cuadro E.3.6.3 Utilización de servicios de salud.....	294
Cuadro E.3.6.4 Cobertura de seguro de salud.....	295
Cuadro E.3.6.5 Otros obstáculos a la utilización de la atención de salud.....	296
Cuadro E.4.2.1 Paridad y edad al primer parto.....	298
Cuadro E.4.3.1 Intervalos entre partos.....	299
Cuadro E.4.4.1 Deseo de tener más hijos.....	300
Cuadro E.4.4.2 Período ideal entre partos para el parto más reciente.....	301
Cuadro E.5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad.....	302
Cuadro E.5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar.....	303
Cuadro E.5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método.....	304
Cuadro E.5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar.....	305
Cuadro E.5.3.1a Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	306
Cuadro E.5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	307
Cuadro E.5.3.1c Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	308
Cuadro E.5.3.1d Fuentes de los métodos de planificación familiar.....	309
Cuadro E.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar.....	310
Cuadro E.5.4.2a Motivos para la interrupción y el no uso de los métodos de planificación familiar.....	311
Cuadro E.5.4.2b Motivos para la interrupción y el no uso de los métodos de planificación familiar.....	312
Cuadro E.5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar.....	313
Cuadro E.5.5.2a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada.....	313
Cuadro E.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud.....	314
Cuadro E.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	315
Cuadro E.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	316

Cuadro E.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años	317
Cuadro E.6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal.....	318
Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal: mejores prácticas	319
Cuadro 6.1.3b Contenido de las consultas de atención prenatal: otros servicios prestados	320
Cuadro E.6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo.....	321
Cuadro E.6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos	322
Cuadro E.6.2.1 Lugar del parto	323
Cuadro E.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron.....	324
.....	324
Cuadro E.6.2.2b Asistencia en el parto: número de asistentes	325
Cuadro E.6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento de salud con partera capacitada	326
Cuadro E.6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones	327
Cuadro E.6.2.4 Tamaño y peso al nacer.....	328
Cuadro E.6.3.1a Examen físico posnatal para la madre.....	329
Cuadro E.6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores	330
Cuadro E.6.3.2a Examen físico posnatal para el recién nacido	331
Cuadro E.6.3.2b Examen físico posnatal para el recién nacido: proveedores.....	332
Cuadro E.7.1 Edad y sexo de los niños.....	333
Cuadro E.7.1.1 Estado de salud actual.....	333
Cuadro E.7.1.2 Enfermedad reciente.....	333
Cuadro E.7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente	335
E.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	336
Cuadro E.7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda	337
Cuadro E.7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda	338
Cuadro E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda.....	340
Cuadro E.7.3.1 Prevalencia de diarrea.....	340
Cuadro E.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea	341
Cuadro E.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea.....	342
Cuadro E.7.3.3b Utilización de la solución de rehidratación oral para la diarrea.....	346
Cuadro E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea	346
Cuadro E.7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez	347
Cuadro E.7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad	348
Cuadro E.7.5 Tratamiento de desparasitación	349
Cuadro E.8.1 Lactancia materna	349
Cuadro E.8.2 Alimentos sólidos	350
Cuadro E.8.3 Suplementos de micronutrientes.....	351
Cuadro E.9 Edad y sexo de los niños medidos	352
Cuadro E.9.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses	354
Cuadro E.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños de 0 a 59 meses	355
Cuadro E.10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud	355
Cuadro E.10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud	356
Cuadro E.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños.....	358
Cuadro E.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente	359
Cuadro E.10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud	359
Cuadro E.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa	361

Figuras

Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica con Chiapas (México) resaltado.....	13
Figura 1.2.1 Mapa de Chiapas (México) con los municipios seleccionados resaltados	14
Figura 1.2.2 Diagrama esquemático de la implementación de la encuesta SM2015	16
Figura 9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso para la edad entre niños de 0 a 59 meses	144

Figura 9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura para la edad entre niños de 0 a 59 meses.....	145
Figura 9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar de peso por estatura entre niños de 0 a 59 meses de edad	146
Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad	148
Figura 11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	156
Figura 11.2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	157
Figura 11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	158
Figura D.9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses	263
Figura D.9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad entre niños de 0 a 59 meses	264
Figura D.9.3.1 Distribución del peso para la talla en niños entre 0 a 59	264
Figura D.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad	265
Figura D.11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	271
Figura D.11.2 2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México 2013	271
Figure D.11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares	272
Figura E.9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses	352
Figura E.9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad entre niños de 0 a 59 meses	353
Figura E.9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar de peso por estatura entre niños de 0 a 59 meses de edad	353
Figura E.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad	354
Figura E.11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	360
Figura E.11.2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	360
Figura E.11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013	361

Este Informe sobre Calidad de los datos sobre el Censo y encuesta de línea de base por hogares fue preparado en acuerdo con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Todos los análisis y la redacción del informe estuvieron a cargo del Instituto de Métrica y Evaluación de la Salud de la Universidad de Washington (IHME). Este informe pretende ser un análisis descriptivo para explorar los aspectos más significativos de la información obtenida para Salud Mesoamérica 2015. Su propósito es asegurar que los datos obtenidos son de la mejor calidad posible.

Acerca del IHME

El IHME monitorea las condiciones de salud y los sistemas de salud en todo el mundo, además de evaluar las intervenciones, iniciativas y reformas. Nuestra visión se fundamenta en que una información de salud mejorada conducirá a la toma de decisiones apoyadas en más conocimientos y a mayores logros en materia de salud. Con esa finalidad nos esforzamos por crear la base necesaria de evidencia objetiva acerca de lo que mejora o no mejora las condiciones de salud y el desempeño de los sistemas de salud. El IHME suministra información oportuna y de alta calidad sobre temas de salud, con lo cual apoya a los responsables de políticas, investigadores, donantes, profesionales de salud, niveles locales de decisión y a otros interesados en la asignación de los limitados recursos para alcanzar resultados óptimos.

Autores principales

Marielle C. Gagnier, BS
Becaria de poslicenciatura, IHME

K. Ellicott Colson, BA
Becario de poslicenciatura, IHME

Bernardo Hernández, MS, DSc
Profesor Asociado de Clínica, IHME

Rafael Lozano, MD, MS
Profesor, IHME

Ali H. Mokdad, PhD
Profesor, IHME

Autores contribuyentes

Brent Anderson, BA
Oficial de Proyecto, IHME

Annie Haakenstad, MA
Oficial de Proyecto, IHME

Erin Palmisano, BA
Analista de Datos, IHME

Dharani Ranganathan, BA
Data Analyst, IHME

Gulnoza Usmanova, MPH, MD
Becaria de Posgrado, IHME

Agradecimientos

Queremos extender nuestro agradecimiento a El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR) por su participación en la recopilación de datos para este proyecto.

CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN

En este capítulo se presenta un panorama general de los objetivos, diseño e implementación del Censo de línea de base de hogares SM2015-México y de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México.

1.1 Objetivos

La Iniciativa Salud Mesoamérica 2015 (SM2015) es una alianza innovadora de los sectores público y privado que procura colmar las brechas en materia de salud que enfrentan quienes viven en condiciones de extrema pobreza en Mesoamérica.

El objetivo principal de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México era el de recopilar datos de referencia acerca de las características de los hogares, los gastos de los hogares y numerosos indicadores sobre salud reproductiva, salud materna y neonatal, inmunización y nutrición (incluidas las medidas físicas) relacionadas con áreas estratégicas de la Iniciativa en México (figura 1.1).



Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica con Chiapas (México) resaltado.

1.2 Diseño

1.2.1 Selección de la muestra

La muestra para la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México fue diseñada para obtener cálculos de la cobertura de las intervenciones y de indicadores clave de salud entre los quintiles de la población de menores ingresos.

Las principales unidades administrativas de México son estados y municipios. México es una federación integrada por 31 estados y un Distrito Federal, la ciudad capital. En el estado de Chiapas, que tiene 114 municipios, el BID ha identificado 30 municipios de intervención para efectuar la Encuesta de línea de base por hogares SM2015 para la Iniciativa, debido a su elevada concentración de residentes en el quintil de la población de menores ingresos, y 26 municipios de control con características socioeconómicas y composición étnica similares (figura 1.2.1). De estos 56 municipios, se seleccionó una muestra aleatoria de hogares elegibles para alcanzar el tamaño de la muestra de 4,734 hogares (3,534 hogares de intervención y 1,200 de control). En el Apéndice A se encuentra una muestra detallada del procedimiento de muestreo.

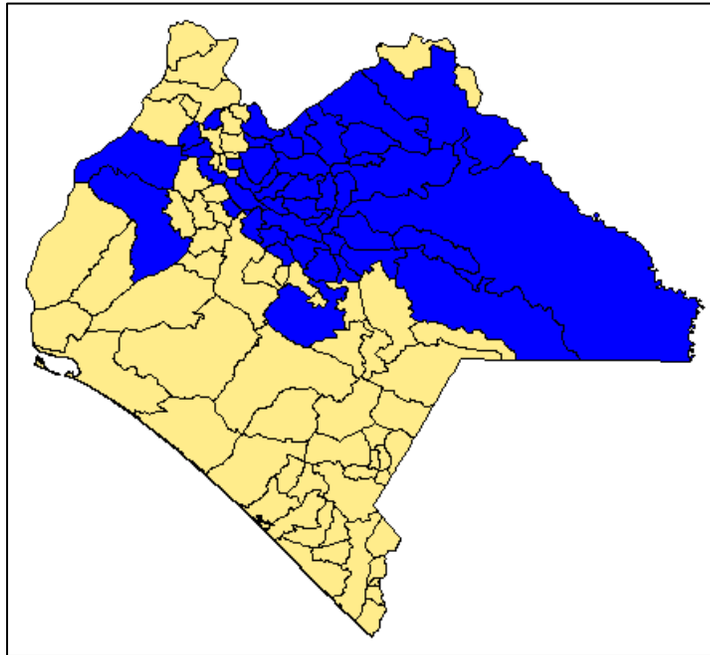


Figura 1.2.1 Mapa de Chiapas (México) con los municipios seleccionados resaltados

En resumen, los 56 municipios elegidos se dividieron en 8,163 segmentos. A partir de esta lista, se eligió una muestra representativa de 181 segmentos. Los segmentos se seleccionaron en forma aleatoria con probabilidad proporcional al tamaño, donde el tamaño estaba representado por el número de hogares ocupados dentro del segmento, según fue captado en el Censo de Población de México de 2010. Además, se seleccionó un conjunto de segmentos alternos utilizando la misma metodología, para ser encuestados en caso de que alguno de los 181 segmentos seleccionados no pudiera ser encuestado y tuviera que ser reemplazado por alguna razón (por ejemplo, motivos de seguridad o elevada proporción de hogares ausentes). El número total de segmentos representados en el conjunto final de datos es 181 (cuadro 1.2.1).

Cuadro 1.2.1 Número de segmentos por municipio

Municipio	No. de segmentos	Municipio	No. de segmentos
Altamirano	2	Ocozocoautla de Espinosa	5
Amatenango del Valle	1	Oxchuc	5
Amatán	3	Palenque	8
Benemérito de las Américas	1	Pantelhó	2
Bochil	1	Pueblo Nuevo Solistahuacán	4
Chalchihuitán	2	Rayón	1
Chamula	10	Sabanilla	3
Chanal	1	Salto de Agua	7
Chenalhó	4	San Andrés Duraznal	1
Chilón	12	San Cristóbal de las Casas	25
Coapilla	1	San Juan Cancuc	3
El Bosque	2	San Lucas	1
Francisco León	1	Simojovel	5
Huitiupán	3	Sitalá	1
Huixtán	2	Soyaló	1
Ixtacomitán	1	Tecpatán	3
Ixtapa	2	Tenejapa	4
Jitotol	1	Teopisca	5
Larráinzar	2	Tila	9
Las Margaritas	6	Tumbalá	3
Marqués de Comillas	1	Venustiano Carranza	4
Mitontic	2	Yajalón	5
Ocosingo	10	Zinacantán	4
Ocoatepec	1		

Inmediatamente antes de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, se había efectuado el Censo de línea de base de hogares SM2015-México con la finalidad de identificar a las mujeres y los niños elegibles para la encuesta. El Censo de línea de base de hogares SM2015-México fue llevado a cabo en cada uno de los segmentos seleccionados en forma aleatoria. Utilizando datos demográficos durante el ejercicio de preparación de la lista de hogares, los hogares fueron seleccionados sistemáticamente para su participación en la encuesta (es decir, si las mujeres y los niños elegibles figuraban como residentes). Todas las mujeres de 15 a 49 años de edad que eran residentes del hogar seleccionado eran elegibles para ser entrevistadas, y todos los niños de 0 a 59 meses que eran residentes del hogar seleccionado eran elegibles para el módulo de la medición física. En la figura 1.2.2 se muestra un diagrama de la implementación de la encuesta.

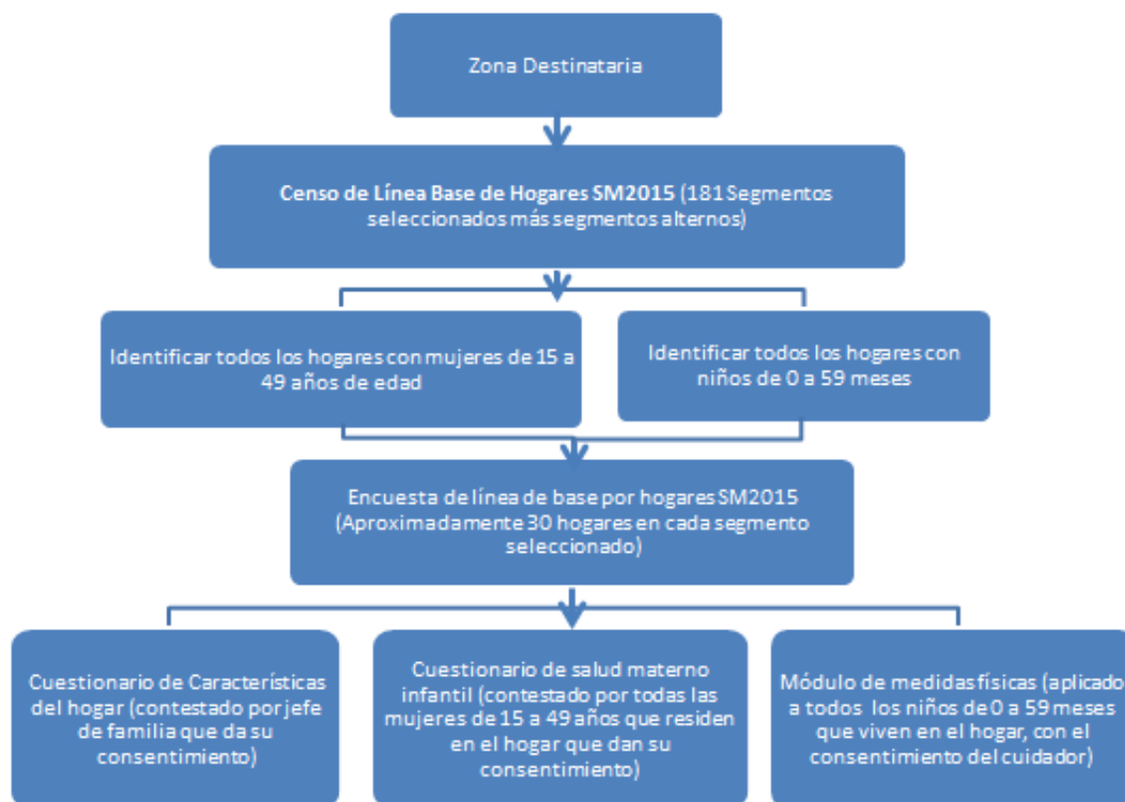


Figura 1.2.2 Diagrama esquemático de la implementación de la encuesta SM2015

En el Apéndice A se resumen otros detalles relativos a la elegibilidad y la selección para la encuesta.

1.2.2 Instrumentos para la recopilación de datos

La Encuesta de línea de base por hogares SM2015 se utilizó para generar una evaluación rápida de las tasas actuales de cobertura de las intervenciones de salud en las áreas estratégicas de la iniciativa (salud reproductiva, materna y neonatal, inmunización, y nutrición). Se utilizaron cuestionarios estandarizados, así como encuestas de establecimientos de salud y datos de los sistemas de información sobre salud a fin de contar con la información necesaria para establecer la línea de base.

La Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México tenía tres componentes (además del Censo de Hogares SM2015): el Cuestionario de características del hogar, el Cuestionario de salud materno infantil y el Módulo de medidas físicas.

El contenido de los cuestionarios de hogares fue desarrollado para medir la cobertura de intervenciones e indicadores clave de salud, y muchos de los elementos fueron adaptados de Encuestas demográficas y de salud (DHS, por sus siglas en inglés) ya existentes. Los cuestionarios se elaboraron inicialmente en inglés y luego fueron traducidos al español. A fin de reflejar mejor las cuestiones más pertinentes para la región en estudio y el lenguaje local, los cuestionarios en es-

pañol fueron modificados luego de recibir las observaciones de los interesados clave y después de concluido el estudio piloto. Las encuestas en español modificadas fueron traducidas de nuevo al inglés. Las zonas del estudio incluyeron una proporción sustancial de poblaciones indígenas; muchas de ellas también eran hispanoparlantes. Aunque se esperaba que sería posible administrar la mayoría de las encuestas en español, la encuesta de hogares también fue traducida y re-traducida a los lenguajes indígenas más comunes en las zonas del estudio.

El Censo de hogares y la Encuesta por hogares SM2015-México se llevaron a cabo utilizando un programa de entrevistas personales asistidas por computadora, el CAPI. El CAPI se programa utilizando DatStat Illume y se instala en computadores netbooks que son utilizados por los encuestadores en todo los momentos de la entrevista. El CAPI acepta patrones de salto, coherencia inter-pregunta respuesta, e intervalos de ingreso de datos. Los objetivos de introducir el programa CAPI en este campo son reducir el tiempo que dura la encuesta, ya que propicia solamente las preguntas pertinentes, mantener un patrón lógico de respuestas a través de las diferentes preguntas, y reducir los errores en el ingreso de los datos. El uso del CAPI también permite la transferencia instantánea de datos a través de un vínculo seguro al IHME. Los datos pueden monitorearse continuamente, y las modificaciones del instrumento pueden autorizarse en forma remota.

El Censo de hogares SM2015 fue utilizado para captar la distribución por sexo y edad de todos los miembros usuales de todos los hogares de los segmentos seleccionados. También se recabó información básica, incluida la relación con el jefe del hogar y el estado civil. Los niños de 0 a 59 meses que tenían uno o más de los padres residiendo en el mismo hogar fueron vinculados a su madre y/o padre mediante códigos únicos de identificación de los miembros del hogar.

Como ya se ha mencionado, los datos del Censo de hogares SM2015 fueron utilizados entonces para seleccionar sistemáticamente los hogares donde se harían las entrevistas detalladas y se aplicaría el módulo de las medidas físicas (figura 1.2.2). Algunos hogares seleccionados recibieron otra visita, por lo general dentro del mes siguiente al censo, y durante esta visita se completaron los cuestionarios.

El Cuestionario de características del hogar recopilaba información sobre el origen del suministro de agua, el tipo de instalaciones de inodoros, exposición al humo de segunda mano, propiedad de varios bienes, incluidos bienes durables, tierra agrícola y ganado, además sobre los gastos del hogar y la fuente del financiamiento de la atención de salud.

El Cuestionario sobre salud materno infantil se utilizó para recabar información de todas las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años). A estas mujeres se les hicieron preguntas sobre los siguientes temas: características de sus antecedentes (entre otras, educación, ocupación y exposición a los medios de comunicación), acceso a la atención de salud, estado actual de salud, historia reciente de enfermedad y gastos médicos asociados, historia de los partos (incluidas preguntas pertinentes acerca de embarazos que terminaron en pérdidas, mortinatos, o aborto), atención prenatal, en el parto y posnatal, preferencias en cuanto a fecundidad, conocimiento y uso de los métodos de planificación familiar (incluso los obstáculos a su uso), exposición a intervenciones del sistema de salud, y satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud. A las mujeres que tenían hijos de 0 a 5 años de edad se les hacían preguntas detalladas con respecto a cada niño nacido en los últimos cinco años acerca de temas como: espaciamiento de los nacimientos, atención prenatal, trabajo de parto y parto, atención después del parto, lactancia materna y prácticas de alimentación infantil, situación de salud actual del niño, historia reciente de enfermedad, lo que incluía diarrea, fiebre, e infección respiratoria aguda, y gastos médicos asociados; exposición del niño a las intervenciones del sistema de salud, inmunización e historia de ingesta de suplementos nutricionales.

El Módulo de medidas físicas captaba el peso, la estatura/longitud, y los niveles de hemoglobina de niños de 0 a 59 meses. Se usaron básculas portátiles y estadiómetros para las medidas antropométricas, mientras que los niveles de hemoglobina se evaluaron sobre el terreno por medio de una máquina HemoCue™ portátil. Además, se recogen muestras de sangre capilar en niños de 12 a 23 meses, por medio de la técnica de gotas de sangre seca (DBS, por sus siglas en inglés). Todas las evaluaciones estuvieron a cargo de personal con capacitación médica (es decir, enfermeras profesionales).

1.2.3 Capacitación de todos los recopiladores de datos

Se contrató y se impartió capacitación a 43 personas para trabajar como supervisores, entrevistadores masculinos y femeninos, y reservas para el censo de hogares y la encuesta. A todo el personal de campo se le exigía haber recibido una educación formal hasta la escuela secundaria y que diera muestras de poseer suficiente capacidad para la lectura y habilidades de lenguaje en el idioma de la encuesta, además de destrezas básicas en aritmética.

En junio de 2012, en San Cristóbal de las Casas (México), tuvo lugar un ejercicio de capacitación de ocho días de duración. Los primeros dos días se dedicaron a informar y a capacitar a los supervisores. Durante los tres días siguientes, se impartió capacitación en las aulas para todo el personal de campo. Los últimos tres días se dedicaron a la capacitación de campo y a pruebas piloto. La capacitación fue dirigida por El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR), el organismo encargado de la recopilación de datos en México, así como por expertos invitados del IHME. La capacitación se hizo en español e incluyó una variedad de conferencias, presentaciones, demostraciones y ejercicios de dramatización de roles. Expertos en nutrición del IHME dirigieron las sesiones de capacitación sobre medición de la estatura y el peso, así como las pruebas de hemoglobina, destinadas a las enfermeras contratadas para efectuar las evaluaciones físicas de los niños. El segundo día tuvo lugar una sesión de práctica en una guardería. Este personal fue capacitado para efectuar las mediciones antropométricas estandarizadas y la medida de la hemoglobina por medio de técnicas estándar.

Durante las sesiones de capacitación en las aulas, se organizaron sesiones informativas para los supervisores y los entrevistadores acerca de la Iniciativa Salud Mesoamérica 2015 (SM2015) y de los instrumentos específicos para encuestas desarrollados para la Iniciativa. Luego, los supervisores y los entrevistadores recibieron capacitación en la implementación de la encuesta por medio de dispositivos electrónicos (uso del CAPI y destrezas para entrevistar) y en los procedimientos del trabajo de campo (entre otros, lectura de mapas para encontrar los hogares seleccionados); examinaron en gran detalle el contenido de los cuestionarios de hogares, y recibieron instrucción básica sobre los principios y las estrategias del monitoreo de los datos, la comunicación en el equipo y la resolución de problemas. Los equipos de hogares participaron en escenarios de dramatización de roles para practicar la administración de la encuesta inicial del censo y el cuestionario de hogares completo. Un equipo especializado recibió capacitación en antropometría y recolección de una muestra de sangre. Los capacitadores y los supervisores formularon sus observaciones acerca de las entrevistas de práctica. Los problemas específicos que se observaron durante las entrevistas de práctica se abordaron con todo el grupo.

Las sesiones de capacitación de campo se iniciaron en Cintalapa, el séptimo día del período de capacitación. Los equipos de hogares y los de antropometría pasaron dos días en el campo recabando datos. Esta práctica de campo les brindó a los entrevistadores una oportunidad de darse cuenta de cualquier problema de la encuesta que no habían entendido antes. Las sesiones de capacitación en el campo también representaron una oportunidad para efectuar pruebas cogniti-

vas de la encuesta entre los entrevistados destinatarios. Al final de cada día, los capacitadores y capacitados examinaron los cuestionarios y abordaron todos los problemas que habían surgido. Se hicieron cambios pequeños en los cuestionarios basados en los comentarios recibidos durante las sesiones de capacitación de campo.

Todo el personal de campo fue evaluado sobre los conceptos y procedimientos de las encuestas mediante pruebas cortas, luego de finalizadas las sesiones de capacitación en las aulas y en el campo. Además de estas evaluaciones, todo el personal de campo fue observado por los capacitadores a fin de evaluar plenamente su habilidad para administrar los cuestionarios.

1.2.4 Recopilación de datos

El Censo de línea de base de hogares SM2015–México, que captaba características demográficas básicas de todos los ocupantes usuales del hogar, fue llevado a cabo entre el 25 de julio de 2012 y el 15 de mayo de 2013 en cada uno de los segmentos seleccionados en forma aleatoria. Para fines de control de calidad, los datos recabados durante el Censo de línea de base SM2015 fueron comparados continuamente con los datos del Censo de Población de México 2010. Cuando en el Censo de línea de base SM2015 se ha captado 20% menos de los hogares o personas previstos, o cuando más de 5% de los hogares se han clasificado como “ausentes”, el personal de campo recibe instrucciones de volver a los segmentos y de tratar de captar los hogares faltantes.

La recopilación de datos para la Encuesta de línea de base por hogares SM2015–México se inició el 28 de julio de 2012 y se terminó el 18 de mayo de 2013. Para asegurar la integridad de la muestra, el personal de campo recibió instrucciones de regresar a ciertos hogares seleccionados hasta tres veces (en días diferentes y a diferentes horas del día) para tratar de completar el Cuestionario de características del hogar, el Cuestionario de salud materno infantil, y el Módulo de medidas físicas.

Seis equipos de recopilación de datos, integrados por cinco entrevistadores (hombres y mujeres) fueron designados para efectuar el Censo de Hogares SM2015 y la Encuesta por Hogares SM2015. Los supervisores tenían la responsabilidad de revisar todos los cuestionarios para asegurar su calidad y uniformidad antes de salir de cada segmento. Había ocho supervisores a cargo del Censo de Hogares SM2015 y de la Encuesta por Hogares SM2015.

Todos los instrumentos y los procedimientos de recopilación de datos fueron aprobados por el Comité de Ética de ECOSUR.

1.2.5 Ingreso de datos y análisis de los datos

La información que se recaba en cada componente de la encuesta es monitoreada tanto por los supervisores de campo como por analistas del IHME, a fin de asegurar la calidad de los datos y el cumplimiento de los protocolos de la encuesta. Los archivos de datos son cargados a un sitio FTP seguro donde pueden ser consultados por el equipo de análisis de datos en el IHME. Después de que se reciben los datos del censo, de los hogares y de los establecimientos de salud, los datos se examinan rigurosamente con respecto a la uniformidad, la claridad y la integridad. La evaluación inmediata de la calidad de los datos permite la aclaración por los recopiladores de datos con respecto a cuestiones inadecuadas o irregulares, y la corrección rápida de los errores de procedimiento.

1.2.6 Descripción de la muestra definitiva

En el cuadro 1.2.6 se muestra el número total de entrevistas efectuadas con jefes de hogares y mujeres en edad fecunda, así como el número total de medidas físicas de niños de 0 a 59 meses que se tomaron, con las correspondientes tasas de respuesta por municipio. Las tasas de respuesta se calcularon por medio de la fórmula siguiente: $([\# \text{ completo}] \div [\# \text{ participantes elegibles}])$. Un número elevado de no respuesta puede afectar la confiabilidad de los cálculos.

Según el Censo de Población de México 2010, esperábamos un total de 27,641 hogares ocupados en los segmentos seleccionados. El ejercicio de elaboración de la lista de hogares SM2015 encontró 24,349 hogares que estaban ocupados. De los 24,349 hogares ocupados, 24,343 contestaron el Censo de Hogares SM2015, lo que dio una tasa de respuesta de más de 99% para esta parte de la encuesta.

Sobre la base de la información recopilada durante el Censo de Hogares SM2015, se visitó un subconjunto de hogares para efectuar entrevistas individuales. Se visitó un total de 5,579 hogares para las entrevistas individuales. De estos, se contestaron 5,428 Cuestionarios de características del hogar con los jefes de familia, lo cual dio una tasa de respuesta de 97%.

Utilizando la lista de hogares elaborada como parte de la Encuesta por hogares SM2015, fueron identificadas 7,374 mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) a partir de la submuestra de hogares entrevistados como elegibles para el Cuestionario de salud materno infantil. De estas mujeres, 6,988 contestaron el cuestionario satisfactoriamente (95%). La lista de hogares preparada como parte de la Encuesta por Hogares SM2015 también fue utilizada para identificar a 6,581 niños de 0 a 59 meses como elegibles para el Módulo de medidas físicas entre los hogares encuestados. De estos niños, 6,499 fueron medidos (99%).

Entre los hogares que estaban ocupados pero no contestaron el Censo de Hogares SM2015, la mayoría de las no respuestas para hogares y personas se debió a que miembros del hogar se negaron a ser entrevistados o estaban ausentes.

Cuadro 1.2.6 Número de hogares, número de mujeres elegibles, número de niños elegibles y tasas de respuesta por jurisdicción de salud

Jurisdicción de salud	2	3	4	5	7	8	12	13	14	15
Tipo de cuestionario										
Censo de hogares										
No. de hogares	700	804	740	9639	3307	148	1911	1026	5302	778
No. de hogares ocupados	700	804	740	9635	3307	148	1911	1025	5301	778
No. de hogares censados ^a	700	804	740	9633	3307	148	1909	1024	5301	777
Tasa de respuesta ^b , %	100	100	100	100	100	100	99.9	99.9	100	99.9
Cuestionario de características del hogar										
No. de hogares visitados	159	182	163	2213	740	30	428	248	1234	182
No. de hogares encuestados ^a	153	180	160	2124	728	30	423	242	1208	180
Tasa de respuesta ^b , %	96.2	98.9	98.2	96	98.4	100	98.8	97.6	97.9	98.9
Cuestionario para mujeres										
No. de mujeres elegibles ^c	187	259	205	2990	933	41	546	320	1632	261
No. de mujeres entrevistadas ^a	180	246	190	2770	912	41	523	311	1561	254
Tasa de respuesta ^b , %	96.3	95	92.7	92.6	97.7	100	95.8	97.2	95.6	97.3
Cuestionario para niños y mediciones										
No. de niños elegibles ^d	194	189	174	2357	937	34	546	277	1628	245
No. de niños elegibles medidos	189	189	164	2315	933	34	539	273	1619	244
Tasa de respuesta ^b , %	97.4	100	94.3	98.2	99.6	100	98.7	98.6	99.4	99.6
<p>a Incluye sólo las unidades con entrevistas completas. b Número de entrevistas completas sobre el total de unidades elegibles (es decir, hogares ocupados o mujeres y niños en edad elegible). c Mujeres de 15 a 49 años que residen en los hogares encuestados, según la lista de hogares elaborada como parte del cuestionario de características del hogar. d Niños de 0 a 59 meses de edad que residen en los hogares encuestados, según la lista de hogares elaborada como parte del Cuestionario de características del hogar.</p>										

Los capítulos siguientes presentan características de la población encuestada para SM2015- México de las zonas de intervención, a menos que se indique otra cosa. Cada cuadro se presenta además para todos los segmentos (segmentos de intervención y de control) en el Apéndice D y para los segmentos de control, en el Apéndice E.

CAPÍTULO 2: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES

En este capítulo se presenta un resumen descriptivo de las características demográficas, socio-económicas y ambientales básicas de los hogares muestreados para la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México. Esto representa sólo a las poblaciones incluidas en los segmentos de intervención. Los resultados para la totalidad de la muestra y para las zonas de control se presentarán en los Apéndices D y E, respectivamente.

2. 1 Características de los hogares no participantes

Los datos sobre ciertos hogares que estuvieron ausentes o que se negaron a participar en la Encuesta por Hogares SM2015 se extrajeron del Censo de Hogares SM2015. Un total de 270 (7%) de los 4,091 hogares que fueron visitados no contestaron la Encuesta por Hogares SM2015. Esta situación de no respuesta varía por municipio, de un mínimo de 0% a un máximo de 17% de no respuesta. Aquellos hogares que no contestaron la Encuesta por Hogares SM2015 se designarán de aquí en adelante como hogares “reemplazados”, porque fueron reemplazados por otros hogares del segmento, siempre que fue posible.

Los hogares reemplazados constaban de 1 a 13 miembros (mediana de 5 miembros). En 89% de estos hogares el jefe de familia era un hombre y en el resto de los hogares el jefe de familia era una mujer. Casi todos los hogares reemplazados (99%) tenían una mujer en edad fecunda como uno de sus miembros habituales y la mayoría (89%) de los hogares tenía un niño de menos de cinco años como miembro habitual.

2. 2 Características de los hogares participantes

Un total de 3,877 hogares de México contestaron el cuestionario de características del hogar. El resto de este capítulo está dedicado a un resumen de las características demográficas, socio-económicas y ambientales básicas de los hogares que contestaron el cuestionario de las características de los hogares.

2.3 Composición del hogar

2.3.1 Composición por edad y sexo

La distribución de la población de hogares de hecho de los hogares encuestados en México se muestra en el cuadro 2.3.1 por grupos de edad de cinco años y por sexo. México tiene una proporción más grande de su población en los grupos de menos edad que en los grupos de más edad. En el cuadro 2.3.1 se indica que aproximadamente 40% de la población tiene menos de 15 años, más de la mitad (57%) de la población se encuentra en el intervalo de edad productiva económicamente (15 a 64), y el restante 4% tiene 65 años o más.

Cuadro 2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de hecho por grupos de 5 años de edad según la lista de hogares elaborada como parte de la Encuesta por Hogares SM2015

Edad	Hombres (%)	Mujeres (%)	Total (%)
<5	13.8	13.3	13.6
5-9	13.5	12.6	13
10-14	13.4	12.8	13.1
15-19	11.8	11.5	11.6
20-24	9	9.3	9.1
25-29	7	7.6	7.3
30-34	6.4	6.8	6.6
35-39	5.4	5.9	5.6
40-44	4.7	4.9	4.8
45-49	4.1	4	4
50-54	3	3.3	3.2
55-59	2.4	2.3	2.4
60-64	1.8	1.9	1.9
65-69	1.2	1.2	1.2
70-74	1.3	1.2	1.2
75-79	0.6	0.5	0.6
80+	0.8	0.8	0.8
Total (%)	100	100	100
	40879	43219	84099

2.3.2 Composición de la vivienda

En el cuadro 2.3.2 se indican el número de hogares, mujeres y niños de la muestra; y la distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe de familia, número de miembros habituales y estado civil.

Los hombres son jefes de familia en 89% de los hogares encuestados en México, mientras que el 11% restante tiene a una mujer como jefe de familia. Hubo cuatro hogares que no indicaron a nadie como jefe de la familia en la lista de hogares. La gran mayoría de hogares (67%) tienen de tres a seis miembros, mientras que otro 11% de los hogares tienen nueve o más miembros. Entre los miembros de los hogares de 15 años de edad en adelante, la mayoría están casados o viven en pareja (71%), mientras que el resto son solteros (23%) o viudos, divorciados o separados (6%).

Cuadro 2.3.2 Composición del hogar

Número de hogares, mujeres y niños de la muestra; y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe de familia, número de miembros habituales y estado civil de los mayores de 15			
Características del hogar	N:	%	SE
Número de hogares	3877		
Número de mujeres	5016		
Número de niños	4638		
Sexo del jefe de familia			
Hombres (%)	3436	88.7	0.5
Mujeres (%)	437	11.3	0.5
NS/NR	0		
Ausente	4		
Total (%)	3877	100	
Número de miembros habituales			
1	9	0.2	0.1
2	92	2.4	0.2
3	581	15	0.6
4	759	19.6	0.6
5	706	18.2	0.6
6	538	13.9	0.6
7	457	11.8	0.5
8	288	7.4	0.4
9+	443	11.4	0.5
NS/NR	0		
Ausente	4		
Total (%)	3877	100	
Estado civil de los miembros del hogar			
Soltero	2570	23.1	0.4
Casado	3077	27.7	0.4
Unión libre/en pareja	4804	43.2	0.5
Viudo/divorciado/separado	656	5.9	0.2
Otro	3	0	0
NS/NR	2		
Ausente	6		
Total (%)	11118	100	

2.4 Acceso al agua potable y su tratamiento

2.4.1 Instalaciones de saneamiento y eliminación de desechos

La procedencia del agua potable de un hogar es un determinante importante del estado de salud de sus miembros. El agua para beber contaminada puede propagar enfermedades transmitidas por el agua, como diarrea o disentería. Se espera que el agua por tuberías, los pozos protegidos, así como los manantiales protegidos estén relativamente libres de estas enfermedades; mientras que otras fuentes como los pozos sin protección, el agua de lluvia o superficial tienen más probabilidades de contener agentes causantes de enfermedades.

En el cuadro 2.4.1a. se muestran la distribución porcentual de los hogares por procedencia del agua potable y la ubicación de la fuente de agua. La mayoría de los hogares encuestados (78%) usan agua que llega por tuberías y 15% de los hogares tienen que salir de su casa o patio para tener acceso a una fuente de agua.

En el cuadro 2.4.1b se incluye información acerca de las instalaciones de saneamiento. Cuarenta y cuatro por ciento de los hogares encuestados usan un inodoro con agua vertida y 32% usan una letrina o fosa sanitaria. Dos por ciento de los hogares dijeron que no disponían de instalaciones de saneamiento y usaban los arbustos o los campos.

Cuadro 2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua

Distribución porcentual de hogares por fuente del agua potable, ubicación de la fuente y duración del trayecto de ida y vuelta para conseguir agua potable			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Procedencia del agua potable			
Tubos en dirección de la casa	2334	58.6	3.1
Tubos en dirección del patio/ jardín	660	18.9	2.4
Bomba pública	57	1.3	0.4
Tubería o pozo perforado	50	1.5	0.6
Pozo excavado protegido	132	3.9	1.3
Pozo excavado no protegido	258	7.2	1.3
Manantial protegido	43	1	0.4
Manantial no protegido	45	1.3	0.4
Agua de lluvia	56	1.7	0.6
Camión cisterna para agua	2	0	0
Vehículo con tanque pequeño	1	0	0
Agua superficial	28	0.7	0.2
Agua embotellada	5	0.2	0.1
Jarra de agua	134	3.3	0.7
Otro	20	0.5	0.2
NS/NR	0		
Ausente	52		
Total (%)	3877	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En su propia casa/hogar	2420	60.5	3
En su propio patio/jardín	868	24.3	2.4
En otra parte	536	15.2	2.2
NS/NR	1		
Ausente	52		
Total (%)	3877	100	
Duración del trayecto para conseguir agua potable (ida y vuelta)			
Agua corriente	3279	88.2	2.3
Menos de 30 minutos	297	8.9	1.6
30 minutos o más	86	2.9	1
NS/NR	0		
Ausente	215		
Total	3877	100	

Cuadro 2.4.1b Características del hogar: saneamiento

Distribución porcentual de los hogares por tipo de instalación de saneamiento y si la instalación es compartida			
Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado
Instalación de saneamiento			
Inodoro con cisterna	804	21.1	2.5
Inodoro con agua vertida con recipiente	1811	44.3	2.5
Letrina/fosa	1124	32.1	3.1
Inodoro seco	22	0.8	0.3
Sin inodoro, arbustos, campo	56	1.6	0.5
Otro	6	0.1	0.1
NS/NR	2		
Ausente	52		
Total (%)	3877	100	
Instalaciones/inodoro compartido, entre hogares que utilizan algún tipo			
Sí	395	10.7	0.9
No	3366	89.3	0.9
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total	3761	100	

2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar

En el cuadro 2.4.2 se incluyen la fuente de combustible para cocinar y el lugar para cocinar los alimentos. También se indica el porcentaje de hogares que tienen una cocina separada. Los dos combustibles más comúnmente mencionados como fuentes de combustible para cocinar fueron madera (81%) y tanques de gas (29%). Entre los hogares para los que no había respuestas faltantes en cuanto a las fuentes de combustibles para cocinar, el 73% usualmente cocina los alimentos en un edificio separado, un 26% informó que lo habitual es cocinar los alimentos en la casa, y un 2% suele cocinar los alimentos fuera de la casa. Setenta y uno por ciento de los hogares tienen una cocina separada.

Cuadro 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de los hogares por fuente de combustible para cocinar y lugar para cocinar alimentos; y porcentaje de hogares con una cocina separada			
Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado
Fuente de combustible para cocinar (el entrevistado tenía que seleccionar todas las fuentes utilizadas)			
Electricidad	82	2.2	0.4
Tanque de gas	1124	28.5	3.3
Carbón	283	8.6	1.6
Madera	3117	81	2.9
Paja/ramas/hierba	9	0.2	0.1
Cultivos agrícolas	0	0	
Ningún alimento se cocina en casa	0	0	
Otro	1	0	0
NS/NR	0		
Ausente	52		
Total (%)	3877		
Lugar para cocinar alimentos, entre los que mencionaron una fuente de combustible para cocinar			
En la casa	954	25.8	2.4
En una construcción separada	2797	72.5	2.5
Afuera	73	1.8	0.3
Otro	1	0	0
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	3825	100	
Cocina independiente, entre quienes mencionaron una fuente de combustible para cocinar y cocinan en el hogar			
Sí	669	70.7	2.3
No	284	29.3	2.3
NS/NR	0		
Ausente	1		
Total %	954	100	

2.4.3 Patrimonio de los hogares

La disponibilidad de bienes de consumo durables es un buen indicador de la situación socio-económica de un hogar. En el cuadro 2.4.3 se muestra la disponibilidad de ciertos bienes de consumo por hogar. La gran mayoría de los hogares (97%) tienen electricidad, y los artículos más comunes que poseen son televisores (65%), radios (55%), y teléfonos celulares (41%). Dieciocho por ciento de los hogares tienen una bicicleta y 9% son dueños de un auto.

La mayoría de los hogares tienen una habitación (52%) o dos (32%) que usan para dormir. Un poco menos de la mitad de los hogares son dueños de tierras agrícolas y 5% de los hogares las alquilan. Tres por ciento de los hogares tienen una cuenta bancaria.

Cuadro 2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar

Distribución porcentual de hogares con enseres del hogar específicos							
Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado	Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado
Electricidad				Refrigerador			
Sí	3708	97.1	0.4	Sí	953	23.2	2.2
No	116	2.9	0.4	No	2870	76.8	2.2
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	53			Ausente	53		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	
Radio				Computadora			
Sí	2062	55.3	2	Sí	215	5.4	0.8
No	1762	44.7	2	No	3608	94.6	0.8
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	53			Ausente	53		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	2473	64.5	2.4	Sí	1263	34.3	1.4
No	1351	35.5	2.4	No	2561	65.7	1.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	53			Ausente	53		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	1545	41.2	3	Sí	209	5.7	0.6
No	2279	58.8	3	No	3615	94.3	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	53			Ausente	53		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	
Teléfono (fijo)							
Sí	176	4.4	0.6				
No	3647	95.6	0.6				
NS/NR	1						
Ausente	53						
Total %	3877	100					

Cuadro 2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado
Bicicleta			
Sí	649	18.4	2
No	3175	81.6	2
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Motocicleta / scooter			
Sí	82	2.3	0.4
No	3742	97.7	0.4
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Carreta tirada por animales			
Sí	3	0.1	0.1
No	3821	99.9	0.1
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Carro			
Sí	309	8.5	0.9
No	3515	91.5	0.9
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Camión			
Sí	35	1.2	0.4
No	3789	98.8	0.4
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total %	3877	100	

Cuadro 2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes

Distribución porcentual de número de habitaciones utilizadas para dormir, y porcentaje de hogares con titularidad de cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales			
Características del hogar	N:	% ponderado	SE ponderado
Habitaciones utilizadas para dormir			
Ninguna	23	0.6	0.2
Una	2013	51.8	1.6
Dos	1188	31	0.9
Tres o más	599	16.5	1.1
NS/NR	1		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Titularidad de cuenta bancaria			
Sí	115	2.9	0.5
No	3704	97.1	0.5
NS/NR	5		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Titularidad de tierra agrícola			
Sí, propia	1624	43	2.7
Sí, alquiler	210	5.3	0.7
Sí, compartida/compartida comu	65	1.5	0.3
No	1925	50.2	3
NS/NR	0		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	
Propiedad de animales (toro o vaca, mula, cabra, pollo o cerdo)			
Sí	2433	64.7	2.3
No	1390	35.3	2.3
NS/NR	1		
Ausente	53		
Total (%)	3877	100	

2.5 Gastos del hogar

2.5.1 Total de gastos por tipo

Los hogares fueron encuestados acerca de la cantidad gastada el mes pasado por la unidad familiar que vive en ese hogar. En el cuadro 2.5 se muestran los gastos mensuales por persona que vive en el hogar. Todos los datos se presentan en pesos. Más de una tercera parte de los hogares (35%) gastaron menos de \$200 por persona el mes pasado. La mediana de los gastos por persona es \$288 y la media es \$513.

Después de que los hogares han informado sobre sus gastos totales, se les pregunta cuánto gastaron en ciertas categorías específicas (por ejemplo, alimentos, vivienda, educación, y atención médica) en las cuatro semanas anteriores. En el cuadro 2.5.1b se muestran los gastos en cada categoría expresados como porcentaje de los gastos totales del hogar, y en el cuadro 2.5.1c figuran los gastos en atención de salud expresados como porcentaje del total de gastos del hogar. Por ejemplo, si un hogar gastó \$100 en el último mes, y notificó haber gastado \$20 en alimentos, entonces ese hogar habría gastado 20% de sus gastos totales en alimentos, por lo que entraría en la categoría del 10-24 %.

En el cuadro 2.5.1b se muestra que en 73% de los hogares más de la mitad de sus gastos mensuales correspondieron a los alimentos. La mayoría de los hogares dedicó menos de 10% de sus gastos mensuales a la educación (90% de los hogares). En el cuadro 2.5.1c se indica que la mayoría de los hogares no gastó nada en atención médica (76%), seguro social (99%), seguro privado (99%), ni en otros gastos para tener acceso a la atención de salud (como transporte, vivienda, o servicios de cuidado de los niños necesario para recibir atención médica) (98% de los hogares).

Cuadro 2.5.1a Gastos totales del hogar por persona

Distribución porcentual de hogares por gasto mensual total, por persona			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Gastos mensuales por persona (pesos)			
Menos de \$200	1297	34.6	2.3
\$200 - <400	1101	28	1.1
\$400 - <600	598	15.4	0.9
\$600 - <800	318	8.2	0.8
\$800 - <1000	170	4.5	0.5
\$1000+	339	9.3	1.3
Ausente	54		
Total %	3877	100	

Cuadro 2.5.1b Gastos del hogar por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar por tipo, expresada como porcentaje del gasto total mensual del hogar											
Categoría de gastos	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N:	% ponderado	SE ponderado
Alimentos				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	42	1.3	0.2	0%	456	11.6	1.3	0%	2053	52.9	1.9
0.1% - 9%	24	0.7	0.2	0.1% - 9%	2146	57.6	1.9	0.1% - 9%	1181	32.3	1.5
10% - 24%	151	4	0.4	10% - 24%	873	22.6	1.5	10% - 24%	412	11.1	0.7
25% - 49%	791	21.5	1.1	25% - 49%	251	6.7	0.6	25% - 49%	124	3.3	0.4
50% - 74%	1347	35.6	1	50% - 74%	36	0.9	0.2	50% - 74%	15	0.4	0.1
75% - 89%	908	23.5	1	75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	3	0.1	0
>90%	514	13.5	0.9	>90%	19	0.5	0.1	>90%	1	0	0
NS/NR	42			NS/NR	35			NS/NR	28		
Ausente	58			Ausente	59			Ausente	60		
Total %	3877	100		Total %	3877	100		Total %	3877	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y narcóticos				Ropa y calzado				Comunicación			
0%	3462	91.9	0.6	0%	2168	56	1.3	0%	2674	69.2	2.5
0.1% - 9%	126	3.4	0.3	0.1% - 9%	253	6.8	0.5	0.1% - 9%	993	27.2	2.3
10% - 24%	116	2.8	0.3	10% - 24%	704	19	0.7	10% - 24%	112	3.3	0.4
25% - 49%	58	1.6	0.3	25% - 49%	535	14.4	0.8	25% - 49%	12	0.4	0.1
50% - 74%	12	0.3	0.1	50% - 74%	122	3.3	0.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	11	0.3	0.1	75% - 89%	0	0	
>90%	0	0		>90%	4	0.1	0.1	>90%	0	0	
NS/NR	41			NS/NR	20			NS/NR	27		
Ausente	61			Ausente	60			Ausente	59		
Total %	3877	100		Total %	3877	100		Total %	3877	100	
Matrícula de educación, gastos y suministros e				Muebles, artículos para el hogar y mantenimiento usual del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	1178	31.6	1.2	0%	3400	88.6	0.9	0%	3537	92.2	0.8
0.1% - 9%	2226	58.7	1.2	0.1% - 9%	342	9.9	0.9	0.1% - 9%	250	7.2	0.7
10% - 24%	294	8.3	0.6	10% - 24%	38	0.9	0.2	10% - 24%	16	0.5	0.1
25% - 49%	43	1.2	0.2	25% - 49%	15	0.4	0.1	25% - 49%	4	0.1	0.1
50% - 74%	4	0.1	0.1	50% - 74%	5	0.1	0.1	50% - 74%	2	0.1	0.1
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	0	0		>90%	1	0	0	>90%	0	0	
NS/NR	67			NS/NR	15			NS/NR	7		
Ausente	64			Ausente	61			Ausente	61		
Total %	3877	100		Total %	3877	100		Total %	3877	100	

Cuadro 2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar en atención de salud por tipo, expresado como porcentaje del total de gastos mensuales del hogar							
Categoría de gastos	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N:	% ponderado	SE ponderado
Gastos de bolsillo en atención de salud				Primas de seguros privados			
0%	2909	76.4	1.2	0%	3785	99.3	0.2
0.1% - 9%	285	7.8	0.6	0.1% - 9%	11	0.3	0.1
10% - 24%	343	8.8	0.6	10% - 24%	9	0.2	0.1
25% - 49%	194	5.1	0.5	25% - 49%	3	0.1	0.1
50% - 74%	62	1.4	0.2	50% - 74%	1	0	0
75% - 89%	10	0.3	0.1	75% - 89%	0	0	0
>90%	5	0.1	0	>90%	1	0	0
NS/NR	9			NS/NR	7		
Ausente	60			Ausente	60		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	
Cotizaciones de la seguridad social				Otros costos relacionados con el acceso a la atención médica			
0%	3783	99.3	0.2	0%	3758	98.4	0.4
0.1% - 9%	24	0.6	0.2	0.1% - 9%	48	1.4	0.3
10% - 24%	3	0.1	0.1	10% - 24%	2	0.1	0
25% - 49%	0	0		25% - 49%	4	0.1	0.1
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	0	0	
>90%	0	0		>90%	0	0	
NS/NR	6			NS/NR	5		
Ausente	60			Ausente	60		
Total (%)	3877	100		Total (%)	3877	100	

2.5.2 Gastos de salud

Del total de 3,877 hogares de la encuesta, 909 (23%) notificaron haber tenido gastos de salud en las últimas cuatro semanas. Entre estos hogares, los gastos de salud en las últimas cuatro semanas variaron de un mínimo de \$11 a un máximo de \$26,875. La mediana ponderada del gasto fue de \$323 y la media ponderada fue de \$786, que subió mucho debido a que unos pocos hogares habían tenido gastos médicos muy altos.

En el cuadro 2.5.2 se muestran los gastos de cada categoría de atención médica expresados como porcentaje del total de los gastos médicos mensuales del hogar. Los fármacos y los medicamentos representan el porcentaje más grande del gasto médico total para muchos hogares. Aproximadamente una tercera parte de todos los hogares con gastos médicos (27%) informan haber dedicado 90% o más de sus gastos médicos a fármacos o medicamentos que fueron recetados.

Cuadro 2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares según el tipo de atención médica, expresada como una proporción del gasto total mensual del hogar, entre los hogares que notificaron algún gasto de bolsillo para atención médica o para el acceso a la atención médica															
Categoría del gasto	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría del gasto	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría del gasto	N:	% ponderado	SE ponderado	Categoría del gasto	N:	% ponderado	SE ponderado
Atención médica que exigió pasar una noche en un hospital o establecimiento de salud	875	96.2	0.8	Servicios médicos prestados por curanderos tradicionales o alternativos, o parteras	873	95.3	1.1	Atención médica de farmacéuticos o con medicamentos comprados en una farmacia	641	68.2	2.2	Exámenes de diagnóstico y de laboratorio, tales como radiografías o pruebas de sangre	822	90.3	1.4
0%	4	0.4	0.2	0%	3	0.4	0.2	0%	18	2.4	0.6	0%	8	1.1	0.4
0.1% - 9%	6	0.7	0.4	0.1% - 9%	6	0.7	0.3	0.1% - 9%	21	2.4	0.6	0.1% - 9%	21	2.4	0.5
10% - 24%	6	0.7	0.3	10% - 24%	8	1.1	0.4	10% - 24%	25	2.6	0.6	10% - 24%	27	2.9	0.7
25% - 49%	3	0.4	0.2	25% - 49%	2	0.3	0.2	25% - 49%	11	1.4	0.4	25% - 49%	11	1.4	0.4
50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	7	0.7	0.3	50% - 74%	2	0.3	0.2
75% - 89%	13	1.4	0.4	75% - 89%	16	2.1	0.6	75% - 89%	186	22.3	2.4	75% - 89%	17	1.9	0.7
>90%	1			>90%	0			>90%	0			>90%	1		
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	909	100		Ausente	909	100		Ausente	909	100		Ausente	909	100	
Total (%)				Total (%)				Total (%)				Total (%)			
Otros costos asociados con la estadía de una noche en un hospital o establecimiento de				Dentistas				Productos de atención médica, tales como anteojos graduados, aparatos auditivos,				Otros productos o servicios de atención médica			
0%	863	94.8	0.9	0%	874	95.7	0.8	0%	901	99.1	0.5	0%	890	97.7	0.8
0.1% - 9%	6	0.8	0.3	0.1% - 9%	4	0.5	0.3	0.1% - 9%	1	0.1	0.1	0.1% - 9%	4	0.5	0.3
10% - 24%	13	1.4	0.4	10% - 24%	3	0.2	0.1	10% - 24%	1	0.1	0.1	10% - 24%	3	0.2	0.2
25% - 49%	9	1	0.3	25% - 49%	9	1	0.4	25% - 49%	2	0.2	0.2	25% - 49%	3	0.3	0.2
50% - 74%	5	0.5	0.2	50% - 74%	7	1	0.4	50% - 74%	0	0		50% - 74%	6	1	0.4
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
>90%	11	1.4	0.6	>90%	11	1.3	0.4	>90%	3	0.3	0.2	>90%	2	0.3	0.2
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	909	100		Total (%)	909	100		Total (%)	909	100		Total (%)	909	100	
Servicios que no exigen la estadía de una noche, prestados por médicos, enfermeras u				Medicamentos recetados por personal de salud											
0%	807	90.1	1.4	0%	393	47.4	2.5								
0.1% - 9%	24	2.6	0.7	0.1% - 9%	7	0.8	0.3								
10% - 24%	33	2.9	0.6	10% - 24%	15	1.8	0.5								
25% - 49%	24	2.3	0.5	25% - 49%	58	6.3	0.9								
50% - 74%	6	0.7	0.3	50% - 74%	115	11.6	1.3								
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	47	5	1.1								
>90%	12	1.3	0.5	>90%	274	27.2	2.1								
NS/NR	2			NS/NR	0										
Ausente	0			Ausente	0										
Total (%)	909	100		Total (%)	909	100									

2.5.3 Fuente del financiamiento del gasto en salud

Del total de 3,877 hogares de la muestra, 262 (7%) informaron que algunos de los miembros del hogar habían acudido a un hospital y habían pasado allí una noche, por lo menos una vez en los últimos 12 meses. De estos 262 hogares con estadías de una noche, 170 dijeron que no habían pagado nada por todos los gastos asociados con la estadía de una noche. Entre estos 170 hogares, la cantidad pagada por las estadías de una noche en los últimos 12 meses variaba de un mínimo de \$40 hasta un máximo de \$75,000. La cantidad mediana ponderada pagada fue de \$2,000 y la media ponderada fue de \$3,990, que subió mucho debido a que unos pocos hogares tuvieron gastos muy altos. En general, 90% de los hogares con gastos por noches pasadas en un establecimiento de salud dijeron haber pagado \$10,000 o menos.

En el cuadro 2.5.3 se muestra la fuente de financiamiento de los gastos médicos expresados como porcentaje del total de gastos médicos del hogar por noches pasadas en el hospital. Aproximadamente la mitad de los hogares (48%) usan sus ingresos corrientes para financiar una parte o todos los gastos médicos del hogar, mientras que 24% de los hogares que usan los ingresos corrientes para financiar 90% o más de sus gastos médicos totales. Alrededor de 37% de los hogares pagaron con dinero prestado por alguien diferente de un amigo o un miembro de la familia, 22% usaron dinero de parientes o amigos, y 28% de los hogares usaron sus ahorros. Ningún hogar costó la atención médica con remesas de dinero de miembros de la familia o amigos que viven en el extranjero. Menos de 5% de los hogares financiaron los gastos médicos por medio de la venta de alguna propiedad, pagos de un plan de seguros, donaciones o subvenciones de políticas, u otras fuentes alternativas.

Cuadro 2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de los hogares según la procedencia de los gastos médicos expresada como porcentaje del total de gastos médicos del hogar por noches pasadas en el hospital en los últimos 12 meses, entre los hogares con estadia en el hospital durante la noche															
Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado
Ingreso actual de cualquiera de los miembros del hogar				Pago o reembolso del plan de seguro de salud				Venta de propiedad				Donaciones o subvenciones políticas			
0%	88	52	4.4	0%	168	97.3	2	0%	167	98.1	1.2	0%	168	98.4	1.1
0.1% - 9%	5	3	1.3	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	9	5.4	2	10% - 24%	2	2.7	2	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	10	6.8	2	25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	1	0.6	0.6
50% - 74%	11	6.3	2.2	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	3	2.1	1.3	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	39	24.3	3.8	>90%	0	0		>90%	2	1.4	1.1	>90%	1	1	1
NS/NR	5			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	170	100		Total (%)	170	100		Total (%)	170	100		Total (%)	170	100	
Ahorros (por ejemplo, cuenta de banco)				Venta de objeto (por ejemplo, muebles, animales o joyas)				Dinero de familiares o amigos que no pertenecen al hogar				Otra fuente			
0%	121	72.1	4	0%	155	90.2	2.7	0%	132	78.2	3.4	0%	164	96.8	1.2
0.1% - 9%	1	0.8	0.8	0.1% - 9%	3	2.8	1.9	0.1% - 9%	2	1.4	1	0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	0	0		10% - 24%	3	1.7	1	10% - 24%	4	2.5	1.3	10% - 24%	2	1.1	0.8
25% - 49%	6	3.2	1.3	25% - 49%	3	2.1	1.2	25% - 49%	5	2.3	1.1	25% - 49%	1	0.6	0.6
50% - 74%	11	6.4	1.9	50% - 74%	1	0.8	0.8	50% - 74%	11	7.3	2.2	50% - 74%	1	0.5	0.5
75% - 89%	3	2.3	1.3	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	27	15.1	2.8	>90%	5	2.3	1.1	>90%	15	8.4	2.2	>90%	2	0.9	0.7
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	170	100		Total (%)	170	100		Total (%)	170	100		Total (%)	170	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero prestado de alguien que no es amigo de la familia				Remesas del extranjero enviadas por miembros de la familia o amigos							
0%	143	81.6	3.4	0%	107	63.2	3.7	0%	170	100					
0.1% - 9%	5	3.4	1.5	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	8	5.6	2.3	10% - 24%	2	1.2	0.9	10% - 24%	0	0					
25% - 49%	5	3.8	1.6	25% - 49%	4	2.1	1	25% - 49%	0	0					
50% - 74%	4	2	1	50% - 74%	15	8.3	1.9	50% - 74%	0	0					
75% - 89%	1	0.7	0.7	75% - 89%	5	3.1	1.4	75% - 89%	0	0					
>90%	4	2.8	1.4	>90%	36	22.1	3.3	>90%	0	0					
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	0						
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	170	100		Total (%)	170	100		Total (%)	170	100					

CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LAS ENTREVISTADAS

En este capítulo se resumen las características demográficas, la situación socioeconómica y el estado de salud de las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) que participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015 México.

3.1 Características demográficas

3.1.1 Edad, estado civil, relación con el jefe de familia

La distribución por edad de la población de hecho de mujeres de edad fecunda que residen en los hogares encuestados en México se muestra en el cuadro 3.1.1 por grupos de edad de cinco años. Alrededor de 60% de todas las mujeres que participaron en la Encuesta por hogares SM2015 tenían menos de 30 años de edad, 27% se encontraban entre las edades de 30 y 39, y 14% tenían entre 40 y 49 años. Aunque la mayoría de las mujeres dijeron estar casadas (26%) o viviendo con una pareja (45%), 22% dijeron que nunca se habían casado. Alrededor de 25% de las mujeres dijeron que eran la esposa o la compañera del jefe de familia del hogar muestreado, 25% dijeron ser la hija biológica del jefe de familia, y 5% dijeron ser el jefe de la familia.

Cuadro 3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas

Distribución porcentual de la población de los hogares por edad, estado civil y relación de la entrevistada con el jefe del hogar			
Características de sus antecedentes	N:	%	SE
Edad			
15-19 años	998	19.9	0.6
20-24 años	1022	20.4	0.6
25-29 años	940	18.8	0.6
30-34 años	747	14.9	0.5
35-39 años	614	12.3	0.5
40-44 años	425	8.5	0.4
45-49 años	264	5.3	0.3
Ausente	6		
Total (%)	5016	100	
Estado civil			
Soltera	1113	22.2	0.6
Casada	1319	26.3	0.6
Unión libre/ en pareja	2234	44.6	0.7
Divorciada	14	0.3	0.1
Separada	267	5.3	0.3
Viuda	62	1.2	0.2
Otro	3	0.1	0
NS/NR	2	0	0
Ausente	2		
Total (%)	5016	100	
Relación de la entrevistada con jefe del hogar			
Jefe del hogar	272	5.4	0.3
Cónyuge	1247	24.9	0.6
Hija biológica	1229	24.5	0.6
Adoptada / hijastra	18	0.4	0.1
Nieta	32	0.6	0.1
Sobrina / sobrino	16	0.3	0.1
Madre / padre	9	0.2	0.1
Hermana / hermano	39	0.8	0.1
Nuera / yerno	284	5.7	0.3
Cuñada / cuñado	19	0.4	0.1
Abuelo	1	0	0
Suegra / suegro	3	0.1	0
Otro pariente	2	0	0
Ningún parentesco	8	0.2	0.1
Compañero	1827	36.4	0.7
Otro	7	0.1	0.1
Ausente	3		
Total (%)	5016	100	

3.1.2 Residencia

Los departamentos y municipios de residencia se resumen en el cuadro 3.1.2 que sigue. El esquema original de muestreo estipulaba que los segmentos serían seleccionados con probabilidad proporcional al tamaño. Casi mil mujeres del municipio de San Cristóbal de las Casas fueron entrevistadas. En cambio, apenas 32 mujeres del municipio de San Andrés Duraznal fueron entrevistadas.

Cuadro 3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas

Municipio	No. de mujeres	Municipio	No. de mujeres
Amatenango del Valle	40	Tila	347
Amatán	122	Tumbalá	128
Chalchihuitán	71	Yajalón	197
Chamula	348	Zinacantán	194
Chanal	37		
Chenalhó	152		
Chilón	468		
El Bosque	70		
Huitiupán	107		
Huixtán	85		
Larráinzar	82		
Mitontic	73		
Oxchuc	187		
Pantelhó	77		
Pueblo Nuevo Solistahuacán	165		
Sabanilla	99		
Salto de Agua	279		
San Andrés Duraznal	32		
San Cristóbal de las Casas	934		
San Juan Cancuc	118		
Simojovel	189		
Sitalá	43		
Tenejapa	182		
Teopisca	190		

3.2 Logros educativos y alfabetización

Setenta y ocho por ciento de los participantes en la encuesta habían asistido a la escuela (cuadro 3.2.1.). Para la mayoría de estas mujeres (55%), el nivel más alto de educación finalizado era la escuela primaria. La alfabetización fue evaluada pidiendo a las entrevistadas que leyeran la siguiente oración escrita en una tarjeta: “La salud del niño es muy importante para su desarrollo en la vida.” Alrededor de 60% de las mujeres entrevistadas pudieron leer toda la oración. Veintitrés por ciento de las mujeres no pudieron leer nada de la oración.

Cuadro 3.2.1 Logros educativos y alfabetización

Porcentaje de mujeres de 15-49 años de edad que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización, distribución porcentual por nivel educativo más alto al que asistió, entre personas que asistieron a la escuela, y alfabetización de las mujeres			
Características educativas	N:	% ponderado	SE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	3975	78.3	1.5
No asistió a la escuela	1018	21.7	1.5
NS/NR	0		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a cursos de alfabetización	574	11	1.1
No asistió a cursos de alfabetización	4417	89	1.1
NS/NR	2		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Nivel de educación más alto, entre las que asistieron a la escuela			
Primaria	2152	54.9	2.3
Secundaria	1061	26.1	1.2
Preparatoria	584	14.2	1.3
Universidad	173	4.8	0.8
NS/NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	3975	100	
Alfabetización			
No sabe leer	1094	23	1.5
Capaz de leer partes de una oración	916	19	1.1
Capaz de leer toda la oración	2945	57.9	2
Ciega o con deficiencia visual	5	0.1	0
NS/NR	33		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	

3.2 Empleo

Según se ha resumido en el cuadro 3.3, la gran mayoría de las entrevistadas eran amas de casa (78%). De las 383 mujeres que dijeron estar empleadas y trabajando en el momento de la entrevista, la mayoría (87%) identificó la palabra “empleada” como su papel ocupacional.

Cuadro 3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años de edad por situación y función laboral			
Características del empleo	N:	% ponderado	SE ponderado
Situación laboral			
Empleada y recibe pago por su trabajo	436	9.7	1.1
Empleada pero no trabajó la semana pa	10	0.4	0.1
Empleada por un familiar, sin pago	108	2.6	0.5
Estudiante	351	8.8	0.8
Ama de Casa	4056	78.2	1.6
Jubilada	5	0.1	0
No puede trabajar debido a incapacidad	9	0.2	0.1
NS/NR	18		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Función ocupacional, entre mujeres empleadas o que reciben remuneración por			
Empleada	383	86.9	2.6
Empleador	3	0.7	0.6
Propietario	26	6.8	1.9
Trabajador autónomo	24	5.5	1.4
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	436	100	

3.4 Exposición a los medios de comunicación de masas

Se les preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a varios tipos comunes de medios de comunicación: periódicos, radio y televisión. Según se expone en el cuadro 3.4.1 que sigue, entre las mujeres que demostraron alfabetización total o parcial, 29% estaban expuestas semanalmente a los periódicos. Cerca de 46% de todas las mujeres estaban expuestas semanalmente a la radio y 59% estaban expuestas a diario a la televisión.

Cuadro 3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas

Distribución porcentual de las mujeres por exposición a los periódicos, a la radio y a la televisión; porcentaje expuesto a las tres formas de medios de comunicación y a cualquier tipo de medio, al menos una vez por semana			
Característica	N	Ponderado %	Ponderado SE
Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	1007	28.5	1.8
<1 vez por semana	806	20.2	1.3
Nunca	2032	51.1	2.2
No Aplica	4	0.2	0.1
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	0		
Total	3861	100	
Radio			
≥1 vez por semana	2167	45.5	2.1
<1 vez por semana	841	16.9	1.2
Nunca	1831	34.3	1.8
No corresponde	141	3.3	0.8
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	23		
Total	5016	100	
Televisión			
≥1 vez por semana	2785	58.6	2.3
<1 vez por semana	682	13.1	1
No aplicable	1391	25.5	2
Nunca	128	2.8	0.6
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	23		
Total	5016	100	
Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
Si	577	17.7	1.6
No	3256	81.5	1.6
No corresponde	26	0.7	0.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	3861	100	
Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana			
Si	3402	69.9	2.1
No	1559	29.3	2
No corresponde	31	0.9	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	23		
Total	5016	100	

3.5 Acceso a servicios de salud

3.5.1 Proximidad a establecimientos de atención de salud

En los cuadros 3.5.1a–d se presentan las respuestas a varias preguntas de la encuesta que se usaron para evaluar la cercanía a los establecimientos de atención de salud. Se les preguntó a las entrevistadas que calcularan la cercanía a establecimientos de atención de salud en términos de distancia (kilómetros) y duración del trayecto. No resultó sorprendente que las entrevistadas usualmente tuvieran más dificultad para calcular la distancia a los establecimientos de atención de salud. Como se muestra en los cuadros que siguen, las respuestas “No sabe” a las preguntas sobre la distancia fueron excesivamente comunes.

Sin contar a las 367 mujeres que no pudieron calcular la distancia al establecimiento de salud más cercano, 78% de las mujeres dijeron que vivían a una distancia de 5 km de un establecimiento de salud (cuadro 3.5.1a). Alrededor de 60% de la muestra indicó que les llevaba menos de 30 minutos llegar a este establecimiento por los medios de transporte usuales. Un 15% calculó que la duración del trayecto para llegar desde su casa hasta el establecimiento más cercano era de una hora o más.

También se les preguntó a las mujeres cuál era la distancia y la duración del trayecto hasta el establecimiento de salud que utilizaban habitualmente, si es que tenían uno. Excluidas las 348 mujeres que no sabían cuál era la distancia hasta el establecimiento, 77% de las mujeres se encontraban a una distancia de 5 km y 72% de las mujeres podían llegar allí en menos de 30 minutos (cuadro 3.5.1b).

A las mujeres que habían dado a luz en los últimos 5 años se les preguntó acerca de la proximidad al establecimiento de salud donde había tenido lugar el parto. De estas 785 mujeres, 154 no sabían la distancia (cuadro 3.5.1c). La mitad de las mujeres dijeron haber viajado más de 10 km. La mitad de las mujeres viajaron más de una hora hasta el establecimiento de salud para dar a luz.

De las 2,930 mujeres que informaron sobre una visita reciente a un establecimiento de salud para buscar atención para un hijo o para ellas mismas, la mayoría viajó menos de 5 kilómetros por ese motivo. Un 13% viajó más de 10 kilómetros en busca de atención de salud. Más de la mitad de las mujeres viajaron durante menos de 30 minutos (58%), y 17% pasaron una hora o más en el trayecto para buscar atención de salud.

**Cuadro 3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud más cercano**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud más cercano al hogar			
Distancia y duración del trayecto	N:	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	328	6.4	1.2
1 a <5 km	3318	71.5	3
5 a <10 km	625	14.8	2.4
>10 km	355	7.3	1.3
NS/NR	367		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Duración del trayecto			
<15 min	1542	33.5	2.7
15 a <30 min	1264	27.9	2
30 a <45 min	1000	21.7	1.9
45 a <60 min	67	1.5	0.3
>60 min	728	15.3	2.1
NS/NR	94		
Ausente	321		
Total (%)	5016	100	

**Cuadro 3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud habitual**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud donde suele ir el jefe de familia			
Distancia y duración del trayecto	N:	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	312	6.6	1.3
1 a <5 km	3008	70	2.8
5 a <10 km	543	14	2.1
>10 km	390	9.4	1.4
NS/NR	348		
Ausente	82		
Total (%)	4683	100	
Duración del trayecto			
<15 min	1549	39	2.6
15 a <30 min	1245	32.5	2
30 a <45 min	968	25.9	2.2
45 a <60 min	89	2.6	0.5
>60 min	0	0	
NS/NR	77		
Ausente	755		
Total (%)	4683	100	

**Cuadro 3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud para el parto**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de salud donde fue atendido su parto más reciente en los dos últimos años			
Distancia y duración del trayecto	N:	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	7	1.1	0.5
1 a <5 km	231	35.1	3.5
5 a <10 km	69	13.7	2.3
>10 km	324	50	4.1
NS/NR	154		
Ausente	0		
Total (%)	785	100	
Duración del trayecto			
<15 min	77	9.6	1.3
15 a <30 min	124	18.4	2.6
30 a <45 min	152	20.2	2.5
45 a <60 min	21	2.4	0.8
>60 min	390	49.4	3.8
NS/NR	21		
Ausente	0		
Total (%)	785	100	

**Cuadro 3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud para enfermedad reciente**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud donde fueron por enfermedad reciente de la entrevistada o de un hijo			
Distancia y duración del trayecto	N:	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	210	6.6	1.4
1 a <5 km	1812	65.6	3
5 a <10 km	370	15	2.2
>10 km	310	12.8	1.5
NS/NR	196		
Ausente	32		
Total (%)	2930	100	
Duración del trayecto			
<15 min	898	29.2	2.5
15 a <30 min	783	28.5	2.1
30 a <45 min	643	23	1.7
45 a <60 min	60	2.1	0.4
>60 min	492	17.3	1.9
NS/NR	22		
Ausente	32		
Total (%)	2930	100	

3.6 Estado de salud

3.6.1 Estado de salud actual

En el cuadro 3.6.1 se muestra el estado de salud actual autocalificado por todas las mujeres participantes en la encuesta. Cuando se les pidió que evaluaran su estado de salud actual en comparación con el del año pasado, 59% de las mujeres dijeron que su salud era “más o menos igual”. Mientras que 33% de las mujeres dijeron que su salud había mejorado, un 8% dijo que su salud estaba peor el día de la entrevista, en comparación con el año pasado. Ochenta y dos por ciento de las mujeres dijeron que podían realizar sus actividades diarias “fácilmente” (por ejemplo, trabajar, ocuparse de las tareas domésticas y cuidar a los niños). Alrededor de 18% de las mujeres informaron sobre algún grado de dificultad para realizar estas tareas que estaba relacionado con su estado de salud.

Cuadro 3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de la evaluación que hacen las mujeres de 15 a 49 años de edad de su salud actual en comparación con el año pasado y el porcentaje que puede ocuparse fácilmente de sus actividades diarias			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	1685	33.4	1.7
Peor	386	8	0.7
Más o menos igual	2910	58.5	1.7
NS/NR	12		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Capacidad para ocuparse de sus actividades diarias			
Fácilmente	4099	82.1	1.3
Con algunas dificultades	802	16	1.2
Con mucha dificultad	77	1.7	0.3
Incapaz de ocuparse	8	0.2	0.1
NS/NR	7		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	

3.6.2 Enfermedad reciente

Se les hicieron a las mujeres varias preguntas acerca de alguna enfermedad o problema de salud que pudieran haber tenido en las dos semanas anteriores a la entrevista. Alrededor de 16% de las mujeres dijeron haber estado enfermas en ese período (cuadro 3.6.2). De las 786 mujeres que informaron sobre una enfermedad reciente, las quejas específicas mencionadas más comúnmente fueron dolor de cabeza (23%), fiebre (15%), tos/infección respiratoria (14%), y dolor abdominal (11%). Veintisiete por ciento de las mujeres tuvieron una enfermedad distinta de las mencionadas en las preguntas de la encuesta.

Cuadro 3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que estaban enfermas en las últimas dos semanas, y entre quienes lo estaban, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente

Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	786	16.2	0.9
No	4206	83.8	0.9
NS/NR	1		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Tipo de enfermedad, entre las enfermas en las dos últimas semanas			
Fiebre	116	14.5	1.8
Malaria	0	0	
Tos/infección respiratoria	118	13.6	1.7
Tuberculosis	0	0	
Asma	3	0.4	0.2
Bronquitis	3	0.3	0.2
Neumonía	1	0.1	0.1
Diarrea sin sangre	9	1.6	0.6
Diarrea con sangre	0	0	
Diarrea con vómitos	4	0.3	0.1
Vómitos	5	0.5	0.3
Dolor abdominal	81	11.3	1.8
Anemia	3	0.2	0.1
Erupción / infección	5	0.5	0.2
Infección de los ojos / oídos	5	0.6	0.3
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	170	23.2	2.3
Dolor de muelas	11	2	0.9
Infarto/ embolia	1	0.1	0.1
Hipertensión	2	0.2	0.2
Diabetes	4	1.1	0.7
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0.1	0.1
Problemas ginecológicos	19	1.6	0.4
Problemas obstétricos	4	0.9	0.6
Otro	217	27.2	2.2
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	786	100	

3.6.3 Utilización de servicios de salud

En el cuadro 3.6.3 se resumen los datos relacionados con la utilización de servicios de salud entre las 816 mujeres que notificaron alguna enfermedad en las dos semanas anteriores a la entrevista. Como ya se ha mencionado, 352 (45%) de estas mujeres buscaron servicios en un establecimiento de atención de salud. Muchas de estas mujeres acudieron a un centro de salud o clínica públicos (47%); otro 13% fue a un hospital público. Apenas 7% de las mujeres que buscaron atención de salud fueron ingresadas a un hospital por su enfermedad reciente.

Cuadro 3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que notificaron alguna enfermedad en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que buscaron atención para la misma, y entre las mujeres que buscaron atención, distribución porcentual por tiempo de búsqueda de atención después de la aparición de la enfermedad			
Característica	N	Ponderado %	Ponderado SE
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Si	172	47.1	3.6
No	167	52.9	3.6
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	339	100	
Tipo de establecimiento de salud al que acudió			
Hospital público	25	15.1	3.7
Unidad pública de salud	20	11.2	3.8
Centro de salud o clínica públicos	70	43.8	7.7
Clínica pública móvil	7	2.9	1.8
Otro establecimiento público de salud	1	0.4	0.4
Hospital privado	3	1.2	0.6
Clínica o centro de salud privados	4	1.5	0.8
Consultorio privado	26	12.5	3.7
Clinica privada movil	0	0	
Otro Centro de salud privado	0	0	
Farmacia	13	10.2	3.5
Trabajador Comunitario de Salud	1	0.5	0.5
Curandero Tradicional	0	0	
Otro	2	0.7	0.5
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	172	100	
Ingreso a un hospital por atención de salud, entre mujeres que buscaron atención de salud en un establecimiento público o privado: hospital, unidad de salud / clínica, clínica móvil u otro centro de salud, unidad pública de salud, consulta privada o farmacia			
Sí	9	3.2	1.1
No	159	96.8	1.1
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	169	100	

3.6.4 Cobertura de salud

La mayoría de las mujeres están cubiertas por seguro de salud (cuadro 3.6.4). El Seguro Popular es el plan más común (78%). Alrededor de 20% de las mujeres no están aseguradas. Menos de 2% de las mujeres tienen seguro de cada una de las siguientes entidades: IMSS (Instituto Mexicano de Seguro Social), Ejército/Marina/PEMEX (Petróleos Mexicanos), seguro privado, ISSSTE (Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado), u otro.

Cuadro 3.6.4 Cobertura de seguro de salud

Distribución porcentual de la situación de seguro de salud entre todas las mujeres, las que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, y mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención			
Situación en cuanto a seguro	N:	% ponderado	SE ponderado
Seguro de salud entre todas las mujeres			
Seguro Popular	3923	77.7	1.6
IMSS	64	1.4	0.3
Ejército / Marina / PEMEX	3	0.1	0
Seguro privado	8	0.2	0.1
ISSSTE	63	1.6	0.4
Otro	12	0.3	0.1
Ninguno	910	18.8	1.5
NS/NR	10		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Seguro en mujeres que notificaron enfermedad en las dos últimas semanas			
Seguro Popular	631	79.2	2.3
IMSS	11	2.3	0.9
Ejército / Marina / PEMEX	0	0	
Seguro privado	3	0.3	0.2
ISSSTE	14	2.2	1.1
Otro	2	0.2	0.1
Ninguno	122	15.9	1.8
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	786	100	
Seguro entre las mujeres que notificaron enfermedad en las dos últimas semanas, pero no buscaron atención			
Seguro Popular	333	74.6	3.2
IMSS	7	3	1.4
Ejército / Marina / PEMEX	0	0	
Seguro privado	2	0.4	0.3
ISSSTE	9	3.2	1.8
Otro	1	0.2	0.2
Ninguno	80	18.7	2.7
NS/NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	434	100	

3.6.5 Otras barreras para el acceso a la atención de salud

Hay muchas otras barreras para tener acceso a la atención de salud. Se les presentaron a las mujeres 20 factores específicos que podrían haber impedido que ellas o su familia recibieran atención de salud cuando la necesitaban. En el cuadro 3.6.5 se resumen las respuestas a esta sección. El factor citado con más frecuencia de los que influyen en el acceso a la atención de salud es que las mujeres pensaban que no estaban lo suficientemente enfermas para buscar tratamiento (33%). Cerca de 30% de las mujeres preferían el tratamiento en la casa. Quince por ciento de las mujeres tenían alguna otra razón para no buscar ayuda.

Cuadro 3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención de salud

Porcentaje de mujeres según obstáculos percibidos para el acceso a servicios de salud, entre mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, pero que no buscaron atención							
Razón para no buscar atención	N:	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N:	% ponderado	SE ponderado
No lo suficientemente enferma como para buscar tratamiento				El personal del centro de salud no está bien informado			
Sí	151	33.1	4.1	Sí	3	0.9	0.6
No	278	66.9	4.1	No	426	99.1	0.6
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Autotratamiento en la casa				No confía en el personal			
Sí	127	28.9	3.6	Sí	10	3.4	1.6
No	302	71.1	3.6	No	419	96.6	1.6
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
La atención es demasiado cara				No la trataron bien antes			
Sí	48	14	2.9	Sí	5	0.9	0.4
No	381	86	2.9	No	424	99.1	0.4
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Centro de salud ubicado demasiado lejos				Trató, pero se le negó la atención			
Sí	44	12.2	3	Sí	8	2.7	1.7
No	385	87.8	3	No	421	97.3	1.7
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
No pudo encontrar transporte				No obtuvo permiso para ir al médico			
Sí	3	0.5	0.3	Sí	1	0.3	0.3
No	426	99.5	0.3	No	428	99.7	0.3
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
No podía pagar el transporte				No quería ir sola			
Sí	10	1.9	0.7	Sí	9	1.4	0.5
No	419	98.1	0.7	No	420	98.6	0.5
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	

Cuadro 3.6.5 continuación

Razón para no buscar atención	N:	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N:	% ponderado	SE ponderado
No sabía adónde ir				Demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	1	0.3	0.3	Sí	26	6.9	1.8
No	428	99.7	0.3	No	403	93.1	1.8
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	17	3.9	1.6	Sí	9	2.1	0.9
No	412	96.1	1.6	No	420	97.9	0.9
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Centro de salud no cuenta con suficientes medicinas				No había nadie en el centro de salud cuando ella fue			
Sí	57	12.3	2.4	Sí	11	1.6	0.5
No	372	87.7	2.4	No	418	98.4	0.5
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	16	4.2	1.8	Sí	64	15.8	2.9
No	413	95.8	1.8	No	365	84.2	2.9
NS/NR	5			NS/NR	5		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	434	100		Total (%)	434	100	
Es difícil tratar con el personal del centro de salud							
Sí	18	3.3	1				
No	411	96.7	1				
NS/NR	5						
Ausente	0						
Total (%)	434	100					

CAPÍTULO 4: FECUNDIDAD

En este capítulo se resumen varios indicadores relacionados con la fecundidad, basados en datos autonotificados por las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) que participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México

4.1 Tasas de fecundidad

Las tasas de fecundidad resumidas a continuación se derivaron de las series cronológicas generadas por la División de Población de las Naciones Unidas para México.

4.1.1 Tasas de fecundidad específicas por edad

Las tasas de fecundidad específicas por edad se calculan para cada grupo de edades de cinco años empezando en 15-19 hasta 45- 49 años, presentadas como una tasa anual. No se incluyen los partos de mujeres que en el momento del parto tenían menos de 15 años, o más de 49. En el cuadro 4.1.1 se resumen las tasas de fecundidad específicas por edad en grupos de edades de cinco años en México desde 1990, a nivel nacional.

Cuadro 4.1.1 Tasas de fecundidad específicas por edad

Número de nacimientos por cada 1,000 mujeres, México 1990-2010, tomado de <i>World Population Prospects: The 2012 Revision</i> , División de Población de las Naciones Unidas				
Grupo de edad, años	Año			
	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010
15-19	77.7	81.7	74.2	69.3
20-24	173.7	146.4	137.3	130.8
25-29	163.3	150.7	138.8	130.5
30-34	116.8	104.0	93.0	85.2
35-39	72.5	60.6	51.8	45.9
40-44	23.9	14.1	11.3	9.6
45-49	4.8	3.2	2.4	1.9

4.1.2 Tasa de fecundidad total

La tasa de fecundidad total (TFR, por sus siglas en inglés) es una tasa de fecundidad por período de edad para una cohorte sintética de mujeres que sobreviven desde el parto hasta el final de su período reproductivo. Mide el número promedio de partos que tendría un grupo de mujeres para el momento en que llegan a los 50 años, si llegaran a parir a las tasas de fecundidad específicas para la edad (para las mujeres de 15 a 49 años) y sobrevivieran hasta los 50 años. La TFR se expresa como el número promedio de partos por mujer, y es un mejor indicador de la fecundidad de la población porque no depende de la estructura de edad de la población. Sin embargo, debido a que este indicador se basa en una cohorte sintética de mujeres no refleja necesariamente el número promedio de niños que tendrían las mujeres cuya edad se encuentra actualmente entre 15 y 49 años de edad, ya que las tasas de fecundidad podrían cambiar en el futuro. En el cuadro 4.1.2 se presentan las tasas de fertilidad totales en México desde 1990, a nivel nacional.

Cuadro 4.1.2 Tasa de fecundidad total

Número de nacimientos promedio por mujer, México 1990-2010, tomado de <i>World Population Prospects: The 2012 Revision</i> , División de Población de las Naciones Unidas				
	Año			
	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010
Tasa de fecundidad	3.16	2.80	2.54	2.37

4.2 Edad a la fecha del primer parto

4.2.1 Edad a la fecha del primer parto

Setenta por ciento de las entrevistadas habían dado a luz (cuadro 4.2.1). De estas, 61% se encontraban entre los 10 y los 19 años de edad cuando nació su primer hijo. Sólo 11% de las mujeres tenían 25 años o más cuando nació su primer hijo. Alrededor de 6% de las mujeres informaron sobre antecedentes de mortinatos, pérdidas y/o abortos.

Cuadro 4.2.1 Paridad y edad al primer parto

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que alguna vez dieron a luz, su edad al primer parto, y porcentaje de mujeres que tuvieron una pérdida, un mortinato, o un aborto			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Ha dado a luz alguna vez			
Sí	3877	69.9	1.2
No	1116	30.1	1.2
NS/NR	0		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	
Edad a la fecha del primer parto, entre mujeres que han parido			
10-14 años	153	3.7	0.4
15-19 años	2145	56.9	1.3
20-24 años	1076	29.1	1.1
25-29 años	293	7.6	0.7
30-34 años	83	2.1	0.3
35-39 años	19	0.5	0.2
40-44 años	4	0.1	0
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	104		
Total (%)	3877	100	
Alguna vez tuvo un mortinato, pérdida o aborto			
Sí	297	5.5	0.5
No	4691	94.5	0.5
NS/NR	5		
Ausente	23		
Total (%)	5016	100	

4.3 Intervalos entre partos

4.3.1 Intervalos entre partos

Los intervalos entre partos (definidos como el número de meses entre partos sucesivos) se calcularon usando las edades notificadas de todos los nacidos vivos. Los intervalos notificados de menos de 9 meses se reclasificaron como ausentes. Luego se calculó el promedio de los intervalos entre partos promediando los intervalos entre partos derivados para cada mujer. En el cuadro 4.3.1 se presenta la distribución de los intervalos entre partos, estratificada por número de nacidos vivos.

Cuadro 4.3.1 Intervalos entre partos

Entre las mujeres con dos o más hijos, distribución porcentual por duración de los intervalos entre partos			
Promedio de los intervalos entre partos	N:	% ponderado	SE ponderado
Entre mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	15	0.4	0.1
12-23 meses	430	13.5	0.9
24-35 meses	1166	40.7	1.6
36-47 meses	613	21.5	1.2
48-59 meses	298	11.6	1.1
> 60 meses	399	12.4	1.1
Ausente	112		
Total (%)	3033	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	13	1.5	0.5
12-23 meses	164	17.6	1.8
24-35 meses	192	23.5	2.1
36-47 meses	119	16.9	2.4
48-59 meses	95	15.3	2
> 60 meses	218	25.3	2.4
Ausente	33		
Total (%)	834	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	2	0.1	0.1
12-23 meses	151	13.2	1.4
24-35 meses	341	32.8	2
36-47 meses	248	23.8	1.9
48-59 meses	137	14.6	1.7
> 60 meses	165	15.5	1.5
Ausente	38		
Total (%)	1082	100	
Entre mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	115	11.1	1.4
24-35 meses	633	58.5	2.4
36-47 meses	246	22.4	1.8
48-59 meses	66	6.6	1.3
> 60 meses	16	1.5	0.4
Ausente	41		
Total (%)	1117	100	

4.4. Preferencias en cuanto a fecundidad

4.4.1 Deseo de tener más hijos

El deseo de tener más hijos fue captado en varios lugares del Cuestionario de salud materno-infantil. Con respecto a cada nacido vivo en los últimos cinco años y con respecto al embarazo actual (entre 93 mujeres que dijeron estar embarazadas el día de la entrevista), se les pidió a las mujeres que dijeran si querían o no quedar embarazadas en esa oportunidad. Por último, se les preguntó a todas las mujeres participantes en la encuesta si querían tener más hijos en el futuro. Las respuestas a estas preguntas se resumen en el cuadro 4.4.1

Con respecto al embarazo más reciente en los últimos dos años, aproximadamente 17 % de las mujeres que habían tenido hijos, informaron que no querían quedar embarazadas. Cinco por ciento de ellas no querían más o ningún hijo, mientras que 11% hubieran preferido esperar más antes de quedar embarazadas. La prevalencia de estas preferencias era levemente más alta cuando se les preguntaba a las mujeres que pensarán acerca de su embarazo actual: 9% de estas mujeres no querían quedar embarazadas y 16% hubieran preferido esperar más antes de quedar embarazadas.

Cuadro 4.4.1 Deseo de tener más hijos

Entre las mujeres con un embarazo en los dos años anteriores a la entrevista, distribución porcentual por deseo del embarazo más reciente, en los últimos dos años, y entre todas las mujeres, porcentaje que desea más hijos			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada deseaba su embarazo más reciente, en los últimos dos años			
Sí	1773	83.6	1.3
No, quería esperar	252	11	0.9
No, no quería (más) hijos	119	5.3	0.6
NS/NR	14		
Ausente	35		
Total (%)	2193	100	
Entrevistada deseaba el embarazo actual			
Sí	133	75.3	3.5
No, quería esperar	34	15.7	2.9
No, no quería (más) hijos	22	9	2.1
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	192	100	

4.4.2 Intervalos ideales entre partos

A las mujeres que indicaron que hubieran preferido esperar antes de quedar embarazadas con su parto más reciente en los últimos cinco años se les pidió que informaran cuánto tiempo les hubiera gustado esperar. Los intervalos preferidos entre embarazos se calcularon sumando el período de tiempo deseado que las madres hubieran preferido esperar al período real entre partos. En el cuadro 4.4.2 se presenta la distribución de los intervalos ideales entre partos para el parto más reciente en los últimos cinco años, estratificada por el número de nacidos vivos notificados por la madre.

Cuadro 4.4.2 Intervalo ideal ente partos para el parto más reciente.

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos por intervalo ideal para el parto más reciente, según el número de hijos			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Entre las mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	18	1	0.3
12-23 meses	308	16	1.1
24-35 meses	455	23.2	1.2
36-47 meses	288	14.8	0.9
48-59 meses	199	10.2	0.7
> 60 meses	534	26.1	1.5
No quería tener otro hijo	180	8.7	0.9
Ausente	210		
Total (%)	2192	100	
Entre las mujeres con dos hijos			
9-11 meses	5	1.3	0.7
12-23 meses	90	16.7	1.9
24-35 meses	105	18.6	1.7
36-47 meses	73	12.6	1.4
48-59 meses	70	13.3	1.7
> 60 meses	199	34.6	2.5
No quería tener otro hijo	18	2.9	0.8
Ausente	91		
Total (%)	651	100	
Entre las mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	7	1	0.4
12-23 meses	86	13.5	1.4
24-35 meses	162	23.1	2
36-47 meses	93	13.8	1.5
48-59 meses	73	10.2	1.2
> 60 meses	213	30.8	2.2
No quería tener otro hijo	58	7.7	1.2
Ausente	73		
Total (%)	765	100	
Entre las mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	6	0.8	0.3
12-23 meses	132	17.6	1.7
24-35 meses	188	26.4	1.9
36-47 meses	122	17	1.6
48-59 meses	56	8	1
> 60 meses	122	16.8	1.8
No quería tener otro hijo	104	13.4	1.6
Ausente	46		
Total (%)	776	100	

CAPÍTULO 5. PLANIFICACIÓN FAMILIAR

En este capítulo se resumen indicadores clave relacionados con el acceso a los métodos de planificación familiar, la necesidad de estos métodos y su utilización por las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) que participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México.

5.1 Conocimiento del período de fecundidad

El uso exitoso de los métodos de planificación familiar depende de la comprensión del momento del ciclo menstrual cuándo es más probable que una mujer pueda concebir. Esto es especialmente cierto para los métodos tradicionales como el método del ritmo (es decir, la abstinencia periódica), y el método del retiro. Para evaluar el conocimiento del período fecundo, se les preguntó a las mujeres si había ciertos días en los que una mujer tiene más probabilidades de quedar embarazada, y en qué parte del ciclo menstrual ocurrían esos días. Las respuestas a estas preguntas se resumen en el cuadro 5.1.1. Menos de la mitad de las mujeres indicaron que había ciertos días en los que una mujer tenía más probabilidades de quedar embarazada, y de estas mujeres, alrededor de una cuarta parte identificó el momento correcto del período fecundo (en la mitad de dos períodos).

Cuadro 5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad

Porcentaje de todas las mujeres de 15 a 49 años, casadas o viviendo en pareja actualmente, que saben cuándo es su período fértil			
Característica	N	Ponderado %	Ponderado EE
¿Hay algunos días en que una mujer tiene más probabilidades de quedar embarazada?			
Si	1235	45.7	2.7
No	1358	54.3	2.7
NS/NR	945		
Ausente	15		
Total	3553	100	
¿Ocurre esto justo antes del inicio del período, durante el período, enseguida después del período, o en medio de dos períodos?			
Justo antes del inicio del período	177	14.7	2.1
Durante el período	42	3.9	0.8
Enseguida después del período	635	54	2.8
En medio de dos períodos	313	26.1	2.7
Otro	8	1.2	0.7
NS/NR	60		
Hogar Deshabitado	0		
Total	1235	100	

5.2 Uso de los métodos de planificación familiar

5.2.1 Uso actual

El nivel de uso actual de los métodos anticonceptivos es uno de los indicadores que se utilizan más frecuentemente para evaluar el éxito de las actividades de los programas de planificación familiar. También se utiliza ampliamente como un determinante de la fecundidad. A las mujeres que dijeron haber oído acerca de un método de planificación familiar se les preguntó si actualmente estaban usando ese método. En el cuadro 5.2.1a se presenta el porcentaje de todas las mujeres que usan al menos un método de planificación familiar, así como el porcentaje de mujeres que informaron sobre el uso de más de un método de planificación familiar en el momento de la entrevista. Casi 42% de todas las mujeres entrevistadas para la encuesta notificaron el uso de por lo menos un método de planificación familiar.

Cuadro 5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	SE ponderado
Uso actual de algún método			
Sí	1476	41.6	2.3
No	2055	58.4	2.3
NS/NR	7		
Ausente	15		
Total (%)	3553	100	
Uso actual de algún método, entre las mujeres que necesitan anticoncepción			
Sí	1404	51.8	2.3
No	1314	48.2	2.3
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	2722	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	24	0.7	0.3
No	3507	99.3	0.3
NS/NR	7		
Ausente	15		
Total (%)	3553	100	
Número de métodos que la entrevistada está utilizando actualmente			
0 método	2055	58.4	2.3
1 método	1452	40.8	2.3
2 métodos	19	0.6	0.2
3 o más métodos	20	0.2	0.1
NS/NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	3553	100	

En el cuadro 5.2.1b se presenta el porcentaje de todas las mujeres que usan métodos específicos de planificación familiar. Los métodos usados más comúnmente son la esterilización femenina (18%) y los anticonceptivos inyectables (11%).

Cuadro 5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que utilizan los métodos											
Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				Condón				Método del ritmo			
Sí	532	17.5	1.4	Sí	115	3.5	0.6	Sí	66	1.9	0.2
No	2998	82.5	1.4	No	3415	96.5	0.6	No	3462	99.1	0.2
NS/NR	8			NS/NR	8			NS/NR	10		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100	
Esterilización masculina				Condón femenino				Método de retiro			
Sí	4	0.2	0.1	Sí	0	0		Sí	54	1.5	0.2
No	3525	99.8	0.1	No	3529	100		No	3473	97.8	0.2
NS/NR	9			NS/NR	9			NS/NR	11		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100	
DIU				Diafragma				Anticoncepción de emergencia			
Sí	127	3	0.4	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	3402	97	0.4	No	3529	100		No	3529	100	
NS/NR	9			NS/NR	9			NS/NR	9		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100	
Inyectables				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	447	11.2	0.9	Sí	0	0		Sí	3	0.1	0.1
No	3083	88.8	0.9	No	3529	100		No	3526	99.4	0.1
NS/NR	8			NS/NR	9			NS/NR	9		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100	
Implantes				Método de amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	73	1.5	0.3	Sí	33	0.7	0.2	Sí	14	0.4	0.1
No	3455	98.5	0.3	No	3495	99.3	0.2	No	3515	99.0	0.1
NS/NR	10			NS/NR	10			NS/NR	9		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100		Total (%)	3553	100	
Píldora											
Sí	41	1.3	0.3								
No	3489	98.7	0.3								
NS/NR	8										
Ausente	15										
Total (%)	3553	100									

Las mujeres de las que se considera que “necesitan” métodos de planificación familiar son las que reportaron las siguientes características: no tienen relaciones sexuales, son vírgenes, han llegado a la menopausia, tuvieron histerectomía, están embarazadas o quieren quedar embarazadas. En el cuadro 5.2.1c se muestra la adopción de los métodos modernos de planificación familiar entre todas las mujeres (38%), y entre mujeres de las que se considera que “necesitan” métodos anticonceptivos (47%).

Cuadro 5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar

Porcentaje de todas las mujeres de 15 a 49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que usan métodos modernos de planificación			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Entre todas las mujeres			
Sí	1330	37.7	1.9
No	2208	62.3	1.9
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	3553	100	
Entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	1270	47.3	2.1
No	1452	52.7	2.1
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	2722	100	

5.3 Procedencia de los métodos de planificación familiar

La información acerca del lugar donde las mujeres obtienen los métodos anticonceptivos es importante para los gerentes de los programas de planificación familiar. En los cuadros 5.3.1a-d se resumen los lugares donde se adquirieron los métodos de planificación familiar usados actualmente (tanto al principio como más recientemente, si corresponde).

El sector público fue la procedencia mencionada más comúnmente por los usuarios de la mayoría de los métodos modernos de planificación familiar, incluida la esterilización femenina. Las farmacias son fuentes de suministro importantes para la píldora y los condones masculinos. Las mujeres informan haber aprendido sobre los métodos tradicionales de amigos o parientes, o en la iglesia.

Cuadro 5.3.1a Procedencia de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				DIU			
Hospital público	336	62.8	3.5	Hospital público	33	32.1	7.8
Unidad pública de salud	20	3.2	1	Unidad pública de salud	15	10.3	3.9
Centro de salud o clínica público:	143	28.2	3.2	Centro de salud o clínica público:	66	46.6	6.5
Clínica pública móvil	1	0.1	0.1	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	1	0.2	0.1	Otro establecimiento público	1	0.7	0.6
Hospital privado	14	3.2	1	Hospital privado	1	0.4	0.4
Clinica o centro de salud privado	6	1.2	0.6	Clinica o centro de salud privado	1	1	1
Consultorio privado	4	0.3	0.2	Consultorio privado	6	6	2.6
Clínica privada móvil	1	0.1	0.1	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	1	0.1	0.1	Otro centro de salud privado	1	0.6	0.6
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0		Trabajador comunitario de salud	1	0.5	0.5
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	5	0.6	0.3	Otro	2	1.8	1.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	532	100		Total (%)	127	100	
Esterilización masculina				Inyectables			
Hospital público	1	47.6	38	Hospital público	25	5.1	1.3
Unidad pública de salud	0	0		Unidad pública de salud	55	12.8	2.8
Centro de salud o clínica público:	2	52.4	38	Centro de salud o clínica público:	245	54.7	4.4
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	28	6.3	2.2
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	1	0.2	0.2
Clinica o centro de salud privado	0	0		Clinica o centro de salud privado	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	2	0.3	0.2
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	52	10.7	1.9
Trabajador comunitario de salud	0	0		Trabajador comunitario de salud	29	7.5	3.4
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	1	0.2	0.2
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	2	0.3	0.2
Otro	0	0		Otro	7	2	1.1
NS/NR	1			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	4	100		Total (%)	447	100	

-

Cuadro 5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado
Implantes				Condón			
Hospital público	20	25.9	6.7	Hospital público	6	4.3	2
Unidad pública de salud	6	7.5	3.6	Unidad pública de salud	3	5.9	4.4
Centro de salud o clínica pública	38	50.2	7.6	Centro de salud o clínica pública	27	17.4	3.9
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	1	0.9	0.9
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	2	1.8	1.2	Hospital privado	0	0	
Clinica o centro de salud privada	0	0		Clinica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	2	9.5	7.9	Farmacia	73	68.7	5.2
Trabajador comunitario de salud	4	3.7	3.5	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	1	0.8	0.8
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	1	0.5	0.5
Otro	1	1.5	1.5	Otro	2	1.7	1.2
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	73	100		Total (%)	115	100	
Píldora				Condón femenino			
Hospital público	6	8.8	4.4	Hospital público	0	0	0
Unidad pública de salud	4	11.9	7.4	Unidad pública de salud	0	0	0
Centro de salud o clínica pública	19	29.8	9.9	Centro de salud o clínica pública	0	0	0
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	0	0	0
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	0
Hospital privado	1	4	4	Hospital privado	0	0	0
Clinica o centro de salud privada	1	1.9	2	Clinica o centro de salud privada	0	0	0
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	0
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	0
Otro centro de salud privado	1	1	1	Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	6	28.3	14.1	Farmacia	0	0	0
Trabajador comunitario de salud	2	3.3	2.4	Trabajador comunitario de salud	0	0	0
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	0
Tienda	0	0		Tienda	0	0	0
Mercado	0	0		Mercado	0	0	0
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	0
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	0
Otro	1	11	10.3	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0	0	
Total (%)	41	100		Total (%)	0	0	

Cuadro 5.3.1c Procedencia de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	Ponderado %	Ponderado EE	Fuente	N	Ponderado %	Ponderado EE
Diafragma				Métodos de amenorrea de la lactancia			
Hospital Público	0	0	0	Hospital Público	3	15.3	9.6
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	2	14.8	12.8
				Centro de salud o clínica			
Centro de salud o clínica Pública	0	0	0	Pública	3	24.1	13
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	0
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	0
Hospital Privado	0	0	0	Hospital Privado	0	0	0
				Clínica o centro de salud			
Clínica o centro de salud privado	0	0	0	privado	0	0	0
Consultorio Privado	0	0	0	Consultorio Privado	0	0	0
Clínica móvil privada	0	0	0	Clínica móvil privada	0	0	0
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	0
				Trabajador comunitario de			
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	salud	1	7.8	7.4
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	0	0	0
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	0
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	0
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0	0
Amigo / Pariente	0	0	0	Amigo / Pariente	4	23.7	9
Otro	0	0	0	Otro	2	14.2	9.4
NS/NR	0	0	0	NS/NR	1	0	0
Ausente	0	0	0	Ausente	0	0	0
Total	0	0	0	Total	16	100	0
Esponja, espermicida				Método del ritmo			
Hospital Público	0	0	0	Hospital Público	3	7.6	5.9
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	5	11.9	6.5
				Centro de salud o clínica			
Centro de salud o clínica Pública	0	0	0	Pública	8	35.7	15.6
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	0
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	0
Hospital Privado	0	0	0	Hospital Privado	0	0	0
				Clínica o centro de salud			
Clínica o centro de salud privado	0	0	0	privado	0	0	0
Consultorio Privado	0	0	0	Consultorio Privado	0	0	0
Clínica móvil privada	0	0	0	Clínica móvil privada	0	0	0
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	0
				Trabajador comunitario de			
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	salud	1	3.8	3.7
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	1	2.5	2.6
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	0
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	0
Iglesia	0	0	0	Iglesia	2	7.2	5.2
Amigo / Pariente	0	0	0	Amigo / Pariente	8	17	6.9
Otro	0	0	0	Otro	7	14.3	6.6
NS/NR	0	0	0	NS/NR	2		
Ausente	0	0	0	Ausente	0		
Total	0	0	0	Total	37	100	

Cuadro 5.3.1d Procedencia de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N:	% ponderado	SE ponderado
Método de retiro				Otro método moderno			
Hospital público	3	5.5	3.1	Hospital público	1	20	24.6
Unidad pública de salud	1	2.5	2.6	Unidad pública de salud	1	55.7	37.1
Centro de salud o clínica pública	6	8.2	3.4	Centro de salud o clínica pública	0	0	
Clínica pública móvil	1	1.6	1.7	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	1	5.1	4.8	Hospital privado	0	0	
Clinica o centro de salud privada	0	0		Clinica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	1	0.8	0.8	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	1	24.4	28.6
Trabajador comunitario de salud	2	4.7	3.3	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	24	52.7	11.7	Amigo / pariente	0	0	
Otro	12	18.9	7.1	Otro	0	0	
NS/NR	3			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	54	100		Total (%)	3	100	
Anticonceptivos de emergencia				Otro método tradicional			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	
Centro de salud o clínica pública	0	0	0	Centro de salud o clínica pública	0	0	
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clinica o centro de salud privada	0	0	0	Clinica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	4	29.5	13.2
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	8	55.9	13.6
Otro	0	0	0	Otro	2	14.6	8.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	14	100	

5.4 No uso e interrupción del uso de los métodos de planificación familiar

El no uso y la interrupción del uso de los métodos de planificación familiar son serios motivos de preocupación para los gerentes de los programas de planificación familiar.

5.4.1 Prevalencia

En el cuadro 5.4.1 se resume la prevalencia de la interrupción y del no uso de los métodos de planificación familiar. Se considera que el 76% de las mujeres que participaron en esta encuesta “tienen necesidad” de métodos anticonceptivos (es decir, ellas no notificaron ninguna de las siguientes características: no tienen relaciones sexuales, son vírgenes, han llegado a la menopausia, tuvieron histerectomía, están embarazadas o quieren quedar embarazadas). Entre estas mujeres que necesitan los métodos, un 2% informó sobre alguna interrupción en el uso de los métodos de planificación familiar en el año anterior, y 53% dijo que no estaba usando ninguno de los métodos modernos a la fecha de la entrevista.

Cuadro 5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres con interrupciones en el uso de anticonceptivos el año pasado, porcentaje que no utiliza métodos anticonceptivos, y porcentaje que necesita anticonceptivos			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Mujeres que actualmente necesitan anticonceptivos			
Sí	2722	76.1	1.3
No	816	23.9	1.3
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	3553	100	
Tasa de interrupción: cualquier interrupción de su uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	68	2.2	0.4
No	2619	97.8	0.4
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	2722	100	
Número de interrupciones en el uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
0	2619	97.8	0.4
1	67	2.2	0.4
2-6	1	0	0
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	2722	100	
Actualmente no utilizan ningún método moderno			
Sí	2208	62.3	1.9
No	1330	37.7	1.9
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	3553	100	
Necesidad insatisfecha: actualmente no utilizan ningún método moderno, entre las mujeres "que necesitan" anticonceptivos			
Sí	1452	52.7	2.1
No	1270	47.3	2.1
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	2722	100	

5.4.2 Motivos

A las mujeres que interrumpieron el uso de los métodos de planificación familiar en el año anterior a la entrevista, y a las que indicaron que no estaban usando ningún método el día de la entrevista se les pidió que identificaran, en una lista de 30 opciones, los motivos de la interrupción y/o del no uso de los métodos anticonceptivos (cuadros 5.4.2a-b). Los motivos citados más comúnmente para no uso a la fecha de la entrevista fueron: el método afecta a la salud de la entrevistada (33%), la entrevistada está casada (25%), la entrevistada se opone al uso de los métodos (14%), y preocupación por los efectos secundarios (13%).

Cuadro 5.4.2a Motivos para la interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no están usando métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N:	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N:	% ponderado	SE ponderado
Soltera				No ha tenido ningún período menstrual desde el último parto			
Sí	32	2	0.5	Sí	73	3.3	0.4
No	1921	98	0.5	No	1877	96.7	0.4
NS/NR	48			NS/NR	51		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Casada				Está amamantando			
Sí	477	25.1	2.1	Sí	142	5.7	0.6
No	1478	74.9	2.1	No	1812	94.3	0.6
NS/NR	46			NS/NR	47		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
No tiene relaciones sexuales				Va en contra de su religión			
Sí	151	7.6	1.2	Sí	115	5.8	1.1
No	1802	92.4	1.2	No	1839	94.2	1.1
NS/NR	48			NS/NR	47		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Virgen				Entrevistada se opone a su utilización			
Sí	6	0.4	0.2	Sí	298	14.2	1.4
No	1948	99.6	0.2	No	1653	85.8	1.4
NS/NR	47			NS/NR	50		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Tiene relaciones sexuales con poca frecuencia				Esposo / pareja se opone a la utilización			
Sí	105	6.6	1	Sí	184	9.4	1.1
No	1848	93.4	1	No	1768	90.6	1.1
NS/NR	48			NS/NR	49		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Menopáusica				Otros se oponen a su utilización			
Sí	60	4.7	1	Sí	17	0.6	0.2
No	1896	95.3	1	No	1932	99.4	0.2
NS/NR	45			NS/NR	52		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Histerectomía / cirugía del útero				No conoce ningún método			
Sí	30	1.8	0.5	Sí	159	8.4	1
No	1924	98.2	0.5	No	1794	91.6	1
NS/NR	47			NS/NR	48		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para conseguir un método			
Sí	64	4.6	0.9	Sí	52	3.6	0.8
No	1890	95.4	0.9	No	1900	96.4	0.8
NS/NR	47			NS/NR	49		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	

Cuadro 5.4.2b Motivos para la interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no usan métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N:	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N:	% ponderado	SE ponderado
Preocupada por efectos secundarios				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	251	13	1.4	Sí	35	2.5	0.8
No	1702	87	1.4	No	1916	97.5	0.8
NS/NR	48			NS/NR	50		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Establecimiento está muy lejos				Incómodo de usar			
Sí	13	0.6	0.2	Sí	238	11.9	1.4
No	1936	99.4	0.2	No	1715	88.1	1.4
NS/NR	52			NS/NR	48		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
No pudo encontrar transporte para ir a un establecimiento				Interfiere con los procesos normales del cuerpo			
Sí	9	0.9	0.5	Sí	244	12.6	1.7
No	1942	99.1	0.5	No	1707	87.4	1.7
NS/NR	50			NS/NR	50		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
No podía pagar el transporte				Afectan a la salud / no le gustan			
Sí	14	1.1	0.6	Sí	705	33	2.5
No	1937	98.9	0.6	No	1249	67	2.5
NS/NR	50			NS/NR	47		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Cuesta demasiado				Estaba embarazada			
Sí	23	0.8	0.2	Sí	194	9	0.9
No	1927	99.2	0.2	No	1757	91	0.9
NS/NR	51			NS/NR	50		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
El método que prefiere no está disponible				Quería quedar embarazada			
Sí	22	1.1	0.5	Sí	157	8.2	1.1
No	1928	98.9	0.5	No	1794	91.8	1.1
NS/NR	51			NS/NR	50		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
Ningún método está disponible				Otro			
Sí	14	1.1	0.6	Sí	74	3.5	0.6
No	1935	98.9	0.6	No	1876	96.5	0.6
NS/NR	52			NS/NR	51		
Ausente	49			Ausente	49		
Total (%)	2050	100		Total (%)	2050	100	
El personal del establecimiento de salud es difícil de tratar							
Sí	12	0.8	0.4				
No	1938	99.2	0.4				
NS/NR	51						
Ausente	49						
Total (%)	2050	100					

5.5 Intenciones sobre planificación familiar y toma de decisiones

5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

En este entorno, la mayoría de las mujeres (90%) informó que las decisiones acerca de los métodos de planificación familiar se toman en conjunto por la entrevistada y su pareja. En una minoría de casos (4%), la decisión sobre el uso de métodos de planificación familiar corresponde a la pareja de la entrevistada.

Cuadro 5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar, según quien toma la decisión de usar la planificación			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	77	5.3	0.9
Principalmente el esposo / pareja	62	4.1	0.9
Decisión conjunta	1317	89.9	1.3
Otro	12	0.6	0.2
NS/NR/ND	8		
Ausente	0		
Total (%)	1476	100	

5.5.2 Elección informada

Con respecto al uso de métodos de planificación familiar “una elección informada” se refiere a si los trabajadores de atención de salud describieron otras opciones de métodos de planificación familiar, posibles efectos secundarios asociados con el método preferido, y cómo responder a los efectos secundarios, si ocurren. Esta información puede utilizarse para ayudar a las mujeres a elegir un método anticonceptivo adecuado, y para ayudar a los usuarios a superar los efectos secundarios (con lo cual disminuirían las tasas de discontinuación para los métodos no permanentes).

En el cuadro 5.5.2a se muestra el porcentaje de mujeres que usan actualmente métodos de planificación familiar a quienes se les mencionaron otras opciones en cuanto a los métodos anticonceptivos (62%).

Cuadro 5.5.2 a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada

Porcentaje de todas las mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar a quienes un trabajador de salud les describió otros métodos que pueden utilizar			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
¿Alguna vez, un médico, una enfermera o un trabajador comunitario de salud le habló de otras alternativas de métodos de planificación familiar?			
Sí	978	62	2.4
No	494	38	2.4
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	1476	100	

5.6 Exposición a información sobre planificación familiar

5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud

Se preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud (cuadro 5.6.1). Aproximadamente, una tercera parte de las mujeres dijo que había recibido consejos acerca de planificación familiar en el establecimiento de salud al que habían acudido en los últimos 12 meses. Una cuarta parte de las entrevistadas dijeron que habían recibido la visita de un promotor de salud quien les había dado información sobre planificación familiar en los últimos 12 meses. Once por ciento de las entrevistadas que no habían acudido a un establecimiento de salud en los últimos 12 meses habían recibido la visita de un promotor de salud quien les había dado información sobre planificación familiar.

Cuadro 5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud

Porcentaje de mujeres casadas o viviendo en pareja que alguna vez y en los últimos 12 meses han recibido mensajes de planificación familiar de trabajadores de salud en un centro de salud o en el hogar			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
En los últimos 12 meses ¿le habló un empleado de un centro de salud sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	1217	32.4	1.7
No	2300	67.6	1.7
NS/NR	20		
Ausente	16		
Total (%)	3553	100	
En los últimos 12 meses, ¿la visitó un promotor de salud para hablar con usted sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	869	22.9	1.7
No	2659	77.1	1.7
NS/NR	9		
Ausente	16		
Total (%)	3553	100	
Entre las entrevistadas que no visitaron un centro de salud en busca de atención para ellas mismas o sus hijos en los últimos 12 meses: ¿la visitó un promotor de salud para hablar sobre los métodos de planificación familiar en los últimos 12 meses?			
Sí	208	10.7	1.4
No	1525	89.3	1.4
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	1736	100	

CAPÍTULO 6: ATENCIÓN DE SALUD MATERNA

En este capítulo se resumen los indicadores clave relativos a la atención prenatal, atención en el parto y atención después del parto para el parto más reciente en los últimos dos años, según lo notificado por las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) que participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México.

6.1 Atención prenatal

Para reducir el sesgo de memoria, los datos relativos a la atención prenatal se resumen para el parto más reciente de la mujer en los últimos dos años.

6.1.1 Cobertura de atención prenatal

Los controles tempranos y regulares efectuados por personal médico capacitado son muy importantes para evaluar el estado físico de una mujer durante el embarazo. Estas consultas ofrecen una oportunidad de intervenir de manera oportuna si se detecta algún problema. El Cuestionario de salud materno infantil captó información de las mujeres acerca de la cobertura general de atención prenatal y el contenido de la atención recibida. Para obtener información acerca del origen de la atención prenatal, los entrevistadores registraron a todas las personas que una mujer había consultado en busca de atención médica. El momento de la atención prenatal fue evaluado preguntando a las mujeres cuántas semanas o meses de embarazo tenían cuando acudieron a su primera consulta de atención prenatal.

En el cuadro 6.1.1a se presentan el porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron a por lo menos una consulta de atención prenatal para el parto más reciente, y la distribución porcentual del momento de la atención entre las que recibieron alguna atención prenatal. En el cuadro 6.1.1b se detalla la atención prenatal recibida de proveedores específicos de atención prenatal, mientras que en el cuadro 6.1.1c figura el tipo de establecimiento dónde se buscó la atención prenatal.

Entre las mujeres que tenían un hijo de menos de dos años, 93% acudieron por lo menos a una visita de atención prenatal y 69% de ellas fue atendida por un médico o una enfermera profesional. Sin embargo, apenas una cuarta parte de las mujeres acudió a una consulta prenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas del embarazo) en la que fue atendida por un médico o enfermera profesional.

Como puede verse en el cuadro 6.1.1b, 70% de las mujeres con un parto en los últimos dos años acudieron a por lo menos una consulta de atención prenatal con un médico en su parto más reciente. Alrededor de 40% tuvo consultas con una partera.

Con respecto al tipo de establecimiento donde se buscó la atención prenatal (cuadro 6.1.1c), la mayoría de las mujeres que acudieron a la atención prenatal para su parto más reciente en los últimos dos años buscaron la atención en un centro o clínica públicos de salud (47%) o en un tipo de establecimiento que no estaba en nuestra lista (21%). Apenas 3% de las mujeres buscó atención prenatal en un establecimiento privado.

Cuadro 6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron a por lo menos una consulta de atención prenatal para el parto más reciente, y distribución porcentual del momento de la atención prenatal.			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Acudió al menos a una consulta de atención prenatal			
Sí	1836	92.6	0.9
No	135	7.4	0.9
NS/NR	5		
Ausente	244		
Total (%)	2220	100	
Acudió al menos a 1 consulta prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	1406	68.9	2.2
No	570	31.1	2.2
NS/NR	0		
Ausente	244		
Total (%)	2220	100	
Consulta prenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas del embarazo)			
Sí	549	26.9	1.7
No	1398	73.1	1.7
NS/NR	0		
Ausente	273		
Total (%)	2220	100	
Mes de embarazo en la primera consulta de atención prenatal, entre las mujeres que tuvieron una consulta de atención prenatal			
1	281	15.4	1.3
2	415	21.5	1.2
3	478	25.7	1.3
4	232	13	0.9
5	145	8.4	0.7
6	114	6.8	0.8
7	77	4.9	0.8
8	59	3.5	0.6
9	13	0.8	0.3
NS/NR	22		
Ausente	0		
Total (%)	1836	100	

Cuadro 6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual de las personas presentes en las consultas de atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente											
Persona presente	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N:	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	511	30.1	2.3	0 visitas	1147	61.2	2.5	0 visitas	1827	99.5	0.4
1 visita	114	6.1	0.6	1 visita	114	6.5	0.7	1 visita	6	0.4	0.3
2 visitas	83	4.7	0.7	2 visitas	88	4.8	0.6	2 visitas	1	0.1	0.1
3 visitas	118	6.7	0.8	3 visitas	128	6.8	0.7	3 visitas	0	0	
4 visitas	144	7.4	0.8	4 visitas	100	6.3	0.9	4 visitas	2	0.1	0.1
5 visitas	193	9.9	0.9	5 visitas	82	4.4	0.5	5 visitas	0	0	
6 visitas	242	12.8	1.1	6 visitas	74	3.9	0.6	6 visitas	0	0	
7 visitas	190	9.9	1	7 visitas	34	2.1	0.4	7 visitas	0	0	
8 visitas	241	12.4	1.2	8 visitas	69	4	0.6	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	1712	93	1.2	0 visitas	1816	99	0.4	0 visitas	1830	99.7	0.2
1 visita	24	1.3	0.3	1 visita	3	0.2	0.1	1 visita	4	0.2	0.1
2 visitas	19	1.1	0.3	2 visitas	8	0.4	0.2	2 visitas	1	0.1	0.1
3 visitas	19	1	0.2	3 visitas	3	0.1	0.1	3 visitas	0	0	
4 visitas	15	0.8	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	11	0.5	0.2	5 visitas	4	0.1	0.1	5 visitas	0	0	
6 visitas	13	0.7	0.2	6 visitas	1	0	0	6 visitas	0	0	
7 visitas	9	0.5	0.2	7 visitas	1	0	0	7 visitas	0	0	
8 visitas	14	1.1	0.4	8 visitas	0	0		8 visitas	1	0.1	0.1
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Enfermera auxiliar				Asistente de farmacia				No conocía al proveedor o se negó a responder			
0 visitas	1810	98.6	0.4	0 visitas	1834	99.9	0.1	0 visitas	1835	100	0
1 visita	6	0.3	0.2	1 visita	2	0.1	0.1	1 visita	1	0	0
2 visitas	3	0.2	0.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.3	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	1	0.1	0.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	2	0.1	0.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	4	0.2	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	4	0.2	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0	0	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	1835	100	0	0 visitas	1830	99.6	0.2				
1 visita	1	0	0	1 visita	1	0.1	0.1				
2 visitas	0	0		2 visitas	2	0.1	0.1				
3 visitas	0	0		3 visitas	1	0.1	0.1				
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	2	0.2	0.2				
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100					

Cuadro 6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual del lugar habitual de la atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente			
Ubicación	N:	% ponderado	SE ponderado
Lugar habitual para las visitas de atención prenatal			
Hospital público	132	6.3	1
Unidad pública de salud	222	12.8	1.9
Centro de salud o clínica públicos	885	46.5	2.6
Clínica pública móvil	54	3.2	1.1
Otro establecimiento público de salud	5	0.3	0.1
Hospital privado	11	0.5	0.2
Clinica o centro de salud privados	17	0.8	0.3
Consultorio privado	41	1.9	0.4
Clínica privada móvil	2	0.1	0.1
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	6	0.3	0.2
Trabajador comunitario de salud	67	3.6	0.7
Curandero tradicional	44	2.8	0.6
Otro	345	20.8	2
NS/NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	1836	100	

6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal

La atención prenatal puede ser más eficaz para evitar resultados adversos en el embarazo cuando se busca al comienzo del embarazo y continúa hasta el parto. La Organización Mundial de la Salud recomienda que, bajo circunstancias normales, las mujeres embarazadas acudan a por lo menos cuatro consultas de atención prenatal para recibir suficiente atención. En el cuadro 6.1.2 se resumen la frecuencia de las consultas de atención prenatal. El cuadro también incluye el porcentaje de mujeres que tuvieron cuatro o más consultas y, por lo menos una de ellas, fue con un profesional y de acuerdo a las mejores prácticas.

Tres cuartas partes de las mujeres dijeron haber acudido a cuatro o más consultas de atención prenatal durante su embarazo más reciente en los últimos dos años. Una tercera parte de las mujeres dijeron haber acudido a siete o más consultas de atención prenatal durante su embarazo más reciente.

El contenido de la atención prenatal es tan crucial como la frecuencia de las consultas. Alrededor de 3% de todas las mujeres tuvieron cuatro o más consultas de atención prenatal, incluida por lo menos una consulta con una enfermera profesional, y con cada una de las diez mejores prácticas definidas efectuada por lo menos una vez durante el embarazo (es decir, determinación del tipo de sangre, prueba para la anemia, prueba para la sífilis, prueba para el VIH, prueba de glucosa en la sangre, prueba de protei-

nuria, medida de la presión sanguínea de la madre, medida del peso de la madre, medida de la altura uterina, medida de los latidos del corazón del feto).

Cuadro 6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres con un parto en los últimos dos años, por número de consultas de atención prenatal para el parto más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más consultas, de las cuales por lo menos una, fue con un profesional			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	136	7.7	1
1-3 visitas	282	15.7	1.2
4-6 visitas	775	40.1	1.7
7-9 visitas	644	32.2	1.9
10 + visitas	84	4.3	0.6
NS/NR	55		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal			
Sí	1503	76.6	1.5
No	418	23.4	1.5
NS/NR	55		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal con un médico o una			
Sí	1078	53.4	2.3
No	843	46.6	2.3
NS/NR	55		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
Acudió al menos a cuatro consultas prenatales con un médico o una enfermera profesional, de acuerdo con las mejores prácticas (análisis del tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, glucosa, proteinuria, presión arterial, peso, altura uterina, latidos del corazón fetal)			
Sí	79	3.2	0.6
No	1842	96.8	0.6
NS/NR	55		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	

6.1.3 Contenido de la atención prenatal

El contenido de la atención prenatal es un indicador importante de la calidad de la atención. La cobertura de los procedimientos clave fue evaluada entre las mujeres que recibieron alguna atención prenatal para un parto en los últimos dos años (cuadro 6.1.3a y cuadro 6.1.3b) Es importante recordar que la validez de estos datos depende de que la entrevistada entienda la pregunta y de su habilidad para recordar los sucesos que pueden haber ocurrido varios años antes de la entrevista.

Hubo variación en el desempeño de los diez procedimientos de “mejores prácticas”: determinación del tipo de sangre (29%), prueba para la anemia (26%), prueba para la sífilis (9%), prueba para el VIH (11%), prueba de glucosa en la sangre (19%), prueba de proteinuria (24%), medida de la presión arterial de la madre (70%), medida del peso de

la madre (74%), medida de la altura uterina (56%), y medida de los latidos del corazón del feto (57%).

A menos de la mitad de las mujeres se les extrajo una muestra de sangre (43%) o se les pidió una muestra de orina (36%) durante sus visitas de atención prenatal para su parto más reciente en los últimos dos años. La mayoría de las mujeres recordaban que les habían hecho un ultrasonido (40%) y apenas 36% recordaban que les hubieran hecho una prueba para la diabetes.

Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal: mejores prácticas

Distribución porcentual del contenido durante la consulta prenatal entre mujeres con un parto en los últimos dos años con, al menos, una consulta prenatal							
Procedimiento	N:	% ponderado	SE ponderado	Procedimiento	N:	% ponderado	SE ponderado
Se determinó el tipo de sangre				Se hizo prueba de proteinuria			
Sí	556	29.4	2	Sí	483	23.8	2.1
No	1209	70.6	2	No	1265	76.2	2.1
NS/NR	71			NS/NR	88		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Se hizo prueba de anemia				Se midió la presión arterial de la madre			
Sí	494	25.6	2.2	Sí	1306	69.8	2.4
No	1257	74.4	2.2	No	491	30.2	2.4
NS/NR	85			NS/NR	39		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Se hizo prueba para la sífilis				Se determinó el peso de la madre			
Sí	204	9.3	1.2	Sí	1394	73.5	2.3
No	1529	90.7	1.2	No	435	26.5	2.3
NS/NR	103			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Se hizo prueba para el VIH				Se midió la altura uterina			
Sí	219	11.2	1.5	Sí	1060	55.6	2.3
No	1564	88.8	1.5	No	759	44.4	2.3
NS/NR	53			NS/NR	17		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Se hizo prueba de glucosa en la sangre				Se midieron los latidos del corazón del feto			
Sí	368	18.9	1.8	Sí	1088	57.1	2.3
No	1388	81.1	1.8	No	740	42.9	2.3
NS/NR	80			NS/NR	8		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	

Cuadro 6.1.3 b Contenido de las consultas de atención prenatal – otros servicios prestados

Porcentaje de distribución de contenido durante la visita antenatal entre mujeres con parto durante los últimos dos años con una visita de cuidado antenatal							
Procedimiento	Ponderado			Procedimiento	Ponderado		
	N	%	EE		N	%	EE
Se Recolecto muestra de sangre				Prueba para diabetes			
Si	816	43.1	2.4	Si	238	11.8	1.3
No	1003	56.9	2.4	No	1513	88.2	1.3
NS/NR	17			NS/NR	85		
Ausente	0			Ausente	0		
Total	1836	100		Total	1836	100	
Se Recolecto muestra de orina				Se realizó un ultrasonido			
Yes	704	36.1	2.5	Si	787	40.5	2.4
No	1108	63.9	2.5	No	1045	59.5	2.4
NS/NR	24			NS/NR	4		
Ausente	0			Ausente	0		
Total	1836	100		Total	1836	100	

6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo

Las inyecciones del toxoide tetánico se aplican en el embarazo para prevenir el tétanos neonatal. Para prevenir la transmisión de esta infección potencialmente mortal, todas las mujeres deben ser vacunadas con el toxoide tetánico cuando quedan embarazadas. Se considera que un bebé está protegido si la madre recibe dos dosis de toxoide tetánico durante el embarazo, y la segunda dosis dos semanas antes del parto. Sin embargo, si una mujer se había vacunado antes, solamente necesita una dosis durante el embarazo actual. Cinco dosis se consideran adecuadas para conferir inmunidad de por vida. Para evaluar la cobertura de la vacunación con toxoide tetánico, se les preguntó a las mujeres que dijeron haber recibido alguna atención prenatal durante su embarazo más reciente si habían recibido inyecciones de toxoide tetánico.

En el cuadro 6.1.4 figuran tanto el porcentaje de mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años que recibieron una vacuna contra el tétanos durante el embarazo como la distribución porcentual por número de vacunas recibidas y por fecha desde la última vacuna contra el tétanos.

Según se muestra en el cuadro 6.1.4, la cobertura con las vacunas de toxoide tetánico durante el embarazo alcanzó el 54% entre las mujeres que recibieron atención prenatal. Veintitrés por ciento de las mujeres había recibido una vacuna y 22% habían recibido dos. Entre las mujeres con atención prenatal, 64% nunca habían sido vacunadas antes y 34% habían recibido una vacuna en los últimos 10 años. Entre las mujeres que no fueron vacunadas durante las consultas prenatales, la mayoría (72%) nunca había sido vacunada.

Cuadro 6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo

Porcentaje de mujeres vacunadas contra el tétanos durante el embarazo, entre mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, y distribución porcentual por número de vacunas recibidas y por fecha desde la última vacuna contra el tétanos			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Recibió vacuna contra el tétanos durante el embarazo			
Sí	1111	54.3	2.3
No	825	45.7	2.3
NS/NR	35		
Ausente	250		
Total (%)	2221	100	
Número de vacunas antitetánicas recibidas durante el embarazo			
Ninguna	850	48.2	2.4
1	447	22.7	1.6
2	436	21.5	1.4
3	130	6.5	0.8
4	16	0.9	0.2
5	3	0.2	0.1
NS/NR	1	0.1	0.1
Ausente	88		
Total (%)	250		
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos			
Nunca fue vacunada	822	63.6	2.6
< 10 años	468	34.4	2.5
> 10 años	23	2	0.6
NS/NR	663		
Ausente	245		
Total (%)	2221	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos, entre mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	384	71.5	3.4
< 10 años	152	26.5	3.2
> 10 años	8	2	0.8
NS/NR	281		
Ausente	0		
Total (%)	825	100	

6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos

A las mujeres que habían recibido atención prenatal se les hicieron preguntas sobre varios temas para los cuales podrían haber recibido asesoramiento o consejos durante su embarazo (cuadro 6.1.5).

En el cuadro 6.1.5 se muestra que a 12% de las mujeres se les ofreció una prueba para el VIH. Por lo menos 40% de las mujeres estuvieron expuestas a los siguientes mensajes: consejos acerca del embarazo (69%); información sobre los signos que debían observar ya que podrían indicar un problema con el embarazo (47%); información sobre el parto en un establecimiento (40%); consejos sobre dar a luz en un establecimiento (43%); información acerca de las maneras adecuadas de amamantar (45%); consejos sobre la nutrición durante el embarazo (43%); consejos sobre el cuidado del niño (40%).

A un 35% de las mujeres se les informó acerca de los métodos anticonceptivos después del parto, a 5% de ellas acerca de contar con un plan para el transporte en la fecha del parto y a 20% acerca de una posible operación cesárea.

Cuadro 6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos

Entre las mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos de maternidad sin riesgos							
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado	Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Recibió consejos acerca del embarazo				Recibió consejos sobre someterse a una cesárea			
Sí	1287	68.5	2.1	Sí	405	19.9	1.6
No	533	31.5	2.1	No	1417	80.1	1.6
NS/NR	16			NS/NR	14		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Recibió información sobre signos que debía observar ya que podrían indicar un problema con el embarazo				Recibió consejos acerca de tener un plan de transporte para el parto			
Sí	891	47.2	2.3	Sí	112	5.3	0.8
No	919	52.8	2.3	No	1706	94.7	0.8
NS/NR	26			NS/NR	18		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Se le ofreció una prueba para el VIH				Recibió consejos sobre métodos anticonceptivos			
Sí	234	11.9	1.5	Sí	661	34.9	2.4
No	1550	88.1	1.5	No	1161	65.1	2.4
NS/NR	52			NS/NR	14		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Recibió consejos sobre nutrición durante el embarazo				Recibió consejos sobre el cuidado del niño			
Sí	812	43.2	2.2	Sí	757	40.2	2.4
No	1004	56.8	2.2	No	1065	59.8	2.4
NS/NR	20			NS/NR	14		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
salud				Recibió información sobre la forma adecuada de amamantar			
Sí	754	40.2	2.3	Sí	852	45.4	2.6
No	1069	59.8	2.3	No	969	54.6	2.6
NS/NR	13			NS/NR	15		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1836	100		Total (%)	1836	100	
Recibió consejos sobre dar a luz en un establecimiento							
Sí	802	43.3	2.3				
No	1020	56.7	2.3				
NS/NR	14						
Ausente	0						
Total (%)	1836	100					

6.2 Atención durante el parto

La atención médica y las condiciones de higiene adecuadas durante el parto pueden reducir el riesgo de complicaciones, infecciones y hasta de muerte para la madre y el recién nacido. Las características del parto, entre otras el lugar del parto y la asistencia en el parto fueron captadas para todos los niños nacidos en los cinco años anteriores a la encuesta. Para reducir el sesgo de memoria, solo se resumen los datos del parto más reciente ocurrido en los últimos dos años.

6.2.1 Lugar del parto

El lugar del parto más reciente y el medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento se muestran en el cuadro 6.2.1. La mayoría de los nacimientos ocurrieron en el hogar (62%) y en hospitales públicos (24%). Casi 10% de las mujeres dijeron haber dado a luz en un centro de salud o clínica del sector público. Los partos en establecimientos del sector privado fueron raros (menos de 5%). Entre las mujeres que dieron a luz en un establecimiento, 47% indicaron que había utilizado un vehículo privado para el transporte.

Cuadro 6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de las mujeres que tuvieron un parto en los últimos dos años según el lugar del último parto y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento, según el medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento

Característica	N:	% ponderado	SE ponderado	Modo de transporte	N:	% ponderado	SE ponderado
Lugar del parto para el parto más reciente				A pie			
Casa de la entrevistada	1136	61.9	2.9	Sí	38	4.1	0.9
Casa de otra persona	47	2.3	0.4	No	746	95.9	0.9
Hospital público	549	23.7	2	NS/NR	1		
Centro de salud o clínica púb	190	9.8	1.4	Ausente	0		
Pabellón médico público	0	0		Total (%)	785	100	
Otro establecimienrto públic	2	0.1	0.1	Vehículo privado			
Hospital privado	25	1.2	0.3	Sí	374	47.2	2.8
Clinica o centro de salud priv	17	0.7	0.2	No	410	52.8	2.8
Pabellón médico privado	1	0	0	NS/NR	1		
Otro centro de salud privado	1	0	0	Ausente	0		
Otro	7	0.3	0.1	Total (%)	785	100	
NS/NR	1			Ambulancia			
Ausente	243			Sí	86	9.8	1.4
Total (%)	2219	100		No	698	90.2	1.4
Parto en el hospital				NS/NR			
Sí	574	24.8	2.1	Ausente	0		
No	1401	75.2	2.1	Total (%)	785	100	
NS/NR	1			Otro vehículo público			
Ausente	243			Sí	305	41.1	3
Total (%)	2219	100		No	479	58.9	3
Parto en el hospital				NS/NR			
Sí	785	35.5	2.8	Ausente	0		
No	1190	64.5	2.8	Total (%)	785	100	
NS/NR	0						
Ausente	244						
Total (%)	2219	100					

6.2.2 Asistencia en el parto

La asistencia que recibe una mujer durante el parto tiene importantes consecuencias de salud para la madre y el niño. Para las mujeres que no dieron a luz solas en los últimos dos años (más de 99 % de todos los partos), el porcentaje por tipo de partera se detalla en el cuadro 6.2.2a. Entre las mujeres que no dijeron estar solas durante el parto, pueden haber estado presentes varias categorías de personal. Como puede verse en el cuadro 6.2.2a, para la mayoría de los partos ocurridos en un establecimiento había una comadrona presente (61%). Menos partos fueron asistidos por un médico (35%) y/o por una enfermera profesional (23%). Para 18% de los partos estaba presente un familiar.

Sesenta por ciento de las mujeres dieron a luz con la asistencia de una persona, 31% con dos y 9% con tres o más personas que la asistieron (cuadro 6.2.2b). Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, 36% de los partos habían ocurrido con la asistencia de una persona capacitada y 35% con asistencia de una persona capacitada en un establecimiento de salud (cuadro 6.2.2c).

Cuadro 6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron

Porcentaje por tipo de persona que ayudó en el parto más reciente de mujeres que dieron a luz							
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado	Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Trabajador comunitario de salud			
Sí	788	35.8	2.8	Sí	12	0.6	0.2
No	1187	64.2	2.8	No	1956	99.4	0.2
NS/NR	1			NS/NR	8		
Ausente	244			Ausente	244		
Total (%)	2220	100		Total (%)	2220	100	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	520	22.9	2.2	Sí	5	0.3	0.2
No	1441	77.1	2.2	No	1962	99.7	0.2
NS/NR	15			NS/NR	9		
Ausente	244			Ausente	244		
Total (%)	2220	100		Total (%)	2220	100	
Enfermera auxiliar				Curandero tradicional			
Sí	187	8.5	1.1	Sí	15	0.6	0.3
No	1760	91.5	1.1	No	1955	99.4	0.3
NS/NR	29			NS/NR	6		
Ausente	244			Ausente	244		
Total (%)	2220	100		Total (%)	2220	100	
Técnico de laboratorio				Pariente			
Sí	40	1.9	0.4	Sí	328	17.9	1.5
No	1928	98.1	0.4	No	1642	82.1	1.5
NS/NR	8			NS/NR	6		
Ausente	244			Ausente	244		
Total (%)	2220	100		Total (%)	2220	100	
Partera / Comadrona				Otro			
Sí	1124	61.1	2.8	Sí	44	2	0.4
No	845	38.9	2.8	No	1924	98	0.4
NS/NR	7			NS/NR	8		
Ausente	244			Ausente	244		
Total (%)	2220	100		Total (%)	2220	100	

Cuadro 6.2.2b Asistencia en el parto: número de personas que asistieron

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, número de personas que la asistieron durante el parto y presencia de parteras			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Dio a luz sola			
Sí	8	0.4	0.1
No	1967	99.6	0.1
NS/NR	1		
Ausente	245		
Total (%)	2221	100	
Número de categorías de personal presentes en el parto			
Ninguna	8	0.4	0.1
Una	1135	59.5	2.2
Dos	622	31.1	1.7
Tres	171	7.2	1
Cuatro o más	39	1.7	0.4
NS/NR	1		
Ausente	245		
Total (%)	2221	100	
Parto con partera capacitada			
Sí	802	36.3	2.8
No	1173	63.7	2.8
NS/NR	0		
Ausente	246		
Total (%)	2221	100	

Cuadro 6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento con partera capacitada

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, asistencia al parto por personas capacitadas en un establecimiento de salud u			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Parto en establecimiento con partera capacitada			
Sí	778	35.2	2.8
No	1196	64.8	2.8
NS/NR	0		
Ausente	247		
Total (%)	2221	100	
Parto en hospital con partera capacitada			
Sí	572	24.7	2.1
No	1402	75.3	2.1
NS/NR	0		
Ausente	247		
Total (%)	2221	100	

6.2.3 Complicaciones

Las complicaciones del embarazo son una causa importante de morbilidad y mortalidad materno-infantil. En el cuadro 6.2.3 se detalla el tipo de parto (vaginal o por cesárea) entre mujeres que tuvieron partos en los últimos dos años. En el cuadro también se incluye el porcentaje de mujeres con complicaciones específicas y el porcentaje de mujeres con un parto en un establecimiento, para quienes se había planificado el parto en el establecimiento de salud.

Como ya se ha descrito, menos de la mitad de los partos ocurrieron en entornos institucionales. En 73% de estos casos, las mujeres indicaron que habían ido al establecimiento en busca de atención de urgencia. Pocas mujeres dijeron haber tenido convulsiones antes del parto (4%). Aproximadamente 3% de los recién nacidos fueron transferidos a una unidad de cuidados intensivos después del parto y 23% de las mujeres notificaron sangrado excesivo después del parto (más de una taza en un período de dos días).

Cuadro 6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, modalidades de parto y complicaciones durante el parto			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Modalidad de parto			
Vaginal	1718	88.8	1.3
Cesárea planificada	62	2.5	0.5
Cesárea de emergencia	193	8.7	1
NS/NR	2		
Ausente	245		
Total (%)	2220	100	
Razón para acudir a un centro de salud para el parto, entre los partos en establecimientos			
Planificado	207	26.1	2.1
Emergencia	570	73.2	2.2
Otro	5	0.7	0.3
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	785	100	
Entrevistada tuvo convulsiones antes del parto			
Sí	90	4.2	0.7
No	1883	95.8	0.7
NS/NR	3		
Ausente	244		
Total (%)	2220	100	
Niño ingresó en unidad de cuidados intensivos neonatales después del parto			
Sí	72	3.6	0.6
No	1898	96.4	0.6
NS/NR	6		
Ausente	244		
Total (%)	2220	100	
Entrevistada tuvo sangrado excesivo el primer día después del parto			
Sí	454	23.2	1.5
No	1492	76.8	1.5
NS/NR	30		
Ausente	244		
Total (%)	2220	100	

6.2.4 Tamaño y peso al nacer

El peso al nacer es un determinante importante de la salud y la mortalidad infantil y de niños. Un peso al nacer de menos de 2.5 kilogramos se considera bajo. Para todos los partos ocurridos durante el período de cinco años anterior a la encuesta, se preguntó a las madres sobre su percepción del tamaño del niño al nacer: muy grande, más grande que el promedio, más pequeño que el promedio o muy pequeño. Luego se les pidió que dijeran cuál había sido el peso real del niño si lo había pesado después del parto. Para reducir el sesgo de memoria, a continuación se resumen solamente los datos del parto más reciente ocurrido en los últimos dos años (cuadro 6.2.4).

La mayoría de las mujeres percibían a su recién nacido como de tamaño promedio (68%). Solamente 49% de los recién nacidos fueron pesados al nacer. Entre los que fueron pesados, 10% fueron clasificados como de bajo peso al nacer (<2.5 kilogramos).

Cuadro 6.2.4 Tamaño y peso al nacer

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, tamaño y peso del niño al nacer			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Percepción de la madre del tamaño del niño al nacer			
Muy grande	109	5.8	0.9
Más grande que el promedio	208	10.3	0.9
Promedio	1356	68.4	1.7
Más pequeño que el promedio	199	10.8	1
Muy pequeño	85	4.7	0.7
NS/NR	19		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
El niño fue pesado al nacer			
Sí	1022	48.8	3.1
No	915	51.2	3.1
NS/NR	39		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
Peso del niño al nacer, entre los que fueron pesados			
<2.5 kg (bajo peso al nacer)	93	9.8	1.3
> 2,5 kg	846	90.2	1.3
NS/NR	83		
Ausente	0		
Total (%)	1022	100	

6.3 Atención posnatal

La atención posnatal es importante tanto para la madre como el niño a fin de tratar complicaciones que pueden surgir del parto, además de proporcionar a la madre información importante acerca de cómo cuidarse ella misma y cuidar al niño. El período posnatal se define como el tiempo transcurrido entre la expulsión de la placenta y 42 días (6 semanas) después del parto. El momento en que se recibe la atención posnatal es importante. Los primeros dos días después del parto son críticos porque la mayoría de las muertes maternas y neonatales ocurren en este período.

Las características de la atención posnatal, incluido el momento en que se recibe, el lugar, y el personal que presta los servicios fueron captados para todos los partos ocurridos en los cinco años anteriores a la encuesta. Para reducir el sesgo de memoria, en los cuadros que figuran a continuación se resumen solamente los datos del parto más reciente ocurrido en los últimos dos años.

6.3.1 Examen físico posnatal para la madre

Los datos sobre la atención posnatal para la madre se resumen en los cuadros 6.3.1a y 6.3.1b. En el cuadro 6.3.1a se muestra el porcentaje de mujeres que tuvieron un parto en los últimos dos años a quienes se les hizo un examen físico en cualquier momento después del parto y luego de una semana del parto; y porcentaje por momento del examen para mujeres que dieron a luz en un establecimiento.

Sólo la mitad de las mujeres recordaban haber tenido un examen físico después del parto, y 27% dijeron haber sido examinadas después de una semana del parto por un proveedor de servicios de salud. Apenas 45% de las mujeres que dieron a luz en una institución recordaban haber sido examinadas cada 15 minutos durante la primera hora después del parto.

En el cuadro 6.3.1b se muestra la distribución porcentual de mujeres que fueron examinadas en cualquier momento después del parto, por tipo de personal. Entre las mujeres que tuvieron consultas de atención posnatal, la mayoría recibió atención de salud de un médico (61%) o comadrona (27%).

Cuadro 6.3.1a Examen físico posnatal para la madre

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, examen físico posnatal para la entrevistada			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada fue examinada después del parto			
Sí	962	49.7	1.8
No	1007	50.3	1.8
NS/NR	7		
Ausente	243		
Total (%)	2219	100	
Entrevistada fue examinada cada 15 minutos en la primera hora después del parto mientras estaba en el establecimiento de salud, entre los nacimientos en establecimientos			
Sí	331	44.8	2.5
No	442	55.2	2.5
NS/NR	12		
Ausente	0		
Total (%)	785	100	
Entrevistada examinada a la semana del parto por un proveedor de salud			
Sí	552	26.9	1.8
No	1416	73.1	1.8
NS/NR	7		
Ausente	244		
Total (%)	2219	100	

Cuadro 6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores

Distribución porcentual por tipo de personas presentes en la atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención posnatal para su parto más reciente											
Persona preser	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N:	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	348	39.3	3	0 visitas	731	73.1	2.9	0 visitas	959	99.7	0.2
1 visita	396	40	2.3	1 visita	112	13.2	1.6	1 visita	3	0.3	0.2
2 visitas	143	14.1	1.5	2 visitas	62	7.1	1.1	2 visitas	0	0	
3 visitas	41	3.6	0.7	3 visitas	25	2.9	0.8	3 visitas	0	0	
4 visitas	18	1.7	0.5	4 visitas	9	1.1	0.5	4 visitas	0	0	
5 visitas	6	0.4	0.2	5 visitas	9	1	0.4	5 visitas	0	0	
6 visitas	4	0.3	0.1	6 visitas	7	0.9	0.4	6 visitas	0	0	
7 visitas	3	0.3	0.2	7 visitas	5	0.6	0.3	7 visitas	0	0	
8 visitas	3	0.3	0.2	8 visitas	2	0.2	0.2	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	962	100		Total (%)	962	100		Total (%)	962	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	823	85.2	1.7	0 visitas	950	98.7	0.5	0 visitas	957	99.5	0.3
1 visita	105	11.6	1.5	1 visita	11	1.2	0.5	1 visita	3	0.2	0.1
2 visitas	24	2.2	0.5	2 visitas	1	0.1	0.1	2 visitas	2	0.3	0.3
3 visitas	4	0.5	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.3	0.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.2	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	962	100		Total (%)	962	100		Total (%)	962	100	
Enfermera auxiliar				Asistente de farmacia				No conocía a la persona o se negó a responder			
0 visitas	939	97.9	0.5	0 visitas	961	99.9	0.1	0 visitas	961	99.9	0.1
1 visita	19	1.8	0.4	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	3	0.3	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	1	0.1	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	962	100		Total (%)	962	100		Total (%)	962	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	962	100		0 visitas	961	99.9	0.1				
1 visita	0	0		1 visita	1	0.1	0.1				
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	962	100		Total (%)	962	100					

6.3.2 Examen físico posnatal para el recién nacido

Los resultados sobre la atención posnatal para el neonato se muestran en el cuadro 6.3.2a: porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años cuyos bebés fueron examinados después del parto; distribuciones porcentuales de lactantes que fueron examinados por personal capacitado en las 24 horas siguientes al parto; y distribuciones porcentuales de lactantes que fueron examinados por personal capacitado dentro de la semana siguiente al parto.

Aproximadamente 60% de las mujeres dijeron que su bebé había sido examinado en algún momento después del parto. Entre todos los partos, 175 de las mujeres informaron que un profesional médico capacitado había examinado a su bebé dentro de las 24 horas siguientes al parto. En el cuadro 6.3.2b se muestran las personas que se ocuparon de la atención posnatal. La mayoría de las mujeres indicaron que un médico había hecho el examen físico (64%). También fueron mencionadas enfermeras y comadronas, aunque con mucha menor frecuencia.

Cuadro 6.3.2a Examen físico posnatal para el recién nacido

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, atención posnatal recibida por el bebé			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Neonato fue examinado después del parto			
Sí	1210	60.5	1.9
No	759	39.5	1.9
NS/NR	7		
Ausente	245		
Total (%)	2221	100	
Neonato fue examinado por un proveedor de servicios de salud en las 24 horas siguientes al parto			
Sí	354	16.5	1.7
No	1544	83.5	1.7
NS/NR	7		
Ausente	316		
Total (%)	2221	100	
Neonato fue examinado por un proveedor de servicios de salud dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	665	33.4	2.2
No	1233	66.6	2.2
NS/NR	7		
Ausente	316		
Total (%)	2221	100	

Cuadro 6.3.2b Examen físico posnatal para el recién nacido: proveedores

Distribución porcentual por tipo de persona presente en la atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención posnatal para su parto más reciente											
Persona	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona	N:	% ponderado	SE ponderado	Persona	N:	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	293	25.6	2.5	0 visitas	1113	91.2	1.9	0 visitas	1210	100	
1 visita	684	55.9	2.4	1 visita	40	3.6	0.8	1 visita	0	0	
2 visitas	156	12.7	1.3	2 visitas	24	2.1	0.6	2 visitas	0	0	
3 visitas	46	3.6	0.7	3 visitas	10	0.9	0.4	3 visitas	0	0	
4 visitas	19	1.4	0.4	4 visitas	3	0.3	0.1	4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.2	0.1	5 visitas	10	0.9	0.4	5 visitas	0	0	
6 visitas	3	0.2	0.1	6 visitas	3	0.4	0.3	6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	6	0.6	0.3	7 visitas	0	0	
8 visitas	6	0.4	0.3	8 visitas	1	0.1	0.1	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	987	81	2	0 visitas	1196	99	0.3	0 visitas	1205	99.7	0.1
1 visita	180	15.3	1.7	1 visita	12	0.8	0.2	1 visita	4	0.2	0.1
2 visitas	25	2	0.4	2 visitas	2	0.2	0.1	2 visitas	1	0.1	0.1
3 visitas	11	0.8	0.3	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.2	0.2	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	2	0.7	0.6	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	1	0.1	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100	
Enfermera auxiliar				Asistente de farmacia				No conocía a la persona o se negó a responder			
0 visitas	1173	97.2	0.6	0 visitas	1209	99.9	0.1	0 visitas	1205	99.6	0.2
1 visita	29	2.3	0.5	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	5	0.4	0.2
2 visitas	6	0.4	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.1	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	1210	100		0 visitas	1210	100					
1 visita	0	0		1 visita	0	0					
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	1210	100		Total (%)	1210	100					

CAPÍTULO 7: SALUD DEL NIÑO

En este capítulo se resume el estado de salud de los niños de 0 a 59 meses de edad cuyas madres participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México. Todos los datos resumidos en este capítulo se basan en la información suministrada por la madre.

7.1 Estado de salud

En el cuadro 7.1 se muestra la distribución por sexo y edad de la población de hecho de niños de 0 a 59 meses cuyas madres residían en los hogares encuestados en México, por grupos de edad de 6 o de 12 meses. Diecinueve por ciento de estos niños tenían menos de un año de edad a la fecha de la entrevista. Las distribuciones por edad de las niñas y los niños son similares.

Cuadro 7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de los niños de 0 a 59 meses en la encuesta de línea de base SM2015						
	Mujeres		Hombres		Total	
	N:	%	N:	%	N:	%
Edad en meses						
0-5 meses	205	9	212	9.3	431	9.3
6-11 meses	210	9.2	250	11	468	10.1
12-23 meses	461	20.3	472	20.7	956	20.5
24-35 meses	427	18.8	458	20.1	898	19.3
36-47 meses	507	22.3	465	20.4	994	21.3
48-59 meses	463	20.4	421	18.5	909	19.5
Total (%)	2273	100	2278	100	4656	100

7.1.1 Estado de salud actual

En el cuadro 7.1.1 se muestra el estado de salud actual de todos los niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres. En el cuadro también se incluye la evaluación que hace la madre de la salud actual en comparación con el año pasado; y el porcentaje de niños que pueden realizar sus actividades diarias fácilmente. Aproximadamente 72% de las madres consideraban que la salud de sus hijos era “buena”, “muy buena”, o “excelente”.

Cuando se les pidió que evaluaran el estado de salud actual de sus hijos en comparación con el del año pasado, 54% de las madres dijeron que la salud de sus hijos era “más o menos igual”. Mientras que 43% de las mujeres dijeron que la salud de sus hijos había mejorado, un 3% dijo que la salud de sus hijos estaba peor el día de la entrevista, en comparación con el año pasado. Noventa y dos por ciento podía realizar sus actividades diarias “fácilmente” (por ejemplo, jugar e ir a la escuela). Ocho por ciento de las madres dijeron que sus niños tenían algún grado de dificultad para realizar estas actividades.

Cuadro 7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Salud actual			
Excelente	663	13.5	1.2
Muy buena	625	15	1
Buena	2434	54.1	1.6
Aceptable	707	16	0.9
Mala	49	1.4	0.3
NS / NR	2		
Ausente	176		
Total (%)	4656	100	
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	1565	43.3	1.8
Peor	105	3	0.3
Más o menos igual	1822	53.7	1.8
NS / NR	4		
Ausente	166		
Total (%)	3662	100	
Capacidad para ejecutar actividades diarias			
Fácilmente	4119	91.9	0.7
Con alguna dificultad	225	5.8	0.6
Con mucha dificultad	23	0.5	0.1
Incapaz de ejecutar actividades	76	1.8	0.5
NS / NR	37		
Ausente	176		
Total (%)	4656	100	

7.1.2 Enfermedad reciente

Se les hicieron a las madres varias preguntas acerca de alguna enfermedad o problema de salud que sus niños pudieran haber tenido en las dos semanas anteriores a la entrevista. Aproximadamente 27% de los niños habían estado enfermos en ese período (cuadro 7.1.2). De los 1,231 niños que habían estado enfermos recientemente, las quejas específicas mencionadas más frecuentemente fueron tos/infección respiratoria (35%), fiebre (33%), un problema diferente a los citados en la lista suministrada (14%), y diarrea sin sangre (13%).

Es interesante mencionar que aunque el estado de salud de estos niños pequeños, según lo informado por las madres (cuadro 7.1.1), tendía a ser algo mejor que el estado de salud de las mujeres que participaron en la encuesta (cuadro 3.6.1), una mayor proporción de niños estaban enfermos inmediatamente antes de la entrevista (cuadro 7.1.2) en comparación con la proporción de mujeres que estaban enfermas (cuadro 3.6.2).

Cuadro 7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N:	Ponderad o %	Ponderad o SE
Niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	1231	27.1	1.1
No	3245	71.8	1.2
NS / NR	4		
Ausente	105		
Total (%)	4585	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	432	32.8	1.9
Malaria	1	0.1	0.1
Tos/infección respiratoria	427	35	1.7
Tuberculosis	0	0	
Asma	1	0.2	0.2
Bronquitis	2	0.1	0.1
Neumonía	2	0.3	0.2
Diarrea sin sangre	165	13.3	1.2
Diarrea con sangre	14	0.9	0.2
Vómitos	18	1.4	0.4
Dolor abdominal	5	0.4	0.2
Anemia	3	0.4	0.3
Erupción/infección	6	0.4	0.1
Infección de los ojos/oídos	4	0.2	0.1
Sarampión	2	0.1	0.1
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	7	0.8	0.4
Infarto	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0.1	0.1
Otro	154	13.7	1.5
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	1246	100	

7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente

En el cuadro 7.1.3 se resumen los datos relacionados con la utilización de los servicios de salud entre los 1,231 niños que estuvieron enfermos en las dos semanas anteriores a la entrevista. En el cuadro se muestra el porcentaje de niños de 0 a 59 meses que estuvieron enfermos en las últimas dos semanas para quienes se buscó atención médica debido a una enfermedad reciente y entre estos, la distribución porcentual por tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención y si el niño fue hospitalizado.

Se buscó atención médica en 56% de estos casos. Por lo general, se buscó atención de salud en un centro de salud o clínica del sector público (39%) o farmacia (25%); aproximadamente un 10% acudió a centros de salud privados. Solamente 8 niños fueron hospitalizados por enfermedades recientes (alrededor de 1% de los que buscaron atención médica).

Cuadro 7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0-59 meses que estuvieron enfermos en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N:	% ponderado	SE ponderado
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Sí	715	56.1	2.4
No	516	43.9	2.4
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1231	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	43	6.6	1.5
Unidad pública de salud	50	7.3	1.5
Clínica/centro de salud públicos	298	39.4	3
Clínica pública móvil	20	2.7	1.2
Otros centros públicos de salud	2	0.2	0.2
Hospital privado	5	0.9	0.6
Clínica/centro de salud privados	11	1.3	0.5
Consultorio privado	66	8	1.6
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	1	0	0
Farmacia	174	25.2	2.5
Trabajador comunitario de salud	18	2.2	0.8
Curandero tradicional	7	2.1	1.1
Otro	29	3.9	1
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	724	100	
Niño fue hospitalizado por enfermedad reciente			
Sí	8	1.1	0.5
No	1237	98.9	0.5
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1245	100	

7.2 Infección respiratoria aguda

La infección respiratoria aguda es una causa importante de morbilidad y mortalidad entre los niños. El diagnóstico temprano y el tratamiento con antibióticos pueden prevenir una gran proporción de las muertes resultantes de la neumonía, una infección respiratoria aguda común. La prevalencia de infección respiratoria aguda fue calculada preguntando a las madres si sus niños de 0 a 59 meses de edad habían estado enfermos con tos, acompañada de respiración corta y rápida, en las dos semanas anteriores a la entrevista. Si el niño había tenido síntomas de una infección respiratoria aguda, se le preguntaba a la madre acerca de lo que se había hecho para tratar los síntomas y de las prácticas de alimentación durante la enfermedad.

7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

La prevalencia de tos, infección respiratoria aguda, y fiebre entre niños de 0 a 59 meses de edad, según lo informado por las madres, se expone en el cuadro 7.2.1. Un 25% de los niños había tenido tos; un 11% había presentado síntomas de una infección respiratoria aguda, y un 18% había tenido fiebre en las dos semanas antes de la entrevista.

Cuadro 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Niño tenía tos en las últimas dos semanas			
Sí	1141	25.1	1.1
No	3435	74.9	1.1
NS / NR	8		
Ausente	72		
Total (%)	4656	100	
Niño tenía tos en las últimas dos semanas, por tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	94	1.9	0.2
Tos con dificultad para respirar debido a nariz congestionada o flujo nasal	272	6	0.6
Tos con dificultad para respirar por problema en el pecho y nariz congestionada o flujo nasal	128	2.6	0.3
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0	0
Tos sin dificultad para respirar	635	14.3	0.9
Sin tos	3435	75.1	1.1
NS / NR	19		
Ausente	72		
Total (%)	4656	100	
Niño con infección respiratoria aguda en las dos últimas semanas			
Sí	502	10.7	0.7
No	4070	89.3	0.7
NS / NR	12		
Ausente	72		
Total (%)	4656	100	
Niño con fiebre en las dos últimas semanas			
Sí	830	17.6	0.9
No	3744	82.4	0.9
NS / NR	10		
Ausente	72		
Total (%)	4656	100	

7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda

Cincuenta y ocho por ciento de los niños con síntomas de infección respiratoria aguda fueron llevados a algún sitio para evaluación y tratamiento de su enfermedad (cuadro 7.2.2). Lo más usual fue que la atención médica para estos niños se buscara en el sector público o en una farmacia.

Cuadro 7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para infección respiratoria aguda			
Sí	300	58	3.1
No	202	42	3.1
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	502	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	12	3.9	1.5
Unidad pública de salud	18	6.5	1.8
Clínica/centro de salud públicos	126	41.9	3.8
Clínica pública móvil	8	2.7	1.1
Otros centros públicos de salud	1	0.4	0.3
Hospital privado	3	0.9	0.9
Clínica/centro de salud privados	6	2.4	1.3
Consultorio privado	36	9	1.8
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	1	0.1	0.1
Farmacia	69	24.9	3.3
Trabajador comunitario de salud	6	1.6	1
Curandero tradicional	2	1.5	1.2
Otro	12	4.2	1.4
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	300	100	

7.2.3 Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda

A 80% de los niños con síntomas de infección respiratoria aguda se les dio algún tipo de medicamento para su enfermedad (cuadro 7.2.3a). A 67% de estos casos se les dio antibióticos en jarabe; a un 14% antibióticos en pastillas y a 8% de los casos antibióticos inyectados. A menos de 10% de los casos se les administró acetaminofén, ibuprofeno o aspirina. Diecisiete por ciento de los niños recibieron un tratamiento diferente a los incluidos en la lista.

Cuadro 7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Medicamento	N:	% ponderado	SE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	404	80.4	2
No	98	19.6	2
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	502	100	
Antibióticos inyectados			
Sí	28	7.5	1.7
No	372	92.5	1.7
NS / NR	4		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Antibióticos en pastillas			
Sí	60	13.8	2.3
No	341	86.2	2.3
NS / NR	3		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Antibióticos en jarabe			
Sí	272	66.8	3
No	127	33.2	3
NS / NR	5		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Aspirina			
Sí	36	9	2
No	365	91	2
NS / NR	3		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	

Cuadro 7.2.3a, continuación

	N:	% ponderado	SE ponderado
Acetaminofén			
Sí	47	9.5	2
No	350	90.5	2
NS / NR	7		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Ibuprofeno			
Sí	28	6.4	1.4
No	368	93.6	1.4
NS / NR	8		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	16	6.4	1.9
No	384	93.6	1.9
NS / NR	4		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	
Otro			
Sí	61	17.3	2.7
No	338	82.7	2.7
NS / NR	5		
Ausente	98		
Total (%)	502	100	

7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda

Los datos sobre las prácticas de alimentación durante el episodio reciente de infección respiratoria aguda se resumen en el cuadro 7.2.4. En el cuadro se muestra el volumen de líquidos y el volumen de sólidos dados durante la enfermedad. A solo 12% de los niños se les dio más líquido que de costumbre. A más de la mitad de los niños se les dio menos líquido que de costumbre. Durante la enfermedad, a 26% de los niños se les ofreció el mismo volumen de alimentos sólidos que acostumbraban consumir. A aproximadamente dos terceras partes de los niños se les dio menos alimentos sólidos que la cantidad usual (o ningún alimento sólido).

Cuadro 7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Cantidad dada	N:	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluso de leche materna) dados durante la enfermedad			
Ningún líquido	7	3.6	1.5
Mucho menos	73	16.1	2.3
Algo menos	192	36.3	2.5
Más o menos igual	166	31.8	2.5
Más	64	12.1	2
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	502	100	
Volumen de alimentos sólidos dados durante la enfermedad			
Ningún sólido	10	1.7	0.6
Mucho menos	73	16.6	2.1
Algo menos	271	53.4	2.3
Más o menos igual	136	26	2.4
Más	12	2.4	0.8
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	502	100	

7.3 Diarrea

La deshidratación ocasionada por la diarrea grave es una causa importante de morbilidad y mortalidad de niños. La exposición a agentes patógenos causantes de diarrea suele ser el resultado del uso de agua contaminada y de prácticas no higiénicas en relación con la preparación de alimentos y la eliminación de las heces. La prevalencia de diarrea se calculó preguntándoles a las madres si sus hijos de 0 a 59 meses habían tenido diarrea en las dos semanas antes de la entrevista. Si el niño había tenido diarrea, se le preguntaba a la madre que se había hecho para tratar la diarrea y las prácticas de alimentación durante el episodio de diarrea.

7.3.1 Prevalencia

En el cuadro 7.3.1 se muestra la proporción de niños de 0 a 59 meses de edad con diarrea en las dos semanas anteriores a la entrevista, según lo informado por las madres (8%). Menos de 1% de los niños había tenido diarrea con sangre.

Cuadro 7.3.1 Prevalencia de diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas			
Sí	377	8.2	0.6
No	4090	91.8	0.6
NS / NR	13		
Ausente	105		
Total (%)	4585	100	
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas, por tipo			
Diarrea con sangre	22	0.5	0.1
Diarrea sin sangre	355	7.8	0.6
Sin diarrea	4090	91.8	0.6
NS / NR	13		
Ausente	105		
Total (%)	4585	100	

7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea

Más de la mitad de los niños con diarrea fueron llevados a algún sitio para evaluación y/o tratamiento de su enfermedad (cuadro 7.3.2). Lo más usual fue que la atención médica para estos niños se buscara en el sector público o en una farmacia.

Cuadro 7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para la diarrea			
Sí	284	54.3	3.1
No	230	45.7	3.1
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	514	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	16	6.8	2.3
Unidad pública de salud	17	6.1	1.9
Clínica/centro de salud públicos	110	39.1	3.4
Clínica pública móvil	7	2.5	1.3
Otros centros públicos de salud	0	0	
Hospital privado	2	0.5	0.4
Clínica/centro de salud privados	5	1.7	1.1
Consultorio privado	22	7.9	2.2
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	1	0.1	0.1
Farmacia	78	26.9	3.3
Trabajador comunitario de salud	9	2.5	1.2
Curandero tradicional	3	1	0.6
Otro	14	4.8	1.2
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	284	100	

7.3.3 Utilización de tratamientos para la diarrea

Una respuesta sencilla y eficaz a la deshidratación causada por la diarrea es un aumento inmediato en el consumo de líquidos por el niño a través de alguna forma de rehidratación oral. La terapia de rehidratación oral podría incluir el uso de una solución preparada con sobres comerciales de sales de rehidratación oral en polvo, sueros orales embotellados comerciales, o líquidos caseros preparados usualmente con azúcar, sal y agua. También pueden administrarse otros tratamientos.

Aunque se buscó atención médica solamente en 54% de los casos, a más de 80% de los casos se les administró alguna forma de tratamiento. Los sueros orales preparados con alguna forma de los polvos que se encuentran a la venta fueron la forma más común de la terapia de rehidratación oral (35%).

Cuadro 7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Algún tratamiento administrado			
Sí	309	82.2	2.4
No	68	17.8	2.4
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Suero oral en polvo			
Sí	141	34.6	3.3
No	238	65.4	3.3
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Suero oral embotellado			
Sí	75	20.9	3.1
No	304	79.1	3.1
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Líquidos caseros recomendados por las autoridades sanitarias			
Sí	25	6.3	1.7
No	354	93.7	1.7
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Antibióticos en pastillas			
Sí	70	18.1	2.7
No	304	81.9	2.7
NS / NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	

Cuadro 7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Pastilla antidiarreica			
Sí	42	12.6	2.5
No	333	87.4	2.5
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Pastilla de zinc			
Sí	2	1.1	1
No	373	98.9	1
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Otro tipo de pastilla			
Sí	6	1.4	0.6
No	369	98.6	0.6
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Pastilla desconocida			
Sí	11	2.7	1
No	364	97.3	1
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Antibióticos inyectados			
Sí	32	9.5	2
No	344	90.5	2
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	

Cuadro 7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Inyección que no es antibiótico			
Sí	3	0.8	0.5
No	373	99.2	0.5
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Inyección desconocida			
Sí	1	0.4	0.4
No	375	99.6	0.4
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Terapia intravenosa			
Sí	4	0.9	0.4
No	372	99.1	0.4
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Remedio casero / hierbas medicinales			
Sí	58	15.5	2.1
No	318	84.5	2.1
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Antibióticos en jarabe			
Sí	77	20.3	2.9
No	298	79.7	2.9
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Jarabe antidiarreico			
Sí	51	13	2.5
No	323	87	2.5
NS / NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	

Cuadro 7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Jarabe de zinc			
Sí	4	0.9	0.5
No	370	99.1	0.5
NS / NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Otro jarabe			
Sí	11	2.6	0.9
No	363	97.4	0.9
NS / NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Jarabe desconocido			
Sí	9	3.3	1.3
No	368	96.7	1.3
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	
Otros tratamientos			
Sí	22	6.6	1.6
No	354	93.4	1.6
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	380	100	

La solución de rehidratación oral fue administrada a aproximadamente la mitad de los niños que tenían diarrea (cuadro 7.3.3b).

Cuadro 7.3.3b Utilización de las sales de rehidratación oral para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea			
Sí	257	48.9	3.2
No	255	51.1	3.2
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	514	100	
Solución de rehidratación oral, entre los que recibieron algún tratamie			
Sí	257	63.9	3.6
No	141	36.1	3.6
NS / NR	2		
Ausente	114		
Total (%)	514	100	

7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea

Se alienta a las madres a que sigan alimentando a los niños normalmente cuando tienen alguna enfermedad diarreica y a que aumenten los líquidos que le dan. Estas prácticas ayudan a prevenir la deshidratación y a reducir al mínimo las consecuencias negativas de la diarrea en el estado nutricional del niño.

Los datos sobre las prácticas de alimentación durante el episodio reciente de diarrea se resumen en el cuadro 7.3.4. En el cuadro se muestra el volumen de líquidos y el volumen de sólidos dados durante la enfermedad. A solo 16% de los niños se les dio más líquido que de costumbre. A más de la mitad de los niños se les dio menos líquido que de costumbre (o ningún líquido). Durante la enfermedad, a aproximadamente 30% de los niños se les ofreció el mismo volumen de alimentos sólidos que acostumbraban consumir. A más de dos terceras partes de los niños se les dio menos que la cantidad usual de alimentos sólidos (o ningún alimento sólido).

Cuadro 7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por sus madres			
Cantidad dada	N:	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluida la leche materna) dados durante la enfermedad			
Ningún líquido	3	0.5	0.4
Mucho menos	88	17.4	2.2
Algo menos	194	34.7	2.7
Más o menos igual	148	31.5	3.1
Más	81	16	2.1
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	514	100	
Volumen de alimentos sólidos dados durante la enfermedad			
Ningún sólido	20	4.1	1.1
Mucho menos	83	15.2	2
Algo menos	262	48.9	2.8
Más o menos igual	131	29	2.7
Más	17	2.7	0.8
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	514	100	

7.4 Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez

La información sobre la cobertura de vacunación se recopiló para todos los niños de 0 a 59 meses de edad cuyas madres estaban participando en la encuesta. Para determinar la cobertura se utilizaron tanto la información suministrada por la madre como los datos de la tarjeta de vacunación (si la había). Había tarjetas de vacunación disponibles para su examen, correspondientes a 4,018 niños (86% de la muestra, no ponderada). En el cuadro 7.4a, se resumen las estimaciones de cobertura basadas en lo que recordaban las madres para toda la muestra, y las estimaciones de cobertura basadas en los

datos de las tarjetas de vacunación se resumen entre el subconjunto que tenía una tarjeta de vacunación disponible para examinarla en el momento de la entrevista.

Cuadro 7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres						
Vacunación	Recuerdo			Tarjeta de vacunación		
	N:	% ponderado	SE ponderado	N:	% ponderado	SE ponderado
Vacuna BCG (tuberculosis), entre niños de 0-59 meses						
No se recuerda/no hay registro	187	7.7	1.1	114	3.3	0.5
1 dosis	2518	90.6	1.1	3842	96.7	0.5
2 + dosis	42	1.8	0.5	0	0	
NS / NR, ausente	1909			700		
Total (%)	4656	100		4656	100	
Vacuna contra hepatitis B, entre niños de 6 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	348	17.2	1.6	142	3.7	0.6
1 dosis	373	17.7	1.5	167	5	0.7
2 dosis	218	9.2	1	310	7.9	0.8
3 + dosis	1226	55.9	2.4	3041	83.4	1.6
NS / NR, ausente	2060			565		
Total (%)	4225	100		4225	100	
Vacuna pentavalente (DPT, polio, HiB), entre niños de 18 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	196	11.9	1.6	33	1.4	0.3
1 dosis	325	19.9	1.8	56	2.5	0.6
2 dosis	164	8.9	1.1	89	3.1	0.5
3 dosis	332	17.3	1.5	480	16.5	1.4
4 + dosis	796	42.1	2.8	2170	76.6	1.8
NS / NR, ausente	1437			422		
Total (%)	3250	100		3250	100	
Vacuna antirrotavírica, entre niños de 4 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	588	28.8	2	610	16.8	1.3
1 dosis	495	24	1.6	515	13.9	1
2 + dosis	1112	47.3	2.3	2660	69.3	2
NS / NR, ausente	2186			596		
Total (%)	4381	100		4381	100	
Vacuna conjugada neumocócica, entre niños de 12 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	431	25.4	2.2	312	10.2	1.3
1 dosis	295	16.1	1.4	195	6	0.7
2 dosis	362	18.4	1.8	666	20.6	1.6
3 + dosis	786	40.1	2.9	2088	63.2	2.5
NS / NR, ausente	a			496		
Total (%)	3757	100		3757	100	
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), entre niños de 12 a 59 meses						
No se recuerda/no hay registro	442	24.1	1.9	1503	49.5	2.8
1 dosis	1332	66.5	1.9	1263	36	2.8
2 + dosis	189	9.4	1.2	495	14.5	2.4
NS / NR, ausente	1794			496		
Total (%)	3757	100		3757	100	

La cobertura de dos indicadores clave de las vacunas se calculó según grupos de edades (cuadro 7.4b). Sobre la base de lo que recordaban las madres, 80% de los niños de 12 a 23 meses habían recibido al menos una dosis de la vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR). Entre los niños de este grupo de edad con una tarjeta de vacunación disponible para su examen, la cobertura de este indicador fue de 50%. Cuando la información de la tarjeta de vacunación fue complementada por lo que recordaba la madre, la cobertura estimada de una dosis de la vacuna MMR fue de 72% entre niños de 12 a 23 meses.

Sobre la base de los recuerdos de la madre, solamente 22% de los niños de 18 a 59 meses fueron clasificados como totalmente inmunizados. Entre el subconjunto con una tarjeta de vacunación disponible para examen, la cobertura de inmunización completa

en este grupo de edad fue de 23%. Cuando los datos de la tarjeta de vacunación eran complementados con los recuerdos de la madre, se calculó que 35% de los niños de 12 a 59 meses estaban completamente inmunizados para su edad. Las tasas de vacunación completa para la edad eran más altas al incluir a los niños de 0 a 59 meses. Cuando se consideraba solamente lo que recordaba la madre, 25% de los niños estaban totalmente inmunizados para su edad. La cobertura basada en las tarjetas de vacunación es de 28%, y cuando se combina con la información basada en lo que recuerdan las madres, el cálculo de la vacunación completa para los niños de 0 a 59 meses es de 39%.

Cuadro 7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad

Distribución porcentual de niños, según lo informado por sus madres									
Vacunación	Recuerdo			Tarjeta de vacunación ^a			Tarjeta de vacunación ^a + recuerdo		
	N:	% ponderado	SE ponderado	N:	% ponderado	SE ponderado	N:	% ponderado	SE ponderado
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), al menos 1 dosis en niños de 1 a 23 meses									
Sí	442	79.9	2.3	477	49.5	3	616	71.7	2.5
No	97	20.1	2.3	430	50.5	3	240	28.3	2.5
NS / NR, ausente	417			49			100		
Total (%)	956	100		956	100		956	100	
Totalmente inmunizado^b, entre los niños de 18 a 59 meses									
Sí	329	21.9	2.3	753	22.8	2.2	983	34.7	2.6
No	1188	78.1	2.3	2344	77.2	2.2	1855	65.3	2.6
NS / NR, ausente	1733			153			412		
Total (%)	3250	100		3250	100		3250	100	
Totalmente inmunizado^b, entre los niños de 0 a 59 meses									
Sí	564	25.2	2	1327	27.8	2.1	1604	39.2	2.4
No	1529	74.8	2	3093	72.2	2.1	2364	60.8	2.4
NS / NR, ausente	2563			236			688		
Total (%)	4656	100		4656	100		4656	100	
<p>^aEntre 6.260 niños de 0 a 59 meses que tenían una tarjeta de vacunación disponible para su revisión (96 por ciento de la muestra, no ponderado) bInmunización completa para la edad se define de la siguiente manera: 0-2 meses (BCG x1, HepB x1), >2-4 mes (BCG x1, HepB x2, Penta x1, Rota x1, Neum x1), >4-6 meses (BCG x1, HepB x3, Penta x2, Rota x2, Neum x2), >6-12 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Neum x3), >12-18 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Neum x3, MMR x1); >18-59 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x4, Rota x2, Neum x3, MMR x1).</p>									

7.5 Tratamiento de desparasitación

Se ha demostrado que la administración del tratamiento de desparasitación cada seis meses reduce la prevalencia de anemia en niños. Solo 25% de los niños de 12 a 59 meses han recibido por lo menos dos dosis del tratamiento de desparasitación en el año anterior a la entrevista (cuadro 7.5).

Cuadro 7.5 Tratamiento de desparasitación

Distribución porcentual de niños, según lo informado por sus madres			
Tratamiento administrado	N:	% ponderado	SE ponderado
Tratamiento de desparasitación dado al menos dos veces en los últimos 12 meses, entre niños de 12 a 59 meses de edad			
Sí	881	25.3	1.2
No	2553	74.7	1.2
NS / NR	45		
Ausente	154		
Total (%)	3633	100	

CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN DE LACTANTES Y NIÑOS PEQUEÑOS

En este capítulo se resumen las prácticas de alimentación de lactantes y niños de 0 a 59 meses de edad, cuyas madres participaron en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México. Todos los datos resumidos en este capítulo se basan en la información suministrada por la madre.

8.1 Lactancia materna

8.1.1. Inicio temprano de la lactancia materna

El inicio temprano de la lactancia materna se define como el porcentaje de niños nacidos en los 24 meses anteriores a la encuesta (<24 meses de edad) que fueron amantados en la primera hora después del nacimiento. En México, 3,393 niños se encuentran en el intervalo de edad especificado (<24 meses de edad) y 3,328 tienen respuestas adecuadas para determinar su estado con respecto a la lactancia materna. En el cuadro 8.1 se muestra que 73% de los niños son amantados dentro de la hora siguiente al nacimiento.

8.1.2 Lactancia materna exclusiva

La lactancia materna exclusiva se define como el porcentaje de niños nacidos 6 meses antes de la encuesta que recibieron sólo leche materna durante el día anterior. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 431 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 401 tienen suficiente información recordada por la madre sobre la alimentación para determinar si son alimentados exclusivamente con leche materna. En el cuadro 8.1 se muestra que 61% de los niños son alimentados exclusivamente con leche materna.

8.1.3 Lactancia materna continuada a un año de edad

La lactancia materna continuada a un año de edad se define como el porcentaje de niños de 12 a 15 meses de edad que recibieron leche materna el día anterior. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 347 niños se encuentran en el intervalo de edad especificado y 335 tienen respuestas adecuadas para determinar su estado con respecto a la lactancia materna. En el cuadro 8.1 se muestra que 82% de los niños siguen recibiendo leche materna a un año de edad.

Cuadro 8.1 Lactancia materna

Porcentaje de niños			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Inicio temprano de la lactancia materna (entre niños <24 meses)			
Sí	2421	72.7	1.8
No	907	27.3	1.8
Ausente, NS/NR	65		
Total (%)	3393	100	
Lactancia materna exclusiva (entre niños de 0 a 5 meses)			
Sí	236	60.5	3.4
No	165	39.5	3.4
Ausente, NS/NR	30		
Total (%)	431	100	
Lactancia materna continuada a un año (entre niños de 12 a 15 meses)			
Sí	268	81.6	3
No	67	18.4	3
Ausente, NS/NR	12		
Total (%)	347	100	

8.2 Alimentos sólidos

8.2.1 Introducción de alimentos sólidos, semisólidos o blandos

La introducción de alimentos sólidos se mide como el porcentaje de lactantes de 6 a 8 meses de edad que recibieron alimentos sólidos o semisólidos durante el día anterior. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 235 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 233 tienen información recordada por la madre sobre la alimentación suficientemente completa. En el cuadro 8.2 se muestra que 76% de los niños consumen alimentos sólidos o semisólidos.

8.2.2 Diversidad alimentaria

La diversidad alimentaria mínima se mide se mide como el porcentaje de niños de 6 a 23 meses de edad que el día anterior recibieron alimentos de por lo menos cuatro grupos de alimentos. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 1,424 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 1,372 tienen información recordada sobre la alimentación suficientemente completa. En el cuadro 8.2 se muestra que 32% de los niños alcanzaron la diversidad alimentaria mínima durante el día anterior.

8.2.3 Frecuencia de las comidas

La frecuencia mínima de las comidas se mide como el porcentaje de niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron alimentos sólidos, por lo menos el número mínimo de veces el día anterior, calculado según la edad y su situación con respecto a la lactancia materna. Para los niños amamantados, el número mínimo de veces es dos veces para niños de 6 a 8 meses de edad y tres veces para niños de 9 a 23 meses de edad. Para niños no amamantados, el número mínimo de veces es cuatro veces para todos los niños de 6 a 23 meses de edad. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 937 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 900 tienen información recordada por la madre sobre la alimentación suficientemente completa. En el cuadro 8.2 se muestra que 62% de los niños alcanzaron la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior.

8.2.4 Alimentación mínima aceptable

La alimentación mínima aceptable se mide para los niños de 6 a 23 meses de edad. Para que los niños amamantados cumplan con lo establecido como alimentación mínima aceptable deberían haber tenido por lo menos la diversidad alimentaria mínima y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Para que los niños no amamantados cumplan con lo establecido como alimentación mínima aceptable deberían haber recibido por lo menos dos tomas de leche, así como por lo menos la diversidad alimentaria mínima (sin incluir las tomas de leche) y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 1,424 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 1,216 tienen información recordada sobre la alimentación suficientemente completa. En el cuadro 8.2 se muestra que 41% de los niños recibieron la alimentación mínima aceptable durante el día anterior.

8.2.5 Consumo de alimentos ricos en hierro o fortificados con hierro

El consumo de alimentos ricos en hierro se mide como el porcentaje de niños de 6 a 23 meses de edad que, durante el día anterior, recibieron un alimento rico en hierro (por ejemplo, hígado, carne de vacuno o pescado) o un alimento destinado especialmente a lactantes y niños pequeños, o que es fortificado en el hogar con un producto que incluye hierro. Esta información se obtiene utilizando el recuerdo del consumo de alimentos de 24 horas, y se le pregunta a la madre lo que consumió el niño durante el día o la noche anterior. En México, 1,424 niños se encuentran en el intervalo especificado de edad y 1,372 tienen información recordada por la madre sobre la alimentación suficientemente completa. En el cuadro 8.2 se muestra que 31% de los niños consumieron un alimento rico en hierro durante el día anterior.

Cuadro 8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (entre niños de 6 a 8 meses)			
Sí	177	75.7	3.5
No	56	24.3	3.5
Ausente, NS/NR	2		
Total (%)	235	100	
Diversidad alimentaria mínima (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	418	32.2	2.1
No	954	67.8	2.1
Ausente, NS/NR	52		
Total (%)	1424	100	
Frecuencia mínima de las comidas (entre los niños de 6 a 23 meses)			
Sí	513	41.1	2
No	703	58.9	2
Ausente, NS/NR	208		
Total (%)	1424	100	
Alimentación mínima aceptable (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	200	14.9	1.6
No	1157	85.1	1.6
Ausente, NS/NR	67		
Total (%)	1424	100	
Consumo de alimentos ricos en hierro (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	428	31.3	2
No	944	68.7	2
Ausente, NS/NR	52		
Total (%)	1424	100	

8.3 Suplementos de micronutrientes

8.3.1 Vitamina A

Los encuestadores le mostraron a la mujer que estaban entrevistando varios tipos comunes de frascos, cápsulas o jarabes y le preguntaron si su hijo había recibido una dosis de vitamina A en los últimos seis meses. En el cuadro 8.3 se muestra que 15% de los niños de 0 a 59 meses de edad recibieron una dosis de vitamina A en los últimos seis meses.

8.3.2 Hierro

Los encuestadores le mostraron a la mujer que estaban entrevistando varios tipos comunes de frascos, polvos o jarabes y le preguntaron si su hijo había recibido pastillas, polvos o jarabe de hierro el día anterior. En el cuadro 8.3 se muestra que 5% de los niños de 0 a 59 meses de edad habían recibido una dosis de hierro el día anterior.

8.3.3 Sobres de micronutrientes

Los encuestadores le mostraron a la mujer que estaban entrevistando una tarjeta con sobres de micronutrientes (“chispitas”) y le preguntaron cuántos sobres había recibido y consumido su hijo en los últimos seis meses. En el cuadro 8.3 se muestra que una mayoría sustancial (85%) de niños de 6 a 23 meses de edad no había recibido sobres de micronutrientes en los últimos seis meses.

Cuadro 8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N:	% ponderado	SE ponderado
Vitamina A en los últimos seis meses (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	708	14.9	1.2
No	3677	85.1	1.2
NS / NR	95		
Ausente	176		
Total (%)	4656	100	
Hierro día anterior (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	220	4.6	0.4
No	4235	95.4	0.4
NS / NR	25		
Ausente	176		
Total (%)	4656	100	
Sobres de micronutrientes en los últimos seis meses (entre niños de 6 a 23 meses)			
0 veces	1124	85.5	1.5
1-10 veces	67	5.3	0.8
11-20 veces	42	3.4	0.7
21-30 veces	36	2.6	0.6
31-40 veces	6	0.4	0.2
41-50 veces	2	0.1	0.1
51-59 veces	0	0	
+ 60 veces	30	2.6	0.6
NS / NR	55		
Ausente	52		
Total (%)	1414	100	

CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS

El estado nutricional de los niños de 0 a 59 meses es una medida importante del resultado de la salud del niño. La Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México recopiló datos sobre el estado nutricional de los niños midiendo la estatura y el peso de todos los niños de 0 a 59 meses que residían en los hogares encuestados, por medio de procedimientos estándar. Los niveles de hemoglobina de esos niños también se evaluaron en el campo, usando una máquina HemoCue™ portátil, y estos datos se usaron para calcular la prevalencia de anemia. Según se describe en el capítulo 1, personal capacitado en medicina, que fue entrenado específicamente para estandarizar las medidas antropométricas y las de hemoglobina, efectuó las pruebas. Esta evaluación permite la identificación de subgrupos de la población de niños que se encuentran en riesgo de sufrir de desnutrición. Los padres de niños anémicos (nivel de hemoglobina <110 g/dl) fueron informados de este resultado en tiempo real y fueron referidos para recibir tratamiento al servicio de salud adecuado.

Se calcularon tres indicadores usando los datos de peso y estatura: peso por edad, estatura por edad, y peso por estatura. Para este informe los indicadores del estado nutricional del niño se calcularon usando los patrones de crecimiento publicados por la Organización Mundial de la Salud en 2006. Los patrones de crecimiento fueron generados usando datos recopilados en el Estudio Multicéntrico de la OMS sobre el patrón de crecimiento. Los resultados del estudio, cuya muestra incluía a niños de seis países (Brasil, Ghana, India, Noruega, Omán y Estados Unidos), describen cómo deben crecer los niños en condiciones óptimas. Como tales, los patrones de crecimiento de los niños (OMS) pueden utilizarse para evaluar a los niños de todo el mundo, independientemente del grupo étnico, las influencias socioeconómicas y las prácticas de alimentación. Los tres indicadores se expresan en unidades de la desviación estándar con respecto a la mediana en el Estudio Multicéntrico sobre el patrón de crecimiento.

De acuerdo a los datos de la lista de hogares recopilados como parte del Cuestionario de características del hogar SM2015, un total de 4,656 niños de 0 a 59 meses eran elegibles para ser pesados, medidos y sometidos a las pruebas para detectar anemia. En la práctica, el módulo de medidas físicas se aplicó a 4,203 niños de 0 a 59 meses. Se presentan los datos de estatura y peso 99.9% (4,197) de estos niños. Cuatro niños tenían valores no válidos para estatura o peso. Se midió la hemoglobina en 3,909 niños (93%): menos de 1% no fueron medidos o tuvieron medidas no válidas, el consentimiento de los padres fue negado para un 6% y alrededor de la mitad de 1% tenía otras razones (no se pudo extraer suficiente sangre, otros). En el cuadro 9 se presenta la distribución por edad y sexo de los niños que participaron en el módulo de medidas físicas.

Cuadro 9. Edad y sexo de los niños medidos

Distribución porcentual de la población de hecho de niños de 0 a 59 meses de edad que se sometieron al módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no han sido ponderados			
Medición	Mujeres (%)	Hombres (%)	Total (%)
Estatura y peso			
0-5	8.8	9	8.9
6-11	9.2	11	10.1
12-23	20	20.2	20.1
24-35	18.8	20.3	19.6
36-47	22.8	20.7	21.8
48-59	20.3	18.8	19.6
Total (%)	100	100	100
Número de niños	2090	2107	4197
Anemia			
0-5	7.9	7.9	7.9
6-11	8.8	11	9.9
12-23	20	19.9	20
24-35	19	20.8	19.9
36-47	23.4	21.1	22.2
48-59	20.9	19.4	20.2
Total (%)	100	100	100
Número de niños	1948	1961	3909

9.1 Peso por edad

El peso por edad es un buen indicador global de la salud general de una población, debido a que refleja los efectos de la desnutrición tanto aguda como crónica. El indicador peso por edad no distingue entre la desnutrición crónica (retraso en el crecimiento) y la desnutrición aguda (emaciación); un niño puede tener un peso insuficiente debido a retraso en el crecimiento, a emaciación o por ambas causas. Si los niños tienen un peso por edad por debajo de menos dos desviaciones estándar (-2 SD) se clasifican como de peso inferior al normal. Si los niños tienen un peso por edad por debajo de menos tres desviaciones estándar (-3 SD) se considera que su peso es gravemente inferior al normal.

9.1.1 Puntuaciones estándar del peso por edad

En la figura 9.1.1 se muestra la distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses cuyas medidas se tomaron. En general, 9% de los niños medidos tienen bajo peso (tienen peso inferior de acuerdo a su edad) y en 2% de los niños el peso es gravemente inferior al normal.

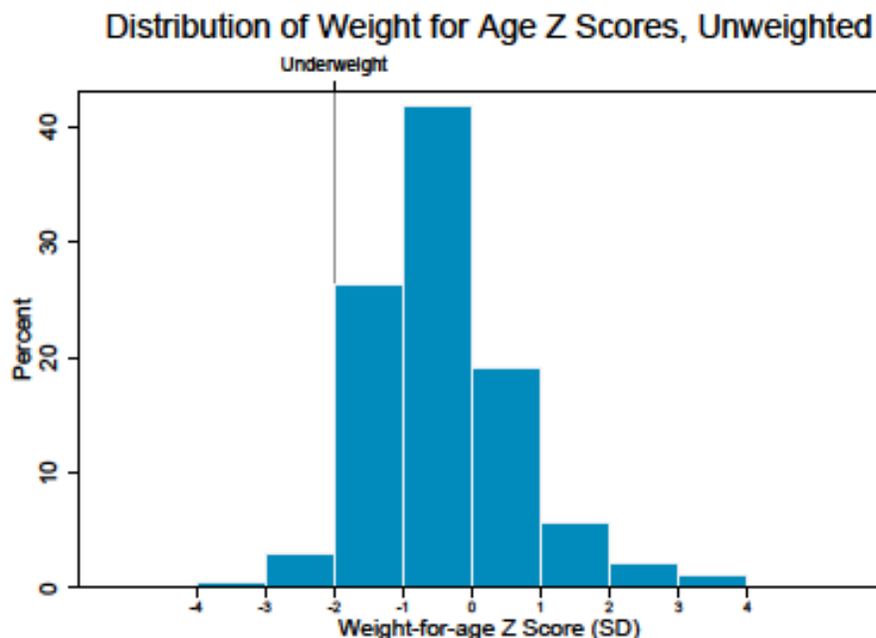


Figura 9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses

9.1.2 Prevalencia de bajo peso

Como se muestra en el cuadro 9.2, un 9% de los niños de 0 a 59 meses tienen bajo peso (tienen peso bajo por edad) y en 2% de ellos el peso es gravemente inferior al normal. La proporción de niños con bajo peso es la más alta (11%) en los grupos de edad de 24 a 59 meses y la más baja (3%) entre los que tienen menos de 6 meses, un resultado significativo ($P < 0.001$). Las niñas (9%) tienen una probabilidad levemente menor de tener bajo peso en comparación con los varones (10%), pero la diferencia no es estadísticamente significativa ($P = 0.37$).

9.2 Estatura por edad

La estatura por edad es un indicador de retraso en el crecimiento lineal y de déficits acumulativos del crecimiento en niños. Los niños cuya puntuación estándar de estatura por edad es inferior a menos dos desviaciones estándar (-2 SD), con respecto a la mediana de la población de referencia de la OMS, se consideran bajos para su edad (tienen retraso en el crecimiento) o tienen desnutrición crónica. Si un niño se encuentra por debajo de menos tres desviaciones estándar (-3 SD) se considera que sufre de grave retraso en el crecimiento. El retraso en el crecimiento refleja la carencia de nutrición adecuada por un largo período y se debe también a las enfermedades recurrentes y crónicas. Por lo tanto, la estatura por edad representa los efectos a largo plazo de la desnutrición en una población y no responde a cambios recientes, a corto plazo, en la ingesta de alimentos.

9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad

En la figura 9.2.1 se muestra la distribución de las puntuaciones z de la estatura por edad entre todos los niños de 0 a 59 meses de edad cuyas medidas se tomaron. En general, 42% de los niños medidos tienen retraso en el crecimiento, mientras que la proporción de niños con retraso grave del crecimiento es 16%.

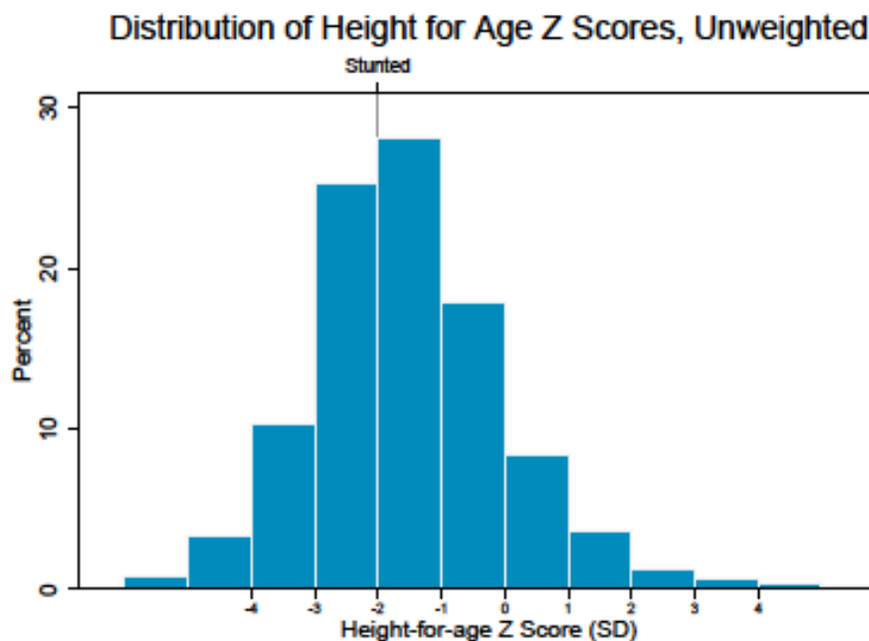


Figura 9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad entre niños de 0 a 59 meses

9.2.2 Prevalencia de retraso en el crecimiento

En el cuadro 9.2 se presenta la prevalencia de retraso en el crecimiento en niños de 0 a 59 meses, según las medidas de estatura por edad. En general, 42% de los niños de menos de 5 años tienen retraso en el crecimiento y 16% de ellos tienen retraso grave en el crecimiento. El análisis del indicador por grupo de edad muestra que el retraso en el crecimiento más alto (51%) ocurre en niños de 24 a 59 meses y el más bajo (9%) en niños de 0 a 5 meses ($P < 0.001$). El retraso grave en el crecimiento muestra un patrón similar ($P < 0.0001$), en el cual el grupo de edad de los niños de 24 a 59 meses tiene la proporción más alta de niños con retraso grave en el crecimiento (19%), mientras que el grupo de menor edad (0 a 5 meses) tiene la proporción más baja (2%). Una proporción similar (42%) de varones tiene retraso en el crecimiento en comparación con la proporción de niñas (42%).

9.3 Peso por estatura

El indicador de peso por altura mide la masa corporal en relación con la estatura o longitud y describe el estado nutricional actual. Se considera que los niños con puntuaciones estándar por debajo de dos desviaciones estándar (-2 SD) están delgados (emaciados) o gravemente desnutridos. La emaciación muestra que el niño no recibió la nutrición adecuada en el período inmediatamente anterior a la encuesta y puede ser el resultado de la ingesta inadecuada de alimentos o de un episodio de enfermedad reciente que ocasionó la pérdida de peso y el inicio de la desnutrición. Si los niños tienen un índice de peso por estatura por debajo de menos tres desviaciones estándar (-3 SD) se considera que están gravemente emaciados. Este indicador de peso por estatura también suministra datos acerca del sobrepeso y la obesidad. Se considera que los niños que presentan más de dos desviaciones estándar (+2 SD) por encima de la mediana del peso por estatura tienen sobrepeso o son obesos.

9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por estatura

En la figura 9.3.1 se muestra la distribución de las puntuaciones estándar del peso por estatura entre todos los niños de 0 a 59 meses cuyas medidas se tomaron. En general, 1% de los niños están emaciados y menos de 1% de ellos están gravemente emaciados. El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de niños en México que la emaciación. En esta muestra representativa de las zonas más pobres, 5% de los niños tienen sobrepeso o son obesos (peso por estatura por encima de +2 SD).

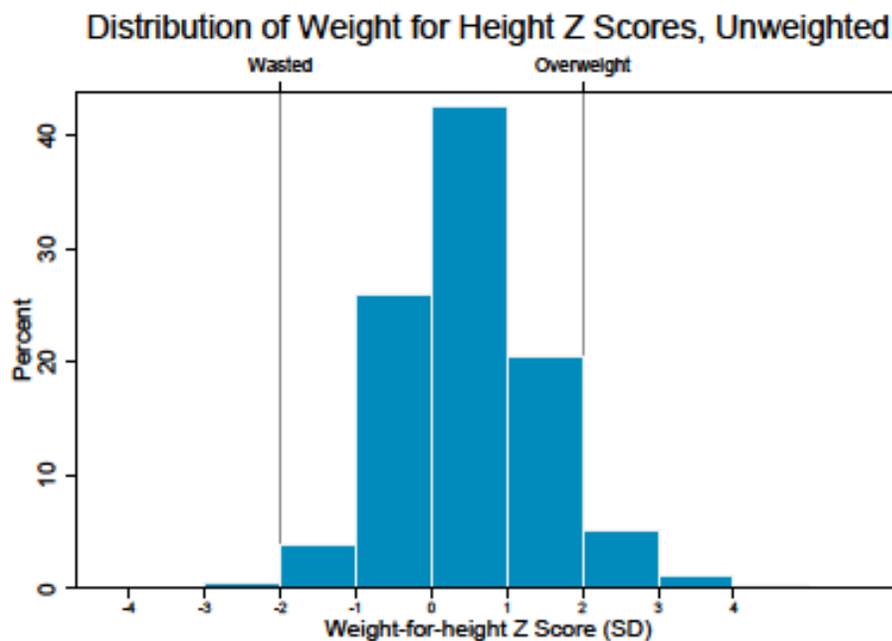


Figura 9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar de peso por estatura entre niños de 0 a 59 meses de edad

9.3.2 Prevalencia de la emaciación

En el cuadro 9.2 se muestra el desglose del estado nutricional de niños de 0 a 59 meses de edad según las medidas de peso por estatura por grupos de edad y sexo. En general, 1% de los niños están emaciados y menos de 1% de ellos están gravemente emaciados. El análisis del indicador por grupo de edad muestra que la emaciación es la más alta (apenas por encima de 1%) en niños de 0 a 5 meses y la más baja (menos de 1%) en niños de 12 a 23 meses, pero la diferencia no es estadísticamente significativa ($P=0.32$). Los varones tienen una probabilidad levemente mayor de tener emaciación en comparación con las niñas (apenas por encima de 1%, en comparación con menos de 1%; esto no es significativo $P=0.49$). Sin embargo los varones tienen levemente menos probabilidad de tener emaciación grave (menos de la mitad de 1%) en comparación con las niñas (apenas por debajo de 1%), pero la diferencia no es significativa ($P=0.29$).

El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de niños en México que la emaciación. En esta muestra de las zonas más pobres de México, 5% de los niños tienen sobrepeso o son obesos (peso por estatura por encima de +2 SD). La coexistencia del retraso en el crecimiento y de la obesidad revela la carga de la desnutrición en México.

Cuadro 9.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses

Porcentaje de niños menores de cinco años clasificados como desnutridos según tres índices antropométricos del estado nutricional: peso por estatura, estatura para la edad y peso por edad, por edad y sexo									
Característica	Peso por edad (bajo peso)			Estatura por edad (retraso en el)		Peso por estatura (emaciación)			Número de niños
	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < +2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < +2 SD	
Total (%)	2	9.3	2.8	15.8	41.8	0.5	1	5.3	4656
Sexo									
Hombres (%)	2.5	9.7	2.7	15.9	41.6	0.3	1.2	6	2278
Mujeres (%)	1.4	8.8	2.8	15.7	41.9	0.7	0.9	4.5	2273
Edad en meses									
0-5	1	2.9	18	2.4	9.1	0.6	1.3	15.7	431
6-23	1.3	7.8	3.8	9.6	23.6	0.2	1.2	8.2	468
12-23	2.1	8.5	1.4	14.8	38.4	0.2	0.7	3.5	956
24-59	2.2	10.8	0.9	19	50.5	0.6	1	4	2680

9.4 Anemia

La anemia es un trastorno de salud caracterizado por una disminución de la concentración de hemoglobina en la sangre. La hemoglobina es necesaria para llevar el oxígeno a los tejidos y los órganos del cuerpo. La reducción del oxígeno disponible para los órganos y tejidos cuando los niveles de hemoglobina son bajos es la causa de la mayoría de los síntomas que sufren las personas anémicas. Las consecuencias de la anemia incluyen debilidad corporal general, cansancio frecuente y menor resistencia a las enfermedades. La anemia es motivo de preocupación cuando se trata de niños porque se asocia con menoscabo del desarrollo mental y motor. En general, los riesgos de morbilidad y mortalidad aumentan en las personas que sufren de anemia.

Algunas de las causas más comunes de la anemia son la ingesta insuficiente de hierro, folato, vitamina B12 u otros nutrientes. Esta forma de anemia se conoce comúnmente como anemia por deficiencia de hierro y es la más extendida en el mundo. La anemia también puede ser consecuencia de la talasemia, la anemia falciforme, la malaria o la infestación parasitaria intestinal.

9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina

En la figura 9.4.1 se muestra la distribución de los valores de hemoglobina (en g/dl) entre niños de 0 a 59 meses de edad.

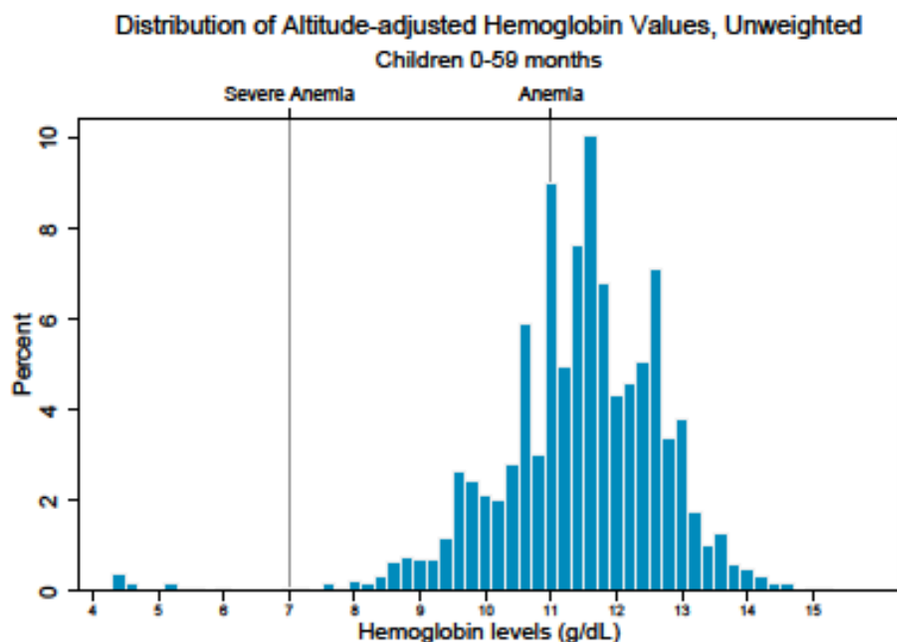


Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad

9.4.2 Prevalencia de anemia

Los niveles de anemia se clasificaron como graves (menor a 7.0 g/dl) y cualquier (menor a 11.0 g/dl) basado en la concentración de hemoglobina en la sangre. Los límites para establecer si hay anemia deben ajustarse (elevarse) en entornos donde la altitud es mayor a 1,000 metros por encima del nivel del mar, para tener en cuenta la presión parcial más baja del oxígeno, una reducción de la saturación en oxígeno de la sangre y un aumento en la producción de glóbulos rojos. Hay una gran variación en las altitudes en Chiapas. La elevación más baja de un hogar encuestado fue de 20 metros y la mayor elevación fue de 2,546 metros. La corrección para la elevación se aplicó a las medidas de la hemoglobina tomadas por encima de una altitud de 1,000 metros.

Los niños cuyos niveles de hemoglobina se encuentran por debajo de 11 g/dl se consideran anémicos y los que tienen niveles de hemoglobina por debajo de 7 g/dl se consideran como gravemente anémicos. En el cuadro 9.4.2 se indica que 29% de los niños de menos de cinco años en México están anémicos. En general la prevalencia de la anemia es principalmente leve a moderada, y apenas 1% de los niños menores de 5 años tienen anemia grave. La prevalencia más elevada de anemia se encuentra entre los niños de 6 a 11 meses (57%) en comparación con los otros niños. Se determinó que más de una tercera parte de todos los niños de 6 a 23 meses, nuestra población destinataria para la intervención de la anemia, están anémicos (39%). Para todos los niños de menos de cinco años de edad, los varones tienen una probabilidad levemente mayor de tener anemia (29%) en comparación con las niñas (28%), pero la diferencia no es significativa estadísticamente ($P=0.44$).

Cuadro 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños de 0 a 59 meses

Característica	N:	Prevalencia ponderada de la anemia	
		< 7 g/dL	< 11g/dL
Edad en meses			
0-5	431	1	46.6
6-11	468	0.6	56.5
12-23	956	1.3	31
24-59	2801	0.9	21.2
0-59	4656	0.9	28.5
6-23	1424	1.1	39.4
Sexo			
Hombres (%)	2278	0.8	29.2
Mujeres (%)	2273	1	27.8

CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A LAS INTERVENCIONES EN LOS SISTEMAS DE SALUD

En este capítulo se resumen los datos relativos a la exposición de las mujeres a cuatro intervenciones del sistema de salud: Trabajadores comunitarios de salud, intervenciones sobre lactancia materna, intervenciones sobre nutrición de los niños, e intervenciones sobre salud del niño.

10.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud

Se preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a los trabajadores comunitarios de salud. Catorce por ciento de las mujeres dijeron haberse reunido con un trabajador de salud comunitario en el mes anterior a la entrevista (cuadro 10.1.1). Doce por ciento se reunió solo una vez, y 1% o menos se reunió dos, tres, cuatro o más veces.

Cuadro 10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Reunión con trabajador comunitario de salud el mes anterior			
Sí	817	14	1.3
No	4163	86	1.3
NS / NR	12		
Ausente	24		
Total (%)	5016	100	
Número de veces que la entrevistada se reunió con un trabajador comunitario de salud en el último mes			
No se reunió	4163	86.2	1.3
Una vez	712	12.2	1.2
Dos veces	69	1.2	0.3
Tres veces	9	0.2	0.1
Cuatro o más veces	13	0.2	0.1
NS / NR	23		
Ausente	26		
Total (%)	5015	100	

Los servicios de referencia y consejos prestados por los trabajadores comunitarios de salud se resumen en el cuadro 10.1.2. Entre las mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes pasado, la vacunación de niños fue el servicio prestado más comúnmente (60%). Los consejos sobre nutrición de los niños (56%) y planificación familiar (60%) también se mencionaron con frecuencia.

Cuadro 10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N:	% ponderado	SE ponderado
Referencia para atención prenatal			
Sí	243	29.5	3.8
No	555	70.5	3.8
NS / NR	6		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Referencia para un parto en establecimiento			
Sí	177	21.9	3.2
No	616	78.1	3.2
NS / NR	11		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Referencia para atención posnatal			
Sí	204	25.5	3.4
No	592	74.5	3.4
NS / NR	8		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Referencia para orientación y pruebas voluntarias para la prevención de la transmisión del VIH/sífilis de la madre al hijo			
Sí	218	26.3	3.2
No	575	73.7	3.2
NS / NR	11		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Asesoramiento sobre planificación familiar y los métodos anticonceptivos			
Sí	476	59.5	4
No	324	40.5	4
NS / NR	4		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Vacunación de niños			
Sí	488	60.1	3.5
No	311	39.9	3.5
NS / NR	5		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N:	% ponderado	SE ponderado
Consejos sobre nutrición de niños			
Sí	477	56.1	3.7
No	322	43.9	3.7
NS / NR	5		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	224	25.3	2.5
No	566	74.7	2.5
NS / NR	14		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	
Otro			
Sí	239	30.6	2.9
No	554	69.4	2.9
NS / NR	11		
Ausente	13		
Total (%)	817	100	

10.2 Exposición a las intervenciones de lactancia materna

Se les preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a las intervenciones de lactancia materna. Aproximadamente 23% de las mujeres dijeron haber recibido orientación o consejos acerca de lactancia materna en los 12 meses anteriores a la entrevista (cuadro 10.4.1)

10.3 Exposición a intervenciones sobre nutrición de los niños

Se les preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a las intervenciones sobre nutrición de los niños. Aproximadamente 29% de las mujeres dijeron haber recibido orientación o consejos acerca de nutrición de los niños en los 12 meses anteriores a la entrevista (cuadro 10.4.1)

10.4 Exposición a intervenciones sobre la salud de los niños

Se les preguntó a las entrevistadas acerca de su exposición a las intervenciones sobre salud de los niños. Aproximadamente 22% de las mujeres dijeron haber recibido orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los 12 meses anteriores a la entrevista (cuadro 10.4.1)

Cuadro 10.4.1 Exposición a las intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños

Distribución porcentual de mujeres con hijos menores de 5 años			
Característica	N:	% ponderado	SE ponderado
Recibieron orientación o consejos acerca de lactancia materna en los últimos 12 meses			
Sí	709	22.8	1.6
No	2506	76.2	1.6
NS / NR	14		
Ausente	23		
Total (%)	3252	100	
Recibieron orientación o consejos acerca de nutrición de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	899	28.8	1.6
No	2318	70.1	1.7
NS / NR	12		
Ausente	23		
Total (%)	3252	100	
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	703	22	1.3
No	2501	77	1.4
NS / NR	25		
Ausente	23		
Total (%)	3252	100	

La mayoría de las mujeres que recibieron orientación o consejos acerca de la lactancia materna (79%), nutrición de los niños (80%), o signos de peligro para la salud de los niños (79%) indicaron que esto había ocurrido en una unidad de salud pública, o centro de salud/clínica del sector pública (cuadro 10.4.2). Aproximadamente 5% de las mujeres recibieron orientación de un trabajador comunitario de salud.

Cuadro 10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente

Porcentaje de mujeres con hijos menores de 5 años que recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los 12 meses anteriores, y entre ellas, porcentaje de mujeres con orientación y consejos recibidos de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Lactancia materna	Nutrición del niño	Salud del niño
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses	23	29.1	22.2
<i>Número de mujeres</i>	3268	3268	3268
Fuente de orientación (%)			
Hospital público	8.7	6.5	7.4
Unidad de salud pública	18.4	18.1	18
Centro de salud o clínica públicos	60.5	62	61.4
Clínica pública móvil	6.8	7.7	7
Otros centros públicos de salud	0.2	0.1	0
Hospital privado	0	0	0.1
Clinica o centro de salud privados	0	0	0
Consultorio privado	0.7	0.3	0.2
Clínica privada móvil	0	0.1	0.1
Otros centros de salud privados	0	0	0.1
Farmacia	0	0.1	0
Trabajador comunitario de salud	4.8	5.1	5.4
Curandero tradicional	0	0	0
Otro	2.6	1.8	1.8
NS / NR, ausente	0.5	0.6	0.7
<i>Número de mujeres</i>	709	899	703

10.5 Satisfacción con los Trabajadores Comunitarios de Salud

Se les pidió a las mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior a la entrevista que evaluaran su satisfacción con respecto a lo siguiente: número de visitas recibidas de trabajadores comunitarios de salud, conocimientos y capacitación de los trabajadores comunitarios de salud, información suministrada por los trabajadores comunitarios de salud, y respeto demostrado por los trabajadores comunitarios de salud. Los resultados se presentan en el cuadro 10.5.

Cuadro 10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud

Área de satisfacción	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Satisfecho	Muy satisfecho	Total (%)
Número de visitas recibidas de trabajadores comunitarios de salud	4.1	10.1	79.5	6.2	100
Conocimiento y formación de los trabajadores comunitarios de salud	4.3	9.6	80.0	6.0	100
Información suministrada por los trabajadores comunitarios de salud	4.3	8.6	81.7	5.4	100
Respeto mostrado por los trabajadores comunitarios de salud	4.1	9.9	80.3	5.7	100

CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, INFANTIL Y DE NIÑOS

En este capítulo se resumen las estimaciones de la mortalidad neonatal, infantil y de niños dentro de la zona destinataria para la iniciativa en México. Las historias completas de los partos de las mujeres en edad fecunda (15 a 49 años) captadas en la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México aportaron los datos necesarios para calcular la probabilidad de muerte, usando métodos directos: fecha de nacimiento de los niños, su situación de supervivencia, y las fechas de defunción o la edad que tenían los niños a la fecha de su muerte. Para fines de comparación, al final de este capítulo se incluyen estimaciones nacionales de México sobre mortalidad neonatal, infantil y de niños, elaboradas por el IHME.

11.1 Mortalidad neonatal

La mortalidad neonatal se define como el número de defunciones ocurridas durante los primeros 28 días de vida alcanzados por 1,000 nacidos vivos en un año o período dado. En la figura 11.1 se muestran las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza del 95% para la mortalidad neonatal en las zonas de intervención de la iniciativa durante todos los períodos de cinco años anteriores a la encuesta, para los cuales se notificaron datos.

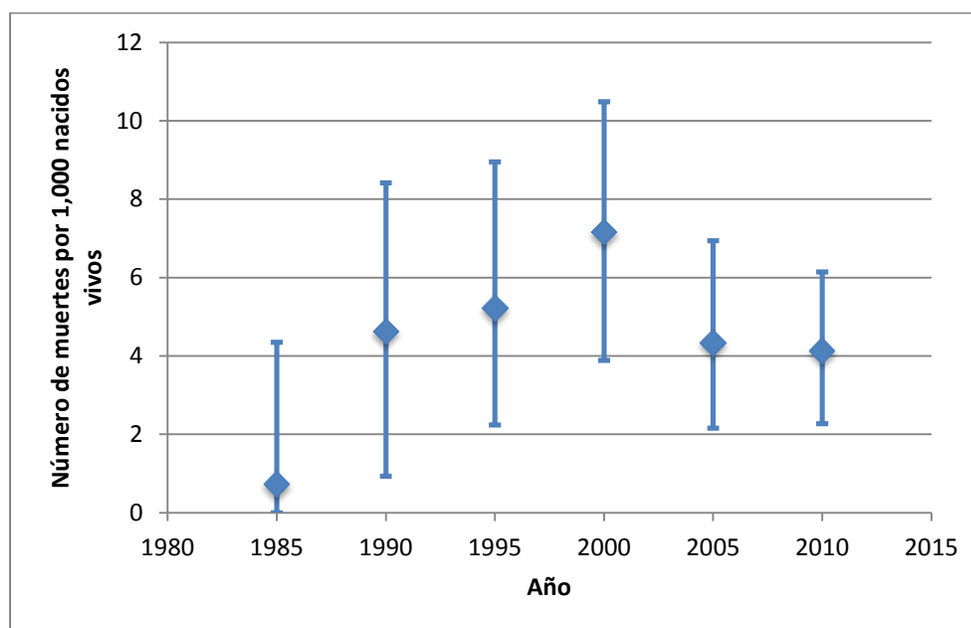


Figura 11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

11.2 Mortalidad infantil

La mortalidad infantil se define como el número de defunciones ocurridas en el primer año de vida por 1,000 nacidos vivos en un año o período dado. En la figura 11.2 se muestran las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza del 95% para la mortalidad infantil en las zonas de intervención de la iniciativa durante todos los períodos de cinco años anteriores a la encuesta, para los cuales se notificaron datos.

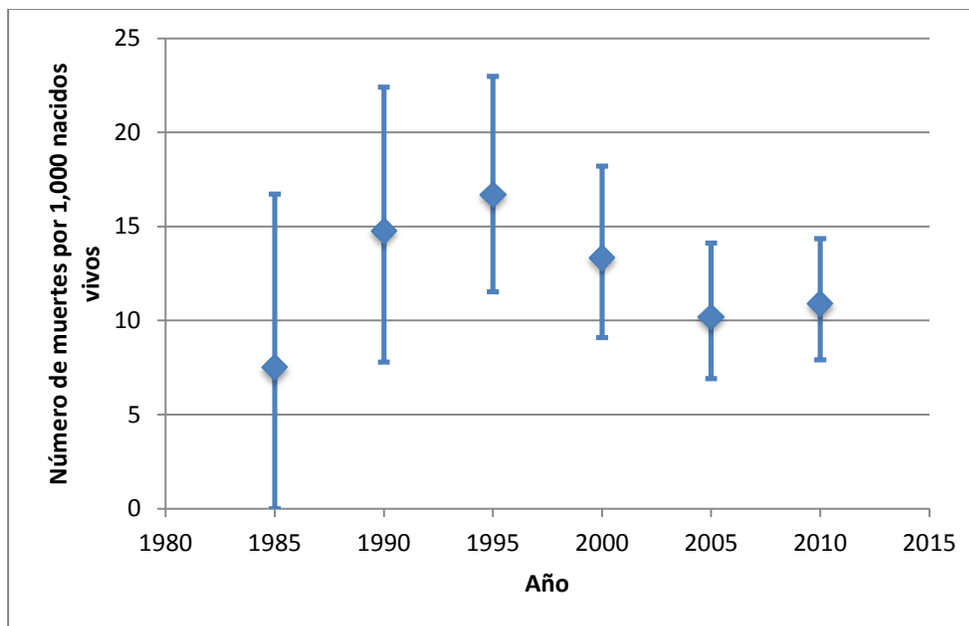


Figura 11.2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años

La mortalidad de niños menores de cinco años se define como el número de defunciones ocurridas en los primeros cinco años de vida por 1,000 nacidos vivos en un año o período dado. En la figura 11.3 se muestran las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza del 95% para la mortalidad de niños menores de cinco años en las zonas de intervención de la iniciativa durante todos los períodos de cinco años anteriores a la encuesta, para los cuales se notificaron datos.

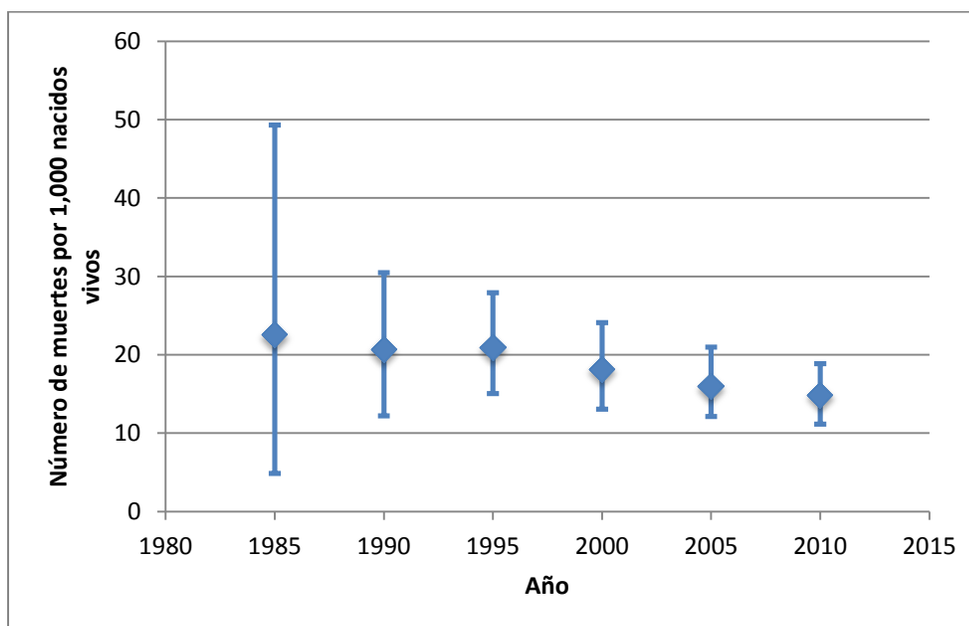


Figura 11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

En el cuadro 11.3a se muestra un resumen de las estimaciones de los períodos de cinco años más recientes para la mortalidad neonatal, infantil y de menores de cinco años en la zona destinataria, basadas en los datos de las historias completas de partos a partir de la Encuesta de hogares SM2015.

Cuadro 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa

Basada en los datos completos de la historia del nacimiento de los cinco años anteriores a la entrevista, en la zona destinataria de la		
Indicador de mortalidad de niños	Muertes por cada 1,000 nacidos vivos	95% CI
Mortalidad neonatal	4.1	(2.3-6.1)
Mortalidad infantil	10.9	(7.9-14.4)
Mortalidad menores de 5 año	14.9	(11.2-18.8)

En el cuadro 11.3b se comparan las estimaciones elaboradas a partir de las historias completas de partos expuestas arriba con las series cronológicas generadas por el IHME de estimaciones de nivel nacional.

Cuadro 11.3b Mortalidad en niños menores de cinco años a nivel nacional

Según series cronológicas generadas por el IHME, Carga Mundial de		
Indicador de mortalidad de niños	Muertes por cada 1,000 nacidos vivos	95% CI
Mortalidad neonatal		
2007	7.2	(5.7-9.0)
2008	7.5	(6.0-9.3)
2009	7.9	(6.4-9.6)
2010	8.2	(6.6-9.9)
2011	8.5	(7.0-10.3)
Mortalidad infantil		
2007	13.0	(10.8-15.5)
2008	13.5	(11.5-15.9)
2009	14.0	(12.1-16.4)
2010	14.5	(12.6-16.8)
2011	15.1	(13.2-17.2)
Mortalidad menores de 5 años		
2007	16.1	(13.8-19.0)
2008	16.7	(14.5-19.3)
2009	17.4	(15.3-19.8)
2010	18.0	(15.9-20.3)
2011	18.7	(16.5-21.1)

Para calcular la serie cronológica generada por el IHME para la mortalidad en niños menores de cinco años de edad, los datos fueron derivados de una variedad de fuentes, entre otras, sistemas de registros vitales, sistemas de registro de muestras, historias de partos resumidas en los censos

y encuestas, e historias completas de partos. De 1970 a 2011, compilamos una base de datos de medidas para 187 países (excluidos aquellos países con poblaciones de menos de 50,000 habitantes).

Para cada país, generamos una serie cronológica de estimaciones de mortalidad de menores de cinco años sintetizando las estimaciones de los datos empíricos con una técnica analítica llamada procesos gaussianos para regresión (GPR, por sus siglas en inglés). Los detalles de la implementación de esta técnica pueden encontrarse en: Rajaratnam JK et al. Neonatal, post neonatal, childhood, and under-5 mortality for 187 countries, 1970–2010: a systematic analysis of progress towards Millennium Development Goal 4. *Lancet*. 2010;375:1988-2008. Una actualización subsiguiente a la publicación de 2010, que incluye datos actualizados, métodos, y nuevas estimaciones de 1990 a 2011 puede encontrarse en: Lozano R, Wang H, Foreman KJ, Rajaratnam JK, Naghavi M, Marcus JR, Dwyer-Lindgren L, Lofgren KT, Phillips D, Atkinson C, Lopez AD, Murray CJL. Progress towards Millenium Development Goals 4 and 5 on maternal and child mortality: an updated systematic analysis. *The Lancet*. 2011; 378:1139-1165 y en Wang H*, Dwyer-Lindgren L, Lofgren KT, Rajaratnam JK, Marcus JR, Levin-Rector A, Levitz C, Lopez AD, Murray CJL. Age-specific and sex-specific mortality in 187 countries, 1970–2010: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2010. *The Lancet*. 2012; 380: 2071–2094.

En resumen, aplicamos la regresión local (LOESS, por sus siglas en inglés) del logaritmo de la mortalidad de menores de cinco en un país como una función del tiempo y un indicador variable para las medidas procedentes de los datos de registros vitales para permitir el subregistro de las muertes de niños. La serie prevista fue luego actualizada por los datos dentro de cada país usando la técnica GPR. Nuestro modelo GPR tiene una mejor validez predictiva fuera de muestra en comparación con métodos anteriores para medir la mortalidad de niños y capta la incertidumbre causada por el error de muestreo y de no muestreo a través de los tipos de datos. Calculamos tasas anuales de cambio en la mortalidad de menores de cinco y examinamos las tasas a lo largo del tiempo para cada país.

Dividimos las estimaciones de la mortalidad de menores de cinco generadas por el método GPR en estimaciones de riesgos de muerte neonatal (la probabilidad de muerte antes de un mes), pos-neonatal (la probabilidad de muerte antes de un año condicionada a la supervivencia hasta la edad de un mes), y en la niñez (la probabilidad de muerte desde la edad de un año hasta los cinco años condicionada a la supervivencia hasta un año de edad), utilizando un proceso de modelado de dos pasos en el cual primero predijimos la mortalidad de menores de cinco años específica por sexo y luego predijimos los riesgos de muerte neonatal, pos neonatal y en la niñez específicos por sexo.

Para calcular los números agregados de muertes, combinamos estimaciones de mortalidad neonatal y pos neonatal para obtener una estimación de la tasa de mortalidad infantil. Obtuvimos las defunciones de lactantes menores de un año aplicando la tasa de mortalidad infantil (la probabilidad de muerte desde el nacimiento hasta un año de edad) al número de nacimientos en el año actual y años anteriores. Usamos un método similar para calcular las muertes en niños cuya edad se encuentra entre un año y 5 años. Las defunciones de niños menores de cinco años se obtuvieron de la suma de defunciones de lactantes menores de un año y las de niños cuya edad se encontraba entre 1 y 5 años.

APÉNDICE A. DISEÑO DE LA MUESTRA Y METODOLOGÍA

A.1 Tamaño de la muestra y cálculos de poder estadístico

El tamaño de la muestra y los cálculos de poder se determinaron sobre la base del plan especificado previamente por el BID para llevar a cabo un censo completo de los segmentos muestreados (descritos en la sección A.2 “Procedimientos de muestreo”, más abajo), seguidos por una encuesta de 3,534 hogares elegibles seleccionados en las zonas de tratamiento, y 1,200 hogares elegibles seleccionados en las zonas de control. Los hogares eran elegibles si tenían por lo menos un niño de 0 a 59 meses o una mujer de 15 a 49 años.

Sírvase observar que el tamaño de la muestra y los cálculos de poder estadístico descritos en este Apéndice son para la comparación de los porcentajes de la línea de base y los de seguimiento de los indicadores en la población del tratamiento. Los cálculos de poder no se refieren a las comparaciones de los grupos de control.

A.1.1 Tamaños de las muestras

Utilizando como referencia el Censo de Población de México 2010, supusimos que entre los 3,534 hogares habría 1,104 niños menores de dos años, 2,262 niños menores de cinco años, 4,556 mujeres de 15 a 49 años, y 828 mujeres de 15 a 49 años con nacidos vivos en los últimos dos años. Este tamaño de la muestra es necesario para alcanzar 80% de poder, con un valor alfa de 0.05, para detectar un cambio de 50% a 56% en la proporción del indicador de mujeres que reciben atención posnatal dentro de los siete días siguientes al parto. La definición del indicador y el valor de la línea de base están conformes con la matriz del indicador de pago suministrada por el BID. De los indicadores de pago que se fundamentan en la encuesta de hogares, el indicador de atención posnatal es el más restrictivo y, por lo tanto, determina el tamaño de la muestra. Muestreamos un 10% adicional, o 3,887 hogares, para tener en cuenta la no respuesta.

Con el propósito de lograr el tamaño deseado de la muestra de 3,534 hogares, tratamos de efectuar entrevistas con residentes de 30 hogares seleccionados en forma aleatoria en cada uno de los 130 segmentos de las zonas de intervención seleccionados al azar (51 segmentos en las zonas de control). A nivel de segmento, el muestreo de hogares evolucionó en el transcurso de la recolección de datos y se describe en detalle aquí.

Al principio, extrajimos una muestra de 35 hogares elegidos al azar de una lista completa clasificada en forma aleatoria de hogares elegibles del segmento. Un hogar era elegible si tenía una mujer de 15 a 49 años de edad, o cualquier niño menor de cinco años, o ambos. Los primeros 30 hogares fueron la muestra seleccionada, y los cinco hogares adicionales fueron suministrados en caso de que los hogares seleccionados se negaran a la entrevista o no estuvieran disponibles. En el proceso de la recolección de datos, encontramos que algunos segmentos incluían muchas negativas a contestar la entrevista o los hogares no estaban ocupados; por eso, suministramos 10 hogares de respaldo para los segmentos restantes a fin de asegurar que alcanzábamos la cuota de 30 hogares completados por segmento.

Además, encontramos que los hogares incluían menor número de niños menores de cinco años que lo previsto, por eso ajustamos la estrategia de muestreo con una sobre muestra de niños elegibles. Encontramos que si bien prácticamente todos los hogares con niños elegibles también incluían a mujeres elegibles, no en todos los hogares con mujeres elegibles había niños elegibles. Por lo tanto, extrajimos una muestra de 30 hogares seleccionados al azar donde había como re-

sidentes niños de la edad elegible y 10 hogares de respaldo seleccionados al azar que tenían como residentes a mujeres elegibles, pero no a niños elegibles. Los encuestadores trataron de hacer las entrevistas primero en los 30 hogares con niños, pero también visitaron muchos hogares de respaldo cuando encontraron viviendas desocupadas o personas que se negaron a ser entrevistadas. Esta estrategia de muestreo aseguró que un número suficiente de hogares incluyera niños, y que también fueran entrevistadas algunas de las mujeres de los hogares sin niños (que pueden diferir sistemáticamente de aquellos con niños).

Cuando se visitaron los hogares seleccionados, la encuesta se aplicó a todas las mujeres y a todos los niños presentes y elegibles. Debido a que varios encuestadores trabajaron en la muestra simultáneamente, en unos cuantos casos se hicieron más 30 encuestas. Esto ocurrió en 16 segmentos de las zonas de intervención y en 11 segmentos de las zonas de control, donde se efectuaron encuestas en unos 31 a 36 hogares.

A.1.2 Niveles anteriores de los indicadores

Siempre que fue posible, usamos estimaciones del IHME de los niveles nacionales de cobertura del indicador en 2010, multiplicadas por 0.9, para obtener estimaciones de cobertura y prevalencia entre el 20% más pobre de la población. Cuando estos datos no estaban disponibles, y para los indicadores de desnutrición, utilizamos las estimaciones de cobertura y prevalencia para el 2008 entre el 20% más pobre de la población, que nos había suministrado el BID.

A.1.3 Cálculo del poder estadístico

Todos los cálculos se hicieron usando el comando “sampsí” en la versión 12.1 de Stata. Los cálculos suponían una prueba bilateral de proporciones de doble muestra con un nivel alfa de 0.05 correspondiente a un intervalo de confianza de 95%, y un nivel beta de 0.20 que corresponde a un nivel de 80% de poder.

A.2 Procedimientos de muestreo

En total, el BID identificó 30 municipios como la “zona destinataria” para la iniciativa, y como zonas de control se identificaron 26 municipios. Los conglomerados (segmentos) se seleccionaron en forma aleatoria de una lista de todos los segmentos dentro de los municipios destinatarios, con probabilidad proporcional al tamaño, donde el tamaño estaba representado por el número de hogares ocupados dentro del segmento, según datos del Censo de Población de México de 2010. Dentro de cada conglomerado seleccionado al azar, se efectuó un ejercicio de preparación de una lista completa de hogares, que permitió la selección sistemática de hogares para su participación en la encuesta, sobre la base de la composición del hogar. Todos los hogares en los que residían mujeres de 15 a 49 años y/o niños de 0 a 59 meses eran elegibles para ser seleccionados para la encuesta. En la sección A.1.1 “Tamaños de la muestra” se presenta información adicional acerca de la selección de los hogares elegibles.

En esta sección, describimos los procedimientos de muestreo aleatorio para seleccionar los segmentos de la zona destinataria que fueron encuestados. También se seleccionó una muestra alterna en caso de que la encuesta no pudiera llevarse a cabo en los segmentos seleccionados. Más abajo se describe la selección de las muestras principal y alterna.

A.2.1 Muestra principal

La muestra principal de 130 conglomerados (segmentos) de intervención y 51 de control fue seleccionada al azar de un total de 3,453 segmentos de intervención en 30 municipios y 4,710 segmentos de control en 26 municipios que, sobre la base de los datos del Censo de Población de México de 2010, contenía 213,948 hogares y 177,868 hogares ocupados, respectivamente. Como ya se ha dicho, los segmentos fueron seleccionados en cada grupo del estudio con probabilidad proporcional al tamaño de la manera siguiente:

Colocamos los segmentos en un orden aleatorio y generamos una variable que representaba el número acumulado de hogares por ese segmento. Dividimos el número total de hogares por el número de segmentos que queríamos muestrear, para obtener una longitud de intervalo " Δ " (1646 en zonas de intervención; 3488 en zonas de control). Un punto de partida aleatorio " Σ " fue extraído de una distribución uniforme entre 1 y la longitud de intervalo Δ . El segmento n^o en la muestra era el primer segmento cuyo número acumulativo de hogares era mayor que $\Sigma + (n - 1) * \Delta$.

A.2.2 Muestra alterna

Después de seleccionar el total de 181 segmentos para ser encuestados, se eligió también un conjunto de 30 segmentos alternos en las zonas de intervención y 10 segmentos alternos en las zonas de control. Estos segmentos podían usarse en caso de que los segmentos seleccionados en la muestra modificada no pudieran ser encuestados y fuese necesario reemplazarlos. Estos segmentos alternos fueron seleccionados con igual probabilidad dentro de cada municipio de la manera siguiente:

Los segmentos elegidos como parte de la muestra principal de 130 segmentos de intervención y de 51 de control fueron eliminados de los dos conjuntos de 3,453 conglomerados de intervención y los 4,710 de control. De los conglomerados restantes se seleccionaron 30 y 10 conglomerados de reemplazo en cada brazo usando los mismos métodos que en la parte A.2.1.

Durante la implementación de la encuesta por hogares, se encuestaron 17 segmentos de esta muestra alterna. Quince segmentos se reemplazaron debido a que la comunidad se negó a contestar la encuesta por razones culturales, religiosas o políticas, y dos segmentos fueron reemplazados debido a un retraso largo entre la fecha del censo y la fecha de la encuesta de hogares.

APÉNDICE B. PESOS DE LA ENCUESTA, ERRORES DE MUESTREO Y EFECTOS DEL DISEÑO

B.1 Metodología de ponderación

Como se ha descrito anteriormente, el muestreo por conglomerados se efectuó usando el segmento como la unidad principal de muestreo. Había 130 segmentos de intervención y 51 segmentos de control. Se generaron los pesos del diseño para los hogares, las mujeres y los niños, y se incorporaron en los conjuntos de datos combinados para el análisis. Debido a que la estrategia de muestreo se modificó durante la recopilación de datos (véase la sección A.1.1), los pesos fueron calculados de manera diferente para los hogares muestreados mediante la primera estrategia y los hogares muestreados de acuerdo a la segunda. Los pesos para los hogares muestreados mediante la primera estrategia de muestreo se calcularon de la forma siguiente:

$$\text{Peso} = \frac{1}{p(\text{seleccionar hogar } Y)} = \frac{1}{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en el segmento } X)}$$

donde

$$p(\text{seleccionar segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares ocupados en el segmento } X \text{ según el Censo de 2010}}{\# \text{ total de hogares ocupados en los municipios destinatarios en 2010}} * \# \text{ selecciones}$$

y el número de selecciones corresponde al número de segmentos en el grupo correspondiente del estudio (130 para las zonas de intervención y 51 en las zonas de control), y el número total de hogares ocupados en los municipios destinatarios en el 2010 corresponde a 213,948 hogares en el grupo de intervención y a 177,868 hogares en el grupo de control, y

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en el segmento } X) = \frac{\# \text{ hogares encuestados para el SM2015 en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con mujeres o niños de edad elegible en segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

Se hicieron modificaciones menores a esta fórmula para calcular pesos para mujeres y niños como sigue:

$$p(\text{seleccionar mujer } Z) = \frac{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X)}{\text{número promedio de mujeres 15 – 49 años por hogar en Censo SM2015} * p(\text{seleccionar mujer } Z \text{ en hogar } Y)}$$

donde el número promedio de mujeres de 15 a 49 años de edad por hogar en la muestra fue de 1.235 1797 en las zonas de intervención y de 1.1869458 en las zonas de control (según el Censo por hogares SM2015), y para el peso de las mujeres

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares que contestaron la encuesta de salud de las mujeres para SM2015 en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con mujeres y niños de edad elegibles en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

y

$$p(\text{seleccionar mujer } Z \text{ en hogar } Y) = \frac{\# \text{ de mujeres en hogar } Y \text{ que contestan la encuesta}}{\# \text{ de mujeres 15 – 49 años de edad que viven en el hogar } Y \text{ del Censo SM2015}}$$

y

$$p(\text{seleccionar niño } W) = \frac{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X)}{\text{número promedio de niños de 0 – 59 meses de edad por hogar en la muestra} * p(\text{seleccionar niño } W \text{ en hogar } Y)}$$

Donde el número promedio de niños de 0 a 59 meses de edad por hogar en la muestra fue de 0.65220874 en las zonas de intervención y de 0.55342346 en las zonas de control (según el Censo de Hogares SM2015), y

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares que contestan la encuesta de salud de los niños para SM2015 en segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con mujeres o niños de edad elegible en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

Y

$$p(\text{seleccionar niño } W \text{ en hogar } Y) = \frac{\# \text{ de niños en hogar } Y \text{ que contestan la encuesta}}{\# \text{ de niños de 0 – 59 meses que residen en el hogar } Y \text{ del Censo SM2015}}$$

Los pesos para los hogares muestreados mediante la segunda estrategia de muestreo se calcularon de la manera siguiente para los hogares:

$$\text{Peso} = \frac{1}{p(\text{seleccionar hogar } Y)} = \frac{1}{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar } Y \text{ en segmento } X)}$$

donde

$$p(\text{seleccionar segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares ocupados en el segmento } X \text{ en el Censo 2010}}{\# \text{ total de hogares ocupados en los municipios destinatarios en 2010} * \# \text{ de selecciones}}$$

y el número de selecciones corresponde al número de segmentos en el grupo correspondiente del estudio (130 para las zonas de intervención y 51 en las zonas de control), y el número total de hogares ocupados en los municipios destinatarios en el 2011 corresponde a 213,948 hogares en el grupo de intervención y 177,868 hogares en el grupo de control, y

si el hogar incluye a niños menores de 5 años según el Censo SM2015:

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares con niños de edad elegible entrevistados para el SM2015 en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con niños de edad elegibles en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

o si el hogar no incluye a niños menores de 5 años, según el Censo SM2015:

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares con mujeres elegibles entrevistadas para el SM2015 pero sin niños elegibles en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con mujeres de edad elegible pero sin niños en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

Se hicieron modificaciones menores a esta fórmula para calcular pesos para mujeres y niños como sigue:

$$p(\text{seleccionar mujer } Z) = \frac{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X)}{\text{número promedio de mujeres 15 – 49 años de edad por hogar en el Censo SM2015} * p(\text{seleccionar mujer } Z \text{ en hogar } Y)}$$

donde el número promedio de mujeres de 15 a 49 años de edad por hogar en la muestra fue de 1.2351797 en las zonas de intervención y de 1.1869458 en las zonas de control (según el Censo de Hogares SM2015), y

si el hogar incluye niños menores de 5 años según el Censo de SM2015:

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares con niños elegibles que contestan la encuesta de salud de las mujeres para SM2015 en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con niños de edad elegible en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

o si el hogar no incluye niños menores de 5 según el Censo SM2015:

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares con mujeres elegibles pero sin niños que contestan encuesta de salud de las mujeres SM2015 en segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con mujeres elegibles pero sin niños en segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

Y

$$p(\text{seleccionar mujer } Z \text{ en hogar } Y) = \frac{\# \text{ de mujeres en hogar } Y \text{ que contestan la encuesta}}{\# \text{ de mujeres de 15 – 49 años de edad que residen en hogar } Y \text{ del Censo SM2015}}$$

Y

$$p(\text{seleccionar niño } W) = \frac{p(\text{seleccionar segmento } X) * p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X)}{\text{número promedio de niños 0 – 59 meses de edad por hogar en la muestra} * p(\text{seleccionar niño } W \text{ en hogar } Y)}$$

donde el número promedio de niños de 0 a 59 meses de edad por hogar en la muestra fue de 0.65220874 en las zonas de intervención y de 0.55342346 en las zonas de control (según el Censo de Hogares SM2015), y

$$p(\text{seleccionar hogar } Y \text{ en segmento } X) = \frac{\# \text{ de hogares que contestan encuesta de salud de los niños para el SM2015 en el segmento } X}{\# \text{ de hogares ocupados con niños de edad elegible en el segmento } X \text{ del Censo SM2015}}$$

y

$$p(\text{seleccionar niño } W \text{ en hogar } Y) = \frac{\# \text{ de niños en hogar } Y \text{ que contestan la encuesta}}{\# \text{ de niños de 0 – 59 meses que residen en hogar } Y \text{ del Censo SM2015}}$$

Los pesos generaron resultados que eran similares a los de los resultados no ponderados.

B.2 Errores de muestreo

Según se ha descrito en el apéndice A, se seleccionó una muestra aleatoria de los hogares elegibles de cada uno de los 130 conglomerados (segmentos) de las zonas de intervención y 51 conglomerados de las zonas de control que se habían muestreado al azar, con probabilidad proporcional al tamaño de la zona de intervención destinataria de las zonas de control de la iniciativa que constaba de 3,453 y 4,710 segmentos respectivamente. Aunque el muestreo por conglomerados puede mejorar la eficiencia cuando la población destinataria está distribuida en una zona amplia, la muestra resultante consiste en observaciones que no son totalmente independientes una de la otra. Los errores estándar presentado a través de todo este informe, reflejan (tienen en cuenta) esta correlación entre clases, usando la estimación de varianza linealizada de Taylor. Los errores estándar para indicadores clave que se evalúan como parte de la iniciativa SM2015 se resumen en el cuadro B.1, que figura más abajo.

B.3 Efectos del diseño para los indicadores clave

Como se ha descrito en la sección B.2, el muestreo por conglomerados genera una muestra de observaciones que no son totalmente independientes entre ellas. Por lo tanto, el tamaño efectivo de la muestra se reduce porque hay menos variación en la muestra seleccionada que en una muestra aleatoria simple. El efecto del diseño representa el impacto del muestreo por conglomerados sobre el tamaño efectivo de la muestra, expresado como la razón entre la varianza real observada y la varianza calculada bajo la hipótesis de muestreo aleatorio simple, dado el tamaño de la muestra obtenido. Para un Efecto de Diseño (DEFF) de 2.0, basado en datos de 3,580 mujeres, concluiríamos que la varianza observada de la muestra es el doble de lo que sería si hubiéramos seleccionado 3,580 mujeres totalmente al azar de la zona destinataria. En otras palabras, según el muestreo aleatorio simple, solo necesitaríamos la mitad de las mujeres (1,790) para generar los mismos resultados. El efecto del diseño (DEFF, por sus siglas en inglés) se calcula de la manera siguiente:

$DEFF = 1 + \delta (n - 1)$, donde δ = correlación entre clases y n = tamaño promedio del conglomerado

Por lo tanto, los efectos del diseño, aumentan a medida que aumenta la correlación entre las clases y a medida que aumenta el tamaño de los conglomerados. Debido a que la correlación entre las clases depende de la característica que se está evaluando, los efectos del diseño varían a través de la gama de indicadores evaluados en esta encuesta.

Otra medida que puede usarse para evaluar los efectos del diseño es la raíz cuadrada de DEFF (abreviada de aquí en adelante como DEFT), que es, naturalmente, menos variable que el DEFF. La DEFT representa el aumento en el error estándar (y, por lo tanto, el intervalo de confianza) que está asociado con el uso del muestreo por conglomerados y no del muestreo aleatorio simple para un tamaño de muestra fijo. Para una DEFT de 2.0, el error estándar sería el doble de amplio, y el intervalo de confianza sería el doble de ancho según el muestreo por conglomerado, en comparación con una muestra aleatoria simple del mismo tamaño.

Para las encuestas bien diseñadas, las estimaciones de los efectos del diseño deberían encontrarse en el intervalo de 1.0 a 3.0. Sin embargo, dependiendo de las características que se están evaluando, los efectos del diseño pueden ser de 10.0 o más. Los efectos del diseño para los indicadores clave que se están evaluando como parte de la iniciativa SM2015 se resumen en el cuadro B.1. Como era de esperar, la mayoría de los efectos del diseño fueron mínimos.

Cuadro B.1 Efectos del diseño, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Indicadores de no pago - Muestra Completa						
Number	Indicador	N	Ponderad o %	Ponderad o SE	DEFF	DEFT
1050	Niños de 0 a 59 meses con hemoglobina <110g / L	6503	29.8	1.5	5.5	2.3
1070	Niños de 0 a 59 meses, con estatura <-2 SD de la media de la población de referencia por edad	6503	36.9	1.6	6.3	2.5
4145	Porcentaje de niños de 0 a 59 meses con sospecha de neumonía y que reciben antibióticos	6503	69.3	3	1.5	1.2
5020	Niños de 0 a 59 meses completamente vacunados e identificados por edad	6503	40.2	1.9	8.3	2.9
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de desparasitación en el último año	5239	25.8	1.2	3.7	1.9
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron amamantados exclusivamente el día anterior	600	55.3	2.8	1.9	1.4
5045	Madres de niños de 0 a 23 meses que dijeron haber alimentado a sus hijos exclusivamente con leche materna durante los primeros 6 meses de vida	500	75.9	2.5	1.7	1.3
5090	Niños de 6 a 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos ayer	349	76.7	2.7	1.4	1.2
5080	Porcentaje de niños de 12 a 15 meses que fueron amamantados durante el día anterior	2014	30.5	1.8	3	1.7
5110	Niños de 6 a 23 meses de edad amamantados o que recibieron alimentación complementaria, que consumieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluyendo niños alimentados con leche de reemplazo) al mínimo número de veces o más	2014	41.7	1.6	2	1.4
5120	Niños de 6 a 23 meses que recibieron una alimentación mínima aceptable (aparte de la leche materna) el día anterior	2014	14.2	1.2	2.5	1.6
5130	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron alimentos ricos en hierro o alimentos fortificados con hierro el día anterior	2014	31.7	1.7	2.6	1.6
6030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las últimas dos semanas	6503	27.6	1	3.4	1.8
6040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un bebé (de 0 a 59 meses) enfermo en las dos últimas semanas, pero no buscaron atención de salud	1780	0.8	0.3	1.8	1.4
6070	Niños (de 0 a 59 meses) que utilizaron los servicios de salud en las 2 últimas semanas	6503	18.5	0.9	3.4	1.8
5010	Niños de 12 a 23 meses con la vacuna contra el sarampión, medida por DBS (seroconversión positiva)					
1080	Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años, en un año determinado	6988	135.9	6.5	2.4	1.6
1090	Número de nacimientos de mujeres entre 15 y 19 años, en un año por cada 1000 mujeres	1350	108.9	9.5	1.3	1.1
2010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que utilizan actualmente (o cuya pareja está usando) un método moderno de planificación familiar	3846	52.8	1.8	5.3	2.3
2030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que dijeron haber abandonado el uso de métodos de planificación familiar el año pasado	2347	4.5	0.6	2.2	1.5
4110	Madres o cuidadores (de 15 a 49 años) que dijeron haber abandonado el uso de métodos de planificación familiar el año pasado	2417	18.1	1.5	3.5	1.9
6010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las dos últimas semanas	6988	17.4	0.9	4.1	2
6020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención	6988	54	2.2	2.3	1.5
6050	Mujeres (de 15 a 49 años) que utilizaron los servicios de salud en las dos últimas semanas	6988	17.7	0.9	3.6	1.9
6080	Duración promedio del trayecto al centro de atención de salud más cercano para la última visita	6988	28	1.9	10.6	3.3
6085	Distancia promedio al centro de salud más cercano en la última visita	6988	3.8	0.4	16.1	4
6120	Tiempo de espera para recibir atención de salud	3991	76.9	4.1	5.3	2.3
6130	Satisfacción con el cuidado médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron haber recibido un buen servicio de cuidado médico durante su última visita	3991	82.1	1.3	4.7	2.2
6140	Limpieza en los servicios médicos	3991	56.3	1.6	4.3	2.1
6150	Calificación del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron haber recibido buenos servicios de cuidado médico durante su última visita a la clínica	3991	86.4	0.9	2.5	1.6
6160	Valoración del trato por parte del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron un buen trato médico durante su última visita a la clínica	3991	58.5	1.7	4.5	2.1

N=tamaño del denominador; SE=Error estándar; DEFF=Efecto del diseño; DEFT=Raíz cuadrada efecto del diseño

Efectos del diseño, muestra completa						
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado	DEFF	DEFT
3010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos una consulta de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	4515	69.4	2	8.1	2.9
3020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos 4 consultas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	4515	53.9	2.2	8.4	2.9
4015	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) cuyo parto más reciente en los últimos dos años fue atendido en una unidad de salud	4515	38.8	2.8	14.2	3.8
4020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por personal capacitado dentro de las primeras 48 horas siguientes a su parto más reciente en los últimos dos años	4515	21.7	1.7	4.8	2.2
4035	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención postnatal por parte de personal capacitado entre 7 y 42 días después del parto	4515	13.5	1.2	3.4	1.8
4040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron un control posnatal durante las 24 horas siguientes al parto, en los 7 días siguientes y antes de 42 días, por parte de personal capacitado en una unidad de salud en su parto más reciente en los últimos dos años	4515	0.5	0.2	1.6	1.2
4101	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en las 24 horas siguientes al nacimiento en los dos	4515	18.3	1.8	7	2.7
4100	Recién nacidos que recibieron atención neonatal por personal capacitado en un centro de salud en las 48 horas siguientes al nacimiento en los dos	4625	22.6	2	7.3	2.7
4102	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en los 7 días siguientes al nacimiento en los dos	4625	34.6	1.9	5.3	2.3
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados durante la primera hora después de su nacimiento	4625	73	1.5	5	2.2
6082	Tiempo promedio de viaje al centro de partería donde acudió para su último parto en los dos últimos años	4625	162.4	12.3	1.8	1.4
6090	Promedio de los pagos en efectivo que hizo la familia por los servicios de	5454	146.5	12.3	2.4	1.5
6100	Gastos promedio del hogar el mes pasado	5454	2197.6	80.2	8.6	2.9
6110	Gastos catastróficos en salud: 10% del umbral	5454	19.2	0.8	2.4	1.6
6110	Gastos catastróficos en salud: 25% del umbral	5454	11.9	0.7	2.6	1.6
6110	Gastos catastróficos en salud: 40% del umbral	5454	9.1	0.6	2.5	1.6

N= tamaño del denominador; SE = error estándar; DEFF= efecto del diseño; DEFT= raíz cuadrada del efecto del diseño

APÉNDICE C. INDICADORES DE HOGARES SM2015

Cuadro C.1 Desempeño de indicadores entre las zonas de intervención, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Indicadores de pago, segmentos de intervención				
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
5075	Niños de 6 a 23 meses que consumieron micronutrientes en dosis adecuadas en los últimos dos meses	1422	1.6	0.5
5060	Madres / cuidadores que informaron haber administrado SRO a sus niños de 0 a 59 meses, durante la última diarrea en las	4660	48.9	3.2
1060	Niños de 6 a 23 meses con hemoglobina <110 g / L	1422	39.4	2.2
2020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que no querían quedar embarazadas y no usaban/no tenían acceso a métodos de planificación familiar (temporal o permanentemente)	2722	52.7	2.1
4010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) cuyo parto más reciente fue atendido por personal capacitado en una unidad de salud en los últimos dos años	3323	29.4	2.5
4030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por personal capacitado en una unidad de salud en los últimos dos años	3323	27	1.8
5045	Madres de niños de 0 a 23 meses que dijeron haber alimentado a sus hijos exclusivamente con leche materna durante los primeros 6 meses de vida	3323	42	2.5

Indicadores de no pago, segmentos de intervención				
Número	Indicador	N	ponderado	ponderado
1050	Niños de 0 a 59 meses con hemoglobina <110 g / L	4660	28.6	1.5
1070	Niños de 0 a 59 meses de altura <-2 SD de la media de la población de referencia por edad	4660	41.799999	1.8
4145	Porcentaje de niños de 0 a 59 meses con sospecha de neumonía y que reciben antibióticos	4660	63.299999	3.9000001
5020	Niños de 0 a 59 meses completamente vacunados e identificados por edad	4660	39.099998	2.3
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de desparasitación en el último año	3756	25.4	1.2
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron amamantados exclusivamente el día anterior	435	59.099998	3.4000001
5080	Porcentaje de niños de 12 a 15 meses que fueron amamantados durante el día anterior	346	80.199997	3
5090	Niños de 6 a 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos ayer	237	76.300003	3.5
5100	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron el día anterior alimentos de 4 o más grupos de alimentos	1422	32.099998	2
5110	Niños de 6 a 23 meses de edad amamantados o que recibieron alimentación complementaria, que consumieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluyendo niños alimentados con leche de reemplazo) el mínimo número de veces o más	1422	40.799999	2
5120	Niños de 6 a 23 meses que recibieron una alimentación mínima aceptable (aparte de la leche materna) el día anterior	1422	14.8	1.6
5130	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron alimentos ricos en hierro o alimentos fortificados con hierro el día anterior	1422	31.200001	2
6030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las dos últimas semanas	4660	27	1.1
6040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un bebé (de 0 a 59 meses) enfermo en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención de salud	1245	0.9	0.4
6070	Niños (de 0 a 59 meses) que utilizaron los servicios de salud en las 2 últimas semanas	4660	18.1	1
5010	Niños de 12 a 23 meses con la vacuna contra el sarampión, medida por DBS (seroconversión positiva)			
1080	Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años, en un año determinado	5016	131.10001	7
1090	Número de nacimientos de mujeres de 15 a 19 años en un año por cada 1000 mujeres	995	102.2	10.6
2010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que utilizan actualmente (o cuya pareja está usando) un método moderno de planificación familiar	2722	47.299999	2.0999999
2030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que reportaron haber abandonado el uso de métodos de planificación familiar el año pasado	1539	4.9000001	0.9
4110	Madres o cuidadores (de 15 a 49 años) que pueden reconocer al menos 5 señales de peligro en el recién nacido los nacimientos más recientes en los últimos dos años	1726	19.799999	1.6
6010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las dos últimas semanas	5016	16.200001	0.9
6020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención	5016	54.900002	2.9000001
6050	Mujeres (de 15 a 49 años) que utilizaron los servicios de salud en las dos últimas semanas	5016	17.299999	1
6080	Duración promedio del trayecto al centro de atención de salud más cercano para la última visita	5016	28.700001	2
6085	Distancia promedio al centro de salud más cercano en la última visita	5016	3.5999999	0.4
6120	Tiempo de espera para recibir atención de salud	2799	70.300003	4.3000002
6130	Satisfacción con la atención médica: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que dijeron haber recibido buenos servicios de atención de salud durante su última visita a la clínica	2799	83.599998	1.2
6140	Evaluación de la limpieza en los servicios de salud	2799	57.799999	2
6150	Evaluación de la capacidad técnica del personal médico: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que declaró percibir que el personal de salud que la atendió durante su última visita a la clínica era competente	2799	87.099998	1

6160	Valoración del trato por parte del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron un buen trato médico durante su última visita a la clínica	2799	59.9	1.8
------	--	------	------	-----

Indicadores de no pago, segmentos de intervención

Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
3010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos una consulta de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	3323	64.300003	2.3
3020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos 4 consultas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	3323	47.799999	2.4000001
4015	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) cuyo parto más reciente en los últimos dos años fue atendido en una unidad de salud	3323	29.5	2.5
4020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por personal capacitado dentro de las primeras 48 horas siguientes al parto más reciente en los últimos dos años	3323	18	1.6
4035	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por parte de personal capacitado entre 7 y 42 días después de parir	3323	12	1.2
4040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron un control posnatal durante las 24 horas después del parto, en los 7 días siguientes y antes de 42 días por parte de personal capacitado en una unidad de salud en su parto más reciente en los últimos dos años	3323	0.5	0.2
4101	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en las 24 horas siguientes al nacimiento en los dos últimos años	3323	15.3	1.6
4100	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en las 48 horas siguientes al nacimiento en los dos últimos años	3394	18.5	1.8
4102	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en los 7 días siguientes al nacimiento en los dos últimos años	3394	30.700001	2
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados durante la primera hora después de su nacimiento	3394	72.699997	1.8
6082	Duración promedio del trayecto al centro de partería donde fue atendido su último parto en los dos últimos años	3394	154	13.6
6090	Cantidad promedio en efectivo que la familia pagó por los servicios de salud el mes pasado	3846	149.3	14.2
6100	Gastos promedio del hogar el mes pasado	3846	2124.2	101.6
6110	Gastos catastróficos en salud: 10% del umbral	3846	18.9	1
6110	Gastos catastróficos en salud: 25% del umbral	3846	11.7	0.9
6110	Gastos catastróficos en salud: 40% del umbral	3846	9.3000002	0.8

Cuadro C.2 Desempeño de todos los indicadores , Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Indicadores SM2015 , muestra completa				
Numero	Indicador	N	Ponderad o %	Ponderad o SE
5075	Madres que dijeron que sus hijos de 6-23 meses habían consumido micronutrientes en dosis adecuadas en las últimas dos semanas	2014	1.7	0.4
5060	Madres / Cuidadores que dijeron haber administrado SRO a sus hijos de 0-59 meses durante el último cuadro de diarrea en las últimas 2 semanas	6503	50.5	2.6
1060	Niños de 6-23 meses con niveles de hemoglobina < 110g/L	2014	40.6	2
2020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49) (mujeres sexualmente activas que no deseaban quedar embarazadas, se incluyen mujeres en la menopausia, con histerectomía, vírgenes, embarazadas o que desean quedar embarazadas) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando/no tenían acceso a métodos de planificación familiar	3846	47.2	1.8
4010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto mas reciente fue atendido por personal calificado en una unidad de salud en los últimos dos años	4515	38.5	2.8
4030	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron atención postparto por personal calificado antes de los 7 días siguientes a su parto mas reciente en los dos últimos años	4515	30.1	1.8
5045	Madres de niños de 0 - 23 meses que dijeron haber dado lactancia exclusiva durante los primeros 6 meses de vida	4515	38.3	1.9

Indicadores SM2015, muestra completa			
Indicador	N	Ponderado %	Ponderado SE
Niños de 0-59 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	6503	29.8	1.5
Niños 0-59 meses con talla < -2 SD de la media de la población de referencia de longitud para edad	6503	36.9	1.6
Porcentaje de niños entre 0-59 meses con sospecha de neomonia que	6503	69.3	3
Niños 0-59 meses identificados con vacunación completa para su edad (BCG, HepB, Pentavalente, Rotavirus, Pneumococcal, SRP)	6503	40.2	1.9
Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de tratamiento antiparasitario en el último año	5239	25.8	1.2
Niños de 0 a 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	600	55.3	2.8
Porcentaje de niños de 12 a 15 meses de edad que durante el día anterior fueron alimentados con leche materna	500	75.9	2.5
Niños de 6 a 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos el día anterior	349	76.7	2.7
Niños de 6 a 23 meses de edad que durante el día anterior recibieron alimentos de 4 ó más grupos de alimentos	2014	30.5	1.8
Niños alimentados con leche materna o alimentación complementaria entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluida leche para niños alimentados con alimentación sustitutiva) la cantidad mínima de veces o más.	2014	41.7	1.6
Niños de 6 a 23 meses de edad que durante el día anterior recibieron una dieta mínima aceptable (aparte de la leche materna)	2014	14.2	1.2
Niños de 6 a 23 meses de edad que durante el día anterior recibieron alimentos ricos en hierro o alimentos fortificados con hierro	2014	31.7	1.7
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	6503	27.6	1
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo (0-59 meses) enfermo en las últimas dos semanas pero que no buscaron atención de salud	1780	0.8	0.3
Niños (0-59) que utilizaron los servicios de salud en las últimas 2 semanas	6503	18.5	0.9
Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión medida a			
Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15 y los 49 años, en un año dado	6988	135.9	6.5

Indicadores SM2015, muestra completa			
Indicador	N	Ponderado %	Ponderado SE
Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15 -19 años, en un año dado	1350	108.9	9.5
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que actualmente utilizan (o cuya pareja utiliza) un método moderno de planificación familiar (Mujeres sexualmente activas que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas).	3846	52.8	1.8
Mujeres en edad reproductiva (15-49) (Mujeres sexualmente activas que utilizaron el año pasado un método de PF, que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas) que informan haber interrumpido el uso de un método de planificación familiar durante el año anterior	2347	4.5	0.6
Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido (dificultad para respirar, convulsiones, espasmos, cianosis (coloración azulada de la piel y las membranas mucosas), dificultad para respirar, convulsiones, espasmos, palidez, flacidez, letargo, caliente al tacto (la fiebre), fría al tacto) para su parto más reciente en los dos últimos años	2417	18.1	1.5
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas	6988	17.4	0.9
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas pero no buscaron atención	6988	54	2.2
Mujeres (15-49) que utilizó los servicios de salud en las últimas dos semanas	6988	17.7	0.9
Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención de salud más próximo durante la última visita	6988	28	1.9
Distancia promedio hasta el centro de salud más próximo durante la última visita	6988	3.8	0.4
Tiempo de espera durante la atención	3991	76.9	4.0999999
Satisfacción con la atención médica: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron haber tenido una atención del servicios de salud buena durante su última visita al servicio de salud	3991	82.1	1.3
Valoración de la limpieza del servicio de salud	3991	56.3	1.6
Valoración de la competencia técnica del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que percibieron como competente al personal de salud que le atendió durante su última visita al servicio de salud	3991	86.4	0.9
Valoración del trato del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron un buen trato del personal de salud durante su última visita al servicio de salud	3991	58.5	1.7
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron por lo menos a una atención prenatal por personal calificado en su embarazo más reciente en los últimos dos años	4515	69.4	2
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron por lo menos 4 controles prenatales en su embarazo más reciente por personal calificado en los últimos dos años	4515	53.9	2.2

Indicadores SM2015, muestra completa			
Indicador	N	Ponderado %	Ponderado SE
Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto más reciente en los últimos dos años fue realizado en un servicio de salud para la atención del parto	4515	38.8	2.8
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado dentro de las primeras 48 horas en su embarazo más reciente en los dos últimos años	4515	21.7	1.7
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que en su embarazo más reciente en los dos últimos años recibieron cuidado de post-parto por personal calificado entre los 7 y 42 días posteriores al parto	4515	13.5	1.2
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron control postnatal dentro de las 24 horas inmediatas al nacimiento, un control adicional antes de los 7 días y otro control antes de los 42 días por personal calificado en unidad de salud cuyo parto más reciente ocurrió en los dos últimos años	4515	0.5	0.2
Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de las 24 horas siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	4515	18.3	1.8
Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de las 48 horas siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	4625	22.6	2
Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud antes de los 7 días posteriores a su nacimiento durante los últimos dos años	4625	34.6	1.9
Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron puestos al seno materno durante la primera hora después del parto	4625	73	1.5
Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención del parto en el que se atendió su parto más reciente en los últimos dos años	4625	162.4	12.3
Monto promedio que la familia pagó en efectivo por concepto de servicios de salud en el mes pasado	5454	146.5	12.3
Monto promedio del gasto familiar el mes pasado	5454	2197.6	80.199997
Gasto catastrófico en salud (>10%)	5454	19.2	0.8
Gasto catastrófico en salud (>25%)	5454	11.9	0.7
Gasto catastrófico en salud (>40%)	5454	9.1	0.6

Cuadro C.3 Desempeño de indicadores en áreas de control, Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Indicadores de no pago, segmentos de control				
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
5075	Niños de 6 a 23 meses que consumieron micronutrientes en dosis adecuadas en los últimos dos meses	592	2	0.6
5060	Madres / cuidadores que informan haber administrado SRO a sus niños de 0 a 59 meses, durante la última la diarrea en las	1843	53.400002	4.9000001
1060	Niños de 6 a 23 meses con hemoglobina <110 g / L	592	42.799999	3.5999999
2020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que no querían quedar embarazadas y no usaban/no tenían acceso a métodos de planificación familiar (temporal o permanentemente)	1124	39.099998	3
4010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) cuyo parto más reciente fue atendido por personal capacitado en una unidad de salud en los últimos dos años	1192	54.5	5.8000002
4030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal de personal capacitado en una unidad de salud en los últimos dos años	1192	35.200001	3.5
5045	Madres de niños de 0 a 23 meses que dijeron haber alimentado a sus hijos exclusivamente con leche materna durante los primeros 6 meses de vida	1192	31.700001	2.8

Indicadores de no pago, segmentos de control				
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
1050	Niños de 0 a 59 meses con hemoglobina <110 g / L	1843	32.200001	3
1070	Niños de 0 a 59 meses de talla <-2 SD de la media de la población de referencia por edad	1843	27.1	2.9000001
4145	Porcentaje de niños de 0 a 59 meses con sospecha de neumonía y que reciben antibióticos	1843	76.300003	4.3000002
5020	Niños de 0 a 59 meses completamente vacunados e identificados por edad	1843	42.099998	3.2
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de desparasitación en el último año	1483	26.6	2.5
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron amamantados exclusivamente el día anterior	165	48.400002	4.8000002
5080	Porcentaje de niños de 12 a 15 meses que fueron amamantados durante el día anterior	154	69.300003	4.3000002
5090	Niños de 6 a 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos ayer	112	77.400002	4.1999998
5100	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron el día anterior alimentos de 4 o más grupos de alimentos	592	27.799999	3.3
5110	Niños amamantados, de 6 a 23 meses de edad, que reciben alimentación complementaria que consumieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluyendo niños alimentados con leche de reemplazo) el mínimo número de veces o más	592	43.299999	2.8
5120	Niños de 6 a 23 meses que recibieron una alimentación mínima aceptable (aparte de la leche materna) el día anterior	592	13.1	1.9
5130	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron alimentos ricos en hierro o alimentos fortificados con hierro el día anterior	592	32.599998	3.0999999
6030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las dos últimas semanas	1843	28.799999	2.0999999
6040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención de salud	535	0.6	0.4
6070	Niños (de 0 a 59 meses) que utilizaron los servicios de salud en las 2 últimas semanas	1843	19.299999	1.8
5010	Niños de 12 a 23 meses con la vacuna contra el sarampión, medida por DBS (seroconversión positiva)			
1080	Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años, en un año determinado	1972	143.5	12.7
1090	Número de nacimientos de mujeres de 15 a 19 años en un año por cada 1000 mujeres	355	120.3	18.700001
2010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que utilizan actualmente (o cuya pareja está usando) un método moderno de planificación familiar	1124	60.900002	3
2030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que dejaron de usar métodos de planificación familiar el año pasado	808	4.1999998	1
4110	Madres o cuidadores (de 15 a 49 años) que pueden reconocer al menos 5 señales de peligro en el recién nacido, para los nacimientos más recientes en los últimos dos años	691	15.5	2.8
6010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las dos últimas semanas	1972	19.4	1.9
6020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención	1972	52.900002	3.5999999
6050	Mujeres (de 15 a 49 años) que utilizaron los servicios de salud en las dos últimas semanas	1972	18.299999	1.7
6080	Duración promedio del trayecto al centro de atención de salud más cercano para la última visita	1972	26.9	3.8
6085	Distancia promedio al centro de salud más cercano para la última visita	1972	4.1999998	0.9
6120	Tiempo de espera para recibir atención de salud	1192	86.300003	7.5999999
6130	Satisfacción con la atención médica: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que dijeron haber recibido buenos servicios de atención de salud durante su última visita a la clínica	1192	80	2.5999999
6140	Evaluación de la limpieza en los servicios de salud	1192	54.299999	2.7
6150	Evaluación de la capacidad técnica del personal médico: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que declaró percibir que el personal de salud que la atendió durante su última visita a la clínica era competente	1192	85.300003	1.5

Indicadores de no pago, segmentos de control				
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
1050	Niños de 0 a 59 meses con hemoglobina <110 g / L	1843	32.200001	3
1070	Niños de 0 a 59 meses de talla <-2 SD de la media de la población de referencia por edad	1843	27.1	2.9000001
4145	Porcentaje de niños de 0 a 59 meses con sospecha de neumonía y que reciben antibióticos	1843	76.300003	4.3000002
5020	Niños de 0 a 59 meses completamente vacunados e identificados por edad	1843	42.099998	3.2
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de desparasitación en el último año	1483	26.6	2.5
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron amamantados exclusivamente el día anterior	165	48.400002	4.8000002
5080	Porcentaje de niños de 12 a 15 meses que fueron amamantados durante el día anterior	154	69.300003	4.3000002
5090	Niños de 6 a 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos ayer	112	77.400002	4.1999998
5100	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron el día anterior alimentos de 4 o más grupos de alimentos	592	27.799999	3.3
5110	Niños amamantados, de 6 a 23 meses de edad, que reciben alimentación complementaria que consumieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluyendo niños alimentados con leche de reemplazo) el mínimo número de veces o más	592	43.299999	2.8
5120	Niños de 6 a 23 meses que recibieron una alimentación mínima aceptable (aparte de la leche materna) el día anterior	592	13.1	1.9
5130	Niños de 6 a 23 meses de edad que recibieron alimentos ricos en hierro o alimentos fortificados con hierro el día anterior	592	32.599998	3.0999999
6030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las dos últimas semanas	1843	28.799999	2.0999999
6040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber tenido un hijo enfermo (de 0 a 59 meses) en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención de salud	535	0.6	0.4
6070	Niños (de 0 a 59 meses) que utilizaron los servicios de salud en las 2 últimas semanas	1843	19.299999	1.8
5010	Niños de 12 a 23 meses con la vacuna contra el sarampión, medida por DBS (seroconversión positiva)			
1080	Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años, en un año determinado	1972	143.5	12.7
1090	Número de nacimientos de mujeres de 15 a 19 años en un año por cada 1000 mujeres	355	120.3	18.700001
2010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que utilizan actualmente (o cuya pareja está usando) un método moderno de planificación familiar	1124	60.900002	3
2030	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que dejaron haber abandonado el uso de métodos de planificación familiar el año pasado	808	4.1999998	1
4110	Madres o cuidadores (de 15 a 49 años) que pueden reconocer al menos 5 señales de peligro en el recién nacido, para los nacimientos más recientes en los últimos dos años	691	15.5	2.8
6010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las dos últimas semanas	1972	19.4	1.9
6020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que declararon haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas, pero no buscaron atención	1972	52.900002	3.5999999
6050	Mujeres (de 15 a 49 años) que utilizaron los servicios de salud en las dos últimas semanas	1972	18.299999	1.7
6080	Duración promedio del trayecto al centro de atención de salud más cercano para la última visita	1972	26.9	3.8
6085	Distancia promedio al centro de salud más cercano para la última visita	1972	4.1999998	0.9
6120	Tiempo de espera para recibir atención de salud	1192	86.300003	7.5999999
6130	Satisfacción con la atención médica: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que dijeron haber recibido buenos servicios de atención de salud durante su última visita a la clínica	1192	80	2.5999999
6140	Evaluación de la limpieza en los servicios de salud	1192	54.299999	2.7
6150	Evaluación de la capacidad técnica del personal médico: porcentaje de mujeres en edad reproductiva que declaró percibir que el personal de salud que la atendió durante su última visita a la clínica era competente	1192	85.300003	1.5

Valoración del trato por parte del personal médico: Porcentaje de mujeres en edad reproductiva que reportaron un buen trato médico durante su última visita a la clínica	1192	56.4	3.1
--	------	------	-----

Indicadores de no pago, segmentos de control				
Número	Indicador	N	% ponderado	SE ponderado
3010	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos una consulta de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	1192	78.300003	3.3
3020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que tuvieron por lo menos 4 consultas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante su embarazo más reciente, en los últimos dos años	1192	64.400002	4
4015	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) cuyo parto más reciente en los últimos dos años fue atendido en una unidad de salud	1192	54.799999	5.6999998
4020	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por personal capacitado dentro de las primeras 48 horas siguientes al parto más reciente en los últimos dos años	1192	27.6	3.5
4035	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron atención posnatal por parte de personal capacitado entre 7 y 42 días después del parto	1192	16	2.5
4040	Mujeres en edad reproductiva (de 15 a 49 años) que recibieron control posnatal durante las 24 horas siguientes al parto, en los 7 días siguientes y antes de 42 días de personal capacitado en una unidad de salud en su parto más reciente en los últimos dos años	1192	0.4	0.3
4101	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en las 24 horas siguientes al nacimiento en los dos últimos años	1192	23.4	4
4100	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en las 48 horas siguientes al nacimiento en los dos últimos años	1231	29.4	4.1999998
4102	Recién nacidos que recibieron atención neonatal de personal capacitado en un centro de salud en los 7 días siguientes al nacimiento en los dos últimos años	1231	40.799999	3.8
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados durante la primera hora después de su nacimiento	1231	73.5	2.5999999
6082	Duración promedio del trayecto al centro de partería donde fue atendido su último parto en los dos últimos años	1231	170.3	20.200001
6090	Cantidad promedio en efectivo que la familia pagó por los servicios de salud el mes pasado	1543	142.10001	22.5
6100	Gastos promedio del hogar el mes pasado	1543	2310.3999	132.5
6110	Gastos catastróficos en salud: 10% del umbral	1543	19.799999	1.5
6110	Gastos catastróficos en salud: 25% del umbral	1543	12.1	1.2
6110	Gastos catastróficos en salud: 40% del umbral	1543	8.8000002	1

APÉNDICE D. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENTREVISTADOS (EN SEGMENTOS DE CONTROL Y DE INTERVENCIÓN)

Cuadro D.2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de hecho por grupos de 5 años de edad según la lista de hogares elaborada como parte de la Encuesta de Hogares SM2015

Edad	Hombres (%)	Mujeres (%)	Total (%)
<5	13.5	12.9	13.2
5-9	13.1	12.5	12.8
10-14	13.2	12.6	12.9
15-19	11.8	11.5	11.6
20-24	9	9.5	9.3
25-29	7.1	7.6	7.3
30-34	6.5	7	6.8
35-39	5.6	6	5.8
40-44	4.8	4.9	4.9
45-49	4.1	4	4
50-54	3.1	3.4	3.2
55-59	2.4	2.4	2.4
60-64	1.9	2	1.9
65-69	1.3	1.2	1.3
70-74	1.3	1.2	1.2
75-79	0.7	0.5	0.6
80+	0.9	0.8	0.8
Total (%)	100	100	100
	56356	58894	115251

Cuadro D.2.3.2 Composición del hogar

Número de hogares, mujeres y niños de la muestra; y distribución porcentual de hogares por sexo del jefe del hogar, número de miembros habituales y estado civil de los miembros mayores de 15			
Características del hogar	N	%	SE
Número de hogares	5428		
Número de mujeres	6988		
Número de niños	6465		
Sexo del jefe del hogar			
Hombres (%)	4834	89.2	0.4
Mujeres (%)	586	10.8	0.4
NS/NR	0		
Ausente	8		
Total (%)	5428	100	
Número de miembros habituales			
1	10	0.2	0.1
2	124	2.3	0.2
3	854	15.8	0.5
4	1117	20.6	0.5
5	1020	18.8	0.5
6	747	13.8	0.5
7	601	11.1	0.4
8	383	7.1	0.3
9+	564	10.4	0.4
NS/NR	0		
Ausente	8		
Total (%)	5428	100	
Estado civil de los miembros del hogar			
Soltero	3401	22	0.3
Casado	4830	31.2	0.4
Unión libre/en pareja	6308	40.8	0.4
Viudo/divorciado/separado	912	5.9	0.2
Otro	7	0	0
NS/NR	3		
Ausente	10		
Total (%)	15471	100	

Cuadro D.2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua

Distribución porcentual de los hogares por procedencia del agua que beben y ubicación de la fuente de agua.			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Procedencia del agua potable			
Tubos en dirección de la casa	3390	62	2.6
Tubos en dirección del patio/ jardín	770	14.4	1.8
Bomba pública	78	1.4	0.4
Pozo perforado	72	1.6	0.5
Pozo excavado protegido	191	4	0.9
Pozo excavado no protegido	312	6.2	1.1
Manantial protegido	47	0.7	0.2
Manantial no protegido	67	1.5	0.5
Agua de lluvia	59	1.1	0.4
Camión cisterna de agua	6	0.1	0.1
Vehículo con un tanque pequeño	3	0.1	0
Aguas superficiales	35	0.6	0.2
Agua embotellada	5	0.1	0.1
Jarra de agua	276	4.8	0.8
Otro	50	1.4	0.6
NS/NR	0		
Ausente	67		
Total (%)	5428	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En la casa	3512	64	2.6
En su propio patio/jardín	1006	18.4	1.8
En otra parte	842	17.6	2.2
NS/NR	1		
Ausente	67		
Total (%)	5428	100	
Duración del trayecto para conseguir agua potable (ida y vuelta)			
Agua corriente	4506	87.2	2.3
Menos de 30 minutos	429	10.2	1.9
30 minutos o más	110	2.7	0.7
NS/NR	0		
Ausente	383		
Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento

Distribución porcentual de los hogares según el tipo de instalación de saneamiento y si dicha instalación es compartida			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Instalación de saneamiento			
Inodoro con cisterna	1188	21.1	2
Inodoro con agua vertida con recipiente	2634	46.900002	2.3
Letrina/fosa	1413	29.200001	2.7
Inodoro seco	37	0.9	0.2
Sin inodoro, arbustos, campo	81	1.8	0.5
Otro	6	0.1	0
NS/NR	2		
Ausente	67		
Total (%)	5428	100	
Instalaciones/inodoro compartido, entre los hogares que utilizan algún tipo de i			
Sí	581	10.8	0.7
No	4691	89.199997	0.7
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	5272	100	

Cuadro D.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de los hogares por fuente de combustible para cocinar y lugar para cocinar alimentos, y porcentaje de hogares con una cocina separada			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Fuente de combustible para cocinar (los entrevistados debían seleccionar todas las fuentes utilizadas)			
Electricidad	94	1.6	0.3
Tanque de gas	1875	33.599998	2.9000001
Carbón	335	6.4000001	1
Madera	4226	79.5	2.3
Paja/ramas/hierba	13	0.3	0.1
Cultivos agrícolas	1	0	0
Ningún alimento se cocina en casa	1	0	0
Otro	1	0	0
NS/NR	0		
Ausente	67		
Total (%)	5428		
Lugar para cocinar alimentos, entre los que declararon una fuente de combustible para cocinar			
En la casa	1506	28.1	1.9
En una construcción separada	3717	69.5	2
Afuera	136	2.5	0.4
Otro	1	0	0
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	5360	100	
Cocina independiente, entre aquellos que declararon una fuente de combustible para cocinar y cocinar en el hogar			
Sí	1031	68	1.8
No	474	32	1.8
NS/NR	0		
Ausente	1		
Total (%)	1506	100	

Cuadro D.2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar

Distribución porcentual de hogares con enseres del hogar específicos							
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado	Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Electricidad				Refrigerador			
Sí	5216	97.400002	0.3	Sí	1645	29.8	2
No	144	2.5999999	0.3	No	3714	70.2	2
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	68			Ausente	68		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Radio				Computadora			
Sí	2918	54.5	1.6	Sí	348	5.9	0.7
No	2442	45.5	1.6	No	5011	94.1	0.7
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	68			Ausente	68		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	3652	67.5	2.1	Sí	1685	31.7	1.1
No	1708	32.5	2.1	No	3675	68.3	1.1
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	68			Ausente	68		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	2249	40.400002	2.6	Sí	299	5.8	0.4
No	3111	59.599998	2.6	No	5061	94.2	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	68			Ausente	68		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Teléfono (fijo)							
Sí	236	3.9000001	0.5				
No	5123	96.099998	0.5				
NS/NR	1						
Ausente	68						
Total (%)	5428	100					

Cuadro D.2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Bicicleta			
Sí	978	19.1	1.6
No	4382	80.900002	1.6
NS/NR	0		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Motocicleta / scooter			
Sí	128	2.4000001	0.3
No	5232	97.599998	0.3
NS/NR	0		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Carreta tirada por animales			
Sí	3	0.1	0
No	5357	99.900002	0
NS/NR	0		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Carro			
Sí	455	8.5	0.7
No	4905	91.5	0.7
NS/NR	0		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Camión			
Sí	56	1.2	0.3
No	5304	98.800003	0.3
NS/NR	0		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes

Distribución porcentual de número de habitaciones utilizadas para dormir, y porcentaje de hogares con titularidad de cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Habitaciones utilizadas para dormir			
Ninguna	31	0.6	0.2
Una	2828	52.400002	1.3
Dos	1661	30.799999	0.9
Tres o más	839	16.200001	0.9
NS/NR	1		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Titularidad de cuenta bancaria			
Sí	177	2.9000001	0.4
No	5175	97.099998	0.4
NS/NR	8		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Titularidad de tierra agrícola			
Sí, propia	2106	40.5	2.3
Sí, alquiler	306	5.8000002	0.6
Sí, compartida/compartida comu	104	2.0999999	0.4
No	2843	51.599998	2.6
NS/NR	1		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	
Propiedad de animales (toro o vaca, mula, cabra, pollo o cerdo)			
Sí	3228	61.400002	2
No	2131	38.599998	2
NS/NR	1		
Ausente	68		
Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.5.1a Gastos totales del hogar por persona

Distribución porcentual de hogares por gasto mensual total por persona			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Gastos mensuales por persona (pesos)			
Menos de \$200	1627	30.8	1.8
\$200 - <400	1528	28.4	1
\$400 - <600	907	17	0.8
\$600 - <800	511	9.3	0.7
\$800 - <1000	270	5	0.4
\$1000+	512	9.6	1
Ausente	73		
Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.5.1b Gastos del hogar por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar por tipo, expresado como porcentaje del gasto total mensual del hogar											
Categoría de gastos				Categoría de gastos				Categoría de gastos			
N	% ponderado	SE ponderado		N	% ponderado	SE ponderado		N	% ponderado	SE ponderado	
Alimentos				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	57	1.3	0.3	0%	619	12.1	1.5	0%	2967	56.3	1.6
0.1% - 9%	29	0.5	0.1	0.1% - 9%	2916	55.200001	1.6	0.1% - 9%	1593	29.8	1.3
10% - 24%	215	4.3	0.4	10% - 24%	1323	24.6	1.2	10% - 24%	553	10.5	0.5
25% - 49%	1048	19.5	0.9	25% - 49%	345	6.3000002	0.5	25% - 49%	160	2.9	0.3
50% - 74%	1906	36	1	50% - 74%	61	1.2	0.2	50% - 74%	17	0.3	0.1
75% - 89%	1294	24	0.8	75% - 89%	3	0.1	0.1	75% - 89%	5	0.1	0
>90%	729	14.3	0.9	>90%	26	0.6	0.2	>90%	2	0	0
NS/NR	72			NS/NR	58			NS/NR	51		
Ausente	78			Ausente	77			Ausente	80		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y narcóticos				Ropa y calzado				Comunicación			
0%	4822	91.3	0.6	0%	3100	57.799999	1.2	0%	3677	70.1	2.2
0.1% - 9%	177	3.4	0.3	0.1% - 9%	355	6.5	0.4	0.1% - 9%	1455	26.7	2
10% - 24%	178	3.3	0.3	10% - 24%	963	18.200001	0.7	10% - 24%	141	2.7	0.3
25% - 49%	86	1.7	0.3	25% - 49%	715	14	0.8	25% - 49%	20	0.5	0.1
50% - 74%	15	0.3	0.1	50% - 74%	152	3	0.3	50% - 74%	1	0	0
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	14	0.3	0.1	75% - 89%	0	0	
>90%	1	0	0	>90%	6	0.1	0.1	>90%	0	0	
NS/NR	66			NS/NR	43			NS/NR	55		
Ausente	82			Ausente	80			Ausente	79		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Matrícula de educación, gastos y útiles escolares				Muebles, artículos para el hogar y cuidado usual del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	1657	32	1.1	0%	4756	88.800003	0.8	0%	4987	93.4	0.6
0.1% - 9%	3133	59.2	1	0.1% - 9%	473	9.3999996	0.8	0.1% - 9%	321	6.1	0.6
10% - 24%	391	7.5	0.5	10% - 24%	56	1	0.2	10% - 24%	21	0.4	0.1
25% - 49%	60	1.2	0.2	25% - 49%	26	0.6	0.1	25% - 49%	5	0.1	0
50% - 74%	5	0.1	0	50% - 74%	7	0.1	0.1	50% - 74%	2	0	0
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	0	0	
>90%	1	0	0	>90%	1	0	0	>90%	0	0	
NS/NR	98			NS/NR	27			NS/NR	11		
Ausente	82			Ausente	81			Ausente	81		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar, por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar en atención de salud por tipo, expresada como porcentaje del total de gastos mensuales del hogar							
Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado
Gastos de bolsillo en atención de salud				Primas de seguros privados			
0%	4047	76.5	1.1	0%	5295	99.3	0.2
0.1% - 9%	387	7	0.5	0.1% - 9%	17	0.3	0.1
10% - 24%	514	9.3999996	0.6	10% - 24%	16	0.3	0.1
25% - 49%	275	5.1999998	0.4	25% - 49%	5	0.1	0.1
50% - 74%	85	1.5	0.2	50% - 74%	1	0	0
75% - 89%	12	0.2	0.1	75% - 89%	0	0	
>90%	9	0.2	0.1	>90%	1	0	0
NS/NR	19			NS/NR	13		
Ausente	80			Ausente	80		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	
Cotizaciones de la seguridad social				Otros costos relacionados con el acceso a la atención médica			
0%	5304	99.5	0.1	0%	5260	98.4	0.3
0.1% - 9%	26	0.4	0.1	0.1% - 9%	65	1.3	0.2
10% - 24%	4	0.1	0	10% - 24%	7	0.2	0.1
25% - 49%	1	0	0	25% - 49%	5	0.1	0
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	0	0	
>90%	0	0		>90%	0	0	
NS/NR	12			NS/NR	11		
Ausente	80			Ausente	80		
Total (%)	5428	100		Total (%)	5428	100	

Cuadro D.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares según el tipo de atención médica, expresada como proporción del gasto total mensual del hogar, entre los hogares que notificaron algún gasto de bolsillo por la atención médica o para el acceso a la atención médica															
Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado
Atención de salud que necesita estadia de una noche en un hospital o centro de salud				Atención de salud por curanderos tradicionales o parteras tradicionales				Atención de salud por farmacéuticos o por medio de medicamentos comprados en una				Exámenes de diagnóstico y de laboratorio, como radiografías o análisis de sangre			
0%	1253	96.6	0.6	0%	1255	96.300003	0.8	0%	954	73.099998	1.7	0%	1164	89.300003	1
0.1% - 9%	7	0.6	0.2	0.1% - 9%	3	0.3	0.2	0.1% - 9%	27	2.4000001	0.5	0.1% - 9%	14	1.4	0.4
10% - 24%	8	0.6	0.3	10% - 24%	9	0.8	0.3	10% - 24%	37	3	0.6	10% - 24%	34	2.4000001	0.5
25% - 49%	8	0.7	0.2	25% - 49%	8	0.6	0.3	25% - 49%	34	2.5	0.5	25% - 49%	40	3.2	0.6
50% - 74%	3	0.2	0.2	50% - 74%	4	0.4	0.2	50% - 74%	14	1.2	0.3	50% - 74%	15	1.3	0.3
75% - 89%	2	0.2	0.1	75% - 89%	2	0.2	0.2	75% - 89%	9	0.7	0.2	75% - 89%	2	0.2	0.1
>90%	16	1.1	0.3	>90%	17	1.4	0.4	>90%	223	17.200001	1.7	>90%	28	2.3	0.5
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100	
Otros costos asociados con la estadia de una noche en un hospital o centro de salud				Dentistas				Productos de atención médica, como anteojos graduados, aparatos auditivos, prótesis, etc.				Otros productos o servicios de atención médica			
0%	1240	95.3	0.8	0%	1242	95.199997	0.7	0%	1288	99.199997	0.3	0%	1273	98	0.5
0.1% - 9%	9	0.8	0.3	0.1% - 9%	4	0.3	0.2	0.1% - 9%	1	0.1	0.1	0.1% - 9%	5	0.4	0.2
10% - 24%	16	1.2	0.3	10% - 24%	6	0.5	0.2	10% - 24%	2	0.3	0.2	10% - 24%	4	0.2	0.1
25% - 49%	10	0.7	0.2	25% - 49%	16	1.3	0.3	25% - 49%	2	0.1	0.1	25% - 49%	6	0.5	0.2
50% - 74%	6	0.5	0.2	50% - 74%	10	1	0.3	50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	7	0.7	0.3
75% - 89%	2	0.2	0.2	75% - 89%	2	0.2	0.1	75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	0	0	
>90%	14	1.4	0.5	>90%	18	1.6	0.4	>90%	3	0.2	0.1	>90%	2	0.2	0.1
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100	
Atención de salud por médicos, enfermeras u otros trabajadores de salud que no necesitan				Medicamentos recetados por personal de salud											
0%	1152	89.8	1.2	0%	533	43.400002	2.0999999								
0.1% - 9%	34	2.5	0.5	0.1% - 9%	11	0.8	0.2								
10% - 24%	48	3.1	0.6	10% - 24%	28	2.7	0.5								
25% - 49%	37	2.6	0.5	25% - 49%	97	7.9000001	1								
50% - 74%	7	0.5	0.2	50% - 74%	167	12	1.1								
75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	65	4.8000002	0.8								
>90%	16	1.3	0.4	>90%	396	28.5	1.7								
NS/NR	2			NS/NR	1										
Ausente	1			Ausente	1										
Total (%)	1299	100		Total (%)	1299	100									

Cuadro D.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de los hogares según la procedencia de los gastos médicos, expresada como porcentaje del total de gastos médicos del hogar por noches pasadas en el hospital en los últimos 12 meses, entre los hogares con estadía en el hospital durante la noche															
Fuente de financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado
Ingresos actuales de los miembros del hogar				Pago o reembolso del plan de seguro de salud				Venta de propiedad				Subvenciones o becas políticas			
0%	143	57	3.9	0%	259	98	1.2	0%	258	98.6	0.7	0%	260	99.2	0.6
0.1% - 9%	7	2.3	0.9	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.4	0.4	0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	15	6.1	1.9	10% - 24%	2	1.4	1.1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	12	4.4	1.3	25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	1	0.3	0.3
50% - 74%	16	5.7	1.5	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	5	1.8	0.9	75% - 89%	1	0.5	0.5	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	58	22.7	3.3	>90%	0	0		>90%	2	0.8	0.6	>90%	1	0.5	0.5
NS/NR	6			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	262	100		Total (%)	262	100		Total (%)	262	100		Total (%)	262	100	
Ahorros (por ejemplo, cuenta de banco)				Venta de objeto (por ejemplo, muebles, animales o joyas)				Dinero de familiares o amigos que no pertenecen al hogar				Otra fuente			
0%	189	72.8	3.2	0%	236	89.1	2.1	0%	205	79.3	2.3	0%	251	95.7	1.4
0.1% - 9%	1	0.4	0.4	0.1% - 9%	5	2.5	1.2	0.1% - 9%	3	1.3	0.8	0.1% - 9%	1	0.3	0.3
10% - 24%	2	0.9	0.6	10% - 24%	5	1.8	0.8	10% - 24%	4	1.3	0.7	10% - 24%	2	0.6	0.4
25% - 49%	8	2.9	1.1	25% - 49%	3	1.1	0.6	25% - 49%	8	2.7	1.1	25% - 49%	1	0.3	0.3
50% - 74%	15	5.4	1.4	50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	12	4.3	1.3	50% - 74%	2	0.7	0.5
75% - 89%	4	1.6	0.8	75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	0	0	
>90%	42	16	2.5	>90%	12	5	1.6	>90%	28	10.7	1.8	>90%	5	2.3	1.2
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	262	100		Total (%)	262	100		Total (%)	262	100		Total (%)	262	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero prestado por una persona que no es amiga de la familia				Remesas de miembros de la familia o amigos que viven en el extranjero							
0%	216	80.9	2.5	0%	168	65.5	3.1	0%	262	100					
0.1% - 9%	11	5.1	1.4	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	11	4.1	1.4	10% - 24%	4	1.4	0.7	10% - 24%	0	0					
25% - 49%	8	3	1.1	25% - 49%	8	3	1	25% - 49%	0	0					
50% - 74%	6	2.3	1	50% - 74%	21	7.4	1.5	50% - 74%	0	0					
75% - 89%	2	0.9	0.6	75% - 89%	7	2.5	1	75% - 89%	0	0					
>90%	8	3.7	1.3	>90%	53	20.2	2.6	>90%	0	0					
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	0						
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	262	100		Total (%)	262	100		Total (%)	262	100					

Cuadro D.3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas

Distribución porcentual de la población de los hogares por edad, estado civil y relación de la entrevistada con el jefe del hogar			
Características de sus antecedentes	N	%	SE
Edad			
15-19 años	1353	19.4	0.5
20-24 años	1496	21.4	0.5
25-29 años	1332	19.1	0.5
30-34 años	1062	15.2	0.4
35-39 años	829	11.9	0.4
40-44 años	557	8	0.3
45-49 años	353	5.1	0.3
Ausente	6		
Total (%)	6988	100	
Estado civil			
Soltera	1481	21.2	0.5
Casada	2085	29.8	0.5
Unión libre/en pareja	2935	42	0.6
Divorciada	19	0.3	0.1
Separada	381	5.5	0.3
Viuda	75	1.1	0.1
Otro	7	0.1	0
NS/NR	3	0	0
Ausente	2		
Total (%)	6988	100	
Relación de la entrevistada con el jefe del hogar			
Jefe del hogar	365	5.2	0.3
Cónyuge	1969	28.2	0.5
Hija biológica	1674	24	0.5
Adoptada / hijastra	25	0.4	0.1
Nieta	51	0.7	0.1
Sobrina / sobrino	22	0.3	0.1
Madre / padre	12	0.2	0
Hermana / hermano	56	0.8	0.1
Nuera / yerno	416	6	0.3
Cuñada / cuñado	24	0.3	0.1
Abuelo	1	0	0
Suegra / suegro	6	0.1	0
Otro pariente	4	0.1	0
Ningún parentesco	16	0.2	0.1
Compañero	2331	33.4	0.6
Otro	12	0.2	0
Ausente	4		
Total (%)	6988	100	

Cuadro D.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas

Municipio	No. de mujeres	Municipio	No. de mujeres
Altamirano	85	Ocozocoautla de Espinosa	180
Amatenango del Valle	40	Oxchuc	187
Amatán	122	Palenque	311
Benemérito de las Américas	35	Pantelhó	77
Bochil	35	Pueblo Nuevo Solistahuacán	165
Chalchihuitán	71	Rayón	43
Chamula	348	Sabanilla	99
Chanal	37	Salto de Agua	279
Chenalhó	152	San Andrés Duraznal	32
Chilón	468	San Cristóbal de las Casas	934
Coapilla	44	San Juan Cancuc	118
El Bosque	70	San Lucas	43
Francisco León	39	Simojovel	189
Huitiupán	107	Sitalá	43
Huixtán	85	Soyaló	38
Ixtacomitán	41	Tecpatán	121
Ixtapa	78	Tenejapa	182
Jitotol	33	Teopisca	190
Larráinzar	82	Tila	347
Las Margaritas	254	Tumbalá	128
Marqués de Comillas	36	Venustiano Carranza	147
Mitontic	73	Yajalón	197
Ocosingo	367	Zinacantán	194
Ocoatepec	42		

Cuadro D.3.2.1 Logros educativos y alfabetización

Porcentaje de mujeres de 15-49 años de edad que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización, distribución porcentual por nivel educativo más elevado al que asistió, entre las personas que asistieron a la escuela, y alfabetización de las mujeres			
Características educativas	N	% ponderado	SE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	5712	82.1	1.1
No asistió a la escuela	1234	17.9	1.1
NS/NR	0		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a cursos de alfabetización	744	10.4	0.9
No asistió a cursos de alfabetización	6198	89.6	0.9
NS/NR	4		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Nivel de educación más alto, entre las que asistieron a la escuela			
Primaria	2953	51	1.9
Secundaria	1548	26.8	1
Preparatoria	935	17	1.3
Universidad	270	5.3	0.7
NS/NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	5712	100	
Alfabetización			
No sabe leer	1334	19.1	1.2
Capaz de leer partes de una oración	1252	18.7	1
Capaz de leer toda la oración	4310	62	1.7
Ciega o con deficiencia visual	8	0.2	0.1
NS/NR	42		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	

Cuadro D.3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años de edad por situación y función laboral			
Características del empleo	N	% ponderado	SE ponderado
Situación laboral			
Empleada y recibe pago por su trabajo	659	11.1	1.1
Empleada pero no trabajó la semana pasada	20	0.4	0.1
Empleada por un familiar sin recibir pago	128	2.3	0.4
Estudiante	489	8.8	0.7
Ama de Casa	5611	77.2	1.4
Jubilada	6	0.1	0
No puede trabajar por una incapacidad	12	0.2	0.1
NS/NR	21		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Ocupación, entre las mujeres empleadas o remuneradas por su trabajo			
Empleado	588	89.2	1.9
Empleador	4	0.5	0.3
Propietario	33	5	1.2
Trabajador autónomo	34	5.3	1.2
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	659	100	

Cuadro D.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas

Distribución porcentual de las mujeres por exposición a los periódicos, a la radio y a la televisión; porcentaje expuesto a las tres formas de medios de comunicación y a cualquier tipo de medio, al menos una vez a la semana			
Característica	N	Ponderado o %	Ponderado SE
Prensa, entre mujeres total o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	1616	32.1	1.6
<1 vez por semana	1203	21	1
Nunca	2717	46.7	1.7
No se aplica	8	0.2	0.1
NS/NR	18		
Ausente	0		
Total	5562	100	
Radio			
≥1 vez por semana	3034	45.4	1.6
<1 vez por semana	1201	17.5	0.9
Nunca	2514	34.3	1.4
No aplica	182	2.8	0.5
NS/NR	15		
Ausente	42		
Total	6988	100	
Televisión			
≥1 vez por semana	4143	62.6	2
<1 vez por semana	898	12.6	0.8
No aplica	1738	22.5	1.7
Nunca	158	2.3	0.5
NS/NR	9		
Ausente	42		
Total	6988	100	
Expuestas a las tres formas de medios de comunicación al			
Si	915	18.4	1.2
No	4603	80.7	1.2
No aplica	42	0.8	0.2
NS/NR	2		
Ausente	0		
Total	5562	100	
Expuesta a cualquier tipo de medio , al menos una vez por semana			
Yes	4983	74.1	1.1
No	1926	25.3	1.1
Not applicable	36	0.6	0.3
DK/DTR	1		
Missing	42		
Total	6988	100	

**Cuadro D.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud más cercano**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y la duración del trayecto al centro de atención de salud más cercano al hogar			
Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	483	7.2	1.1
1 a <5 km	4597	72	2.5
5 a <10 km	726	11.4	1.7
>10 km	578	9.4	1.8
NS/NR	562		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Duración del trayecto			
<15 min	2299	36.8	2.4
15 a <30 min	1815	28.5	1.7
30 a <45 min	1304	19.8	1.6
45 a <60 min	89	1.5	0.3
>60 min	922	13.4	1.9
NS/NR	121		
Ausente	438		
Total (%)	6988	100	

**Cuadro D.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud habitual**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud al cual va generalmente el jefe de familia			
Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	456	7.2	1.1
1 a <5 km	4180	69.9	2.4
5 a <10 km	642	11	1.5
>10 km	642	11.9	1.9
NS/NR	536		
Ausente	87		
Total (%)	6543	100	
Duración del trayecto			
<15 min	2253	41.4	2.3
15 a <30 min	1792	31.3	1.5
30 a <45 min	1328	25	1.9
45 a <60 min	116	2.4	0.4
>60 min	0	0	
NS/NR	91		
Ausente	963		
Total (%)	6543	100	

Cuadro D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud:

Establecimiento de salud para el parto

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de salud al que acudió para el parto más reciente en los dos últimos años

Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	18	1.9	0.6
1 a <5 km	441	39	3.5
5 a <10 km	98	10	1.7
>10 km	521	49.2	3.9
NS/NR	234		
Ausente	0		
Total (%)	1312	100	
Duración del trayecto			
<15 min	165	12.3	1.7
15 a <30 min	218	17.3	2
30 a <45 min	236	17.4	2
45 a <60 min	28	1.9	0.5
>60 min	634	51	3.4
NS/NR	31		
Ausente	0		
Total (%)	1312	100	

**Cuadro D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud:
Establecimiento de salud por enfermedad reciente**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud al que asistieron por enfermedad reciente de la entrevistada o de un hijo

Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	296	7	1.1
1 a <5 km	2603	66.7	2.6
5 a <10 km	439	11.6	1.6
>10 km	476	14.7	2
NS/NR	300		
Ausente	32		
Total (%)	4146	100	
Duración del trayecto			
<15 min	1362	33.8	2.4
15 a <30 min	1118	26.8	1.7
30 a <45 min	866	21.6	1.6
45 a <60 min	74	1.9	0.5
>60 min	639	15.8	2
NS/NR	24		
Ausente	63		
Total (%)	4146	100	

Cuadro D.3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de la evaluación que hacen las mujeres de 15 a 49 años de edad de la salud actual en comparación con el año pasado y porcentaje que puede ocuparse fácilmente de sus actividades

Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	2385	34.2	1.4
Peor	588	8.8	0.6
Más o menos igual	3954	56.9	1.4
NS/NR	19		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Capacidad para ocuparse de sus actividades diarias			
Fácilmente	5631	80.8	1.1
Con algunas dificultades	1164	17	0.9
Con mucha dificultad	129	2	0.3
Incapaz de ocuparse	10	0.2	0.1
NS/NR	12		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	

Cuadro D.3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que estuvieron enfermas en las últimas dos semanas, y entre quienes lo estuvieron, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	1125	17.4	0.9
No	5820	82.6	0.9
NS/NR	1		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Tipo de enfermedad, entre las enfermas en las dos últimas semanas			
Fiebre	153	12.5	1.5
Malaria	0	0	
Tos/infección respiratoria	173	15	1.6
Tuberculosis	0	0	
Asma	5	0.8	0.5
Bronquitis	3	0.2	0.1
Neumonía	2	0.5	0.5
Diarrea sin sangre	16	1.4	0.4
Diarrea con sangre	0	0	
Diarrea con vómitos	5	0.3	0.2
Vómitos	7	0.4	0.2
Dolor abdominal	107	9.1	1.2
Anemia	5	0.7	0.5
Erupción / infección	7	0.8	0.4
Infección de los ojos / oídos	6	0.8	0.5
Sarampión	1	0.1	0.1
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	250	23.3	1.9
Dolor de muelas	14	1.9	0.8
Infarto/ embolia	1	0.1	0.1
Hipertensión	3	0.2	0.1
Diabetes	5	0.7	0.4
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0	0
Problemas ginecológicos	29	1.7	0.4
Problemas obstétricos	5	0.6	0.3
Otro	321	28.9	1.9
NS/NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	1125	100	

Cuadro D.3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que notificaron alguna enfermedad en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que buscaron atención para la enfermedad, y entre las mujeres que buscaron atención, distribución porcentual por tiempo de búsqueda de atención después de la aparición de la enfermedad			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Sí	524	46	2.2
No	601	54	2.2
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1125	100	
Tipo de establecimiento de salud al que acudió			
Hospital público	68	13.6	2.4
Unidad pública de salud	58	11.1	2.2
Centro de salud o clínica públicas	242	45.7	4.3
Clínica pública móvil	20	3	1.1
Otro establecimiento de salud pública	2	0.3	0.2
Hospital privado	9	1.6	0.7
Clinica o centro de salud privados	10	1.3	0.4
Consultorio privado	58	10.6	2.1
Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	1	0.2	0.2
Farmacia	42	9.5	2
Trabajador comunitario de salud	5	1.6	1.2
Curandero	1	0.2	0.2
Otro	8	1.4	0.8
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	524	100	
Ingreso a un hospital por atención de salud, entre las mujeres que buscaron atención de salud en un establecimiento público o privado: hospital, centro de salud / clínica, clínica móvil u otro centro de salud,			
Sí	32	5	1.1
No	477	95	1.1
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	510	100	

D.3.6.4 Cobertura de seguro de salud

Distribución porcentual de la situación de la cobertura de salud entre todas las mujeres, mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, y mujeres que notificaron una enfermedad en las			
Situación de la cobertura de salud	N	% ponderado	SE ponderado
Cobertura de salud entre todas las mujeres			
Seguro Popular	5435	77.300003	1.3
IMSS	118	2	0.4
Ejército / Marina / PEMEX	6	0.1	0
Seguro privado	9	0.1	0.1
ISSSTE	91	1.6	0.4
Otro	19	0.3	0.1
Ninguno	1255	18.5	1.2
NS/NR	13		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Cobertura de salud entre las mujeres que notificaron enfermedad en las			
Seguro Popular	898	79.599998	1.8
IMSS	20	2.5	0.7
Ejército / Marina / PEMEX	2	0.1	0.1
Seguro privado	3	0.1	0.1
ISSSTE	19	1.9	0.8
Otro	5	0.7	0.5
Ninguno	175	15	1.5
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	1125	100	
Cobertura de salud entre las mujeres que notificaron enfermedad en las dos últimas semanas pero que no buscaron atención de salud			
Seguro Popular	468	78.300003	2.4000001
IMSS	10	2.2	0.9
Ejército / Marina / PEMEX	1	0.1	0.1
Seguro privado	2	0.2	0.2
ISSSTE	13	3.0999999	1.5
Otro	3	0.4	0.3
Ninguno	102	15.7	2
NS/NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	601	100	

Cuadro D.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención de salud

Porcentaje de mujeres según los obstáculos percibidos para el acceso a los servicios de salud, entre las mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, pero que no buscaron atención							
Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado
No lo suficientemente enferma como para buscar tratamiento				Personal del centro de salud no está bien informado			
Sí	211	35.7	3.799999952	Sí	5	0.9	0.400000006
No	383	64.3	3.799999952	No	589	99.1	0.400000006
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Autotratamiento en la casa				No confía en el personal			
Sí	180	29.4	3.099999905	Sí	13	3.3	1.299999952
No	414	70.6	3.099999905	No	581	96.7	1.299999952
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
La atención es demasiado cara				No la trataron bien antes			
Sí	61	12.5	2.400000095	Sí	7	0.9	0.400000006
No	533	87.5	2.400000095	No	587	99.1	0.400000006
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Centro de salud ubicado demasiado lejos				Trató, pero se le negó la atención			
Sí	54	8.9	2	Sí	12	2.3	1.100000024
No	540	91.1	2	No	582	97.7	1.100000024
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
No pudo encontrar transporte				No obtuvo permiso para ir al médico			
Sí	4	0.4	0.200000003	Sí	1	0.2	0.200000003
No	590	99.6	0.200000003	No	593	99.8	0.200000003
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
No podía pagar el transporte				No quería ir sola			
Sí	14	2	0.699999988	Sí	13	2.7	1.100000024
No	580	98	0.699999988	No	581	97.3	1.100000024
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	

Cuadro D.3.6.5, continuación

Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado
No sabía adónde ir				Demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	3	0.5	0.30000012	Sí	34	6.1	1.299999952
No	591	99.5	0.30000012	No	560	93.9	1.299999952
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	26	3.5	1	Sí	10	1.4	0.5
No	568	96.5	1	No	584	98.6	0.5
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos				No había nadie en el centro de salud cuando fue			
Sí	80	12.6	2	Sí	14	1.8	0.80000012
No	514	87.4	2	No	580	98.2	0.80000012
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	24	3.9	1.100000024	Sí	88	16	2.5
No	570	96.1	1.100000024	No	506	84	2.5
NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	601	100		Total (%)	601	100	
Es difícil tratar con el personal del centro de salud							
Sí	27	4.1	1.100000024				
No	567	95.9	1.100000024				
NS/NR	7						
Ausente	0						
Total (%)	601	100					

Cuadro D.4.2.1 Paridad y edad al primer parto

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que nunca han dado a luz, edad a la fecha del primer parto, y porcentaje de mujeres que tuvieron una pérdida, un mortinato o aborto			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Nunca ha dado a luz			
Sí	5466	71.2	1.1
No	1480	28.8	1.1
NS/NR	0		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	
Edad a la fecha del primer parto, entre mujeres que han parido			
10-14 años	220	3.7	0.3
15-19 años	3036	56.6	1.1
20-24 años	1522	29.6	0.9
25-29 años	416	7.3	0.6
30-34 años	118	2	0.2
35-39 años	27	0.7	0.2
40-44 años	6	0.1	0
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	121		
Total (%)	5466	100	
Nunca ha tenido un mortinato, pérdida o aborto			
Sí	455	6	0.4
No	6485	94	0.4
NS/NR	6		
Ausente	42		
Total (%)	6988	100	

Cuadro D.4.3.1 Intervalos entre partos

Entre las mujeres con dos o más hijos, distribución porcentual por duración de los intervalos entre partos			
Promedio de los intervalos entre partos	N	% ponderado	SE ponderado
Entre mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	20	0.4	0.1
12-23 meses	577	14.1	1
24-35 meses	1539	37.8	1.4
36-47 meses	842	20.9	1.1
48-59 meses	468	12.9	0.9
> 60 meses	600	14	1
Ausente	160		
Total (%)	4206	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	18	1.2	0.3
12-23 meses	241	19.3	1.8
24-35 meses	273	21.5	1.6
36-47 meses	175	15.5	1.6
48-59 meses	153	14.7	1.5
> 60 meses	334	27.9	1.9
Ausente	54		
Total (%)	1248	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	2	0.1	0.1
12-23 meses	190	11.6	1.2
24-35 meses	468	32.4	2.1
36-47 meses	362	23.6	1.7
48-59 meses	230	17.5	1.5
> 60 meses	240	14.8	1.2
Ausente	58		
Total (%)	1550	100	
Entre mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	146	12.4	1.5
24-35 meses	798	56.4	2.1
36-47 meses	305	22.7	1.8
48-59 meses	85	6.7	1.1
> 60 meses	26	1.8	0.4
Ausente	48		
Total (%)	1408	100	

Cuadro D.4.4.1 Deseo de tener más hijos

Entre las mujeres con un embarazo en los dos años anteriores a la entrevista, distribución porcentual por deseo del embarazo más reciente, en los últimos dos años, y entre todas las mujeres, porcentaje que desea más hijos

Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada deseaba su embarazo más reciente, en los últimos dos años			
Sí	2420	80.8	1.1
No, quería esperar	414	13.9	0.9
No, no quería (más) hijos	162	5.3	0.5
NS/NR	25		
Ausente	70		
Total (%)	3091	100	
Entrevistada deseaba el embarazo actual			
Sí	177	69.7	4.4
No, quería esperar	56	22.5	4.2
No, no quería (más) hijos	28	7.9	1.6
NS/NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	264	100	

Cuadro D.4.4.2 Intervalo ideal entre partos para el parto más reciente

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos por intervalo ideal para el parto más reciente, en función del número de hijos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entre las mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	21	0.8	0.2
12-23 meses	387	14	1
24-35 meses	574	20.4	1
36-47 meses	393	14.5	0.7
48-59 meses	309	11.6	0.7
> 60 meses	826	30	1.3
No quería tener otro hijo	242	8.6	0.7
Ausente	324		
Total (%)	3076	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	6	0.9	0.4
12-23 meses	120	15.2	1.5
24-35 meses	144	17.2	1.4
36-47 meses	100	11.5	1.2
48-59 meses	112	14.2	1.4
> 60 meses	311	38	2
No quería tener otro hijo	27	3	0.6
Ausente	164		
Total (%)	984	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	8	0.8	0.3
12-23 meses	117	11.7	1.2
24-35 meses	203	18.6	1.5
36-47 meses	146	15.2	1.3
48-59 meses	120	11.9	1.1
> 60 meses	348	34.1	1.7
No quería tener otro hijo	85	7.7	1
Ausente	98		
Total (%)	1125	100	
Entre mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	7	0.8	0.3
12-23 meses	150	15.5	1.5
24-35 meses	227	24.8	1.7
36-47 meses	147	16.1	1.4
48-59 meses	77	9.3	1.1
> 60 meses	167	19.4	1.7
No quería tener otro hijo	130	14	1.5
Ausente	62		
Total (%)	967	100	

Cuadro D.5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que conocen los días de fecundidad			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Hay ciertos días en los que una mujer tiene más probabilidades de quedar embarazada?			
Sí	1930	49.299999	2.5
No	1871	50.700001	2.5
NS/NR	1189		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
¿Es ese momento justo antes de que comience su período, durante su período, justo después que ha terminado o en el medio de dos períodos?			
Justo antes de que comience su período	257	13.5	1.5
Durante su período	60	3.5	0.6
Justo después de que haya terminado su período	1013	54.700001	2.2
En el medio de dos períodos	495	27.1	2
Otro	12	1.1	0.5
NS/NR	93		
Ausente	0		
Total (%)	1930	100	

Cuadro D.5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	SE ponderado
Uso actual de cualquier método			
Sí	2274	46.5	1.8
No	2703	53.5	1.8
NS/NR	13		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Uso actual de cualquier método, entre mujeres que necesitan anticoncepción			
Sí	2155	57.2	1.9
No	1683	42.8	1.9
NS/NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	3846	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	41	0.9	0.2
No	4936	99.1	0.2
NS/NR	13		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Número de métodos que la entrevistada está utilizando actualmente			
0 métodos	2703	53.5	1.8
1 método	2233	45.6	1.7
2 métodos	35	0.7	0.2
3 o más métodos	36	0.1	0.1
NS/NR	13		
Ausente	0		
Total (%)	5020	100	

Cuadro D.5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que utilizan los métodos de											
Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				Condón				Método del ritmo			
Sí	852	20.4	1.3	Sí	202	4.3	0.6	Sí	103	1.8	0.3
No	4123	79.6	1.3	No	4774	95.7	0.6	No	4870	98.2	0.3
NS/NR	15			NS/NR	14			NS/NR	17		
Ausente	30			Ausente	30			Ausente	30		
Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100	
Esterilización masculina				Condón femenino				Método de retiro			
Sí	8	0.3	0.1	Sí	1	0	0	Sí	86	1.7	0.3
No	4966	99.7	0.1	No	4973	100	0	No	4886	98.3	0.3
NS/NR	16			NS/NR	16			NS/NR	18		
Ausente	30			Ausente	30			Ausente	30		
Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100	
DIU				Diafragma				Anticonceptivo de emergencia			
Sí	213	4.1	0.5	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	4760	95.9	0.5	No	4973	100		No	4974	100	
NS/NR	17			NS/NR	17			NS/NR	16		
Ausente	30			Ausente	30			Ausente	30		
Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100	
Inyectables				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	600	10.4	0.7	Sí	0	0		Sí	4	0.1	0
No	4375	89.6	0.7	No	4974	100		No	4970	99.9	0
NS/NR	15			NS/NR	16			NS/NR	16		
Ausente	30			Ausente	30			Ausente	30		
Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100	
Implantes				Método de la amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	124	2.2	0.5	Sí	49	0.8	0.2	Sí	17	0.2	0.1
No	4848	97.8	0.5	No	4923	99.2	0.2	No	4957	99.8	0.1
NS/NR	18			NS/NR	18			NS/NR	16		
Ausente	30			Ausente	30			Ausente	30		
Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100		Total (%)	5020	100	
Píldora											
Sí	66	1.2	0.2								
No	4909	98.8	0.2								
NS/NR	15										
Ausente	30										
Total (%)	5020	100									

Cuadro D.5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar

Porcentaje del total de mujeres de 15 a 49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que usan métodos modernos de planificación familiar			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entre todas las mujeres			
Sí	2056	42.4	1.7
No	2934	57.6	1.7
NS/NR	0		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	1961	52.8	1.8
No	1885	47.2	1.8
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	3846	100	

Cuadro D.5.3.1a Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente algunos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				DIU			
Hospital público	555	65.8	3.4	Hospital público	74	36.4	5.6
Unidad pública de salud	30	3	0.8	Unidad pública de salud	24	10.8	2.9
Centro de salud o clínica pública	219	26.4	3.1	Centro de salud o clínica pública	98	43.9	5.1
Clínica pública móvil	1	0.1	0.1	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	1	0.1	0.1	Otro establecimiento de salud	1	0.3	0.3
Hospital privado	15	1.8	0.6	Hospital privado	2	0.7	0.5
Clinica o centro de salud privada	11	1	0.4	Clinica o centro de salud privada	2	0.5	0.4
Consultorio privado	6	0.4	0.2	Consultorio privado	8	6.2	3.3
Clínica privada móvil	1	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	2	0.6	0.6	Otro centro de salud privado	1	0.3	0.3
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0		Trabajador comunitario de salud	1	0.2	0.2
Curandero	0	0		Curandero	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	11	1	0.3	Otro	2	0.8	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	852	100		Total (%)	213	100	
Esterilización masculina				Inyectables			
Hospital público	4	43.9	23.3	Hospital público	43	7.6	1.9
Unidad pública de salud	0	0		Unidad pública de salud	73	13.3	2.5
Centro de salud o clínica pública	3	56.1	23.3	Centro de salud o clínica pública	328	55.3	4
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	33	5.2	1.6
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	1	0.1	0.1
Clinica o centro de salud privada	0	0		Clinica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	3	0.3	0.2
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	74	10.5	1.6
Trabajador comunitario de salud	0	0		Trabajador comunitario de salud	31	5.3	2.3
Curandero	0	0		Curandero	1	0.2	0.2
Tienda	0	0		Tienda	1	0.1	0.1
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	2	0.2	0.1
Otro	0	0		Otro	10	1.8	0.8
NS/NR	1			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	8	100		Total (%)	600	100	

Cuadro D.5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente algunos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Implantes				Condón			
Hospital público	40	30.6	4.6	Hospital público	13	9.5	5.6
Unidad pública de salud	10	7.8	3.3	Unidad pública de salud	11	7.5	3.1
Centro de salud o clínica pública	64	53.9	5.5	Centro de salud o clínica pública	49	17.5	3.4
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	2	0.9	0.6
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	1	2.5	2.4
Hospital privado	2	0.7	0.5	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	1	1	1	Clínica o centro de salud privada	2	0.8	0.6
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	2	3.9	3.5	Farmacia	117	58.9	5.4
Trabajador comunitario de salud	4	1.5	1.5	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero	0	0		Curandero	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	2	0.9	0.6
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	1	0.3	0.3
Otro	1	0.6	0.6	Otro	3	1.2	0.7
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	124	100		Total (%)	202	100	
Píldora				Condón femenino			
Hospital público	8	8.2	3.3	Hospital público	0	0	
Unidad pública de salud	5	9.1	4.9	Unidad pública de salud	0	0	
Centro de salud o clínica pública	27	32.8	7.8	Centro de salud o clínica pública	0	0	
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	1	2.5	2.5	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	1	1.2	1.2	Clínica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	1	0.6	0.6	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	19	34.7	9.4	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	2	2.1	1.5	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero	0	0		Curandero	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	2	8.9	6.8	Otro	1	100	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	66	100		Total (%)	1	100	

Cuadro D.5.3.1c Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente algunos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual

Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Diafragma				Método de la amenorrea de la lactancia			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	3	7.5	4.4
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	3	9.3	6.8
Centro de salud o clínica pública	0	0	0	Centro de salud o clínica pública	13	24.5	7.7
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	1	2	2
Otro establecimiento de salud	0	0	0	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	0	0	0	Clínica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	Trabajador comunitario de salud	4	9.1	4.4
Curandero	0	0	0	Curandero	0	0	
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	1	2	2
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	15	30.6	6.6
Otro	0	0	0	Otro	7	15	5.4
NS/NR	0			NS/NR	2		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	49	100	
Esponja, espermicida				Método del ritmo			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	7	7.2	3.2
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	9	8	3
Centro de salud o clínica pública	0	0	0	Centro de salud o clínica pública	17	29.4	8.8
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0	0	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	0	0	0	Clínica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	2	1.8	1.4
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	Trabajador comunitario de salud	1	1.6	1.6
Curandero	0	0	0	Curandero	1	1.1	1.1
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	3	3.9	2.3
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	40	31.4	6
Otro	0	0	0	Otro	20	15.7	4
NS/NR	0			NS/NR	3		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	103	100	

Cuadro D.5.3.1d Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente algunos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Método de retiro				Otro método moderno			
Hospital público	9	16.5	9.3	Hospital público	1	13.8	16.1
Unidad pública de salud	2	2.7	2	Unidad pública de salud	1	38.5	32.1
Centro de salud o clínica pública	15	13.9	5.9	Centro de salud o clínica pública	0	0	
Clínica pública móvil	2	2.6	2	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	1	2.9	2.8	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	0	0		Clínica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	1	0.4	0.4	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	1	16.8	19
Trabajador comunitario de salud	4	5.3	2.7	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero	0	0		Curandero	1	30.9	29.2
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	33	40.3	9.2	Amigo / pariente	0	0	
Otro	15	15.3	5	Otro	0	0	
NS/NR	4			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	86	100		Total (%)	4	100	
Anticonceptivo de emergencia				Otro método tradicional			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	1	12.2	11.6
Centro de salud o clínica pública	0	0	0	Centro de salud o clínica pública	0	0	
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0	0	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud privada	0	0	0	Clínica o centro de salud privada	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	0	0	0	Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero	0	0	0	Curandero	4	22.1	10.6
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	9	43.2	12.6
Otro	0	0	0	Otro	3	22.5	11.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	17	100	

Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres con interrupciones en el uso de anticonceptivos el año pasado, porcentaje que no utiliza métodos anticonceptivos, y porcentaje que necesita métodos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Mujeres que actualmente necesitan anticonceptivos			
Sí	3846	76.7	1
No	1144	23.3	1
NS/NR	0		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Tasa de interrupción: cualquier interrupción del uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	101	2.2	0.3
No	3710	97.8	0.3
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	3846	100	
Número de interrupciones en el uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
0	3710	97.8	0.3
1	99	2.1	0.3
2-6	2	0	0
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	3846	100	
Actualmente no utilizan ningún método moderno			
Sí	2934	57.6	1.7
No	2056	42.4	1.7
NS/NR	0		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Necesidad insatisfecha: actualmente no utilizan ningún método moderno, entre las mujeres "que necesitan" anticonceptivos			
Sí	1885	47.2	1.8
No	1961	52.8	1.8
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	3846	100	

Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres con interrupciones en el uso de anticonceptivos el año pasado, porcentaje que no utiliza métodos anticonceptivos, y porcentaje que necesita métodos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Mujeres que actualmente necesitan anticonceptivos			
Sí	3846	76.7	1
No	1144	23.3	1
NS/NR	0		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Tasa de interrupción: cualquier interrupción del uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	101	2.2	0.3
No	3710	97.8	0.3
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	3846	100	
Número de interrupciones en el uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anti			
0	3710	97.8	0.3
1	99	2.1	0.3
2-6	2	0	0
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	35		
Total (%)	3846	100	
Actualmente no utilizan ningún método moderno			
Sí	2934	57.6	1.7
No	2056	42.4	1.7
NS/NR	0		
Ausente	30		
Total (%)	5020	100	
Necesidad insatisfecha: actualmente no utilizan ningún método moderno, entre las mujeres "que necesitan" anticonceptivos			
Sí	1885	47.2	1.8
No	1961	52.8	1.8
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	3846	100	

Cuadro D.5.4.2a Motivos para interrumpir el uso o para no usar los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no están usando métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N	% ponderado	SE ponderado
Soltera				No ha tenido ningún período menstrual desde el último parto			
Sí	51	2.5	0.5	Sí	99	3.4	0.5
No	2526	97.5	0.5	No	2474	96.6	0.5
NS/NR	68			NS/NR	72		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Casada				Está amamantando			
Sí	597	23.200001	1.8	Sí	190	6.1	0.6
No	1981	76.800003	1.8	No	2387	93.9	0.6
NS/NR	67			NS/NR	68		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
No tiene relaciones sexuales				Va en contra de su religión			
Sí	206	7.5999999	0.9	Sí	138	4.8	0.9
No	2369	92.400002	0.9	No	2439	95.2	0.9
NS/NR	70			NS/NR	68		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Virgen				Entrevistada se opone a su utilización			
Sí	6	0.3	0.1	Sí	363	13	1.2
No	2569	99.699997	0.1	No	2210	87	1.2
NS/NR	70			NS/NR	72		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Tiene relaciones sexuales con poca frecuencia				Esposo / pareja se opone a la utilización			
Sí	146	6.1999998	0.8	Sí	226	8.3	0.9
No	2428	93.800003	0.8	No	2349	91.7	0.9
NS/NR	71			NS/NR	70		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Menopáusica				Otros se oponen a su utilización			
Sí	74	3.7	0.7	Sí	24	0.7	0.2
No	2504	96.300003	0.7	No	2548	99.3	0.2
NS/NR	67			NS/NR	73		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Histerectomía / cirugía del útero				No conoce ningún método			
Sí	43	1.9	0.5	Sí	189	7.3	0.9
No	2534	98.099998	0.5	No	2388	92.7	0.9
NS/NR	68			NS/NR	68		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para conseguir un método			
Sí	95	5.6999998	0.9	Sí	69	3.4	0.7
No	2482	94.300003	0.9	No	2506	96.6	0.7
NS/NR	68			NS/NR	70		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	

Cuadro D.5.4.b Motivos para interrumpir el uso o para no usar los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no usan métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N	% ponderado	SE ponderado
Preocupada por los efectos secundarios				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	342	13.8	1.3	Sí	53	2.4	0.6
No	2234	86.2	1.3	No	2521	97.6	0.6
NS/NR	69			NS/NR	71		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Establecimiento está muy lejos				Incómodo de usar			
Sí	16	0.5	0.1	Sí	316	12	1.1
No	2556	99.5	0.1	No	2260	88	1.1
NS/NR	73			NS/NR	69		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
No pudo encontrar transporte para ir a un establecimiento				Interfieren con los procesos normales del cuerpo			
Sí	10	0.6	0.3	Sí	322	12.5	1.3
No	2564	99.4	0.3	No	2250	87.5	1.3
NS/NR	71			NS/NR	73		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
No podía pagar el transporte				Afectan a la salud / no le gustan			
Sí	16	0.8	0.4	Sí	923	33.2	2
No	2558	99.2	0.4	No	1653	66.8	2
NS/NR	71			NS/NR	69		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Cuesta demasiado				Estaba embarazada			
Sí	27	0.7	0.2	Sí	271	9.3	0.7
No	2546	99.3	0.2	No	2303	90.7	0.7
NS/NR	72			NS/NR	71		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
El método que prefiere no está disponible				Quería quedar embarazada			
Sí	31	1.1	0.3	Sí	231	9.3	0.9
No	2542	98.9	0.3	No	2343	90.7	0.9
NS/NR	72			NS/NR	71		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
Ningún método está disponible				Otro			
Sí	20	0.9	0.4	Sí	109	4.5	0.6
No	2552	99.1	0.4	No	2463	95.5	0.6
NS/NR	73			NS/NR	73		
Ausente	50			Ausente	50		
Total (%)	2695	100		Total (%)	2695	100	
El personal del establecimiento de salud es difícil de tratar							
Sí	19	0.8	0.3				
No	2553	99.2	0.3				
NS/NR	73						
Ausente	50						
Total (%)	2695	100					

Cuadro D.5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar de acuerdo a quién toma la decisión de usar la			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Sobre todo la entrevistada	136	6.3	0.8
Sobre todo el esposo / pareja	84	3.1	0.6
Decisión conjunta	2029	89.9	1.2
Otro	15	0.7	0.3
NS/NR/ND	10		
Ausente	0		
Total (%)	2274	100	

Cuadro 5.5.2a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada

Porcentaje de todas las mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar al que un trabajador de salud describió otros métodos que se pueden			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Le habló alguna vez un médico, una enfermera o un trabajador comunitario de salud acerca de otras opciones de métodos de planificación familiar?			
Sí	1446	61.2	2.6
No	820	38.8	2.6
NS/NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	2274	100	

Cuadro D.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud

Porcentaje de mujeres casadas o viviendo en pareja que siempre o en los últimos 12 meses han recibido mensajes de planificación familiar de proveedores de atención de salud en un centro de salud o en el hogar			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
En los últimos 12 meses ¿le habló un miembro del personal de un centro de salud sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	1679	31.9	1.7
No	3287	68.1	1.7
NS/NR	23		
Ausente	31		
Total (%)	5020	100	
En los últimos 12 meses, ¿la visitó un promotor de salud para hablar con usted sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	1142	21.4	1.4
No	3832	78.6	1.4
NS/NR	15		
Ausente	31		
Total (%)	5020	100	
Entre las entrevistadas que no visitaron un centro de salud en busca de atención para ellas mismas o sus hijos en los últimos 12 meses: En los últimos 12 meses ¿la visitó un promotor de salud para hablar sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	278	10	1.1
No	2259	90	1.1
NS/NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	2544	100	

Cuadro D.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos a una consulta de atención prenatal para el parto más reciente, y distribución porcentual del momento de la atención prenatal			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Acudió al menos a una consulta de atención prenatal			
Sí	2566	93	0.8
No	177	7	0.8
NS/NR	7		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Acudió al menos a una consulta de atención prenatal con el médico o la enfermera			
Sí	2061	74	1.8
No	689	26	1.8
NS/NR	0		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Consulta prenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas del embarazo)			
Sí	877	31.6	1.8
No	1842	68.4	1.8
NS/NR	0		
Ausente	368		
Total (%)	3087	100	
Mes de embarazo en la primera visita de atención prenatal, entre mujeres que recibieron atención prenatal			
1	448	17.8	1.2
2	627	23.9	1.1
3	675	26.7	1.4
4	311	12.1	0.8
5	185	7.4	0.5
6	129	5.4	0.6
7	92	3.8	0.6
8	63	2.4	0.4
9	14	0.6	0.2
NS/NR	22		
Ausente	0		
Total (%)	2566	100	

Cuadro D.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual de personas presentes en la atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente											
Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	601	24.1	1.9	0 visitas	1716	66.5	2.2	0 visitas	2557	99.7	0.3
1 visita	141	5.2	0.5	1 visita	133	5	0.5	1 visita	6	0.2	0.2
2 visitas	112	4.6	0.6	2 visitas	118	4.6	0.5	2 visitas	1	0	0
3 visitas	161	6.7	0.6	3 visitas	164	6.6	0.7	3 visitas	0	0	
4 visitas	203	7.7	0.7	4 visitas	120	5.1	0.7	4 visitas	2	0.1	0.1
5 visitas	259	9.5	0.7	5 visitas	97	3.6	0.4	5 visitas	0	0	
6 visitas	346	13.3	1	6 visitas	90	3.4	0.5	6 visitas	0	0	
7 visitas	307	12.1	0.9	7 visitas	39	1.6	0.3	7 visitas	0	0	
8 visitas	436	17	1.4	8 visitas	89	3.7	0.5	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	2403	93.6	0.9	0 visitas	2540	99.1	0.3	0 visitas	2559	99.8	0.1
1 visita	39	1.7	0.3	1 visita	5	0.2	0.1	1 visita	5	0.1	0.1
2 visitas	22	0.8	0.2	2 visitas	8	0.3	0.1	2 visitas	1	0.1	0.1
3 visitas	26	0.9	0.2	3 visitas	4	0.1	0.1	3 visitas	0	0	
4 visitas	20	0.7	0.2	4 visitas	1	0.1	0.1	4 visitas	0	0	
5 visitas	14	0.5	0.2	5 visitas	5	0.1	0.1	5 visitas	0	0	
6 visitas	18	0.8	0.2	6 visitas	1	0	0	6 visitas	0	0	
7 visitas	9	0.3	0.1	7 visitas	2	0.1	0.1	7 visitas	0	0	
8 visitas	15	0.8	0.3	8 visitas	0	0		8 visitas	1	0	0
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				responder			
0 visitas	2528	98.5	0.4	0 visitas	2562	99.8	0.1	0 visitas	2562	99.9	0.1
1 visita	10	0.4	0.1	1 visita	4	0.2	0.1	1 visita	1	0	0
2 visitas	4	0.2	0.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.2	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	1	0	0
4 visitas	3	0.2	0.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	7	0.4	0.2	5 visitas	0	0		5 visitas	1	0	0
6 visitas	4	0.1	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	4	0.1	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	1	0	0
8 visitas	1	0	0	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	2565	100	0	0 visitas	2559	99.7	0.2				
1 visita	1	0	0	1 visita	2	0.1	0.1				
2 visitas	0	0		2 visitas	2	0.1	0				
3 visitas	0	0		3 visitas	1	0	0				
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	2	0.1	0.1				
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100					

Cuadro D.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual de la ubicación de la atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente

Ubicación	N	% ponderado	SE ponderado
Lugar habitual para las visitas de atención prenatal			
Hospital público	312	12	2
Unidad pública de salud	305	12.8	1.6
Centro de salud o clínica públicas	1217	46.4	2.5
Clínica pública móvil	60	2.3	0.7
Otro establecimiento de salud pública	7	0.2	0.1
Hospital privado	14	0.4	0.1
Clínica o centro de salud privados	20	0.7	0.2
Consultorio privado	64	2.1	0.4
Clínica privada móvil	2	0	0
Otro centro de salud privado	2	0.1	0.1
Farmacia	6	0.2	0.1
Trabajador comunitario de salud	82	3.3	0.7
Curandero tradicional	47	1.9	0.4
Otro	422	17.5	1.5
NS/NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	2566	100	

Cuadro D.6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres con un parto en los últimos dos años por número de visitas de atención prenatal para el parto más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más visitas por lo menos a un profesional de salud			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	179	7.2	0.8
1-3 visitas	348	13.3	1
4-6 visitas	1019	37.4	1.5
7-9 visitas	993	36.5	1.6
10 + visitas	144	5.6	0.7
NS/NR	67		
Ausente	336		
Total (%)	3086	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal			
Sí	2156	79.5	1.4
No	527	20.5	1.4
NS/NR	67		
Ausente	336		
Total (%)	3086	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal con un médico o una			
Sí	1634	59.5	2.1
No	1049	40.5	2.1
NS/NR	67		
Ausente	336		
Total (%)	3086	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal con un médico o una enfermera profesional, de acuerdo con las mejores prácticas (análisis del tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, glucosa, proteinuria, presión arterial, peso, tamaño del útero, latido del corazón fetal)			
Sí	162	5.6	0.8
No	2521	94.4	0.8
NS/NR	67		
Ausente	336		
Total (%)	3086	100	

Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal – mejores prácticas

Distribución porcentual del contenido de la visita prenatal entre mujeres con un parto en los últimos dos años, con por lo menos una consulta prenatal							
Procedimiento	N	% ponderado	Se ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	Se ponderado
Determinación del tipo de sangre				Prueba de proteinuria			
Sí	908	35.4	2	Sí	864	33.7	2.4
No	1560	64.6	2	No	1584	66.3	2.4
NS/NR	98			NS/NR	118		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100.0		Total (%)	2566	100	
Prueba de anemia				Determinación de la presión arterial de la			
Sí	856	33.5	2.2	Sí	1956	76.6	1.9
No	1600	66.5	2.2	No	567	23.4	1.9
NS/NR	110			NS/NR	43		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100.0		Total (%)	2566	100	
Prueba para la sífilis				Determinación del peso de la madre			
Sí	379	14.4	1.4	Sí	2054	79.5	1.8
No	2049	85.6	1.4	No	501	20.5	1.8
NS/NR	138			NS/NR	11		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100.0		Total (%)	2566	100	
Prueba para el VIH				Medida de la altura uterina			
Sí	426	16.8	1.6	Sí	1604	62.3	1.9
No	2072	83.2	1.6	No	928	37.7	1.9
NS/NR	68			NS/NR	34		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100.0		Total (%)	2566	100	
Prueba de glucosa en la sangre				Medida de los latidos del corazón fetal			
Sí	644	25.2	1.8	Sí	1643	64.1	2.0
No	1817	74.8	1.8	No	901	35.9	2.0
NS/NR	105			NS/NR	22		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100.0		Total (%)	2566	100	

Cuadro 6.1.3b Contenido de las consultas de atención prenatal – otros servicios prestados

Distribución porcentual del contenido de la visita prenatal entre mujeres con un parto en los últimos dos años, con al menos una consulta prenatal							
Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado
Muestra de sangre recogida				Prueba para la diabetes			
Sí	1325	51.5	2.4	Sí	423	16.4	1.4
No	1220	48.5	2.4	No	2031	83.6	1.4
NS/NR	21			NS/NR	112		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100.0	
Muestra de orina recogida				Ultrasonido			
Sí	1209	47.1	2.6	Sí	1252	47.7	2.2
No	1328	52.9	2.6	No	1298	52.3	2.2
NS/NR	29			NS/NR	16		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100.0	

Cuadro D.6.1.4 Cobertura de vacunas con toxoide tetánico durante el embarazo

Porcentaje de mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, vacunadas contra el tétanos durante el embarazo y distribución porcentual por número de vacunas recibidas y por fecha desde la última vacuna contra el tétanos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibió una vacuna contra el tétanos durante el embarazo			
Sí	1693	61.9	2.1
No	998	38.1	2.1
NS/NR	52		
Ausente	345		
Total (%)	3088	100	
Número de vacunas antitetánicas recibidas durante el embarazo			
Ninguno	1035	40.5	2.2
1	659	25.2	1.4
2	715	26.5	1.4
3	184	6.6	0.6
4	23	0.9	0.2
5	4	0.1	0.1
NS/NR	1	0.1	0.1
Ausente	1	0.1	0.1
Total (%)	121		
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos			
Nunca fue vacunada	1109	59.9	2.2
< 10 años	696	38.2	2.1
> 10 años	34	1.9	0.4
NS/NR	911		
Ausente	338		
Total (%)	3088	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos, entre mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	446	66.9	3.2
< 10 años	199	31.1	3.1
> 10 años	10	1.9	0.7
NS/NR	343		
Ausente	0		
Total (%)	998	100	

Cuadro D.6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos

Entre las mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos de maternidad sin riesgos							
Característica	N	% ponderado	SE ponderado	Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibió consejos acerca del embarazo				Recibió consejos sobre someterse a una cesárea			
Sí	1895	73.7	1.6	Sí	709	27.6	1.8
No	650	26.3	1.6	No	1832	72.4	1.8
NS/NR	21			NS/NR	25		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Recibió información sobre los signos que debía observar que podrían indicar un problema con el embarazo				Recibió consejos sobre un plan de transporte para el parto			
Sí	1372	53.7	2.2	Sí	191	7.1	0.8
No	1153	46.3	2.2	No	2343	92.9	0.8
NS/NR	41			NS/NR	32		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Se le ofreció una prueba para el VIH				Recibió consejos sobre los anticonceptivos después del parto			
Sí	445	17.4	1.6	Sí	1084	43.1	2.2
No	2052	82.6	1.6	No	1456	56.9	2.2
NS/NR	69			NS/NR	26		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Recibió consejos sobre la nutrición durante el embarazo				Recibió consejos sobre el cuidado del niño			
Sí	1261	49.4	2.1	Sí	1169	46.1	2.2
No	1271	50.6	2.1	No	1371	53.9	2.2
NS/NR	34			NS/NR	26		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
parto				Recibió información sobre la forma adecuada de amamantar			
Sí	1203	47.5	2.2	Sí	1313	51.4	2.4
No	1337	52.5	2.2	No	1226	48.6	2.4
NS/NR	26			NS/NR	27		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	2566	100		Total (%)	2566	100	
Recibió consejos sobre dar a luz en un establecimiento							
Sí	1264	50.1	2.2				
No	1277	49.9	2.2				
NS/NR	25						
Ausente	0						
Total (%)	2566	100					

Cuadro D.6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de mujeres que tuvieron un parto en los últimos dos años según el lugar del último nacimiento y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento, según el medio de transporte utilizado para llegar allí

Característica	N	% ponderado	SE ponderado	Modo de transporte	N	% ponderado	SE ponderado
Lugar de parto para el parto más reciente				A pie			
Casa del entrevistado	1344	50.9	2.9	Sí	93	7	1.5
Casa de otra persona	75	2.8	0.4	No	1218	93	1.5
Hospital público	948	33	2.5	NS/NR	1		
Centro de salud o clínica públicas	296	10.5	1.2	Ausente	0		
Pabellón público	0	0		Total (%)	1312	100	
Otro establecimiento de salud pública	5	0.2	0.1	Vehículo privado			
Hospital privado	38	1.3	0.3	Sí	624	48.6	2.9
Clinica o centro de salud privados	20	0.6	0.2	No	687	51.4	2.9
Sala médica	1	0	0	NS/NR	1		
Otro centro de salud privado	4	0.1	0.1	Ausente	0		
Otro	17	0.6	0.2	Total (%)	1312	100	
NS/NR	2			Ambulancia			
Ausente	338			Sí	132	9.4	1.0
Total (%)	3088	100		No	1179	90.6	1.0
Parto en el hospital				NS/NR			
Sí	986	34.3	2.5	Ausente	0		
No	1762	65.7	2.5	Total (%)	1312	100	
NS/NR	2			Otro vehículo público			
Ausente	338			Sí	500	37.8	2.6
Total (%)	3088	100		No	811	62.2	2.6
Parto en el hospital				NS/NR			
Sí	1312	45.7	2.9	Ausente	0		
No	1436	54.3	2.9	Total (%)	1312	100	
NS/NR	0						
Ausente	340						
Total (%)	3088	100					

Cuadro D.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron

Porcentaje por tipo de partera para el parto más reciente de mujeres que dieron a luz en los últimos dos años							
Característica	N	% ponderado	SE ponderado	Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Trabajador comunitario de salud			
Sí	1314	45.9	2.9	Sí	20	0.8	0.2
No	1434	54.1	2.9	No	2718	99.2	0.2
NS/NR	2			NS/NR	12		
Ausente	337			Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0		Total (%)	3087	100.0	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	909	31.2	2.5	Sí	11	0.4	0.2
No	1810	68.8	2.5	No	2726	99.6	0.2
NS/NR	31			NS/NR	13		
Ausente	337			Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0		Total (%)	3087	100.0	
Auxiliar de enfermería				Curandero tradicional			
Sí	340	12.2	1.3	Sí	33	1.4	0.5
No	2364	87.8	1.3	No	2707	98.6	0.5
NS/NR	46			NS/NR	10		
Ausente	337			Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0		Total (%)	3087	100.0	
Técnico de laboratorio				Pariente			
Sí	65	2.2	0.4	Sí	394	14.4	1.2
No	2669	97.8	0.4	No	2346	85.6	1.2
NS/NR	16			NS/NR	10		
Ausente	337			Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0		Total (%)	3087	100.0	
Partera / Comadrona				Otro			
Sí	1353	51.2	2.8	Sí	65	2.1	0.4
No	1386	48.8	2.8	No	2673	97.9	0.4
NS/NR	11			NS/NR	12		
Ausente	337			Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0		Total (%)	3087	100.0	

Cuadro D.6.2.2b Asistencia en el parto: número de asistentes

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, número de personas que la asistieron durante el parto y presencia de parteras			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Parió sola			
Sí	13	0.5	0.2
No	2735	99.5	0.2
NS/NR	2		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Número de categorías de personal presentes en el parto			
Ninguna	14	0.5	0.2
Una	1451	54.8	2.3
Dos	913	31.9	1.5
Tres	297	10.2	1.2
Cuatro o más	73	2.5	0.5
NS/NR	2		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Parto con partera capacitada			
Sí	1336	46.5	2.9
No	1411	53.5	2.9
NS/NR	0		
Ausente	340		
Total (%)	3087	100	

Cuadro D.6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento de salud con partera capacitada

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, asistencia al parto por personas capacitadas en un establecimiento de salud u hospital			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Parto en establecimiento con partera capacitada			
Sí	1302	45.5	2.9
No	1443	54.5	2.9
NS/NR	0		
Ausente	342		
Total (%)	3087	100.0	
Parto en hospital con partera capacitada			
Sí	982	34.2	2.5
No	1763	65.8	2.5
NS/NR	0		
Ausente	342		
Total (%)	3087	100.0	

Cuadro D.6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, modalidades de parto y complicaciones durante el parto			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Modalidad de parto			
Vaginal	2310	84.9	1.2
Cesárea programada	106	3.5	0.4
Cesárea de emergencia	329	11.6	1
NS/NR	3		
Ausente	339		
Total (%)	3087	100	
Razón para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre los nacimientos			
Planificado	362	27.1	1.6
Emergencia	933	71.8	1.7
Otro	13	1.1	0.3
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	1312	100	
Entrevistada tuvo convulsiones antes del parto			
Sí	134	4.6	0.6
No	2611	95.4	0.6
NS/NR	5		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Niño entró en unidad de cuidados intensivos neonatales después del parto			
Sí	117	4.3	0.5
No	2626	95.7	0.5
NS/NR	7		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Entrevistada tuvo sangrado excesivo el primer día después del parto			
Sí	667	24.7	1.4
No	2044	75.3	1.4
NS/NR	39		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	

Cuadro D.6.2.4 Tamaño y peso al nacer

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, tamaño y peso del niño al nacer			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Percepción de la madre del tamaño del niño al nacer			
Muy grande	136	4.9	0.6
Más grande que el promedio	295	10.4	0.8
Peso promedio	1906	69.7	1.3
Más pequeño que el promedio	273	10.4	0.8
Muy pequeño	117	4.6	0.6
NS/NR	23		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
El niño fue pesado al nacer			
Sí	1630	59.1	2.8
No	1069	40.9	2.8
NS/NR	51		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100	
Peso del niño al nacer, entre los que fueron pesados			
< 2.5 kg (bajo peso al nacer)	146	9.4	1.2
> 2,5 kg	1378	90.6	1.2
NS/NR	106		
Ausente	0		
Total (%)	1630	100	

Cuadro D.6.3.1a Examen físico posnatal para la madre

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, examen físico posnatal para la entrevistada			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada examinada después del parto			
Sí	1365	49.7	1.8
No	1376	50.3	1.8
NS/NR	9		
Ausente	337		
Total (%)	3087	100.0	
Entrevistada fue examinada cada 15 minutos durante la primera hora después del parto mientras estaba aún en el establecimiento de salud, entre los nacimientos en			
Sí	511	39.9	2.3
No	777	60.1	2.3
NS/NR	24		
Ausente	0		
Total (%)	1312	100.0	
Entrevistada fue examinada después de una semana del parto por un proveedor de			
Sí	837	30.1	1.8
No	1903	69.9	1.8
NS/NR	9		
Ausente	338		
Total (%)	3087	100.0	

Cuadro D.6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores

Distribución porcentual de personas presentes en la consulta de atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de atención posnatal para su parto más reciente											
Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	421	31.6	2.5	0 visitas	1100	79.8	2.3	0 visitas	1362	99.8	0.1
1 visita	600	44.1	2	1 visita	135	10.8	1.3	1 visita	3	0.2	0.1
2 visitas	219	15.8	1.3	2 visitas	67	4.8	0.8	2 visitas	0	0	
3 visitas	67	4.5	0.7	3 visitas	29	2.2	0.6	3 visitas	0	0	
4 visitas	31	2.3	0.5	4 visitas	10	0.8	0.3	4 visitas	0	0	
5 visitas	13	0.9	0.3	5 visitas	10	0.6	0.2	5 visitas	0	0	
6 visitas	6	0.4	0.2	6 visitas	7	0.5	0.2	6 visitas	0	0	
7 visitas	5	0.3	0.1	7 visitas	5	0.3	0.2	7 visitas	0	0	
8 visitas	3	0.2	0.1	8 visitas	2	0.1	0.1	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	1174	86.1	1.3	0 visitas	1353	99.2	0.3	0 visitas	1356	99.4	0.2
1 visita	148	11	1.2	1 visita	11	0.7	0.3	1 visita	7	0.4	0.2
2 visitas	29	1.9	0.4	2 visitas	1	0	0	2 visitas	2	0.2	0.2
3 visitas	5	0.4	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	6	0.5	0.2	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.1	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0	0	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía a la persona presente o se negó a			
0 visitas	1331	97.9	0.5	0 visitas	1364	99.9	0.1	0 visitas	1362	99.8	0.1
1 visita	26	1.7	0.4	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	3	0.2	0.1
2 visitas	5	0.2	0.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	3	0.2	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100	
Técnico de laboratorio				Curandero							
0 visitas	1365	100		0 visitas	1364	99.9	0.1				
1 visita	0	0		1 visita	1	0.1	0.1				
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	1365	100		Total (%)	1365	100					

Cuadro D.6.3.2a Examen físico posnatal para el recién nacido

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, atención posnatal recibida por el recién nacido			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recién nacido fue examinado después del parto			
Sí	1736	62.9	1.8
No	1000	37.1	1.8
NS/NR	14		
Ausente	336		
Total (%)	3086	100	
Recién nacido fue examinado por personal capacitado en las 24 horas siguientes al			
Sí	551	19.9	1.9
No	2070	80.1	1.9
NS/NR	14		
Ausente	451		
Total (%)	3086	100	
Recién nacido fue examinado por personal capacitado la semana siguiente al parto			
Sí	992	37.3	2
No	1629	62.7	2
NS/NR	14		
Ausente	451		
Total (%)	3086	100	

Cuadro D.6.3.2b Examen físico posnatal para el recién nacido: proveedores

Distribución porcentual de personas presentes en la atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de cuidado posnatal para su parto más reciente

Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado	Persona preser	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	397	23.7	1.9	0 visitas	1627	93.800003	1.2	0 visitas	1736	100	
1 visita	969	54.7	1.8	1 visita	49	2.9000001	0.5	1 visita	0	0	
2 visitas	233	13.6	1.1	2 visitas	26	1.4	0.4	2 visitas	0	0	
3 visitas	84	4.9	0.8	3 visitas	10	0.6	0.2	3 visitas	0	0	
4 visitas	34	2.1	0.4	4 visitas	4	0.2	0.1	4 visitas	0	0	
5 visitas	6	0.4	0.1	5 visitas	10	0.5	0.2	5 visitas	0	0	
6 visitas	4	0.2	0.1	6 visitas	3	0.2	0.2	6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	6	0.3	0.2	7 visitas	0	0	
8 visitas	8	0.3	0.2	8 visitas	1	0.1	0.1	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	1427	81.8	1.5	0 visitas	1717	99	0.4	0 visitas	1728	99.6	0.2
1 visita	247	14.4	1.3	1 visita	17	0.9	0.4	1 visita	7	0.4	0.2
2 visitas	38	2.3	0.4	2 visitas	2	0.1	0.1	2 visitas	1	0.1	0.1
3 visitas	15	0.7	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	5	0.3	0.2	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	2	0.4	0.3	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	1	0	0	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0	0	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía a la persona presente o se negó a			
0 visitas	1677	96.7	0.7	0 visitas	1735	99.900002	0.1	0 visitas	1727	99.5	0.2
1 visita	48	2.8	0.6	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	9	0.5	0.2
2 visitas	9	0.5	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.1	0.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	1735	99.8	0.2	0 visitas	1736	100					
1 visita	1	0.2	0.2	1 visita	0	0					
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	1736	100		Total (%)	1736	100					

Cuadro D.7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de los niños de 0 a 59 meses en el estudio de referencia SM2015						
	Mujeres (%)		Hombres (%)		Total (%)	
	N	%	N	%	N	%
Edad en meses						
0-5 meses	279	8.9	290	9.1	594	9.1
6-11 meses	295	9.5	352	11.1	666	10.2
12-23 meses	656	21	661	20.8	1354	20.8
24-35 meses	583	18.7	631	19.9	1246	19.2
36-47 meses	682	21.9	648	20.4	1378	21.2
48-59 meses	625	20	592	18.7	1261	19.4
Total (%)	3120	100	3174	100	6499	100

Cuadro D.7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Salud actual			
Excelente	865	13	1
Muy buena	900	15.3	0.7
Buena	3322	53.5	1.3
Escasa	1027	16.7	0.7
Mala	81	1.5	0.2
NS / NR	6		
Ausente	298		
Total (%)	6499	100	
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	2268	46.6	1.5
Peor	155	3.2	0.3
Más o menos igual	2400	50.3	1.5
NS / NR	8		
Ausente	288		
Total (%)	5119	100	
Capacidad para ocuparse de actividades diarias			
Fácilmente	5696	92.1	0.6
Con algunas dificultades	321	5.7	0.5
Con mucha dificultad	33	0.5	0.1
Incapaz de ocuparse	96	1.6	0.4
NS / NR	55		
Ausente	298		
Total (%)	6499	100	

Cuadro D.7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	1747	27.9	1
No	4447	71.2	1.1
NS / NR	7		
Ausente	205		
Total (%)	6406	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	593	32.2	1.6
Malaria	1	0	0
Tos/infección respiratoria	655	37.4	1.6
Tuberculosis	0	0	
Asma	3	0.3	0.2
Bronquitis	10	0.6	0.2
Neumonía	3	0.2	0.1
Diarrea sin sangre	211	11.8	1
Diarrea con sangre	20	1	0.2
Vómitos	24	1.3	0.3
Dolor abdominal	8	0.5	0.2
Anemia	3	0.3	0.2
Erupción/infección	12	0.5	0.2
Infección de los ojos/oídos	7	0.4	0.2
Sarampión	2	0.1	0
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	10	0.7	0.3
Infarto / embolia	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0.1	0.1
Otro	215	12.6	1.2
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	1781	100	

Cuadro D.7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0-59 meses que estuvieron enfermos en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Sí	1033	57.4	1.9
No	714	42.6	1.9
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1747	100.0	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	84	8.0	1.4
Unidad pública de salud	84	9.1	1.6
Clínica/centro de salud públicos	418	39.0	2.7
Clínica pública móvil	24	2.2	0.9
Otros centros de salud pública	4	0.4	0.2
Hospital privado	10	1.1	0.5
Clínica/centro de salud privados	17	1.4	0.5
Consultorio privado	113	9.5	1.3
Clínica privada móvil	0	0.0	
Otros centros de salud privados	1	0.0	0
Farmacia	232	22.3	2
Trabajador comunitario de salud	20	1.6	0.5
Curandero	8	1.5	0.7
Otro	42	4.1	0.8
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1057	100.0	
Niño fue hospitalizado por enfermedad reciente			
Sí	13	1.0	0.3
No	1767	99.0	0.3
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1780	100.0	

D.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño con tos las dos últimas semanas			
Sí	1665	26.1	1
No	4726	73.9	1
NS / NR	14		
Ausente	94		
Total (%)	6499	100	
Niño con tos las últimas dos semanas, según tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	149	2.3	0.2
Tos con dificultad para respirar debido a nariz congestionada o flujo nasal	385	6	0.4
Tos con dificultad para respirar debido a problema de pecho y nariz congestionada o flujo	205	3.1	0.4
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	2	0	0
Tos sin dificultad para respirar	908	14.5	0.7
Sin tos	4726	74.1	1
NS / NR	30		
Ausente	94		
Total (%)	6499	100	
Niño con infección respiratoria aguda en las dos últimas semanas			
Sí	749	11.5	0.7
No	5634	88.5	0.7
NS / NR	22		
Ausente	94		
Total (%)	6499	100	
Niño con fiebre en las dos últimas semanas			
Sí	1147	17.7	0.8
No	5242	82.3	0.8
NS / NR	16		
Ausente	94		
Total (%)	6499	100	

Cuadro D.7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para infección respiratoria aguda			
Sí	452	58.4	2.4
No	296	41.6	2.4
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	749	100.0	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	32	7.2	1.6
Unidad pública de salud	29	7.0	1.9
Clínica/centro de salud públicos	182	40.9	3.5
Clínica pública móvil	9	1.9	0.7
Otros centros de salud pública	3	0.8	0.4
Hospital privado	3	0.5	0.5
Clínica/centro de salud privados	9	2.0	0.9
Consultorio privado	66	12.1	2.0
Clínica privada móvil	0	0.0	
Otros centros de salud privados	1	0.1	0.1
Farmacia	92	21.3	2.8
Trabajador comunitario de salud	7	1.3	0.7
Curandero	3	1.3	0.9
Otro	16	3.5	1.0
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	452	100.0	

Cuadro D.7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres

Medicamento	N	% ponderado	SE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	607	80.9	1.6
No	141	19.1	1.6
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	749	100.0	
Antibióticos inyectados			
Sí	46	8.0	1.3
No	557	92.0	1.3
NS / NR	5		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Antibióticos en pastillas			
Sí	75	11.5	1.7
No	529	88.5	1.7
NS / NR	4		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Antibióticos en jarabe			
Sí	437	71.7	2.5
No	165	28.3	2.5
NS / NR	6		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Aspirina			
Sí	45	7.1	1.4
No	559	92.9	1.4
NS / NR	4		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	

Cuadro D.7.2.3a, continuación

	N	% ponderado	SE ponderado
Acetaminofén			
Sí	65	9.0	1.7
No	535	91.0	1.7
NS / NR	8		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Ibuprofeno			
Sí	38	5.6	1.1
No	560	94.4	1.1
NS / NR	10		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	28	5.5	1.3
No	575	94.5	1.3
NS / NR	5		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	
Otro			
Sí	89	16.1	2.0
No	513	83.9	2.0
NS / NR	6		
Ausente	141		
Total (%)	749	100.0	

Cuadro D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres

Cantidad dada	N	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluida la leche materna) dada durante la enfermedad			
Ningún líquido	8	2.4	1.0
Mucho menos	106	14.2	1.7
Algo menos	276	36.2	2.1
Más o menos igual	246	32.2	2.2
Más	112	15	1.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	749	100	
Volumen de alimentos sólidos que se dieron durante la enfermedad			
Ningún sólido	17	2.3	0.7
Mucho menos	106	15.3	1.5
Algo menos	397	53.2	2.2
Más o menos igual	205	25.8	2.1
Más	23	3.4	0.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	749	100	

Cuadro D.7.3.1 Prevalencia de diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas			
Sí	506	8	0.4
No	5677	92	0.4
NS / NR	18		
Ausente	205		
Total (%)	6406	100	
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas, según el tipo			
Diarrea con sangre	27	0.4	0.1
Diarrea sin sangre	479	7.5	0.4
Sin diarrea	5677	92	0.4
NS / NR	18		
Ausente	205		
Total (%)	6406	100	

Cuadro D.7.3.2 Utilización de los servicios de salud en caso de diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para la diarrea			
Sí	381	51.8	2.5
No	336	48.2	2.5
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	717	100.0	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	30	7.5	2.0
Unidad pública de salud	30	8.9	2.4
Clínica/centro de salud públicos	137	35.9	3.2
Clínica pública móvil	8	2.2	1.0
Otros centros de salud pública	0	0.0	
Hospital privado	4	0.9	0.5
Clínica/centro de salud privados	8	1.9	0.9
Consultorio privado	35	10.1	2.1
Clínica privada móvil	0	0.0	
Otros centros de salud privados	1	0.1	0.1
Farmacia	100	26.3	2.7
Trabajador comunitario de salud	9	1.7	0.9
Curandero	3	0.7	0.4
Otro	16	4.0	1.0
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	381	100.0	

Cuadro D.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
No se administró tratamiento			
Sí	416	81.1	2.2
No	95	18.9	2.2
NS / NR	5		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Suero oral en polvo			
Sí	198	36.9	2.8
No	316	63.1	2.8
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Suero oral en botella			
Sí	116	22.7	2.6
No	398	77.3	2.6
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Líquidos caseros recomendados por las autoridades sanitarias			
Sí	33	6.1	1.3
No	481	93.9	1.3
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Antibióticos en pastillas			
Sí	88	16.6	2.1
No	419	83.4	2.1
NS / NR	9		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	

Cuadro D.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Píldora antidiarreica			
Sí	54	11.6	2
No	454	88.4	2
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Pastilla de zinc			
Sí	5	1.4	0.7
No	503	98.6	0.7
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Otro tipo de pastilla			
Sí	11	2.6	0.9
No	497	97.4	0.9
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Pastilla desconocida			
Sí	15	3.2	1
No	493	96.8	1
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Antibióticos inyectados			
Sí	35	7.1	1.4
No	474	92.9	1.4
NS / NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	

Cuadro D.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Inyección que no es antibiótico			
Sí	4	0.8	0.4
No	505	99.2	0.4
NS / NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	
Inyección desconocida			
Sí	3	0.8	0.5
No	506	99.2	0.5
NS / NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	
Terapia intravenosa			
Sí	5	0.7	0.3
No	503	99.3	0.3
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	
Remedio casero / hierbas medicinales			
Sí	74	14.1	1.7
No	435	85.9	1.7
NS / NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	
Antibióticos en jarabe			
Sí	121	23.4	2.4
No	387	76.6	2.4
NS / NR	8		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	
Jarabe antidiarreico			
Sí	66	12.9	2.2
No	441	87.1	2.2
NS / NR	9		
Ausente	0		
Total (%)	516	100.0	

Cuadro D.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Jarabe de zinc			
Sí	5	0.8	0.4
No	502	99.2	0.4
NS / NR	9		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Otro jarabe			
Sí	16	2.9	0.8
No	490	97.1	0.8
NS / NR	10		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Jarabe desconocido			
Sí	12	2.8	0.9
No	498	97.2	0.9
NS / NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Otros tratamientos			
Sí	30	6.7	1.4
No	479	93.3	1.4
NS / NR	7		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	

Cuadro D.7.3.3b Utilización de solución de rehidratación oral para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea			
Sí	372	50.5	2.6
No	342	49.5	2.6
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	717	100	
Solución de rehidratación oral, entre los que recibieron tratamiento			
Sí	372	66.7	2.9
No	178	33.3	2.9
NS / NR	3		
Ausente	164		
Total (%)	717	100	

Cuadro D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Cantidad dada	N	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluida la leche materna) dado durante la enfermedad			
Ningún líquido	5	0.6	0.3
Mucho menos	121	16.8	1.7
Algo menos	257	33.2	2.3
Más o menos igual	209	31.8	2.4
Más	125	17.7	1.8
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	717	100.0	
Volumen de los alimentos sólidos que se dieron durante la enfermedad			
Ningún sólido	32	5.3	1.2
Mucho menos	120	15.9	1.6
Algo menos	342	45.8	2.3
Más o menos igual	188	28.8	2.1
Más	33	4.2	0.9
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	717	100.0	

Cuadro D.7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres						
Vacunación	Recuerdo			Tarjeta de vacunación		
	N	% ponderado	SE ponderado	N	% ponderado	SE ponderado
Vacuna BCG (tuberculosis), entre niños de 0-59 meses						
No recuerda/no hay registro	235	\$6.4	0.8	130	2.5	0.3
1 dosis	3598	\$90.9	0.9	5361	97.5	0.3
2+ dosis	97	\$2.7	0.5	0	0	
NS / NR, ausente	2569			1008		
Total (%)	6499	\$100.0		6499	100	
Vacuna contra la hepatitis B, entre niños de 6 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	469	\$15.3	1.2	174	3.3	0.4
1 dosis	621	\$19.9	1.6	190	3.9	0.5
2 dosis	314	\$9.0	0.8	436	8.6	0.8
3+ dosis	1754	\$55.7	2.2	4276	84.3	1.3
NS / NR, ausente	2747			829		
Total (%)	5905	\$100.0		5905	100	
Vacuna pentavalente (DPT, polio, Hib), entre niños de 18 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	237	\$9.6	1.1	48	1.4	0.3
1 dosis	538	\$22.1	1.8	71	2.1	0.4
2 dosis	220	\$8.1	0.8	116	2.9	0.3
3 dosis	476	\$17.6	1.2	642	16.2	1.1
4+ dosis	1117	\$42.6	2.3	3007	77.3	1.4
NS / NR, ausente	1920			624		
Total (%)	4508	\$100.0		4508	100	
Vacuna contra rotavirus, entre los niños de 4 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	757	\$24.6	1.6	770	15.2	1.0
1 dosis	810	\$26.1	1.5	729	14.2	0.8
2+ dosis	1633	\$49.3	2.1	3749	70.6	1.6
NS / NR, ausente	2917			869		
Total (%)	6117	\$100.0		6117	100	
Vacuna neumocócica conjugada, entre niños de 12 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	595	\$23.8	1.7	461	11.2	1.2
1 dosis	493	\$18.4	1.5	268	6.2	0.6
2 dosis	527	\$18.6	1.4	929	21.1	1.3
3+ dosis	1096	\$39.2	2.5	2852	61.6	2.1
NS / NR, ausente	2528			729		
Total (%)	5239	\$100.0		5239	100	
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), entre niños de 12 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	596	\$22.2	1.5	2152	51.1	2.4
1 dosis	1971	\$69.0	1.5	1736	36.2	2.4
2+ dosis	258	\$8.7	0.9	622	12.7	1.9
NS / NR, ausente	2414			729		
Total (%)	5239	\$100.0		5239	100	

Cuadro D.7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad

Distribución porcentual de niños, según lo informado por las madres									
Vacunación	Recuerdo			Tarjeta de vacunación ^a			Tarjeta de vacunación ^a + recuerdo		
	N	% ponderado	SE ponderado	N	% ponderado	SE ponderado	N	% ponderado	SE ponderado
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), al menos 1 dosis en niños de 1 a 23 meses									
Sí	655	82.1	1.7	665	49.3	2.6	896	73.8	2.1
No	136	17.9	1.7	615	50.7	2.6	315	26.2	2.1
NS / NR, ausente	563			74			143		
Total (%)	1354	100.0		1354	100.0		1354	100.0	
Totalmente inmunizado ^b , entre niños de 18 a 59 meses									
Sí	464	21.4	1.9	1018	22.3	1.8	1357	34.3	2.1
No	1720	78.6	1.9	3213	77.7	1.8	2523	65.7	2.1
NS / NR, ausente	2324			277			628		
Total (%)	4508	100.0		4508	100.0		4508	100.0	
Totalmente inmunizado ^b , entre niños de 0 a 59 meses									
Sí	828	26.1	1.7	1850	28.5	1.7	2281	40.4	1.9
No	2251	73.9	1.7	4236	71.5	1.7	3208	59.6	1.9
NS / NR, ausente	3420			413			1010		
Total (%)	6499	100.0		6499	100.0		6499	100.0	
<p>aEntre 6,260 niños de 0 a 59 meses que tenían una tarjeta de vacunación disponible para su revisión (96% de la muestra, no ponderado) b inmunización completa para la edad se define de la siguiente manera: 0-2 meses (BCG x1, HepB x1); >2-4 mes (BCG x1, HepB x2, Penta x1, Rota x1, Neum x1); >4-6 meses (BCG x1, HepB x3, Penta x2, Rota x2, Neum x2); >6-12 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Neum x3); >12-18 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Neum x3, MMR x1); >18-59 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x4, Rota x2, Neum x3, MMR x1).</p>									

Cuadro D.7.5 Tratamiento de desparasitación

Distribución porcentual de niños, según lo informado por las madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Tratamiento de desparasitación dado al menos dos veces en los últimos 12 meses, entre niños de 12 a 59 meses de edad			
Sí	1217	25.5	1.2
No	3542	74.5	1.2
NS / NR	52		
Ausente	252		
Total (%)	5063	100	

Cuadro D.8.1 Lactancia materna

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Inicio temprano de la lactancia materna (entre niños <24 meses)			
Sí	3300	73	1.5
No	1212	27	1.5
Ausente, NS/NR	112		
Total (%)	4624	100	
Lactancia materna exclusiva (entre niños de 0 a 5 meses)			
Sí	303	55.8	2.9
No	246	44.2	2.9
Ausente, NS/NR	45		
Total (%)	594	100	
Lactancia materna continuada a un año (entre niños de 12 a 15 meses)			
Sí	370	76.9	2.5
No	113	23.1	2.5
Ausente, NS/NR	18		
Total (%)	501	100	

Cuadro D.8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (entre niños de 6 a 8 meses)			
Sí	259	76.4	2.7
No	79	23.6	2.7
Ausente, NS/NR	11		
Total (%)	349	100.0	
Diversidad alimentaria mínima (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	593	31.0	1.8
No	1345	69.0	1.8
Ausente, NS/NR	82		
Total (%)	2020	100.0	
Frecuencia mínima de comidas (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	728	41.6	1.6
No	1005	58.4	1.6
Ausente, NS/NR	287		
Total (%)	2020	100.0	
Alimentación mínima aceptable (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	278	14.4	1.3
No	1636	85.6	1.3
Ausente, NS/NR	106		
Total (%)	2020	100.0	
Consumo de alimentos ricos en hierro (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	634	32.1	1.7
No	1304	67.9	1.7
Ausente, NS/NR	82		
Total (%)	2020	100.0	

Cuadro D.8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	SE ponderado
Vitamina A en los últimos seis meses (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	1045	16.4	1
No	5047	83.6	1
NS / NR	109		
Ausente	298		
Total (%)	6499	100	
Hierro día anterior (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	367	5.7	0.5
No	5798	94.3	0.5
NS / NR	36		
Ausente	298		
Total (%)	6499	100	
Ppaquetes de micronutrientes en los últimos seis meses (entre niños de 6 a 23 meses)			
0 veces	1618	86.5	1.3
1-10 veces	86	4.6	0.6
11-20 veces	58	3.3	0.6
21-30 veces	47	2.5	0.4
31-40 veces	7	0.3	0.1
41-50 veces	5	0.3	0.1
51-59 veces	0	0	
+60 veces	41	2.5	0.4
NS / NR	63		
Ausente	82		
Total (%)	2007	100	

Cuadro D.9 Edad y sexo de los niños medidos

Distribución porcentual de la población de hecho de niños de 0 a 59 meses de edad que se sometieron al módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no han sido ponderados

Medición	Mujeres (%)	Hombres (%)	Total (%)
Estatura y peso			
0-5	8.7	8.9	8.8
6-11	9.4	11.1	10.3
12-23	20.9	20.5	20.7
24-35	18.8	20.1	19.5
36-47	22.3	20.7	21.5
48-59	19.9	18.7	19.3
Total (%)	100	100	100
Número de niños	2869	2902	5771
Anemia			
0-5	8	7.9	8
6-11	9.1	11	10.1
12-23	21	20.2	20.6
24-35	18.9	20.5	19.7
36-47	22.7	21	21.9
48-59	20.3	19.3	19.8
Total (%)	100	100	100
Número de niños	2710	2746	5456

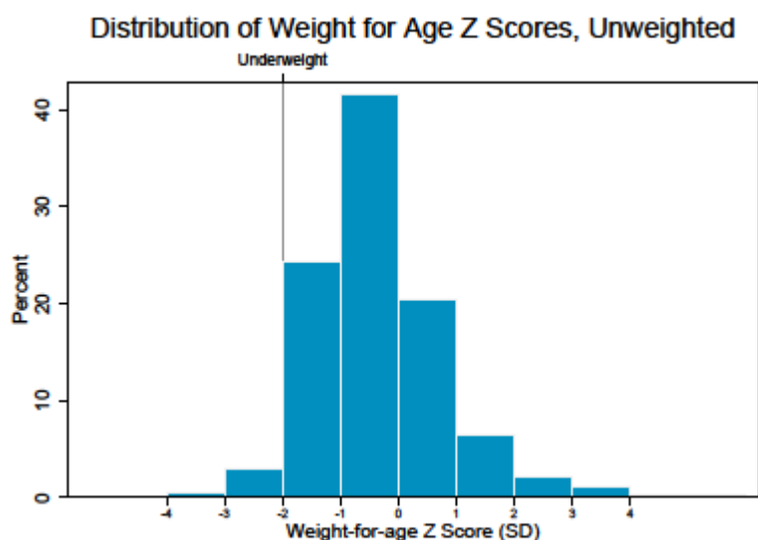


Figura D.9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses

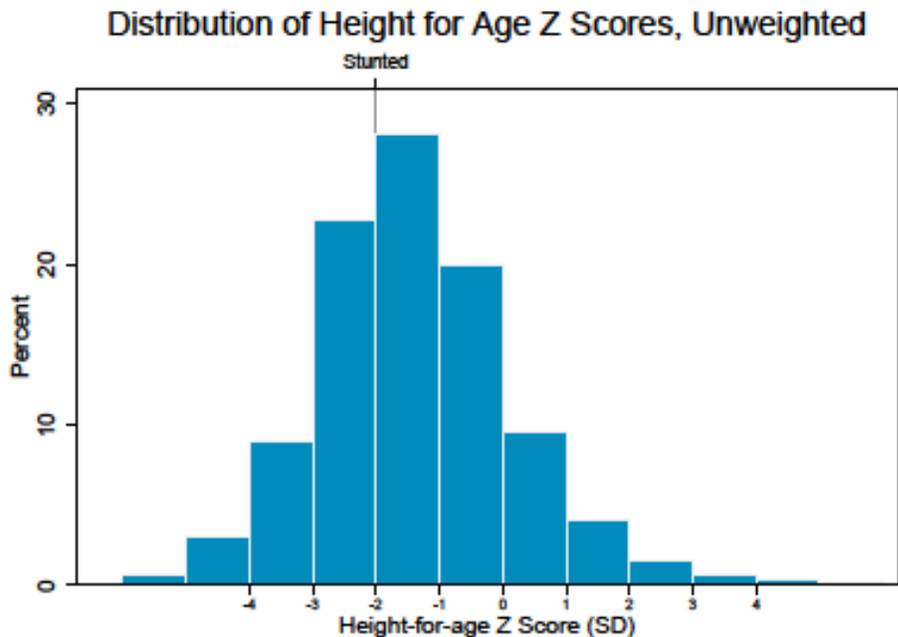


Figura D.9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad entre niños de 0 a 59 meses

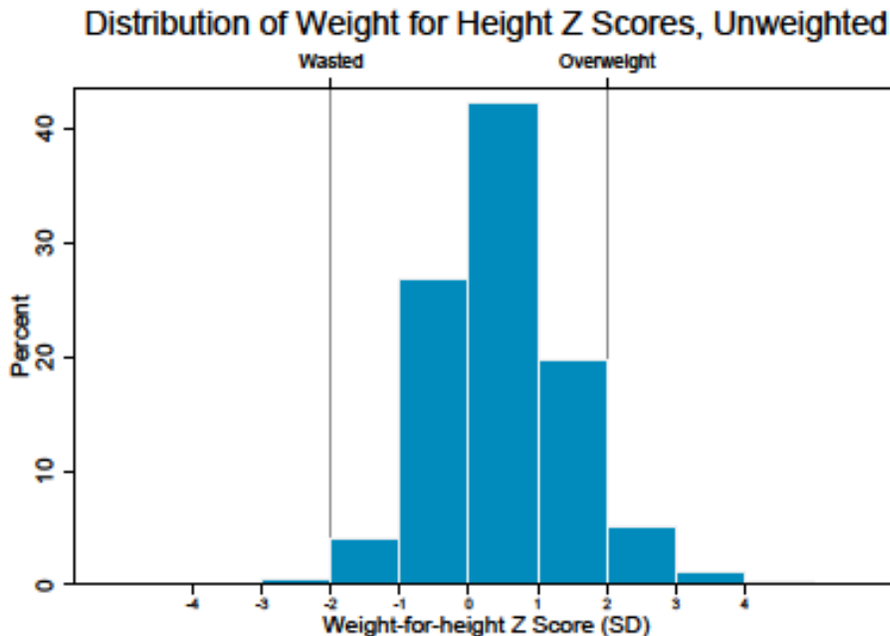


Figura D.9.3.1 Distribución del peso para la talla con puntuación z en niños entre 0 a 59

Cuadro D.9.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses

Porcentaje de niños menores de cinco años clasificados como desnutridos según tres índices antropométricos del estado nutricional: peso por estatura, estatura por edad y peso por edad, por edad y sexo										
Característica	Peso por edad (bajo peso)			Estatura por edad (retraso en el crecimiento)		Peso por estatura (emaciación)			Número de niños	
	Porcentaje < -3 SD	Porcentaj e < -	Porcentaje < +2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaj e <		
Total (%)	1.8	8.9	3.3	13.8	36.9	0.7	1.4	5.4	6499	
Sexo										
Hombres (%)	2.3	9.6	3.2	14.1	37.1	0.6	1.8	6.4	3174	
Mujeres (%)	1.4	8.1	3.4	13.4	36.6	0.7	1.0	4.4	3120	
Edad en meses										
0-5	0.6	1.9	21.2	1.9	6.7	0.7	1.4	14.3	594	
6-23	1.6	6.5	3.8	6.9	19.0	0.5	2.0	7.0	666	
12-23	2.1	8.3	1.5	11.7	33.2	1.2	2.2	3.3	1354	
24-59	2.0	10.6	1.2	17.4	45.7	0.4	1.0	4.5	3704	

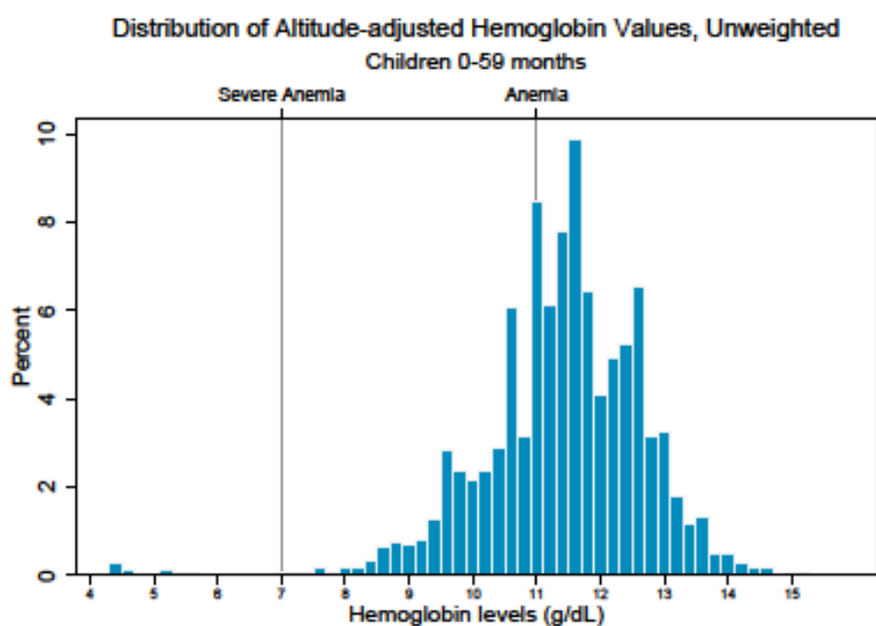


Figura D.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad

Cuadro D. 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños de 0 a 59 meses

Prevalencia ponderada de la anemia			
Característica	N	< 7 g/dL	< 11g/dL
Edad en meses			
0-5	594	0.6	47.6
6-11	666	0.4	56.7
12-23	1354	0.8	33.1
24-59	3885	0.6	22
0-59	6499	0.6	29.8
6-23	2020	0.7	40.8
Sexo			
Hombres (%)	3174	0.6	30.5
Mujeres (%)	3120	0.7	29.1

Cuadro D.10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Reunión con trabajador comunitario de salud el mes anterior			
Sí	1011	12.4	1
No	5922	87.6	1
NS / NR	12		
Ausente	43		
Total (%)	6988	100.0	
Número de veces que se reunió con un trabajador comunitario de salud en el último mes			
No se reunió	5922	87.9	1
Una vez	880	10.8	0.9
Dos veces	81	0.9	0.2
Tres veces	12	0.1	0.1
Cuatro o más veces	14	0.2	0.1
NS / NR	31		
Ausente	45		
Total (%)	6985	100.0	

Cuadro D.10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	SE ponderado
Referencia para la atención prenatal			
Sí	295	29.1	3.0
No	688	70.9	3.0
NS / NR	7		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	
Referencia para un parto en establecimiento			
Sí	209	20.4	2.6
No	768	79.6	2.6
NS / NR	13		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	
Referencia para la atención posnatal			
Sí	243	25.8	2.9
No	737	74.2	2.9
NS / NR	10		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	
Referencia para orientación y pruebas voluntarias para la prevención de la transmisión de VIH/sífilis de la madre al hijo			
Sí	252	23.1	2.5
No	725	76.9	2.5
NS / NR	13		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	
Asesoramiento sobre planificación familiar y anticonceptivos			
Sí	574	59.2	3.4
No	411	40.8	3.4
NS / NR	5		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	
Vacunación infantil			
Sí	591	59.7	3.1
No	393	40.3	3.1
NS / NR	6		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100.0	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	SE ponderado
Consejos sobre nutrición infantil			
Sí	589	57.6	3.1
No	395	42.4	3.1
NS / NR	6		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	268	25.5	2.4
No	707	74.5	2.4
NS / NR	15		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100	
Otro			
Sí	304	31.1	2.5
No	674	68.9	2.5
NS / NR	12		
Ausente	21		
Total (%)	1011	100	

Cuadro D.10.4.1 Exposición a las intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños

Distribución porcentual de mujeres con hijos menores de 5 años			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibieron orientación o consejos acerca de lactancia materna en los últimos 12 meses			
Sí	1001	22.3	1.5
No	3592	76.4	1.4
NS / NR	16		
Ausente	42		
Total (%)	4651	100.0	
Recibieron orientación o consejos acerca de nutrición de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	1214	26.6	1.6
No	3381	72.1	1.5
NS / NR	14		
Ausente	42		
Total (%)	4651	100.0	
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	987	21.7	1.3
No	3594	77.0	1.3
NS / NR	28		
Ausente	42		
Total (%)	4651	100.0	

Cuadro D.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente

Porcentaje de mujeres con hijos menores de 5 años que recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los 12 meses anteriores, y entre ellas, porcentaje de mujeres con orientación y consejos recibidos de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Lactancia materna	Nutrición del niño	Salud del niño
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses	22.6	27	22
<i>Número de mujeres</i>	4668	4668	4668
Fuente de orientación (%)			
Hospital público	14	11	11.7
CESAR	17.5	17.6	17.9
CESAMO	58.4	60.5	58.5
CMI	4.8	5.7	4.9
Unidad de salud pública	0.1	0.1	0
Centro de salud o clínica públicos	0.1	0	0.1
Clínica pública móvil	0	0.1	0.2
Otros centros de salud pública	0.4	0.2	0.1
Hospital privado	0	0.1	0.1
Clinica o centro de salud privados	0	0	0.1
Consultorio privado	0	0.1	0
Clínica privada móvil	4.1	4.1	4.3
Otros centros de salud privados	0	0	0
Farmacia	3.1	2.4	3
Trabajador comunitario de salud	0.3	0.5	0.7
Curandero	1001	1214	987
Otro	0.9	0.8	0.9
NS / NR, ausente	0	0.1	0.2
<i>Número de mujeres</i>	496	538	585

Cuadro D.10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior por nivel de satisfacción en diferentes áreas					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total (%)
	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Satisfecho	Muy satisfecho	
Número de visitas recibidas de trabajadores comunitarios de salud	5.1	7.9	80.9	6.1	100
Conocimiento y formación de los trabajadores comunitarios de salud	5.2	7.9	80.8	6.1	100
Información suministrada por los trabajadores comunitarios de salud	5.1	7.2	83	4.7	100
Respeto mostrado por los trabajadores comunitarios de salud	5	8.3	80.9	5.8	100

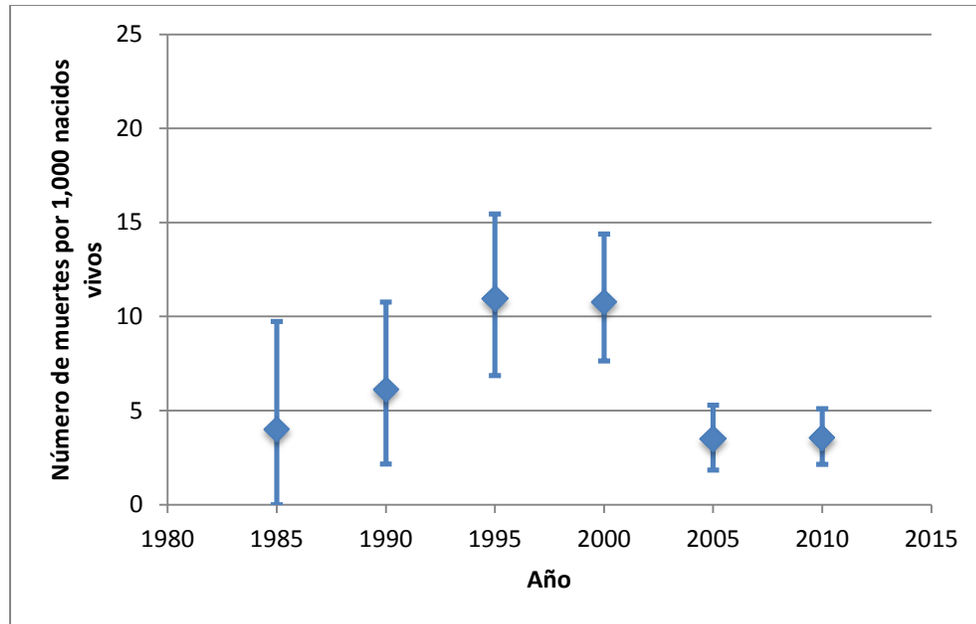


Figura D.11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

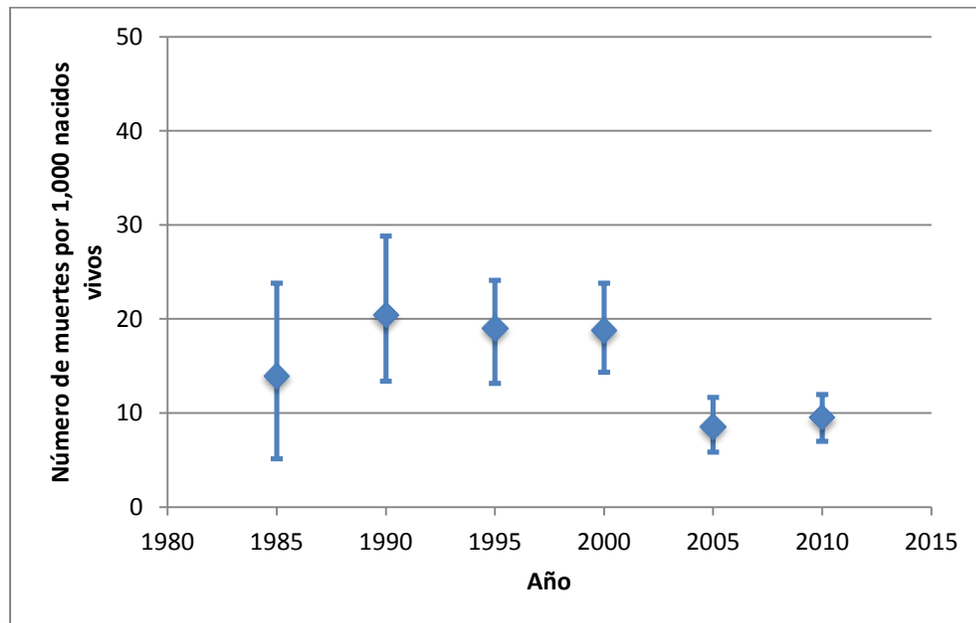


Figura D.11.2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

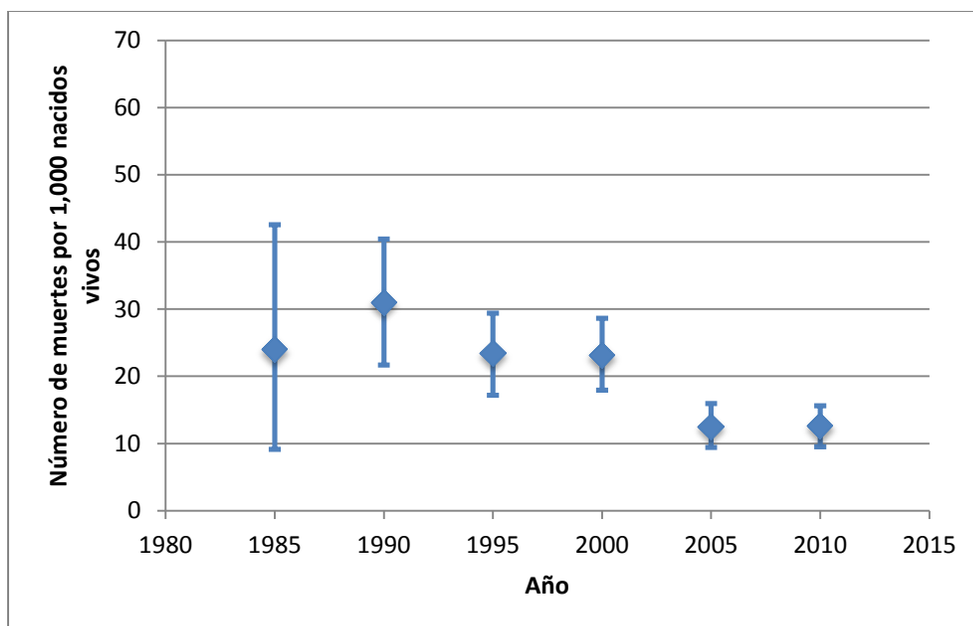


Figura D.11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Cuadro D.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa

En base a datos de la historia del nacimiento completos de los cinco años anteriores a la entrevista, entre las áreas de estudio, México

Indicador de mortalidad infan	Muertes por cada 1,000 nacidos vivos	95% CI
Mortalidad neonatal	3.6	(2.1-5.1)
Mortalidad infantil	9.6	(7.0-12.0)
Mortalidad menores de 5 año	12.6	(9.5-15.6)

APÉNDICE E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN LOS SEGMENTOS DE CONTROL

Cuadro E.2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de hecho por grupos de 5 años de edad según la lista de hogares elaborada como parte de la Encuesta por Hogares SM2015

Edad	Hombres (%)	Mujeres (%)	Total (%)
<5	12.6	11.9	12.2
5-9	12.1	12.2	12.1
10-14	12.6	12.1	12.4
15-19	11.7	11.5	11.6
20-24	9.1	10	9.5
25-29	7.2	7.5	7.3
30-34	6.8	7.7	7.2
35-39	6.1	6.3	6.2
40-44	5.3	5	5.2
45-49	4.1	4	4
50-54	3.3	3.5	3.4
55-59	2.4	2.4	2.4
60-64	2.2	2	2.1
65-69	1.5	1.3	1.4
70-74	1.4	1.2	1.3
75-79	0.9	0.6	0.7
80+	1	0.8	0.9
Total (%)	100	100	100
	15477	15675	31152

Cuadro E.2.3.2 Composición del hogar

Número de hogares, mujeres y niños de la muestra; y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe del hogar, número de miembros habituales y estado civil de los mayores de 15			
Características del hogar	N	%	SE
Número de hogares	1551		
Número de mujeres	1972		
Número de niños	1827		
Sexo del jefe del hogar			
Hombre	1398	90.4	0.8
Mujer	149	9.6	0.8
NS/NR	0		
Ausente	4		
Total (%)	1551	100	
Número de miembros habituales			
1	1	0.1	0.1
2	32	2.1	0.4
3	273	17.6	1
4	358	23.1	1.1
5	314	20.3	1
6	209	13.5	0.9
7	144	9.3	0.7
8	95	6.1	0.6
9+	121	7.8	0.7
NS/NR	0		
Ausente	4		
Total (%)	1551	100	
Estado civil de los miembros del hogar			
Soltero	831	19.1	0.6
Casado	1753	40.3	0.7
Unión libre / en pareja	1504	34.6	0.7
Viudo / divorciado / separado	256	5.9	0.4
Otro	4	0.1	0
NS/NR	1		
Ausente	4		
Total (%)	4353	100	

Cuadro E.2.4.1a Características del hogar: fuente de suministro de agua

Distribución porcentual de hogares por fuente del agua potable, ubicación de la fuente y duración del trayecto de ida y vuelta para			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Procedencia del agua potable			
Tubos en dirección de la casa	1056	67.3	4.7
Tubos en dirección del patio/ jardín	110	7.4	2.2
Bomba pública	21	1.4	0.7
Tubería o pozo perforado	22	1.9	1
Pozo excavado protegido	59	4.2	1.2
Pozo excavado no protegido	54	4.6	1.8
Manantial protegido	4	0.3	0.2
Manantial no protegido	22	1.8	1
Agua de lluvia	3	0.3	0.3
Camión cisterna para agua	4	0.2	0.1
Vehículo con tanque pequeño	2	0.2	0.1
Agua superficial	7	0.6	0.3
Agua embotellada	0	0	
Jarra de agua	142	7.2	1.8
Otro	30	2.8	1.5
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En su casa/hogar	1092	69.4	4.7
En su patio/jardín	138	9.3	2.4
En otra parte	306	21.3	4.5
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Duración del trayecto para conseguir agua potable (ida y vuelta)			
Agua corriente	1227	85.5	4.7
Menos de 30 minutos	132	12.2	4.2
30 minutos o más	24	2.2	1.1
NS/NR	0		
Ausente	168		
Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento

Distribución porcentual de los hogares por tipo de instalación de saneamiento y si la instalación es compartida			
Características de los hogares	N	% ponderado	SE ponderado
Instalación de saneamiento			
Inodoro con cisterna	384	21.2	3.3
Inodoro con agua vertida con recipientes	823	50.9	4.2
Letrina / fosa	289	24.8	5.1
Inodoro seco	15	1.1	0.5
Sin inodoro, arbustos, campo	25	2.1	1.1
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Instalaciones/inodoro compartido, entre hogares que utilizan algún tipo de inodoro			
Sí	186	11.1	1.3
No	1325	88.9	1.3
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1511	100	

Cuadro E.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de los hogares por fuente de combustible para cocinar y lugar para cocinar alimentos; y porcentaje de hogares con una cocina separada			
Características del hogar	N	Ponderado %	Ponderado SE
Fuente de combustible para cocinar (el entrevistado tenía que seleccionar todas las fuentes utilizadas)			
Electricidad	12	0.8	0.2
Tanque de gas	751	41.4	5.5
Carbón	52	3.0	0.7
Madera	1109	77.3	3.8
Paja/ramas/hierba	4	0.3	0.1
Cultivos agrícolas	1	0.1	0.1
Ningún alimento se cocina en cas	1	0.0	0.0
Otro	0	0.0	
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551		
Lugar para cocinar alimentos, entre los que mencionaron una fuente de combustible para cocinar			
En la casa	552	31.6	3.4
En una construcción separada	920	64.9	3.6
Afuera	63	3.5	0.8
Otro	0	0.0	
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1535	100.0	
Cocina independiente, entre quienes mencionaron una fuente de combustible para cocinar y cocinan en el hogar			
Sí	362	64.7	2.8
No	190	35.3	2.8
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	552	100.0	

Cuadro E.2.4.3a Disponibilidad de bienes: enseres del hogar

Distribución porcentual de hogares con enseres del hogar específicos							
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado	Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Electricidad				Refrigerador			
Sí	1508	97.8	0.5	Sí	692	40	3.8
No	28	2.2	0.5	No	844	60	3.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Radio				Computadora			
Sí	856	53.3	2.5	Sí	133	6.8	1.4
No	680	46.7	2.5	No	1403	93.2	1.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	1179	72	3.8	Sí	422	27.6	1.7
No	357	28	3.8	No	1114	72.4	1.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	704	39.4	4.9	Sí	90	5.8	0.6
No	832	60.6	4.9	No	1446	94.2	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Teléfono (fijo)							
Sí	60	3.2	0.7				
No	1476	96.8	0.7				
NS/NR	0						
Ausente	15						
Total (%)	1551	100					

Cuadro E.2.4.3b Disponibilidad de bienes: medios de transporte

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Bicicleta			
Sí	329	20.1	2.6
No	1207	79.9	2.6
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Motocicleta / scooter			
Sí	46	2.6	0.6
No	1490	97.4	0.6
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Carreta tirada por animales			
Sí	0	0	
No	1536	100	
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Carro			
Sí	146	8.5	1.1
No	1390	91.5	1.1
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Camión			
Sí	21	1.1	0.3
No	1515	98.9	0.3
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.4.3c Disponibilidad de bienes: otros bienes

Distribución porcentual del número de habitaciones utilizadas para dormir, y porcentaje de hogares con titularidad de cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
Habitaciones utilizadas para dormir			
Ninguna	8	0.5	0.3
Una	815	53.3	2.2
Dos	473	30.4	1.7
Tres o más	240	15.8	1.5
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Titularidad de cuenta bancaria			
Sí	62	3	0.6
No	1471	97	0.6
NS/NR	3		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Titularidad de tierra agrícola			
Sí, propia	482	36.6	4.1
Sí, alquiler	96	6.7	1.1
Sí, compartida/ compartida comunit	39	3	0.8
No	918	53.7	4.7
NS/NR	1		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	
Propiedad de animales (toro o vaca, mula, cabra, pollo o cerdo)			
Sí	795	56.4	3.8
No	741	43.6	3.8
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.5.1a Gastos totales del hogar por persona

Distribución porcentual de hogares por gasto mensual total, por persona			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Gastos mensuales por persona (pesos)			
Menos de \$200	330	25	3.1
\$200 - <400	427	28.9	1.8
\$400 - <600	309	19.5	1.4
\$600 - <800	193	10.9	1.3
\$800 - <1000	100	5.7	0.8
\$1000+	173	9.9	1.7
Ausente	19		
Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.5.1b Gastos del hogar por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar por tipo, expresada como porcentaje del gasto total mensual del hogar											
Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado
Alimentos				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	15	1.3	0.6	0%	163	12.8	3.2	0%	914	61.6	2.4
0.1% - 9%	5	0.3	0.1	0.1% - 9%	770	51.6	2.8	0.1% - 9%	412	25.9	2.2
10% - 24%	64	4.6	0.7	10% - 24%	450	27.8	2.2	10% - 24%	141	9.6	0.9
25% - 49%	257	16.4	1.4	25% - 49%	94	5.7	0.8	25% - 49%	36	2.4	0.3
50% - 74%	559	36.8	1.9	50% - 74%	25	1.6	0.3	50% - 74%	2	0.2	0.1
75% - 89%	386	24.9	1.5	75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	2	0.1	0.1
≥90%	215	15.6	1.7	≥90%	7	0.6	0.3	≥90%	1	0.1	0.1
NS/NR	30			NS/NR	23			NS/NR	23		
Ausente	20			Ausente	18			Ausente	20		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y narcóticos				Ropa y calzado				Comunicación			
0%	1360	90.4	1.2	0%	932	60.6	2.2	0%	1003	71.6	4
0.1% - 9%	51	3.3	0.5	0.1% - 9%	102	6	0.7	0.1% - 9%	462	26	3.7
10% - 24%	62	4	0.6	10% - 24%	259	17.1	1.5	10% - 24%	29	1.7	0.4
25% - 49%	28	1.9	0.4	25% - 49%	180	13.3	1.4	25% - 49%	8	0.6	0.2
50% - 74%	3	0.3	0.2	50% - 74%	30	2.5	0.6	50% - 74%	1	0.1	0.1
75% - 89%	0	0		75% - 89%	3	0.3	0.2	75% - 89%	0	0	
≥90%	1	0.1	0.1	≥90%	2	0.1	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	25			NS/NR	23			NS/NR	28		
Ausente	21			Ausente	20			Ausente	20		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Matrícula de educación, gastos y suministros escolares				Muebles, artículos para el hogar y mantenimiento usual del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	479	32.5	2	0%	1356	89	1.6	0%	1450	95.2	0.9
0.1% - 9%	907	59.9	1.8	0.1% - 9%	131	8.8	1.5	0.1% - 9%	71	4.4	0.8
10% - 24%	97	6.3	0.9	10% - 24%	18	1.2	0.3	10% - 24%	5	0.4	0.2
25% - 49%	17	1.1	0.3	25% - 49%	11	0.8	0.2	25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	2	0.1	0.1	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	1	0.1	0.1	≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	31			NS/NR	12			NS/NR	4		
Ausente	18			Ausente	20			Ausente	20		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.5.1c Gastos de atención de salud del hogar por tipo

Distribución porcentual de gastos del hogar en atención de salud por tipo, expresada como porcentaje del total de gastos mensuales del hogar							
Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado
Gastos de bolsillo en atención de salud				Primas de seguros privados			
0%	1138	76.7	1.9	0%	1510	99.2	0.3
0.1% - 9%	102	5.7	0.7	0.1% - 9%	6	0.4	0.2
10% - 24%	171	10.4	1.1	10% - 24%	7	0.4	0.2
25% - 49%	81	5.3	0.7	25% - 49%	2	0.1	0.1
50% - 74%	23	1.5	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
?90%	4	0.3	0.2	?90%	0	0	
NS/NR	10			NS/NR	6		
Ausente	20			Ausente	20		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	
Cotizaciones de la seguridad social				Otros costos relacionados con el acceso a la atención médica			
0%	1521	99.8	0.1	0%	1502	98.5	0.3
0.1% - 9%	2	0.1	0.1	0.1% - 9%	17	1.1	0.3
10% - 24%	1	0	0.1	10% - 24%	5	0.4	0.2
25% - 49%	1	0	0	25% - 49%	1	0	0
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
?90%	0	0		?90%	0	0	
NS/NR	6			NS/NR	6		
Ausente	20			Ausente	20		
Total (%)	1551	100		Total (%)	1551	100	

Cuadro E.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares según el tipo de atención médica, expresada como una proporción del gasto total mensual del hogar, entre los hogares que notificaron algún gasto de bolsillo para atención médica o para el acceso a la atención médica															
Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado	Categoría de gastos	N	% ponderado	SE ponderado
Atención médica que exigió pasar una noche en un hospital o establecimiento de salud				Servicios médicos prestados por curanderos tradicionales o alternativos, o parteras				Atención médica de farmacéuticos o con medicamentos comprados en una farmacia				Exámenes de diagnóstico y de laboratorio, como radiografías o análisis de sangre			
0%	378	97.1	0.9	0%	382	98	0.7	0%	313	80.7	2.2	0%	342	87.8	1.6
0.1% - 9%	3	0.9	0.5	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	9	2.3	0.8	0.1% - 9%	6	1.7	0.6
10% - 24%	2	0.4	0.3	10% - 24%	3	0.8	0.5	10% - 24%	16	4	1.1	10% - 24%	13	3.1	1
25% - 49%	2	0.6	0.4	25% - 49%	0	0		25% - 49%	9	2.3	0.8	25% - 49%	13	3.7	0.9
50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	0.6	0.4	50% - 74%	3	0.8	0.5	50% - 74%	4	1	0.5
75% - 89%	1	0.2	0.2	75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	2	0.6	0.5	75% - 89%	0	0	
>90%	3	0.8	0.4	>90%	1	0.2	0.2	>90%	37	9.2	1.5	>90%	11	2.8	0.8
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	390	100		Total (%)	390	100		Total (%)	390	100		Total (%)	390	100	
Otros costos asociados con la estadía de una noche en un hospital o establecimiento de salud				Dentistas				Productos de atención médica, como anteojos graduados, aparatos auditivos,				Otros productos o servicios de atención médica			
0%	377	96	1.4	0%	368	94.4	1.3	0%	387	99.4	0.5	0%	383	98.3	0.7
0.1% - 9%	3	0.8	0.5	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.3	0.3
10% - 24%	3	0.8	0.5	10% - 24%	3	0.8	0.4	10% - 24%	1	0.4	0.4	10% - 24%	1	0.2	0.2
25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	7	1.7	0.6	25% - 49%	0	0		25% - 49%	3	0.9	0.5
50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	3	0.8	0.5	50% - 74%	1	0.2	0.2	50% - 74%	1	0.2	0.2
75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	1	0.3	0.3	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	3	1.2	0.7	>90%	7	2	0.8	>90%	0	0		>90%	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	390	100		Total (%)	390	100		Total (%)	390	100		Total (%)	390	100	
Servicios médicos prestados por personal de salud que no incluye a curanderos, enfermeras u otros trabajadores de salud				Medicamentos recetados por personal de salud											
0%	345	89.5	2.1	0%	140	37.2	3.5								
0.1% - 9%	10	2.4	0.8	0.1% - 9%	4	0.9	0.4								
10% - 24%	15	3.4	1	10% - 24%	13	4	1.1								
25% - 49%	13	3	0.9	25% - 49%	39	10.5	2								
50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	52	12.6	2.1								
75% - 89%	1	0.2	0.2	75% - 89%	18	4.4	1.3								
>90%	4	1.3	0.6	>90%	122	30.5	3.1								
NS/NR	0			NS/NR	1										
Ausente	1			Ausente	1										
Total (%)	390	100		Total (%)	390	100									

Cuadro E.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de los hogares según la procedencia de los gastos médicos expresada como porcentaje del total de gastos médicos del hogar por noches pasadas en el hospital en los últimos 12 meses, entre los hogares con estadía en el hospital durante la noche															
Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente del financiamiento	N	% ponderado	SE ponderado
Ingreso actual de cualquiera de los miembros del hogar				Pago o reembolso del plan de seguro de salud				Venta de propiedad				Donaciones o subvenciones políticas			
0%	55	62.4	6.2	0%	91	98.9	1.1	0%	91	99.2	0.8	0%	92	100	
0.1% - 9%	2	1.4	1	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.8	0.8	0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	6	6.8	3.2	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	2	1.8	1.3	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	5	5.1	2.2	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	1.5	1.1	75% - 89%	1	1.1	1.1	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
>90%	19	20.8	5.6	>90%	0	0		>90%	0	0		>90%	0	0	
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	92	100		Total (%)	92	100		Total (%)	92	100		Total (%)	92	100	
Ahorros (por ejemplo, cuenta de banco)				Venta de objeto (por ejemplo, muebles, animales o joyas)				Dinero de familiares o amigos que no pertenecen al hogar				Otra fuente			
0%	68	73.7	5.2	0%	81	87.9	3.4	0%	73	80.6	3.2	0%	87	94.5	2.6
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	2	2.2	1.5	0.1% - 9%	1	1.2	1.2	0.1% - 9%	1	0.7	0.7
10% - 24%	2	1.8	1.3	10% - 24%	2	1.9	1.4	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	2	2.6	1.7	25% - 49%	0	0		25% - 49%	3	3.1	1.9	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	4	4.3	2.2	50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	1	1	50% - 74%	1	0.9	0.9
75% - 89%	1	0.8	0.8	75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.9	0.9	75% - 89%	0	0	
>90%	15	16.9	4.3	>90%	7	8	3.1	>90%	13	13.2	2.7	>90%	3	3.9	2.4
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	92	100		Total (%)	92	100		Total (%)	92	100		Total (%)	92	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero prestado de alguien que no es amigo de la familia				Remesas del extranjero enviadas por miembros de la familia o amigos							
0%	73	80.1	3.8	0%	61	67.9	5.2	0%	92	100					
0.1% - 9%	6	6.9	2.2	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	3	2.4	1.5	10% - 24%	2	1.5	1.1	10% - 24%	0	0					
25% - 49%	3	2.2	1.3	25% - 49%	4	4	1.9	25% - 49%	0	0					
50% - 74%	2	2.7	2	50% - 74%	6	6.5	2.4	50% - 74%	0	0					
75% - 89%	1	1.1	1.1	75% - 89%	2	1.9	1.4	75% - 89%	0	0					
>90%	4	4.6	2.1	>90%	17	18.1	4.1	>90%	0	0					
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0						
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	92	100		Total (%)	92	100		Total (%)	92	100					

Cuadro E.3.1.1 Características demográficas de las entrevistadas

Distribución porcentual de la población de los hogares por edad, estado civil y relación de la entrevistada con el jefe del hogar			
Características de sus antecedentes	N	%	SE
Edad			
15-19 años	355	18	0.9
20-24 años	474	24	1
25-29 años	392	19.9	0.9
30-34 años	315	16	0.8
35-39 años	215	10.9	0.7
40-44 años	132	6.7	0.6
45-49 años	89	4.5	0.5
Ausente	0		
Total (%)	1972	100	
Estado civil			
Soltera	368	18.7	0.9
Casada	766	38.8	1.1
Unión libre/en pareja	701	35.5	1.1
Divorciada	5	0.3	0.1
Separada	114	5.8	0.5
Viuda	13	0.7	0.2
Otro	4	0.2	0.1
NS/NR	1	0.1	0.1
Ausente	0		
Total (%)	1972	100	
Relación de la entrevistada con jefe del hogar			
Jefe del hogar	93	4.7	0.5
Cónyuge	722	36.6	1.1
Hija biológica	445	22.6	0.9
Adoptada / hijastra	7	0.4	0.1
Nieta	19	1	0.2
Sobrina / sobrino	6	0.3	0.1
Madre / padre	3	0.2	0.1
Hermana / hermano	17	0.9	0.2
Nuera / yerno	132	6.7	0.6
Cuñada / cuñado	5	0.3	0.1
Abuelo	0	0	
Suegra / suegro	3	0.2	0.1
Otro pariente	2	0.1	0.1
Ningún parentesco	8	0.4	0.1
Companero	504	25.6	1
Otro	5	0.3	0.1
Ausente	1		
Total (%)	1972	100	

Cuadro E.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas

Municipio	No. de mujeres
Altamirano	85
Benemérito de las Américas	35
Bochil	35
Coapilla	44
Francisco León	39
Ixtacomitán	41
Ixtapa	78
Jitotol	33
Las Margaritas	254
Marqués de Comillas	36
Ocosingo	367
Ocoatepec	42
Ocozacoautla de Espinosa	180
Palenque	311
Rayón	43
San Lucas	43
Soyaló	38
Tecpatán	121
Venustiano Carranza	147

Cuadro E.3.2.1 Logros educativos y alfabetización

Porcentaje de mujeres de 15-49 años de edad que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización, distribución porcentual por nivel educativo más alto al que asistió, entre personas que asistieron a la escuela, y			
Características educativas	N	% ponderado	SE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	1737	88.2	1.3
No asistió a la escuela	216	11.8	1.3
NS/NR	0		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a cursos de alfabetización	170	9.5	1.6
No asistió a cursos de alfabetización	1781	90.5	1.6
NS/NR	2		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Nivel de educación más alto entre las que asistieron a la escuela			
Primaria	801	45.4	3.3
Secundaria	487	27.8	1.6
Preparatoria	351	20.9	2.3
Universidad	97	5.9	1.3
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	1737	100	
Alfabetización			
No sabe leer	240	13.1	1.7
Capaz de leer partes de una oración	336	18.1	2
Capaz de leer toda la oración	1365	68.5	2.8
Ciega o con deficiencia visual	3	0.3	0.2
NS/NR	9		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	

Cuadro E.3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años de edad por situación y función laboral			
Características del empleo	N	% ponderado	SE ponderado
Situación laboral			
Empleada y recibe pago por su trabajo	223	13.2	2.2
Empleada pero no trabajó la semana pasada	10	0.5	0.3
Empleada por un familiar, sin pago	20	1.7	0.7
Estudiante	138	8.8	1.3
Ama de casa	1555	75.5	2.7
Jubilada	1	0	0
No puede trabajar debido a incapacidad	3	0.1	0.1
NS/NR	3		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Función ocupacional, entre mujeres empleadas o que reciben remuneración			
Empleada	205	91.8	2.8
Empleador	1	0.3	0.3
Propietario	7	2.8	1.3
Trabajador autónomo	10	5.1	2.1
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	223	100	

Cuadro E.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación de masas

Distribución porcentual de las mujeres por exposición a los periódicos, a la radio y a la televisión; porcentaje expuesto a las tres formas de medios de comunicación y a cualquier tipo de medio			
Característica	N	Ponderado o %	Ponderado SE
Prensa, entre mujeres total o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	609	37.2	2.5
<1 vez por semana	397	22.1	1.6
Nunca	2717	40.4	2.3
No aplica	8	0.2	0.2
NS/NR	18		
Ausente	0		
Total	5562	100	
Radio			
≥1 time per week	867	45.2	2.6
<1 time per week	360	18.4	1.3
Nunca	683	34.4	2.4
No aplica	41	2	0.7
NS/NR	2		
Missing	19		
Total	6988	100	
Television			
≥1 vez por semana	1358	69	3.4
<1 vez por semana	216	11.8	1.4
Nunca	347	17.6	3
No aplica	158	1.6	0.7
NS/NR	9		
Ausente	42		
Total	6988	100	
Expuestas a las tres formas de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres total o parcialmente alfabetizadas			
Si	338	19.5	1.9
No	1347	79.6	1.9
No aplica	42	0.9	0.4
NS/NR	2		
Ausente	0		
Total	5562	100	
Expuestas a cualquier tipo de medio, al menos una vez por semana			
Yes	1581	80.8	2.8
No	367	18.9	2.7
Not applicable	5	0.3	0.2
DK/DTR	0		
Missing	19		
Total	1972	100	

**Cuadro E.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud más cercano**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud más cercano al hogar			
Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	155	8.4	2
1 a <5 km	1279	72.9	4.4
5 a <10 km	101	5.8	1.7
>10 km	223	12.9	4.3
NS/NR	195		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Duración del trayecto			
<15 min	757	41.8	4.5
15 a <30 min	551	29.4	3.1
30 a <45 min	304	16.8	2.9
45 a <60 min	22	1.6	0.6
>60 min	194	10.4	3.8
NS/NR	27		
Ausente	117		
Total (%)	1972	100	

**Cuadro E.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención de salud:
establecimiento de salud habitual**

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud donde suele ir el jefe de			
Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	144	8.2	1.9
1 a <5 km	1172	69.7	4.5
5 a <10 km	99	6.2	1.7
>10 km	252	15.8	4.4
NS/NR	188		
Ausente	5		
Total (%)	1860	100	
Tiempo de trayecto			
<15 min	704	44.9	4.4
15 a <30 min	547	29.4	2.4
30 a <45 min	360	23.6	3.3
45 a <60 min	27	2.1	0.7
>60 min	0	0	
NS/NR	14		
Ausente	208		
Total (%)	1860	100	

Cuadro E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud para el parto

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de salud donde fue atendido su parto más reciente en los dos últimos años

Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	11	2.6	1.1
1 a <5 km	210	42.4	5.9
5 a <10 km	29	6.6	2.3
>10 km	197	48.4	6.5
NS/NR	80		
Ausente	0		
Total (%)	527	100	
Duración del trayecto			
<15 min	88	14.9	3
15 a <30 min	94	16.3	3
30 a <45 min	84	15	3
45 a <60 min	7	1.4	0.6
>60 min	244	52.5	5.6
NS/NR	10		
Ausente	0		
Total (%)	527	100	

Cuadro E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención de salud: establecimiento de salud para enfermedad reciente

Distribución porcentual de mujeres según la distancia y duración del trayecto al centro de atención de salud donde fueron por enfermedad reciente de la entrevistada o de un hijo

Distancia y duración del trayecto	N	% ponderado	SE ponderado
Distancia			
<1 km	86	7.6	1.9
1 a <5 km	791	68.3	4.8
5 a <10 km	69	6.5	1.9
>10 km	166	17.6	4.5
NS/NR	104		
Ausente	0		
Total (%)	1216	100	
Duración del trayecto			
<15 min	464	40.6	4.6
15 a <30 min	335	24.3	2.5
30 a <45 min	223	19.6	3.1
45 a <60 min	14	1.8	1.1
>60 min	147	13.7	4
NS/NR	2		
Ausente	31		
Total (%)	1216	100	

Cuadro E.3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de la evaluación que hacen las mujeres de 15 a 49 años de edad de su salud actual en comparación con el año pasado y el porcentaje que puede ocuparse fácilmente de sus			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	700	35.5	2.4
Peor	202	10.1	1.2
Más o menos igual	1044	54.4	2.4
NS/NR	7		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Capacidad para ocuparse de sus actividades diarias			
Fácilmente	1532	78.8	1.7
Con algunas dificultades	362	18.7	1.5
Con mucha dificultad	52	2.4	0.5
Incapaz de ocuparse	2	0.1	0
NS/NR	5		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	

Cuadro E.3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que estaban enfermas en las últimas dos semanas, y entre quienes lo estaban, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	339	19.4	1.9
No	1614	80.6	1.9
NS/NR	0		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Tipo de enfermedad, entre las enfermas en las dos últimas semanas			
Fiebre	37	9.8	2.3
Malaria	0	0	
Tos/infecciónrespiratoria	55	16.8	3
Tuberculosis	0	0	
Asma	2	1.3	1.1
Bronquitis	0	0	
Neumonía	1	1.1	1.1
Diarrea sin sangre	7	1.2	0.5
Diarrea con sangre	0	0	
Diarrea con vómitos	1	0.4	0.3
Vómitos	2	0.3	0.3
Dolor abdominal	26	6.3	1.4
Anemia	2	1.3	1.1
Erupción / infección	2	1.2	1
Infección de los ojos/ oídos	1	1.1	1.1
Sarampión	1	0.2	0.2
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	80	23.5	3.2
Dolor de muelas	3	1.7	1.3
Infarto /embolia	0	0	
Hipertensión	1	0.2	0.2
Diabetes	1	0.2	0.2
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Problemas ginecológicos	10	1.9	0.8
Problemas obstétricos	1	0.3	0.3
Otros	104	31.2	3.4
NS/NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	339	100	

Cuadro E.3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que notificaron alguna enfermedad en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que buscaron atención para la misma, y entre las mujeres que buscaron atención, distribución porcentual por tiempo de búsqueda de atención después de la

Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Sí	172	47.1	3.6
No	167	52.9	3.6
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	339	100	
Tipo de establecimiento de salud al que acudió			
Hospital público	25	15.1	3.7
Unidad pública de salud	20	11.2	3.8
Centro de salud o clínica públicos	70	43.8	7.7
Clínica pública móvil	7	2.9	1.8
Otro establecimiento público de salud	1	0.4	0.4
Hospital privado	3	1.2	0.6
Clínica o centro de salud privados	4	1.5	0.8
Consultorio privado	26	12.5	3.7
Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	13	10.2	3.5
Trabajador comunitario de salud	1	0.5	0.5
Curandero tradicional	0	0	
Otro	2	0.7	0.5
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	172	100	
Ingreso a un hospital por atención de salud, entre mujeres que buscaron atención de salud en un establecimiento público o privado: hospital, unidad de salud / clínica, clínica móvil u otro centro de salud,			
Sí	9	3.2	1.1
No	159	96.8	1.1
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	169	100	

Cuadro E.3.6.4 Cobertura de seguro de salud

Distribución porcentual de la situación de seguro de salud entre todas las mujeres, las que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, y mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas			
Situación en cuanto a seguro	N	% ponderado	SE ponderado
Seguro de salud entre todas las mujeres			
Seguro Popular	1512	76.8	2.3
IMSS	54	2.9	0.9
Ejército /Marina / PEMEX	3	0.1	0.1
Seguro privado	1	0	0
ISSSTE	28	1.7	0.7
Otro	7	0.4	0.2
Ninguno	345	18.1	2.1
NS/NR	3		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Seguro en mujeres que notificaron enfermedad en las dos últimas sem			
Seguro Popular	267	80.1	2.9
IMSS	9	2.6	1.2
Ejército / Marina / PEMEX	2	0.3	0.2
Seguro privado	0	0	
ISSSTE	5	1.6	1.3
Otro	3	1.5	1.2
Ninguno	53	13.9	2.3
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	339	100	
Seguro entre las mujeres que notificaron enfermedad en las dos últimas semanas, pero no buscaron atención			
Seguro Popular	135	83.3	3.6
IMSS	3	1.2	0.8
Ejército / Marina / PEMEX	1	0.3	0.3
Seguro privado	0	0	
ISSSTE	4	3	2.4
Otro	2	0.6	0.6
Ninguno	22	11.6	2.9
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	167	100	

Cuadro E.3.6.5 Otros obstáculos a la utilización de la atención de salud

Porcentaje de mujeres según obstáculos percibidos para el acceso a servicios de salud, entre mujeres que notificaron una enfermedad en las últimas dos semanas, pero que no buscaron							
Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado
No lo suficientemente enferma como para buscar				El personal del centro de salud no está bien informado			
Sí	60	39.5	7	Sí	2	0.8	0.6
No	105	60.5	7	No	163	99.2	0.6
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Autotratamiento en la casa				No confía en el personal			
Sí	53	30	5.6	Sí	3	3.1	2.2
No	112	70	5.6	No	162	96.9	2.2
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
La atención es demasiado cara				No la trataron bien antes			
Sí	13	10.3	4.2	Sí	2	1	0.7
No	152	89.7	4.2	No	163	99	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Centro de salud ubicado demasiado lejos				Trató, pero se le negó la atención			
Sí	10	4.2	2	Sí	4	1.8	0.9
No	155	95.8	2	No	161	98.2	0.9
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
No pudo encontrar transporte				No obtuvo permiso para ir al médico			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	0	0	
No	164	99.8	0.2	No	165	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
No podía pagar el transporte				No quería ir sola			
Sí	4	2	1.3	Sí	4	4.5	2.4
No	161	98	1.3	No	161	95.5	2.4
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	

Cuadro E.3.6.5, continuación

Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado	Razón para no buscar atención	N	% ponderado	SE ponderado
No sabía adónde ir				Demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	2	0.7	0.5	Sí	8	5	1.9
No	163	99.3	0.5	No	157	95	1.9
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	9	2.8	0.9	Sí	1	0.5	0.5
No	156	97.2	0.9	No	164	99.5	0.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Centro de salud no cuenta con suficientes medicinas				No había nadie en el centro de salud cuando ella fue			
Sí	23	12.9	3.4	Sí	3	2.1	1.7
No	142	87.1	3.4	No	162	97.9	1.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	8	3.4	1.1	Sí	24	16.2	4.3
No	157	96.6	1.1	No	141	83.8	4.3
NS/NR	2			NS/NR	2		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	167	100		Total (%)	167	100	
Es difícil tratar con el personal del centro de salud							
Sí	9	5.3	2.3				
No	156	94.7	2.3				
NS/NR	2						
Ausente	0						
Total (%)	167	100					

Cuadro E.4.2.1 Paridad y edad al primer parto

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años de edad que alguna vez dieron a luz, su edad al primer parto, y porcentaje de mujeres que tuvieron una pérdida, un mortinato, o un aborto			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Ha dado a luz alguna vez			
Sí	1589	73.2	1.9
No	364	26.8	1.9
NS/NR	0		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Edad a la fecha del primer parto, entre mujeres que han dado a luz			
10-14 años	67	3.8	0.6
15-19 años	891	56.1	1.9
20-24 años	446	30.4	1.7
25-29 años	123	7	1
30-34 años	35	1.8	0.4
35-39 años	8	0.9	0.5
40-44 años	2	0.1	0
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	17		
Total (%)	1589	100	
Alguna vez tuvo un mortinato, pérdida o aborto			
Sí	158	6.8	0.8
No	1794	93.2	0.8
NS/NR	1		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	

Cuadro E.4.3.1 Intervalos entre partos

Entre las mujeres con dos o más hijos, distribución porcentual por duración de los intervalos entre partos			
Promedio de los intervalos entre partos	N	% ponderado	SE ponderado
Entre mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	5	0.3	0.1
12-23 meses	147	15.1	2
24-35 meses	373	33.1	2.4
36-47 meses	229	20.1	1.9
48-59 meses	170	15	1.4
>60 meses	201	16.5	1.8
Ausente	48		
Total (%)	1173	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	5	0.9	0.4
12-23 meses	77	21.4	3.3
24-35 meses	81	19.2	2.5
36-47 meses	56	13.8	2
48-59 meses	58	13.9	2.3
>60 meses	116	30.9	3.1
Ausente	21		
Total (%)	414	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	39	9.3	2.1
24-35 meses	127	32	4.2
36-47 meses	114	23.3	3.1
48-59 meses	93	21.6	2.6
>60 meses	75	13.9	2
Ausente	20		
Total (%)	468	100	
Entre mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	31	15.4	3.4
24-35 meses	165	51.8	4.2
36-47 meses	59	23.3	4
48-59 meses	19	7	2.3
>60 meses	10	2.5	1
Ausente	7		
Total (%)	291	100	

Cuadro E.4.4.1 Deseo de tener más hijos

Entre las mujeres con un embarazo en los dos años anteriores a la entrevista, distribución porcentual por deseo del embarazo más reciente, en los últimos dos años, y entre todas las mujeres, porcentaje que desea más hijos

Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada deseaba su embarazo más reciente, en los últimos dos años			
Sí	650	76.3	1.9
No, quería esperar	160	18.6	1.6
No, no quería (más) hijos	42	5.1	0.9
NS/NR	11		
Ausente	35		
Total (%)	898	100	
Entrevistada deseaba el embarazo actual			
Sí	44	60.7	9.1
No, quería esperar	22	33.3	8.6
No, no quería (más) hijos	6	6	2.3
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	72	100	

Cuadro E.4.4.2 Período ideal entre partos para el parto más reciente

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos por intervalo ideal para el parto más reciente, según el número de hijos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entre mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	3	0.5	0.3
12-23 meses	77	10.7	1.6
24-35 meses	118	16	1.7
36-47 meses	105	14.1	1.2
48-59 meses	111	14	1.3
>60 meses	292	36.3	2.3
No quería tener otro hijo	62	8.5	1.3
Ausente	116		
Total (%)	884	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	1	0.4	0.4
12-23 meses	30	13	2.6
24-35 meses	39	15.3	2.3
36-47 meses	27	10.1	2.2
48-59 meses	42	15.4	2.4
>60 meses	112	42.6	3.4
No quería tener otro hijo	9	3.2	1.1
Ausente	73		
Total (%)	333	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	1	0.4	0.4
12-23 meses	30	9.2	1.9
24-35 meses	41	13.1	2.2
36-47 meses	53	17.1	2.2
48-59 meses	46	13.8	1.9
>60 meses	134	38.5	2.6
No quería tener otro hijo	27	7.8	1.8
Ausente	28		
Total (%)	360	100	
Entre mujeres con cinco o más hijos			
9-11 meses	1	0.6	0.6
12-23 meses	17	10.2	2.5
24-35 meses	38	21.4	3.6
36-47 meses	25	13.9	2.8
48-59 meses	23	12.9	2.6
>60 meses	46	25.5	3.8
No quería tener otro hijo	26	15.5	3.2
Ausente	15		
Total (%)	191	100	

Cuadro E.5.1.1 Conocimiento del período de fecundidad

Porcentaje de todas las mujeres de 15 a 49 años, casadas o viviendo en pareja actualmente, que saben cuándo es su período de			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Hay algunos días en que una mujer tiene más probabilidades de quedar embarazada?			
Sí	695	54.2	4.6
No	513	45.8	4.6
NS/NR	244		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
¿Ocurre esto justo antes del inicio del período, durante el período, enseguida después del período, o en medio de dos períodos?			
Justo antes del inicio del período	80	12.1	2.3
Durante el período	18	3.1	1
Enseguida después del período	378	55.6	3.4
En medio de dos períodos	182	28.3	3
Otro	4	1	0.7
NS/NR	33		
Ausente	0		
Total (%)	695	100	

Cuadro E.5.2.1a Uso actual de los métodos de planificación familiar

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente, que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	SE ponderado
Uso actual de algún método			
Sí	798	53.8	3
No	648	46.2	3
NS/NR	6		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Uso actual de algún método, entre las mujeres que necesitan anticoncepción			
Sí	751	65.2	2.9
No	369	34.8	2.9
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	1124	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	17	1	0.3
No	1429	99	0.3
NS/NR	6		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Número de métodos que la entrevistada está utilizando actualmente			
0 método	648	46.2	3
1 método	781	52.8	2.9
2 métodos	16	1	0.3
3 o más métodos	16	0	0
NS/NR	6		
Ausente	0		
Total (%)	1467	100	

Cuadro E.5.2.1b Uso actual de los métodos de planificación familiar, por tipo de método

Porcentaje del total de mujeres de 15-49 años casadas o viviendo en pareja actualmente, que utilizan los métodos de											
Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado	Método	N	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				Condón				Método del ritmo			
Sí	320	24.6	2.3	Sí	87	5.4	1.2	Sí	37	2	0.5
No	1125	75.4	2.3	No	1359	94.6	1.2	No	1408	98	0.5
NS/NR	7			NS/NR	6			NS/NR	7		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100	
Esterilización masculina				Condón femenino				Método de retiro			
Sí	4	0.5	0.3	Sí	1	0	0	Sí	32	1.8	0.5
No	1441	99.5	0.3	No	1444	100	0	No	1413	98.2	0.5
NS/NR	7			NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100	
DIU				Diafragma				Anticoncepción de emergencia			
Sí	86	5.7	1	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1358	94.3	1	No	1444	100		No	1445	100	
NS/NR	8			NS/NR	8			NS/NR	7		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100	
Inyectables				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	153	9.3	1.2	Sí	0	0		Sí	1	0	0
No	1292	90.7	1.2	No	1445	100		No	1444	100	0
NS/NR	7			NS/NR	7			NS/NR	7		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100	
Implantes				Método de amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	51	3.2	1.1	Sí	16	1	0.3	Sí	3	0.1	0.1
No	1393	96.8	1.1	No	1428	99	0.3	No	1442	99.9	0.1
NS/NR	8			NS/NR	8			NS/NR	7		
Ausente	15			Ausente	15			Ausente	15		
Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100		Total (%)	1467	100	
Píldora											
Sí	25	1.2	0.3								
No	1420	98.8	0.3								
NS/NR	7										
Ausente	15										
Total (%)	1467	100									

Cuadro E.5.2.1c Uso actual de los métodos modernos de planificación familiar

Porcentaje de todas las mujeres de 15 a 49 años casadas o viviendo en pareja actualmente que usan métodos modernos de planificación			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entre todas las mujeres			
Sí	726	49.5	3.1
No	726	50.5	3.1
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Entre mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	691	60.9	3
No	433	39.1	3
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1124	100	

Cuadro E.5.3.1a Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según el lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Esterilización femenina				DIU			
Hospital público	219	68.9	6	Hospital público	41	39.8	8.1
Unidad pública de salud	10	2.7	1.2	Unidad pública de salud	9	11.2	4.3
Centro de salud o clínica públi	76	24.4	5.4	Centro de salud o clínica públi	32	41.7	7.8
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	1	0.2	0.2	Hospital privado	1	0.9	0.9
Clínica o centro de salud priva	5	0.9	0.6	Clínica o centro de salud priva	1	0.1	0.1
Consultorio privado	2	0.4	0.3	Consultorio privado	2	6.3	5.5
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	1	1.2	1.1	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	0	0		Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	6	1.4	0.5	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	320	100		Total (%)	86	100	
Esterilización masculina				Inyectables			
Hospital público	3	41.6	32.5	Hospital público	18	12.1	4.7
Unidad pública de salud	0	0		Unidad pública de salud	18	14.1	5
Centro de salud o clínica públi	1	58.4	32.5	Centro de salud o clínica públi	83	56.3	7.8
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	5	3.3	2
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0		Clínica o centro de salud priva	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	1	0.4	0.4
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	22	10.3	2.7
Trabajador comunitario de sal	0	0		Trabajador comunitario de salud	2	1.3	0.9
Curandero tradiicional	0	0		Curandero tradiicional	1	0.6	0.6
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo /pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	0	0		Otro	3	1.6	0.9
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	4	100		Total (%)	153	100	

Cuadro E.5.3.1b Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Implantes				Condón			
Hospital público	20	33.9	6.1	Hospital público	7	14.7	10.5
Unidad pública de salud	4	7.9	5.2	Unidad pública de salud	8	9	4.4
Centro de salud o clínica públi	26	56.5	7.3	Centro de salud o clínica públi	22	17.7	5.5
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	1	0.9	0.9
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	1	5	4.6
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	1	1.7	1.8	Clínica o centro de salud priva	2	1.6	1.1
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	44	49.5	8.8
Trabajador comunitario de sal	0	0		Trabajador comunitario de sal	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	1	1	0.9
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	0	0		Otro	1	0.7	0.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	51	100		Total (%)	87	100	
Píldora				Condón femenino			
Hospital público	2	7.4	5.3	Hospital público	0	0	
Unidad pública de salud	1	4.4	4.3	Unidad pública de salud	0	0	
Centro de salud o clínica públi	8	37.7	11.7	Centro de salud o clínica públi	0	0	
Clínica pública móvil	0	0		Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0		Clínica o centro de salud priva	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	13	45.3	11.6	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	0	0		Trabajador comunitario de sal	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	1	5.3	5.3	Otro	1	100	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	25	100		Total (%)	1	100	

Cuadro E.5.3.1c Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Diafragma				Método de amenorrea de la lactancia			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	3	15.3	9.6
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	2	14.8	12.8
Centro de salud o clínica públi	0	0	0	Centro de salud o clínica públi	3	24.1	13
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0	0	Clínica o centro de salud privado	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	0	0	0	Trabajador comunitario de sal	1	7.8	7.4
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	4	23.7	9
Otro	0	0	0	Otro	2	14.2	9.4
NS/NR	0			NS/NR	1		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	16	100	
Esponja, espermicida				Método del ritmo			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	3	7.6	5.9
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	5	11.9	6.5
Centro de salud o clínica públi	0	0	0	Centro de salud o clínica públi	8	35.7	15.6
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0	0	Clínica o centro de salud priva	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	0	0	0	Trabajador comunitario de sal	1	3.8	3.7
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	1	2.5	2.6
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	2	7.2	5.2
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	8	17	6.9
Otro	0	0	0	Otro	7	14.3	6.6
NS/NR	0			NS/NR	2		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	37	100	

Cuadro E.5.3.1d Fuentes de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que utilizan actualmente ciertos métodos modernos de planificación familiar, según lugar donde obtuvieron el método actual							
Fuente	N	% ponderado	SE ponderado	Fuente	N	% ponderado	SE ponderado
Método de retiro				Otro método moderno			
Hospital público	6	30.9	18.6	Hospital público	0	0	
Unidad pública de salud	1	3	3.2	Unidad pública de salud	0	0	
Centro de salud o clínica públi	9	21.4	12.9	Centro de salud o clínica públi	0	0	
Clínica pública móvil	1	4	4	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0		Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0		Clínica o centro de salud priva	0	0	
Consultorio privado	0	0		Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0		Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0		Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	2	6.1	4.5	Trabajador comunitario de sal	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	1	100	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	9	24	10.2	Amigo / pariente	0	0	
Otro	3	10.7	6.8	Otro	0	0	
NS/NR	1			NS/NR	0		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	32	100		Total (%)	1	100	
Anticonceptivos de emergencia				Otro método tradicional			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad pública de salud	0	0	0	Unidad pública de salud	1	48.6	41.2
Centro de salud o clínica públi	0	0	0	Centro de salud o clínica públi	0	0	
Clínica pública móvil	0	0	0	Clínica pública móvil	0	0	
Otro establecimiento público	0	0	0	Otro establecimiento público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Clínica o centro de salud priva	0	0	0	Clínica o centro de salud priva	0	0	
Consultorio privado	0	0	0	Consultorio privado	0	0	
Clínica privada móvil	0	0	0	Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	0	Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de sal	0	0	0	Trabajador comunitario de sal	0	0	
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0	0	Tienda	0	0	
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0	
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	1	5.4	7.7
Otro	0	0	0	Otro	1	46	41
NS/NR	0			NS/NR	0		
Ausente	0	0		Ausente	0		
Total (%)	0	0		Total (%)	3	100	

Cuadro E.5.4.1 Interrupción y no uso de los métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres con interrupciones en el uso de anticonceptivos el año pasado, porcentaje que no utiliza métodos anticonceptivos, y porcentaje que necesita anticonceptivos			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Mujeres que actualmente necesitan anticonceptivos			
Sí	1124	77.7	1.6
No	328	22.3	1.6
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Tasa de interrupción: cualquier interrupción de su uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
Sí	33	2.1	0.4
No	1091	97.9	0.4
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1124	100	
Número de interrupciones en el uso durante el último año, entre las mujeres que necesitan anticonceptivos			
0	1091	97.9	0.4
1	32	2	0.3
2-6	1	0.1	0.1
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1124	100	
Actualmente no utilizan ningún método moderno			
Sí	726	50.5	3.1
No	726	49.5	3.1
NS/NR	0		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Necesidad insatisfecha: actualmente no utilizan ningún método moderno, entre las mujeres "que necesitan" anticonceptivos			
Sí	433	39.1	3
No	691	60.9	3
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	1124	100	

Cuadro E.5.4.2a Motivos para la interrupción y el no uso de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no están usando métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N	% ponderado	SE ponderado
Soltera				No ha tenido ningún período menstrual desde el último parto			
Sí	19	3.5	1	Sí	26	3.6	1.1
No	605	96.5	1	No	597	96.4	1.1
NS/NR	20			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Casada				Está amamantando			
Sí	120	19.7	3.3	Sí	48	6.7	1.4
No	503	80.3	3.3	No	575	93.3	1.4
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
No tiene relaciones sexuales				Va en contra de su religión			
Sí	55	7.8	1.3	Sí	23	3.1	1.4
No	567	92.2	1.3	No	600	96.9	1.4
NS/NR	22			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Virgen				Entrevistada se opone a su utilización			
Sí	0	0		Sí	65	10.7	2.2
No	621	100		No	557	89.3	2.2
NS/NR	23			NS/NR	22		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Tiene relaciones sexuales con poca frecuencia				Esposo / pareja se opone a la utilización			
Sí	41	5.5	1.1	Sí	42	6.2	1.5
No	580	94.5	1.1	No	581	93.8	1.5
NS/NR	23			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Menopáusica				Otros se oponen a su utilización			
Sí	14	1.9	0.7	Sí	7	0.8	0.3
No	608	98.1	0.7	No	616	99.2	0.3
NS/NR	22			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Histerectomía / cirugía del útero				No conoce ningún método			
Sí	13	1.9	0.9	Sí	30	5.4	1.5
No	610	98.1	0.9	No	594	94.6	1.5
NS/NR	21			NS/NR	20		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para conseguir un método			
Sí	31	7.7	1.9	Sí	17	2.8	1.2
No	592	92.3	1.9	No	606	97.2	1.2
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	

Cuadro E.5.4.2b Motivos para la interrupción y el no uso de los métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que no usan métodos de planificación familiar, por motivo para no usarlos							
Motivo	N	% ponderado	SE ponderado	Motivo	N	% ponderado	SE ponderado
Preocupada por efectos secundarios				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	91	15.3	2.5	Sí	18	2.1	0.7
No	532	84.7	2.5	No	605	97.9	0.7
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Establecimiento está muy lejos				Incómodo de usar			
Sí	3	0.4	0.2	Sí	78	12.3	1.8
No	620	99.6	0.2	No	545	87.7	1.8
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
No pudo encontrar transporte para ir a un establecimiento				Interfiere con los procesos normales del cuerpo			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	78	12.2	2.2
No	622	99.9	0.1	No	543	87.8	2.2
NS/NR	21			NS/NR	23		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
No podía pagar el transporte				Afectan a la salud / no le gustan			
Sí	2	0.2	0.2	Sí	218	33.7	3.7
No	621	99.8	0.2	No	404	66.3	3.7
NS/NR	21			NS/NR	22		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Cuesta demasiado				Estaba embarazada			
Sí	4	0.5	0.2	Sí	77	9.8	1.2
No	619	99.5	0.2	No	546	90.2	1.2
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
El método que prefiere no está disponible				Quería quedar embarazada			
Sí	9	1.1	0.4	Sí	74	11.2	1.5
No	614	98.9	0.4	No	549	88.8	1.5
NS/NR	21			NS/NR	21		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
Ningún método está disponible				Otro			
Sí	6	0.7	0.4	Sí	35	6.1	1.5
No	617	99.3	0.4	No	587	93.9	1.5
NS/NR	21			NS/NR	22		
Ausente	1			Ausente	1		
Total (%)	645	100		Total (%)	645	100	
El personal del establecimiento de salud es difícil de tratar							
Sí	7	0.8	0.4				
No	615	99.2	0.4				
NS/NR	22						
Ausente	1						
Total (%)	645	100					

Cuadro E.5.5.1 Participación en la toma de decisiones sobre planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar, según quien toma la decisión de usar la planificación			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	59	7.3	1.5
Principalmente el esposo / pareja	22	2	0.7
Decisión conjunta	712	90	2.1
Otro	3	0.8	0.6
NS/NR/ND	2		
Ausente	0		
Total (%)	798	100	

Cuadro E.5.5.2a Toma de decisiones sobre planificación familiar: elección informada

Porcentaje de todas las mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar a quienes un trabajador de salud les describió otros métodos que pueden			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
¿Alguna vez, un médico, una enfermera o un trabajador comunitario de salud le habló de otras alternativas de métodos de planificación familiar?			
Sí	468	60.3	4.8
No	326	39.7	4.8
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	798	100	

Cuadro E.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar comunicados por proveedores de atención de salud

Porcentaje de mujeres casadas o viviendo en pareja que alguna vez y en los últimos 12 meses han recibido mensajes de planificación familiar de trabajadores de salud en un centro de salud o en el hogar			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
En los últimos 12 meses ¿le habló un empleado de un centro de salud sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	462	31.1	3.5
No	987	68.9	3.5
NS/NR	3		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
En los últimos 12 meses, ¿la visitó un promotor de salud para hablar con usted sobre los métodos de planificación familiar?			
Sí	273	19.3	2.4
No	1173	80.7	2.4
NS/NR	6		
Ausente	15		
Total (%)	1467	100	
Entre las entrevistadas que no visitaron un centro de salud en busca de atención para ellas mismas o sus hijos en los últimos 12 meses: ¿la visitó un promotor de salud para hablar sobre los métodos de planificación familiar en los últimos 12 meses?			
Sí	70	9.1	1.7
No	734	90.9	1.7
NS/NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	808	100	

Cuadro E.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron a por lo menos una consulta de atención prenatal para el parto más reciente, y distribución porcentual del momento de la atención prenatal			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Acudió al menos a una consulta de atención prenatal			
Sí	730	93.8	1.5
No	42	6.2	1.5
NS/NR	2		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Acudió al menos a 1 consulta prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	655	82.2	2.8
No	119	17.8	2.8
NS/NR	0		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Consulta prenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas del embarazo)			
Sí	328	39.1	3.6
No	444	60.9	3.6
NS/NR	0		
Ausente	95		
Total (%)	867	100	
Mes de embarazo en la primera consulta de atención prenatal, entre las mujeres que tuvieron una consulta de atención prenatal			
1	167	21.6	2.2
2	212	27.7	2.1
3	197	28.2	3
4	79	10.7	1.4
5	40	5.9	0.8
6	15	3.1	1
7	15	2.1	0.6
8	4	0.6	0.3
9	1	0.1	0.1
NS/NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	730	100	

Cuadro E.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual de las personas presentes en las consultas de atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente

Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	90	14.5	2.7	0 visitas	569	74.8	4.1	0 visitas	730	100	
1 visita	27	3.8	0.8	1 visita	19	2.7	0.7	1 visita	0	0	
2 visitas	29	4.4	1.1	2 visitas	30	4.2	1	2 visitas	0	0	
3 visitas	43	6.6	0.9	3 visitas	36	6.2	1.4	3 visitas	0	0	
4 visitas	59	8.2	1.2	4 visitas	20	3.2	1.2	4 visitas	0	0	
5 visitas	66	8.7	1.2	5 visitas	15	2.5	0.7	5 visitas	0	0	
6 visitas	104	14	2	6 visitas	16	2.5	0.9	6 visitas	0	0	
7 visitas	117	15.6	1.5	7 visitas	5	0.8	0.4	7 visitas	0	0	
8 visitas	195	24.3	2.9	8 visitas	20	3.2	1	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	691	94.6	1.3	0 visitas	724	99.1	0.5	0 visitas	729	99.9	0.1
1 visita	15	2.3	0.6	1 visita	2	0.3	0.2	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	3	0.3	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	7	0.8	0.3	3 visitas	1	0.2	0.2	3 visitas	0	0	
4 visitas	5	0.5	0.3	4 visitas	1	0.1	0.1	4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.5	0.3	5 visitas	1	0.1	0.1	5 visitas	0	0	
6 visitas	5	0.8	0.5	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Enfermera auxiliar				Asistente de farmacia				No conocía al proveedor o se negó a responder			
0 visitas	718	98.4	0.7	0 visitas	728	99.7	0.2	0 visitas	727	99.7	0.2
1 visita	4	0.4	0.2	1 visita	2	0.3	0.2	1 visita	0	0	
2 visitas	1	0.1	0.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0		3 visitas	1	0.1	0.1
4 visitas	2	0.3	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	5	0.8	0.4	5 visitas	0	0		5 visitas	1	0.1	0.1
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	1	0.1	0.1
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	730	100		0 visitas	729	99.8	0.2				
1 visita	0	0		1 visita	1	0.2	0.2				
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100					

Cuadro E.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para el parto más reciente en los últimos dos años

Distribución porcentual del lugar habitual de la atención prenatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron, por lo menos una vez, a una consulta de atención prenatal para su parto más reciente			
Ubicación	N	% ponderado	SE ponderado
Lugar habitual para las visitas de atención prenatal			
Hospital público	180	21	4.7
Unidad pública de salud	83	12.9	2.9
Centro de salud o clínica públicos	332	46.2	4.9
Clínica pública móvil	6	0.9	0.4
Otro establecimiento público de salud	2	0.2	0.2
Hospital privado	3	0.3	0.2
Clinica o centro de salud privados	3	0.4	0.2
Consultorio privado	23	2.4	0.7
Clínica privada móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	2	0.2	0.2
Farmacia	0	0	
Trabajador comunitario de salud	15	2.7	1.3
Curandero tradicional	3	0.6	0.4
Otro	77	12.3	2
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	730	100	

Cuadro E.6.1.2 Frecuencia de las visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres con un parto en los últimos dos años, por número de consultas de atención prenatal para el parto más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más consultas, de las cuales por lo menos una, fue con un			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	43	6.4	1.5
1-3 visitas	66	9.5	1.7
4-6 visitas	244	33.2	2.8
7-9 visitas	349	43.2	2.7
10+ visitas	60	7.7	1.6
NS/NR	12		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal			
Sí	653	84.1	2.5
No	109	15.9	2.5
NS/NR	12		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Acudió al menos a cuatro consultas de atención prenatal con un médico o una			
Sí	556	69.2	3.7
No	206	30.8	3.7
NS/NR	12		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Acudió al menos a cuatro consultas prenatales con un médico o una enfermera profesional, de acuerdo con las mejores prácticas (análisis del tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, glucosa, proteinuria, presión arterial, peso, altura uterina, latidos del corazón fetal)			
Sí	83	9.5	1.7
No	679	90.5	1.7
NS/NR	12		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	

Cuadro 6.1.3a Contenido de las consultas de atención prenatal: mejores prácticas

Distribución porcentual del contenido durante la consulta prenatal entre mujeres con un parto en los últimos dos años con, al menos, una consulta prenatal							
Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado
Se determinó el tipo de sangre				Se hizo prueba de proteinuria			
Sí	352	44.8	3.9	Sí	381	49	4.3
No	351	55.2	3.9	No	319	51	4.3
NS/NR	27			NS/NR	30		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Se hizo prueba de anemia				Se midió la presión arterial de la madre			
Sí	362	45.8	4.1	Sí	650	87.2	2.3
No	343	54.2	4.1	No	76	12.8	2.3
NS/NR	25			NS/NR	4		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Se hizo prueba para la sífilis				Se determinó el peso de la madre			
Sí	175	22.1	2.8	Sí	660	88.9	2.1
No	520	77.9	2.8	No	66	11.1	2.1
NS/NR	35			NS/NR	4		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Se hizo prueba para el VIH				Se midió la altura uterina			
Sí	207	25.5	3.2	Sí	544	73.1	2.8
No	508	74.5	3.2	No	169	26.9	2.8
NS/NR	15			NS/NR	17		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Se hizo prueba de glucosa en la sangre				Se midieron los latidos del corazón fetal			
Sí	276	35	3.5	Sí	555	75.2	3.1
No	429	65	3.5	No	161	24.8	3.1
NS/NR	25			NS/NR	14		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	

Cuadro 6.1.3b Contenido de las consultas de atención prenatal: otros servicios prestados

Distribución porcentual del contenido durante la consulta prenatal entre mujeres con un parto en los últimos dos años con, al menos, una visita prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	SE ponderado
Muestra de sangre recogida				Se hizo prueba para la diabetes			
Sí	509	64.5	4.5	Sí	185	23.5	2.7
No	217	35.5	4.5	No	518	76.5	2.7
NS/NR	4			NS/NR	27		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Muestra de orina recogida				Ultrasonido			
Sí	505	64.3	4.4	Sí	465	59.3	4
No	220	35.7	4.4	No	253	40.7	4
NS/NR	5			NS/NR	12		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	

Cuadro E.6.1.4 Cobertura de vacunación con toxoide tetánico durante el embarazo

Porcentaje de mujeres vacunadas contra el tétanos durante el embarazo, entre mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, y distribución porcentual por número de vacunas recibidas y por fecha desde la última			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibió vacuna contra el tétanos durante el embarazo			
Sí	582	73.9	3.3
No	173	26.1	3.3
NS/NR	17		
Ausente	95		
Total (%)	867	100	
Número de vacunas antitetánicas recibidas durante el embarazo			
Ninguna	185	28.3	3.6
1	212	29.3	2.6
2	279	34.4	2.5
3	54	6.9	1.1
4	7	0.8	0.4
5	1	0.1	0.1
NS/NR	1	0.1	0.1
Ausente	33		
Total (%)	95		
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos			
Nunca fue vacunada	287	54	3.8
<10 años	228	44.1	3.7
>10 años	11	1.8	0.6
NS/NR	248		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna contra el tétanos, entre mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	62	53.8	6.7
<10 años	47	44.4	6.4
>10 años	2	1.8	1.3
NS/NR	62		
Ausente	0		
Total (%)	173	100	

Cuadro E.6.1.5 Exposición a mensajes sobre maternidad sin riesgos

Entre las mujeres que recibieron atención prenatal para un parto en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos de maternidad sin riesgos							
Característica	N	% ponderado	SE ponderado	Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibió consejos acerca del embarazo				Recibió consejos sobre someterse a una cesárea			
Sí	608	82	2	Sí	304	39.7	3.2
No	117	18	2	No	415	60.3	3.2
NS/NR	5			NS/NR	11		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Recibió información sobre signos que debía observar ya que podrían indicar un problema con el embarazo				Recibió consejos acerca de tener un plan de transporte para el parto			
Sí	481	64.1	3.8	Sí	79	9.9	1.6
No	234	35.9	3.8	No	637	90.1	1.6
NS/NR	15			NS/NR	14		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Se le ofreció una prueba para el VIH				Recibió consejos sobre métodos anticonceptivos			
Sí	211	25.9	3.3	Sí	423	56.1	3.6
No	502	74.1	3.3	No	295	43.9	3.6
NS/NR	17			NS/NR	12		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Recibió consejos sobre nutrición durante el embarazo				Recibió consejos sobre el cuidado del niño			
Sí	449	59.3	3.9	Sí	412	55.5	3.7
No	267	40.7	3.9	No	306	44.5	3.7
NS/NR	14			NS/NR	12		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Recibió información acerca de dar a luz en un				Recibió información sobre la forma adecuada de amamantar			
Sí	449	59.1	3.7	Sí	461	60.8	4.1
No	268	40.9	3.7	No	257	39.2	4.1
NS/NR	13			NS/NR	12		
Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	730	100		Total (%)	730	100	
Recibió consejos sobre dar a luz en un establecimiento							
Sí	462	61.1	3.8				
No	257	38.9	3.8				
NS/NR	11						
Ausente	0						
Total (%)	730	100					

Cuadro E.6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de las mujeres que tuvieron un parto en los últimos dos años según el lugar del último parto y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento, según el medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento

Característica	N	% ponderado	SE ponderado	Modo de transporte	N	% ponderado	SE ponderado
Lugar del parto para el parto más reciente				A pie			
Casa de la entrevistada	208	33.2	5.2	Sí	55	9.6	2.7
Casa de otra persona	28	3.5	0.9	No	472	90.4	2.7
Hospital público	399	47.9	4.8	NS/NR	0		
Centro de salud o clínica púb.	106	11.7	2.2	Ausente	0		
Pabellón médico público	0	0		Total (%)	527	100	
Otro establecimiento público	3	0.2	0.1	Vehículo privado			
Hospital privado	13	1.6	0.6	Sí	250	49.9	4.9
Clínica o centro de salud priv.	3	0.4	0.3	No	277	50.1	4.9
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	0		
Otro centro de salud privado	3	0.3	0.2	Ausente	0		
Otro	10	1.2	0.5	Total (%)	527	100	
NS/NR	1			Ambulancia			
Ausente	93			Sí	46	9.1	1.5
Total (%)	867	100		No	481	90.9	1.5
Parto en el hospital				NS/NR			
Sí	412	49.5	4.8	Ausente	0		
No	361	50.5	4.8	Total (%)	527	100	
NS/NR	1			Otro vehículo público			
Ausente	93			Sí	195	34.7	4.2
Total (%)	867	100		No	332	65.3	4.2
Parto en establecimiento de salud				NS/NR			
Sí	527	62.1	5.4	Ausente	0		
No	246	37.9	5.4	Total (%)	527	100	
NS/NR	0						
Ausente	94						
Total (%)	867	100					

Cuadro E.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de personas que asistieron

Porcentaje por tipo de partera para el parto más reciente de mujeres que dieron a luz en los últimos							
Característica	N	Ponderado %	Ponderado SE	Característica	N	Ponderado %	Ponderado SE
Doctor en medicina				Trabajador comunitario de salud			
Sí	526	62.1	5.3	Sí	8	1.0	0.5
No	247	37.9	5.3	No	762	99.0	0.5
NS/NR	1			NS/NR	4		
Ausente	93			Ausente	93		
Total (%)	867	100.0		Total (%)	867	100.0	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	389	44.5	5.2	Sí	6	0.7	0.3
No	369	55.5	5.2	No	764	99.3	0.3
NS/NR	16			NS/NR	4		
Ausente	93			Ausente	93		
Total (%)	867	100.0		Total (%)	867	100.0	
Auxiliar de enfermería				Curandero tradicional			
Sí	153	18.3	2.7	Sí	18	2.7	1.1
No	604	81.7	2.7	No	752	97.3	1.1
NS/NR	17			NS/NR	4		
Ausente	93			Ausente	93		
Total (%)	867	100.0		Total (%)	867	100.0	
Técnico de laboratorio				Pariente			
Sí	25	2.7	0.8	Sí	66	8.8	1.4
No	741	97.3	0.8	No	704	91.2	1.4
NS/NR	8			NS/NR	4		
Ausente	93			Ausente	93		
Total (%)	867	100.0		Total (%)	867	100.0	
Partera / Comadrona				Otro			
Sí	229	35.4	5.1	Sí	21	2.3	0.7
No	541	64.6	5.1	No	749	97.7	0.7
NS/NR	4			NS/NR	4		
Ausente	93			Ausente	93		
Total (%)	867	100.0		Total (%)	867	100.0	

Cuadro E.6.2.2b Asistencia en el parto: número de asistentes

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, número de personas que la asistieron durante el parto y presencia de parteras			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Dio a luz sola			
Sí	5	0.7	0.4
No	768	99.3	0.4
NS/NR	1		
Ausente	93		
Total (%)	867	100.0	
Número de categorías de personal presentes en el parto			
Ninguna	6	0.8	0.4
Una	316	47.3	4.7
Dos	291	33.3	2.9
Tres	126	15.0	2.4
Cuatro o más	34	3.7	1
NS/NR	1		
Ausente	93		
Total (%)	867	100.0	
Parto con partera capacitada			
Sí	534	63.0	5.4
No	238	37.0	5.4
NS/NR	0		
Ausente	95		
Total (%)	867	100.0	

Cuadro E.6.2.2c Asistencia en el parto: parto en establecimiento de salud con partera capacitada

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, asistencia al parto por personas capacitadas en un establecimiento de salud u hospital

Característica	N	SE ponderado	SE ponderado
Parto en establecimiento con partera capacitada			
Sí	524	61.9	5.4
No	247	38.1	5.4
NS/NR	0		
Ausente	96		
Total (%)	867	100	
Parto en hospital con partera capacitada			
Sí	410	49.4	4.8
No	361	50.6	4.8
NS/NR	0		
Ausente	96		
Total (%)	867	100	

Cuadro E.6.2.3 Modalidad del parto y complicaciones

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, modalidades de parto y complicaciones durante el parto			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Modalidad de parto			
Vaginal	592	78.7	2.2
Cesárea programada	44	5	0.7
Cesárea de emergencia	136	16.3	1.7
NS/NR	1		
Ausente	94		
Total (%)	867	100	
Razón para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre los nacimientos			
Planificado	155	28.1	2.5
Emergencia	363	70.5	2.6
Otro	8	1.4	0.5
NS/NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	527	100	
Entrevistada tuvo convulsiones antes del parto			
Sí	44	5.3	1.1
No	728	94.7	1.1
NS/NR	2		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Niño entró en unidad de cuidados intensivos neonatales después del parto			
Sí	45	5.3	0.8
No	728	94.7	0.8
NS/NR	1		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Entrevistada tuvo sangrado excesivo el primer día después del parto			
Sí	213	27.2	2.6
No	552	72.8	2.6
NS/NR	9		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	

Cuadro E.6.2.4 Tamaño y peso al nacer

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, tamaño y peso del niño al nacer			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Percepción de la madre del tamaño del niño al nacer			
Muy grande	27	3.3	0.7
Más grande que el promedio	87	10.5	1.7
Peso promedio	550	71.9	2.1
Más pequeño que el promedio	74	9.9	1.6
Muy pequeño	32	4.5	0.9
NS/NR	4		
Ausente	93		
Total (%)	867	100.0	
El niño fue pesado al nacer			
Sí	608	75.5	4.5
No	154	24.5	4.5
NS/NR	12		
Ausente	93		
Total (%)	867	100.0	
Peso del niño al nacer, entre los que fueron pesados			
<2.5 kg (bajo peso al nacer)	53	8.9	2.1
> 2,5 kg	532	91.1	2.1
NS/NR	23		
Ausente	0		
Total (%)	608	100.0	

Cuadro E.6.3.1a Examen físico posnatal para la madre

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, examen físico posnatal para la entrevistada			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Entrevistada examinada después del parto			
Sí	403	49.8	3.7
No	369	50.2	3.7
NS/NR	2		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Entrevistada fue examinada cada 15 minutos durante la primera hora después del parto mientras estaba aún en el establecimiento de salud, entre los nacimientos en			
Sí	180	35.4	3.9
No	335	64.6	3.9
NS/NR	12		
Ausente	0		
Total (%)	527	100	
Entrevistada fue examinada después de una semana del parto por un proveedor de			
Sí	285	35.2	3.5
No	487	64.8	3.5
NS/NR	2		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	

Cuadro E.6.3.1b Examen físico posnatal para la madre: proveedores

Distribución porcentual de personas presentes en la consulta de atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de atención posnatal para su parto más reciente											
Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	73	19.3	3.2	0 visitas	369	90.4	2.8	0 visitas	403	100	
1 visita	204	50.6	3.3	1 visita	23	6.9	2	1 visita	0	0	
2 visitas	76	18.5	2.4	2 visitas	5	1.3	0.6	2 visitas	0	0	
3 visitas	26	6.0	1.4	3 visitas	4	1.2	0.9	3 visitas	0	0	
4 visitas	13	3.3	0.9	4 visitas	1	0.3	0.3	4 visitas	0	0	
5 visitas	7	1.6	0.6	5 visitas	1	0	0	5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.5	0.5	6 visitas	0	0	0	6 visitas	0	0	
7 visitas	2	0.2	0.2	7 visitas	0	0	0	7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0.0		8 visitas	0	0	0	8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	403	100.0		Total (%)	403	100		Total (%)	403	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	351	87.5	2.2	0 visitas	403	100		0 visitas	399	99.4	0.4
1 visita	43	10.0	1.9	1 visita	0	0		1 visita	4	0.6	0.4
2 visitas	5	1.4	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	1	0.3	0.3	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.9	0.5	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0.0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0.0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0.0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0.0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	403	100.0		Total (%)	403	100		Total (%)	403	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía a la persona o se negó a responder			
0 visitas	392	97.8	0.9	0 visitas	403	100		0 visitas	401	99.6	0.3
1 visita	7	1.7	0.8	1 visita	0	0		1 visita	2	0.4	0.3
2 visitas	2	0.2	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.3	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0.0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0.0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0.0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0.0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0.0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	403	100.0		Total (%)	403	100		Total (%)	403	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	403	100.0		0 visitas	403	100					
1 visita	0	0.0		1 visita	0	0					
2 visitas	0	0.0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0.0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0.0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0.0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0.0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0.0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0.0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	403	100.0		Total (%)	403	100					

Cuadro E.6.3.2a Examen físico posnatal para el recién nacido

Para el parto de nacido vivo más reciente de una mujer en los últimos dos años, atención posnatal recibida por el recién nacido			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recién nacido fue examinado después del parto			
Sí	526	66.8	3.5
No	241	33.2	3.5
NS/NR	7		
Ausente	93		
Total (%)	867	100	
Recién nacido fue examinado por personal capacitado en las 24 horas siguientes al			
Sí	197	25.5	4
No	526	74.5	4
NS/NR	7		
Ausente	137		
Total (%)	867	100	
Recién nacido fue examinado por personal capacitado la semana siguiente al parto			
Sí	327	43.7	3.5
No	396	56.3	3.5
NS/NR	7		
Ausente	137		
Total (%)	867	100	

Cuadro E.6.3.2b Examen físico posnatal para el recién nacido: proveedores

Distribución porcentual de personas presentes en la consulta de atención posnatal, para mujeres con un parto en los últimos dos años que acudieron por lo menos una vez a una consulta de atención posnatal para su parto más reciente											
Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado	Persona presente	N	% ponderado	SE ponderado
Doctor en medicina				Partera / Comadrona				Pariente			
0 visitas	104	21.1	3	0 visitas	514	97.7	0.7	0 visitas	526	100	
1 visita	285	53	2.8	1 visita	9	2	0.7	1 visita	0	0	
2 visitas	77	14.9	1.9	2 visitas	2	0.3	0.2	2 visitas	0	0	
3 visitas	38	6.9	1.7	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	15	3	0.9	4 visitas	1	0	0	4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.6	0.3	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	1	0.2	0.2	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.2	0.2	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	2	0.1	0.1	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	526	100		Total (%)	526	100		Total (%)	526	100	
Enfermera profesional				Trabajador comunitario de salud				Otro			
0 visitas	440	83.1	2.3	0 visitas	521	99	1	0 visitas	523	99.4	0.3
1 visita	67	13.1	2.1	1 visita	5	1	1	1 visita	3	0.6	0.3
2 visitas	13	2.7	0.8	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	4	0.6	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	2	0.4	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	526	100		Total (%)	526	100		Total (%)	526	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía a la persona o se negó a responder			
0 visitas	504	95.9	1.3	0 visitas	526	100		0 visitas	522	99.3	0.3
1 visita	19	3.6	1.2	1 visita	0	0		1 visita	4	0.7	0.3
2 visitas	3	0.5	0.3	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Ausente	0			Ausente	0			Ausente	0		
Total (%)	526	100		Total (%)	526	100		Total (%)	526	100	
Técnico de laboratorio				Curandero tradicional							
0 visitas	525	99.6	0.4	0 visitas	526	100					
1 visita	1	0.4	0.4	1 visita	0	0					
2 visitas	0	0		2 visitas	0	0					
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0					
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0					
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0					
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0					
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Ausente	0			Ausente	0						
Total (%)	526	100		Total (%)	526	100					

Cuadro E.7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de los niños de 0 a 59 meses en el estudio de referencia SM2015						
	Mujeres (%)		Hombres (%)		Total (%)	
	N	%	N	%	N	%
Edad en meses						
0-5 meses	74	8.7	78	8.7	163	8.8
6-11 meses	85	10	102	11.4	198	10.7
12-23 meses	195	23	189	21.1	398	21.6
24-35 meses	156	18.4	173	19.3	348	18.9
36-47 meses	175	20.7	183	20.4	384	20.8
48-59 meses	162	19.1	171	19.1	352	19.1
Total (%)	847	100	896	100	1843	100

Cuadro E.7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Salud actual			
Excelente	202	12.1	1.6
Muy buena	275	15.9	1.1
Buena	888	52.4	2
Escasa	320	18	1.2
Mala	32	1.7	0.3
NS / NR	4		
Ausente	122		
Total (%)	1843	100	
Salud actual con respecto a la salud el año pasado			
Mejor	703	53.1	2.3
Peor	50	3.4	0.6
Más o menos igual	578	43.5	2.3
NS / NR	4		
Ausente	122		
Total (%)	1457	100	
Capacidad para ocuparse de sus actividades diarias			
Fácilmente	1577	92.6	1
Con algunas dificultades	96	5.5	0.8
Con mucha dificultad	10	0.5	0.2
Incapaz de ocuparse	20	1.3	0.6
NS / NR	18		
Ausente	122		
Total (%)	1843	100	

Cuadro E.7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	516	29.4	2.1
No	1202	70	2.2
NS / NR	3		
Ausente	100		
Total (%)	1821	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	161	31.2	2.9
Malaria	0	0	
Tos/infección respiratoria	228	41.8	3.1
Tuberculosis	0	0	
Asma	2	0.4	0.3
Bronquitis	8	1.5	0.6
Neumonía	1	0.2	0.2
Diarrea sin sangre	46	9	1.5
Diarrea con sangre	6	1.3	0.5
Vómitos	6	1.2	0.5
Dolor abdominal	3	0.8	0.4
Anemia	0	0	
Erupción/infección	6	0.8	0.5
Infección de los ojos/oídos	3	0.7	0.4
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	3	0.5	0.3
Infarto/embolia	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Otro	61	10.6	1.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	535	100	

Cuadro E.7.1.3 Utilización de los servicios de salud para enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños de 0-59 meses que estaban enfermos en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó servicios por una enfermedad reciente			
Sí	318	59.6	3.2
No	198	40.4	3.2
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	516	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	41	10.2	2.6
Unidad pública de salud	34	12	3.3
Clínica/centro de salud públicos	120	38.3	5.4
Clínica pública móvil	4	1.2	0.9
Otros centros de salud pública	2	0.6	0.6
Hospital privado	5	1.4	0.6
Clínica/centro de salud privados	6	1.4	0.9
Consultorio privado	47	12	2.4
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	0	0	
Farmacia	58	17.5	3
Trabajador comunitario de salud	2	0.7	0.5
Curandero tradicional	1	0.5	0.5
Otro	13	4.3	1.5
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	333	100	
Niño fue hospitalizado por enfermedad reciente			
Sí	5	0.7	0.4
No	530	99.3	0.4
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	535	100	

E.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño con tos las dos últimas semanas			
Sí	524	28	1.9
No	1291	72	1.9
NS / NR	6		
Ausente	22		
Total (%)	1843	100	
Niño con tos las últimas dos semanas, según tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	55	3.1	0.4
Tos con dificultad para respirar debido a nariz congestionada o flujo nasal	113	5.9	0.7
Tos con dificultad para respirar debido a problema de pecho y nariz congestionada o fl	77	4.2	0.9
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0	0
Tos sin dificultad para respirar	273	14.7	1.1
Sin tos	1291	72.2	1.9
NS / NR	11		
Ausente	22		
Total (%)	1843	100	
Niño con infección respiratoria aguda en las dos últimas semanas			
Sí	247	13.2	1.4
No	1564	86.8	1.4
NS / NR	10		
Ausente	22		
Total (%)	1843	100	
Niño con fiebre en las dos últimas semanas			
Sí	317	17.8	1.4
No	1498	82.2	1.4
NS / NR	6		
Ausente	22		
Total (%)	1843	100	

Cuadro E.7.2.2 Utilización de los servicios de salud para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para infección respiratoria aguda			
Sí	152	59.2	4
No	94	40.8	4
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	247	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	20	12.3	3.2
Unidad pública de salud	11	7.7	3.9
Clínica/centro de salud públicos	56	39.4	6.6
Clínica pública móvil	1	0.6	0.6
Otros centros de salud pública	2	1.4	1
Hospital privado	0	0	
Clínica/centro de salud privados	3	1.5	1.1
Consultorio privado	30	16.8	4.1
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	0	0	
Farmacia	23	15.8	4.9
Trabajador comunitario de salud	1	0.9	0.9
Curandero tradicional	1	1.1	1
Otro	4	2.5	1.3
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	152	100	

Cuadro E.7.2.3a Utilización de medicamentos para infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres

Medicamento	N	% ponderado	SE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	203	81.8	2.7
No	43	18.2	2.7
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	247	100	
Antibióticos inyectados			
Sí	18	8.7	2.1
No	185	91.3	2.1
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Antibióticos en pastillas			
Sí	15	8	2.2
No	188	92	2.2
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Antibióticos en jarabe			
Sí	165	79	4
No	38	21	4
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Aspirina			
Sí	9	4.1	1.9
No	194	95.9	1.9
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	

Cuadro E.7.2.3a, continuación

	N	% ponderado	SE ponderado
Acetaminofén			
Sí	18	8.3	2.8
No	185	91.7	2.8
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Ibuprofeno			
Sí	10	4.5	1.7
No	192	95.5	1.7
NS / NR	2		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	12	4.2	1.8
No	191	95.8	1.8
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	
Otro			
Sí	28	14.4	3.2
No	175	85.6	3.2
NS / NR	1		
Ausente	43		
Total (%)	247	100	

Cuadro E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron infección respiratoria aguda en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Cantidad dada	N	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluida la leche materna) dado durante la enfermedad			
Ningún líquido	1	0.6	0.7
Mucho menos	33	11.3	2.5
Algo menos	84	36	3.8
Más o menos igual	80	32.7	4.1
Más	48	19.3	3.5
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	247	100	
Volumen de los alimentos sólidos que se dieron durante la enfermedad			
Ningún sólido	7	3.2	1.5
Mucho menos	33	13.4	2.2
Algo menos	126	52.9	4.3
Más o menos igual	69	25.7	3.8
Más	11	4.8	2
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	247	100	

Cuadro E.7.3.1 Prevalencia de diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas			
Sí	129	7.5	0.6
No	1587	92.5	0.6
NS / NR	5		
Ausente	100		
Total (%)	1821	100	
Niño tuvo diarrea en las últimas dos semanas, según el tipo			
Diarrea con sangre	5	0.4	0.2
Diarrea sin sangre	124	7.1	0.6
Sin diarrea	1587	92.5	0.6
NS / NR	5		
Ausente	100		
Total (%)	1821	100	

Cuadro E.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres

Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Buscó atención para la diarrea			
Sí	97	47.2	3.9
No	106	52.8	3.9
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	203	100	
Tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención			
Hospital público	14	8.8	4
Unidad pública de salud	13	15	5.7
Clínica/centro de salud públicos	27	29	6.6
Clínica pública móvil	1	1.3	1.4
Otros centros de salud pública	0	0	
Hospital privado	2	1.7	1.2
Clínica/centro de salud privados	3	2.3	1.3
Consultorio privado	13	14.8	4.7
Clínica privada móvil	0	0	
Otros centros de salud privados	0	0	
Farmacia	22	24.9	4.9
Trabajador comunitario de salud	0	0	
Curandero	0	0	
Otro	2	2.2	1.5
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	97	100	

Cuadro E.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
No se administró tratamiento			
Sí	107	78.9	4.4
No	27	21.1	4.4
NS / NR	2		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Suero oral en polvo			
Sí	57	41.5	4.9
No	78	58.5	4.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Suero oral en botella			
Sí	41	26.2	4.9
No	94	73.8	4.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Líquidos caseros recomendados por las autoridades sanitarias			
Sí	8	5.8	2.2
No	127	94.2	2.2
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Antibióticos en pastillas			
Sí	18	13.5	3.3
No	115	86.5	3.3
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	

Cuadro E.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Píldora antidiarreica			
Sí	12	9.6	3.1
No	121	90.4	3.1
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Pastilla de zinc			
Sí	3	1.9	1.1
No	130	98.1	1.1
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Otro tipo de pastilla			
Sí	5	5.1	2.4
No	128	94.9	2.4
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Pastilla desconocida			
Sí	4	4.2	2.3
No	129	95.8	2.3
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Antibióticos inyectados			
Sí	3	2.3	1.3
No	130	97.7	1.3
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	

Cuadro E.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Inyección que no es de antibiótico			
Sí	1	0.7	0.7
No	132	99.3	0.7
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Inyección desconocida			
Sí	2	1.6	1.2
No	131	98.4	1.2
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Terapia intravenosa			
Sí	1	0.5	0.5
No	131	99.5	0.5
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Remedio casero / hierbas medicinales			
Sí	16	11.2	2.9
No	117	88.8	2.9
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Antibióticos en jarabe			
Sí	44	29.7	4.1
No	89	70.3	4.1
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Jarabe antidiarreico			
Sí	15	12.7	4.1
No	118	87.3	4.1
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	

Cuadro E.7.3.3a, continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Jarabe de zinc			
Sí	1	0.7	0.7
No	132	99.3	0.7
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Otro jarabe			
Sí	5	3.4	1.5
No	127	96.6	1.5
NS / NR	4		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Jarabe desconocido			
Sí	3	2	1.1
No	130	98	1.1
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	
Otros tratamientos			
Sí	8	6.9	2.8
No	125	93.1	2.8
NS / NR	3		
Ausente	0		
Total (%)	136	100	

Cuadro E.7.3.3b Utilización de la solución de rehidratación oral para la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea			
Sí	115	53.4	4.9
No	87	46.6	4.9
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	203	100	
Solución de rehidratación oral, entre los que recibieron tratamiento			
Sí	115	72.3	4.8
No	37	27.7	4.8
NS / NR	1		
Ausente	50		
Total (%)	203	100	

Cuadro E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según lo informado por las madres			
Cantidad dada	N	% ponderado	SE ponderado
Volumen de líquidos (incluida la leche materna) dado durante la enfermedad			
Ningún líquido	2	0.8	0.7
Mucho menos	33	15.5	2.8
Algo menos	63	30.4	4.1
Más o menos igual	61	32.3	4
Más	44	20.9	3.5
NS / NR	0		
Ausente	0		
Total (%)	203	100	
Volumen de los alimentos sólidos que se dieron durante la enfermedad			
Ningún sólido	12	7.4	2.8
Mucho menos	37	17.3	2.5
Algo menos	80	40	3.8
Más o menos igual	57	28.2	3.4
Más	16	7.1	2.1
NS / NR	1		
Ausente	0		
Total (%)	203	100	

Cuadro E.7.4a Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez

Distribución porcentual de niños de 0 a 59 meses, según lo informado por las madres						
Vacunación	Recuerdo			Tarjeta de vacunación		
	N	% ponderado	SE ponderado	N	% ponderado	SE ponderado
Vacuna BCG (tuberculosis), entre niños de 0-59 meses						
No recuerda/no hay registro	48	4.1	0.9	16	1	0.3
1 dosis	1080	91.5	1.5	1519	99	0.3
2+ dosis	55	4.5	1.2	0	0	
NS / NR, ausente	660			308		
Total (%)	1843	100		1843	100	
Vacuna contra la hepatitis B, entre niños de 6 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	121	12	1.9	32	2.5	0.5
1 dosis	248	23.8	3.7	23	1.7	0.5
2 dosis	96	8.7	1.3	126	9.8	1.8
3+ dosis	528	55.5	4.4	1235	86	2.2
NS / NR, ausente	687			264		
Total (%)	1680	100		1680	100	
Vacuna pentavalente (DPT, polio, HiB), entre niños de 18 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	41	5.3	1.2	15	1.5	0.5
1 dosis	213	26.4	4	15	1.4	0.5
2 dosis	56	6.6	1.2	27	2.5	0.5
3 dosis	144	18.1	2	162	15.8	1.6
4+ dosis	321	43.6	4.1	837	78.8	2
NS / NR, ausente	483			202		
Total (%)	1258	100		1258	100	
Vacuna contra rotavirus, entre niños de 4 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	169	17.7	2.2	160	12.1	1.6
1 dosis	315	29.7	3.2	214	14.8	1.4
2+ dosis	521	52.6	3.9	1089	73.1	2.7
NS / NR, ausente	731			273		
Total (%)	1736	100		1736	100	
Vacuna neumocócica conjugada, entre niños de 12 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	164	21.2	2.6	149	13.1	2.3
1 dosis	198	22.3	3.4	73	6.6	1.2
2 dosis	165	18.9	2.4	263	21.8	1.9
3+ dosis	310	37.7	4.6	764	58.4	3.9
NS / NR, ausente	645			233		
Total (%)	1482	100		1482	100	
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), entre niños de 12 a 59 meses						
No recuerda/no hay registro	154	18.8	2.5	649	54.3	4.7
1 dosis	639	73.7	2.4	473	36.6	4.6
2+ dosis	69	7.5	1.2	127	9.1	2.7
NS / NR, ausente	620			233		
Total (%)	1482	100		1482	100	

Cuadro E.7.4b Vacunación contra las enfermedades comunes de la niñez, según grupo de edad

Distribución porcentual de niños, según lo informado por las madres									
Inmunización	Recuerdo			Tarjeta de vacunación			Tarjeta de vacunación		
	N	Ponderad o %	Ponderad o SE	N	Ponderad o %	Ponderad o SE	N	Ponderad o %	Ponderad o SE
Vacuna contra sarampión, parotiditis y rubéola (MMR), al menos 1 dosis en niños de 1 a 23 meses									
Si	655	82.1	1.7	665	49.3	2.6	896	73.8	2.1
No	136	17.9	1.7	615	50.7	2.6	315	26.2	2.1
NS/NR Ausente	563			74			143		
Total	1354	100		1354	100		1354	100	
Totalmente Inmunizado, entre niños de 18 a 59 meses									
Si	464	21.4	1.9	1018	22.3	1.8	1357	34.3	2.1
No	1720	78.6	1.9	3213	77.7	1.8	2523	65.7	2.1
NS /NR, Ausente	2324			277			628		
Total	4508	100		4508	100		4508	100	
Totalmente inmunizado, entre niños de 0 a 59 meses									
Si	828	26.1	1.7	1850	28.5	1.7	2281	40.4	1.9
No	2251	73.9	1.7	4236	71.5	1.7	3208	59.6	1.9
NS/NR Ausente	3420			413			1010		
Total	6499	100		6499	100		6499	100	
^a Entre 6,260 niños de 0-59 meses que tenían una tarjeta de vacunación disponible para su revisión (96 por ciento de la muestra no ponderada) ^b Inmunización completa para la edad se define de la siguiente manera: 0-2 meses (BCG x1, HepBx1) ; >2-4 meses (BCG x1, HepB x2, Penta x1, Rota x1, Pneum x1); >4-6 meses (BCG x1, HepB x3, Penta x2, Rota x2, Pneum x2); >6-12 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Pneum x3); >12-18 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x3, Rota x2, Pneum x3, MMR x1); >18-59 meses (BCG x1, HepB x4, Penta x4, Rota x2, Pneum x3, MMR x1).									

Cuadro E.7.5 Tratamiento de desparasitación

Distribución porcentual de niños, según lo informado por las madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	SE ponderado
Tratamiento de desparasitación dado al menos dos veces en los últimos 12 meses, entre niños de 12 a 59 meses de edad			
Sí	336	25.8	2.6
No	989	74.2	2.6
NS / NR	7		
Ausente	98		
Total (%)	1430	100	

Cuadro E.8.1 Lactancia materna

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Inicio temprano de la lactancia materna (entre niños <24 meses)			
Sí	879	73.5	2.5999999
No	305	26.5	2.5999999
Ausente, NS/NR	47		
Total (%)	1231	100	
Lactancia materna exclusiva (entre niños de 0 a 5 meses)			
Sí	67	47	5.0999999
No	81	53	5.0999999
Ausente, NS/NR	15		
Total (%)	163	100	
Lactancia materna continuada a un año (entre niños de 12 a 15 meses)			
Sí	102	69.199997	4.4000001
No	46	30.799999	4.4000001
Ausente, NS/NR	6		
Total (%)	154	100	

Cuadro E.8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (entre niños de 6 a 8 meses)			
Sí	82	77.7	4.4
No	23	22.3	4.4
Ausente, NS/NR	9		
Total (%)	114	100	
Diversidad alimentaria mínima (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	175	29	3.3
No	391	71	3.3
Ausente, NS/NR	30		
Total (%)	596	100	
Frecuencia mínima de comidas (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	215	42.5	2.8
No	302	57.5	2.8
Ausente, NS/NR	79		
Total (%)	596	100	
Alimentación mínima aceptable (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	78	13.7	1.9
No	479	86.3	1.9
Ausente, NS/NR	39		
Total (%)	596	100	
Consumo de alimentos ricos en hierro (entre niños de 6 a 23 meses)			
Sí	206	33.7	3
No	360	66.3	3
Ausente, NS/NR	30		
Total (%)	596	100	

Cuadro E.8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	SE ponderado
Vitamina A en los últimos seis meses (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	337	19.3	1.8
No	1370	80.7	1.8
NS / NR	14		
Ausente	122		
Total (%)	1843	100	
Hierro el día anterior (entre niños de 0 a 59 meses)			
Sí	147	7.8	1.1
No	1563	92.2	1.1
NS / NR	11		
Ausente	122		
Total (%)	1843	100	
Paquetes de micronutrientes en los últimos seis meses (entre niños de 6 a 23 meses)			
0 veces	494	88.1	2.2
1-10 veces	19	3.5	1
11-20 veces	16	3.1	1.2
21-30 veces	11	2.2	0.6
31-40 veces	1	0.2	0.2
41-50 veces	3	0.5	0.3
51-59 veces	0	0	
+60 veces	11	2.4	0.7
NS / NR	8		
Ausente	30		
Total (%)	593	100	

Cuadro E.9 Edad y sexo de los niños medidos

Distribución porcentual de la población de hecho de niños de 0 a 59 meses de edad que se sometieron al módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no han sido ponderados

Medición	Mujeres (%)	Hombres (%)	Total (%)
Estatura y peso			
0-5	8.6	8.6	8.6
6-11	9.8	11.6	10.7
12-23	23.4	21.1	22.2
24-35	18.7	19.6	19.2
36-47	20.9	20.6	20.8
48-59	18.6	18.5	18.6
Total (%)	100	100	100
Número de niños	779	795	1574
Anemia			
0-5	8.3	8.2	8.2
6-11	9.8	11.2	10.5
12-23	23.6	21	22.3
24-35	18.6	19.9	19.3
36-47	21.1	20.9	21
48-59	18.5	18.9	18.7
Total (%)	100	100	100
Número de niños	762	785	1547

Distribution of Weight for Age Z Scores, Unweighted

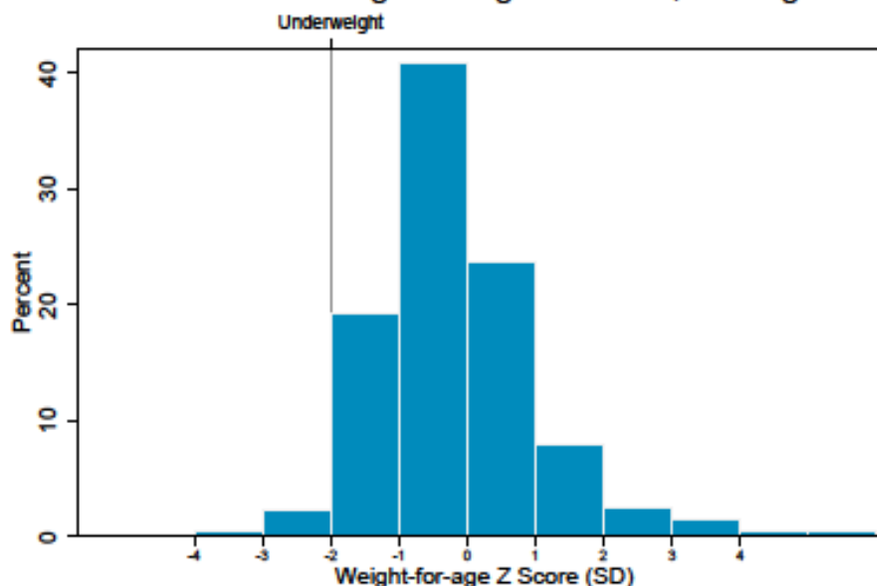


Figura E.9.1.1 Distribución de las puntuaciones estándar del peso por edad entre niños de 0 a 59 meses

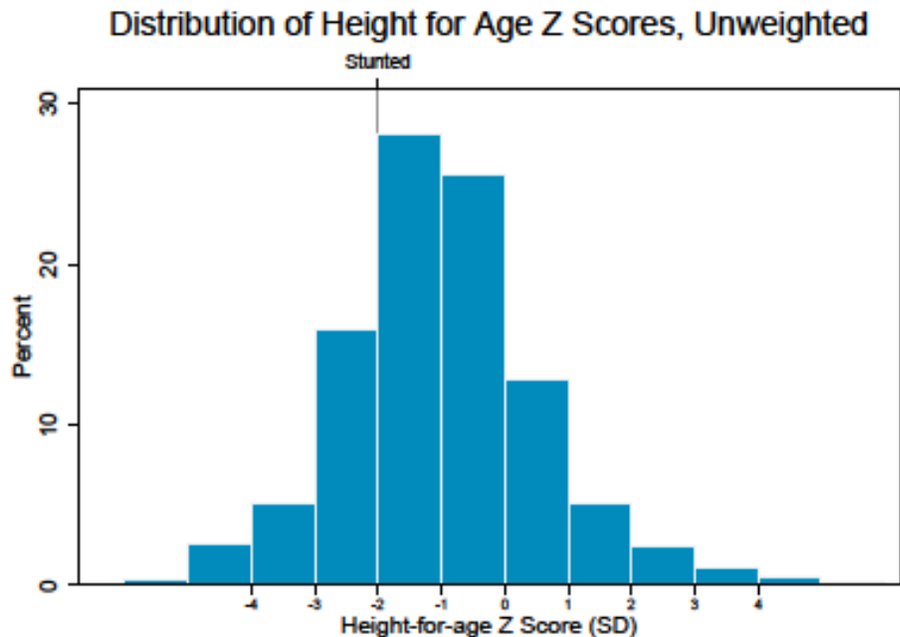


Figura E.9.2.1 Distribución de las puntuaciones estándar de estatura por edad entre niños de 0 a 59 meses

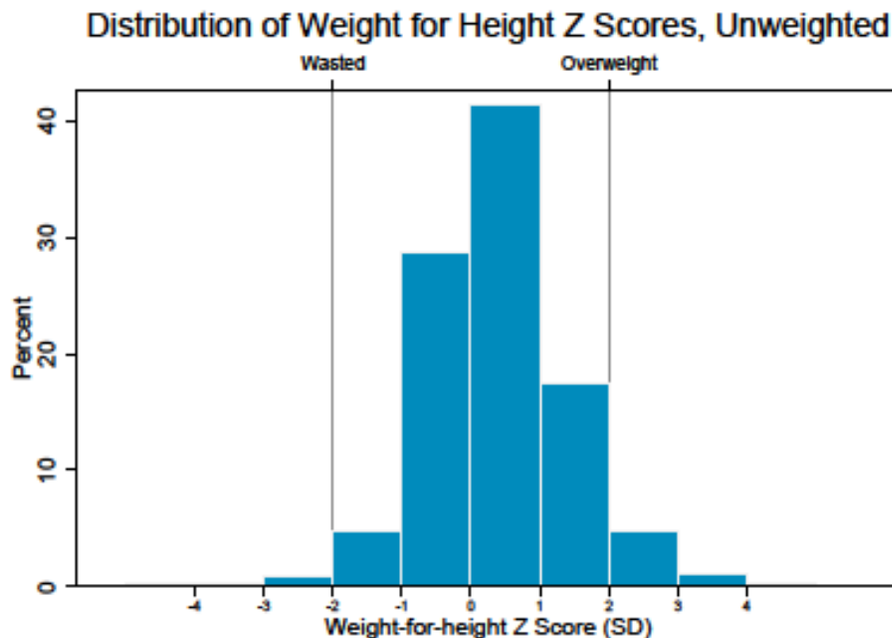


Figura E.9.3.1 Distribución de las puntuaciones estándar de peso por estatura entre niños de 0 a 59 meses de edad

Cuadro E.9.2 Prevalencia de bajo peso en niños de 0 a 59 meses

Porcentaje de niños menores de cinco años clasificados como desnutridos según tres índices antropométricos del estado nutricional: peso por estatura, estatura por edad y peso por edad, por edad y sexo									
Característica	Peso por edad (bajo peso)			Estatura por edad (retraso en el)		Peso por estatura (emaciación)			Número de niños
	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < +2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < -3 SD	Porcentaje < -2 SD	Porcentaje < +2 SD	
Total (%)	1.6	8.1	4.3	9.7	27.1	1	2.2	5.7	1843
Sexo									
Hombres (%)	1.8	9.5	4.2	10.6	28.1	1.3	3.1	7.2	896
Mujeres (%)	1.4	6.6	4.5	8.9	26.1	0.7	1.2	4.3	847
Edad en meses									
0-5	0	0	27.3	1	1.9	0.9	1.6	11.6	163
6-23	2	4.1	3.9	1.8	10.4	1.1	3.3	4.8	198
12-23	2.1	7.9	1.6	6.4	24.1	3.1	4.8	2.9	398
24-59	1.6	10.2	2	13.8	35.5	0	0.9	5.6	1024

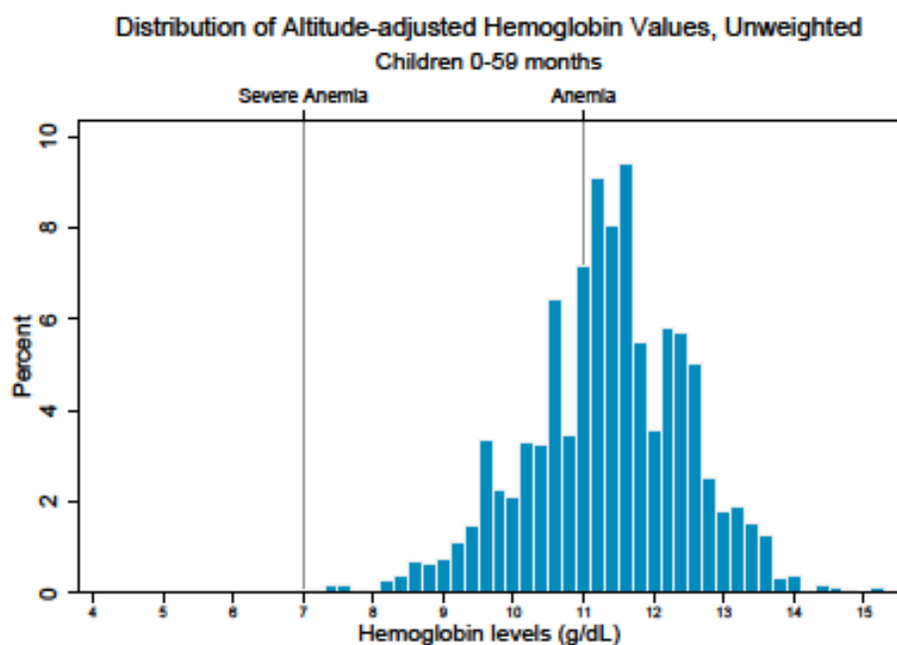


Figura E.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños de 0 a 59 meses de edad

Cuadro E.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños de 0 a 59 meses

Prevalencia ponderada de la anemia			
Característica	N	< 7 g/dL	< 11g/dL
Edad en meses			
0-5	163	0	49.4
6-11	198	0	57
12-23	398	0	36.8
24-59	1084	0	23.7
0-59	1843	0	32.2
6-23	596	0	43.2
Sexo			
Hombres (%)	896	0	33
Mujeres (%)	847	0	31.5

Cuadro E.10.1.1 Exposición a los trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Reunión con trabajador comunitario de salud el mes anterior			
Sí	194	9.9	1.4
No	1759	90.1	1.4
NS / NR	0		
Ausente	19		
Total (%)	1972	100	
Número de veces que se reunió con un trabajador comunitario de salud en el último mes			
No se reunió	1759	90.4	1.4
Una vez	168	8.6	1.3
Dos veces	12	0.6	0.3
Tres veces	3	0.1	0.1
Cuatro o más veces	1	0.2	0.2
NS / NR	8		
Ausente	19		
Total (%)	1970	100	

Cuadro E.10.1.2 Servicios prestados por trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	SE ponderado
Referencia para la atención prenatal			
Sí	52	28.3	4.6
No	133	71.7	4.6
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Referencia para un parto en establecimiento			
Sí	32	17.1	4.5
No	152	82.9	4.5
NS / NR	2		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Referencia para la atención posnatal			
Sí	39	26.3	5.4
No	145	73.7	5.4
NS / NR	2		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Referencia para orientación y pruebas voluntarias para la prevención de la transmisión de VIH/sífilis de la madre al hijo			
Sí	34	16	3.4
No	150	84	3.4
NS / NR	2		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Asesoramiento sobre la planificación familiar y los anticonceptivos			
Sí	98	58.6	6.5
No	87	41.4	6.5
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Vacunación infantil			
Sí	103	58.6	6.2
No	82	41.4	6.2
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	SE ponderado
Consejos sobre nutrición infantil			
Sí	112	61	5.7
No	73	39	5.7
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	44	26	5.4
No	141	74	5.4
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	
Otro			
Sí	65	32.3	4.7
No	120	67.7	4.7
NS / NR	1		
Ausente	8		
Total (%)	194	100	

Cuadro E.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia materna, nutrición de los niños y salud de los niños

Distribución porcentual de mujeres con hijos menores de 5 años			
Característica	N	% ponderado	SE ponderado
Recibieron orientación o consejos acerca de lactancia materna en los últimos 12 meses			
Sí	292	21.6	2.7
No	1086	76.8	2.6
NS / NR	2		
Ausente	19		
Total (%)	1399	100	
Recibieron orientación o consejos acerca de nutrición de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	315	23.5	3
No	1063	74.9	2.9
NS / NR	2		
Ausente	19		
Total (%)	1399	100	
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses			
Sí	284	21.4	2.6
No	1093	77	2.5
NS / NR	3		
Ausente	19		
Total (%)	1399	100	

Cuadro E.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud de los niños, por fuente

Porcentaje de mujeres con hijos menores de 5 años que recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los 12 meses anteriores, y entre ellas, porcentaje de mujeres con orientación y consejos recibidos de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Lactancia materna	Nutrición del niño	Salud del niño
Recibieron orientación o consejos acerca de los signos de peligro para la salud de los niños en los últimos 12 meses	22	23.9	21.7
<i>Número de mujeres</i>	1400	1400	1400
Fuente de orientación (%)			
Hospital público	21.9	18.9	17.9
CESAR	16.3	16.6	17.9
CESAMO	55.3	58	54.3
CMI	1.8	2.1	1.9
Unidad pública de salud	0	0	0
Centro de salud o clínica públicas	0.2	0	0.2
Clínica pública móvil	0	0.2	0.6
Otros centros de salud pública	0	0	0
Hospital privado	0	0	0
Clínica o centro de salud privados	0	0	0
Consultorio privado	0	0	0
Clínica privada móvil	3.2	2.2	2.7
Otros centros de salud privados	0	0	0
Farmacia	3.8	3.5	4.7
Trabajador comunitario de salud	0	0.4	0.6
Curandero tradicional	292	315	284
Otro	0.9	0.8	0.9
NS / NR, ausente	0	0.1	0.2
<i>Número de mujeres</i>	496	538	585

Cuadro E.10.5 Satisfacción con los trabajadores comunitarios de salud

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un trabajador comunitario de salud en el mes anterior por nivel de satisfacción en diferentes áreas					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total (%)
	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Satisfecho	Muy satisfecho	
Número de visitas recibidas de trabajadores comunitarios de salud	7.30000019	2.900000095	84.0999985	5.6999998	100
Conocimiento y formación de los trabajadores comunitarios de salud	7.30000019	4	82.5	6.1999998	100
Información proporcionada por los trabajadores comunitarios de salud	6.80000019	4	86.0999985	3.0999999	100
Respeto mostrado por los trabajadores comunitarios de salud	7.30000019	4.699999809	82.1999969	5.8000002	100

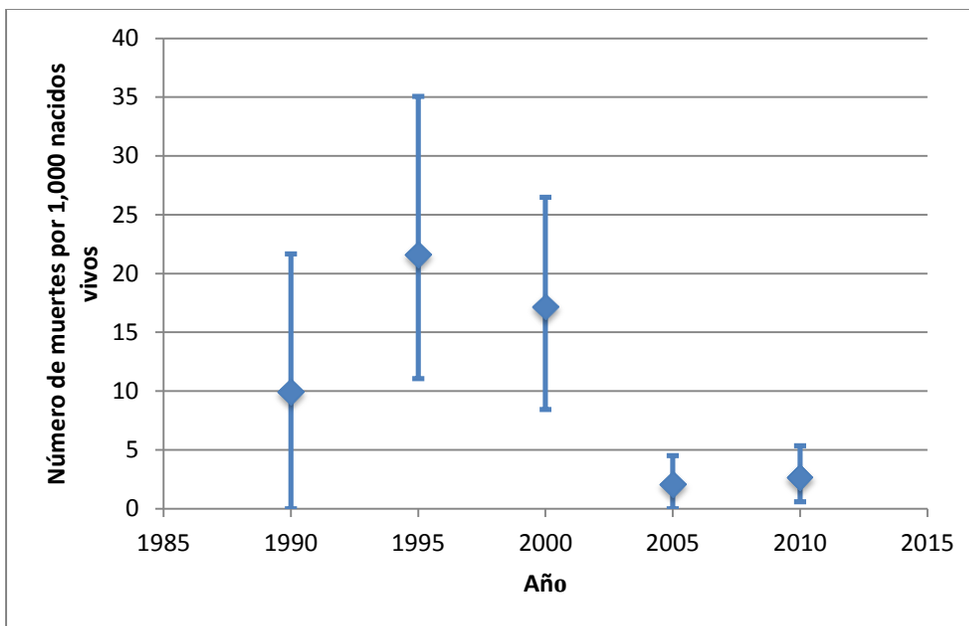


Figura E.11.1 Estimación de mortalidad neonatal a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

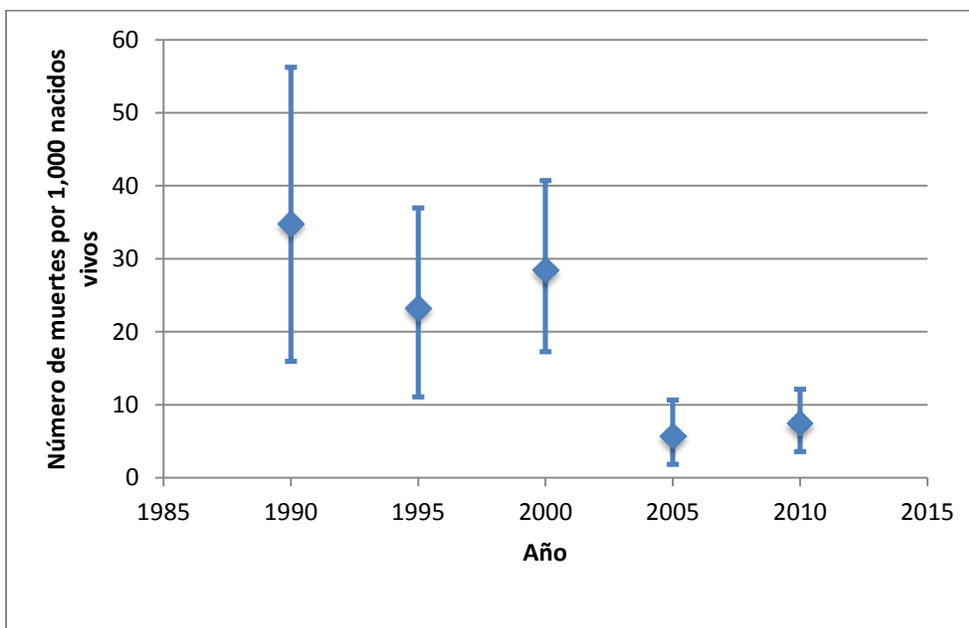


Figura E.11.2 Estimación de mortalidad infantil a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

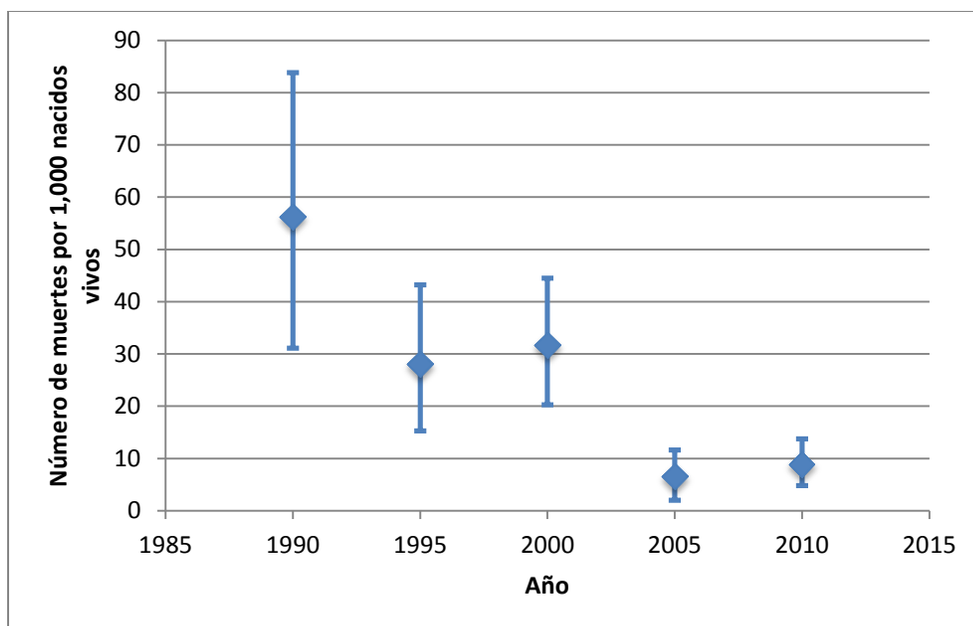


Figura E.11.3 Mortalidad de niños menores de cinco años de edad calculada a partir de los datos de la historia completa de partos obtenidos de la Encuesta de línea de base por hogares SM2015-México, 2013

Cuadro E.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en la zona destinataria de la iniciativa

Según datos completos de la historia del nacimiento de los cinco años anteriores a la entrevista, entre las áreas del estudio, México

Indicador de mortalidad infantil	Muertes por cada 1,000 nacidos vivos	95% CI
Mortalidad neonatal	2.7	(0.6-5.3)
Mortalidad infantil	7.5	(3.6-12.1)
Mortalidad menores de 5 años	8.9	(4.8-13.8)