

SM2015-Nicaragua

Censo y encuesta de base de los hogares

Reporte de Calidad de Datos

Enero de 2014

ÍNDICE

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 los recopiladores de datos	18
1.2.4 Recopilación de datos	19
1.2.5 Ingreso y análisis de datos	20
1.2.6 Descripción final de la muestra	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 de los hogares	23
2.3.1 Composición por edad y sexo	23
2.3.2 Composición de los hogares	24
2.4 Acceso a agua potable y tratamiento	26
2.4.1 Instalaciones sanitarias y eliminación de desechos	26
2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar	28
2.4.3 Riqueza de los hogares	29
2.5 Gasto de los hogares	33
2.5.1 Gasto total por tipo	33
2.5.2 Gasto en salud	35
2.5.3 Fuente de financiamiento del gasto en salud	37
CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENTREVISTADOS	39
3.1 Características demográficas	39
3.1.1 Edad, estado civil, relación con el jefe de familia	39
3.1.2 Residencia	41
3.2 Instrucción educacional y alfabetización	42
3.3 Empleo	43
3.4 Exposición a medios masivos de comunicación	44
3.5 Acceso a servicios de salud	46
3.6.1 Proximidad a establecimientos de salud	46
3.6 Estado de salud	49
3.6.1 Estado de salud actual	49
3.6.2 Enfermedad reciente	49
3.6.3 Utilización de servicios de salud	51
3.6.4 Cobertura de seguros	53
3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud	55
CAPÍTULO 4: FECUNDIDAD	58
4.1 Tasas de fecundidad	58
4.1.1 Tasas de fecundidad por edad	58
4.1.2 Tasa de fecundidad total	58
4.2 Edad en el momento del primer parto	59
4.2.1 Edad en el momento del primer parto	59
4.3 Intervalos entre nacimientos	60
4.3.1 Intervalos entre nacimientos	60
4.4 Preferencias reproductivas	62

4.4.1 Deseo de tener más hijos	62
4.4.2 Intervalo ideal entre nacimientos.....	63
CAPÍTULO 5: PLANIFICACIÓN FAMILIAR	65
5.1 Conocimiento del periodo fértil.....	65
5.2 Uso de métodos de planificación familiar	65
5.2.1 Uso actual	65
5.3 Fuentes de métodos de planificación familiar.....	68
5.4 No utilización e interrupción en el uso de métodos de planificación familiar	73
5.4.1 Prevalencia.....	73
5.4.2 Razones.....	75
5.5 Intenciones y toma de decisiones relativas a planificación familiar	78
5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar	78
5.5.2 Decisión informada.....	79
5.6 Exposición a información sobre planificación familiar	79
5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud	79
CAPÍTULO 6: ATENCIÓN DE SALUD MATERNA.....	81
6.1 Atención prenatal	81
6.1.1 Cobertura de atención prenatal	81
6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal	84
6.1.3 Contenido de la atención prenatal	85
6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo	87
6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro	89
6.2 Atención del parto	91
6.2.1 Lugar del parto.....	91
6.2.2 Asistencia durante el parto.....	93
6.2.3 Complicaciones.....	96
6.2.4 Peso y talla al nacer	98
6.3 Atención postnatal.....	99
6.3.1 Control postnatal de la madre	99
6.3.2 Control postnatal del recién nacido.....	102
CAPÍTULO 7: SALUD INFANTIL.....	104
7.1 Estado de salud	104
7.1.1 Estado de salud actual	104
7.1.2 Enfermedad reciente	106
7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes.....	108
7.2 Infección respiratoria aguda	110
7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	110
7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	112
7.2.3 Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	113
7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas.....	115
7.3 Diarrea	116
7.3.1 Prevalencia.....	116
7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea.....	118
7.3.3 Utilización de tratamientos para la diarrea	118
7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea.....	124
7.4 Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia	124
7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos	128
CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN EN LACTANTES Y NIÑOS PEQUEÑOS	129
8.1 Amamantamiento	129
8.1.1 Pronta adopción del amamantamiento	129
8.1.2 Lactancia materna exclusiva	129
8.1.3 Lactancia continua a un año de edad	129

8.2 Alimentos sólidos.....	131
8.2.1 Introducción de alimentos sólidos, semisólidos o blandos	131
8.2.2 Diversidad de la alimentación.....	131
8.2.3 Frecuencia de las comidas	131
8.2.4 Dieta mínima aceptable.....	131
8.2.5 Consumo de alimentos con alto contenido de hierro o enriquecidos con hierro	132
8.3 Suplementos de micronutrientes	133
8.3.1 Vitamina A	133
8.3.2 Hierro.....	133
8.3.3 Paquetes de micronutrientes	133
CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL DE LOS NIÑOS	135
9.1 Peso para la edad.....	137
9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad	137
9.1.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal	138
9.2 Talla para la edad.....	138
9.2.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad	138
9.2.2 Prevalencia de retraso del crecimiento	139
9.3 Peso para la talla.....	139
9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla	139
9.3.2 Prevalencia de emaciación	140
9.4 Anemia.....	140
9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina.....	141
9.4.2 Prevalencia de anemia.....	141
CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A INTERVENCIONES AL SISTEMA DE SALUD	143
10.1 Exposición a agentes de salud comunitarios	143
10.2 Exposición a intervenciones sobre amamantamiento.....	146
10.3 Exposición a intervenciones sobre nutrición infantil.....	146
10.4 Exposición a intervenciones sobre salud infantil.....	146
10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios.....	147
CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, INFANTIL Y DE LA NIÑEZ	149
11.1 Mortalidad neonatal.....	149
11.2 Mortalidad infantil.....	149
11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años.....	150
ANEXO A. DISEÑO Y METODOLOGÍA DE MUESTREO	153
A.1 Tamaño de la muestra y cálculos de poder estadístico.....	153
A.1.1 Tamaños de la muestra	153
A.1.2 Niveles previos de indicadores	154
A.1.3 Cálculo de poder estadístico	154
A.2 Procedimientos de muestreo	154
A.2.1 Muestra primaria.....	155
ANEXO B. PONDERACIONES DE LA ENCUESTA, ERRORES DE MUESTREO Y EFECTOS DE DISEÑO	156
B.1 Metodología de ponderación	156
B.2 Errores de muestreo.....	157
B.3 Efectos de diseño para indicadores clave.....	158
ANEXO C. INDICADORES DE HOGARES SM2015	160
ANEXO D. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENTREVISTADOS EN GENERAL (EN SEGMENTOS DE INTERVENCIÓN Y CONTROL).....	163
ANEXO E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENTREVISTADOS EN SEGMENTOS DE CONTROL	253

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 municipio.....	21
Cuadro 1.2.7 Número de hogares, mujeres y niños seleccionados y entrevistados	22
Cuadro 2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo.....	24
Cuadro 2.3.2 Composición de los hogares	25
Cuadro 2.4.1a Características de los hogares: fuente de agua.....	27
Cuadro 2.4.1b Características de los hogares: saneamiento.....	28
Cuadro 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar	29
Cuadro 2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos	30
Cuadro 2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte.....	31
Cuadro 2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos	32
Cuadro 2.5.1a Gasto total de los hogares por persona	33
Cuadro 2.5.1b Gasto de los hogares por tipo	34
Cuadro 2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo	35
Cuadro 2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo	36
Cuadro 2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento	38
Cuadro 3.1.1 Características demográficas de los entrevistados	40
Cuadro 3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas	41
Cuadro 3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización	42
Cuadro 3.3 Empleo	43
Cuadro 3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación	45
Cuadro 3.5.1a Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud más cercano	47
Cuadro 3.5.1b Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud habitual	47
Cuadro 3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz	48
Cuadro 3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente.....	48
Cuadro 3.6.1 Estado de salud actual	49
Cuadro 3.6.2 Enfermedad reciente	50
Cuadro 3.6.3 Utilización de servicios de salud.....	52
Cuadro 3.6.4 Cobertura de seguros.....	54
Cuadro 3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud.....	56
Cuadro 4.1.1 Tasas de fecundidad por edad	58
Cuadro 4.1.2 Tasa fecundidad total.....	59
Cuadro 4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto.....	60
Cuadro 4.3.1 Intervalos entre nacimientos	61
Cuadro 4.4.1 Deseo de tener más hijos.....	62
Cuadro 4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente.....	64
Cuadro 5.1.1 Conocimiento del periodo fértil	65
Cuadro 5.2.1a Uso actual de métodos de planificación familiar	66
Cuadro 5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método.....	67
Cuadro 5.2.1c Uso actual de métodos de planificación familiar modernos	68
Cuadro 5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar.....	69
Cuadro 5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar.....	70
Cuadro 5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar	71
Cuadro 5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar.....	72
Cuadro 5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar	74
Cuadro 5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	76
Cuadro 5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	77

Cuadro 5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar	78
Cuadro 5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada	79
Cuadro 5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud	80
Cuadro 6.1.1a Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años.....	82
Cuadro 6.1.1b Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años.....	83
Cuadro 6.1.1c Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	84
Cuadro 6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal.....	85
Cuadro 6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas	86
Cuadro 6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados.....	87
Cuadro 6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo	88
Cuadro 6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro	90
Cuadro 6.2.1 Lugar del parto	92
Cuadro 6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional.....	94
Cuadro 6.2.2b Asistencia durante el parto: Número de profesionales	95
Cuadro 6.2.2c Asistencia durante el parto: Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado.....	96
Cuadro 6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones	97
Cuadro 6.2.4 Peso y talla al nacer.....	98
Cuadro 6.3.1a Control postnatal de la madre	100
Cuadro 6.3.1b Control postnatal de la madre Profesionales de la salud.....	101
Cuadro 6.3.2a Control postnatal del neonato	102
Cuadro 6.3.2b Control postnatal del neonato Profesionales de la salud	103
Cuadro 7.1 Edad y sexo de los niños.....	104
Cuadro 8.1.1 Estado de salud actual	105
Cuadro 7.1.2 Enfermedad reciente	107
Cuadro 7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes	109
Cuadro 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	111
Cuadro 7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	112
Cuadro 7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas.....	114
Cuadro 7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas	116
Cuadro 7.3.1 Prevalencia de la diarrea.....	117
Cuadro 7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea	118
Cuadro 7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea.....	119
Cuadro 7.3.3b Utilización de zinc y solución de rehidratación oral para el tratamiento de la diarrea	123
Cuadro 7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea	124
Cuadro 7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia	125
Cuadro 7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades.....	127
Cuadro 7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos	128
Cuadro 8.1 Amamantamiento	130
Cuadro 8.2 Alimentos sólidos	132
Cuadro 8.3 Suplementos de micronutrientes.....	134
Cuadro 9 Edad y sexo de los niños evaluados	136
Cuadro 9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses	140
Cuadro 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses	142
Cuadro 10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios.....	143
Cuadro 10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios	144
Cuadro 10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil.....	146
Cuadro 10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente	147
Cuadro 10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios	148
Cuadro 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa.....	151
Cuadro 11.3b Mortalidad en niños menores de 5 años a nivel nacional	151
Cuadro A.1.1 Comparación de características entre hogares visitados y no visitados.....	154
Cuadro B.1 Efectos de diseño, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013.....	159

Cuadro C.1 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de intervención, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua - SM2015, 2013	160
Cuadro C.2 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de intervención en general (áreas de intervención y de control), Encuesta de base de los hogares de Nicaragua - SM2015, 2013	161
Cuadro C.3 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de control, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua SM2015, 2013	162
Cuadro D.2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo	163
Cuadro D.2.3.2 Composición de los hogares	164
Cuadro D.2.4.1a Características del hogar: fuente de agua	165
Cuadro D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento	166
Cuadro D.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar	167
Cuadro D.2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos	168
Cuadro D.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte	169
Cuadro D.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos	170
Cuadro D.2.5.1a Gasto total de los hogares por persona	171
Cuadro D.2.5.1b Gastos de los hogares por tipo	172
Cuadro D.2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo	173
Cuadro D.2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo	174
Cuadro D.2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento	175
Cuadro D.3.1.1 Características demográficas de los entrevistados	176
Cuadro D.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de los entrevistados	177
Cuadro D.3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización	178
Cuadro D.3.3 Empleo	179
Cuadro D.3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación	180
Cuadro D.3.5.1a Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud más cercano	181
Cuadro D.3.5.1b Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud habitual	181
Cuadro D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz	182
Cuadro D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente	182
Cuadro D.3.6.1 Estado de salud actual	183
Cuadro D.3.6.2 Enfermedad reciente	184
Cuadro D.3.6.3 Utilización de servicios de salud	185
Cuadro D.3.6.4 Cobertura de seguros	186
Cuadro D.3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud	187
Cuadro D.4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto	189
Cuadro D.4.3.1 Intervalos entre nacimientos	190
Cuadro D.4.4.1 Deseo de tener más hijos	191
Cuadro D.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente	192
Cuadro D.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil	193
Cuadro D.5.2.1a Uso actual de métodos de planificación familiar	194
Cuadro D.5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método	195
Cuadro D.5.2.1c Uso actual de métodos modernos de planificación familiar	196
Cuadro D.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar	197
Cuadro D.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar	198
Cuadro D.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar	199
Cuadro D.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar	200
Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar	201
Cuadro D.5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	202
Cuadro D.5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	203
Cuadro D.5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar	204
Cuadro D.5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada	204
Cuadro D.5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud	205

Cuadro D.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	206
Cuadro D.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	207
Cuadro D.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	208
Cuadro D.6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal	209
Cuadro D.6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas	210
Cuadro D.6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados	211
Cuadro D.6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo	212
Cuadro D.6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro	213
Cuadro D.6.2.1 Lugar del parto.....	214
Cuadro D.6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional	215
Cuadro D.6.2.2b Asistencia durante el parto: número de profesionales	216
Cuadro D.6.2.2c Asistencia durante el parto: parto en establecimiento con un asistente de parto calificado	217
Cuadro D.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones.....	218
Cuadro D.6.2.4 Peso y talla al nacer	219
Cuadro D.6.3.1a Control postnatal de la madre	220
Cuadro D.6.3.1b Control postnatal de la madre profesionales de la salud	221
Cuadro D.6.3.2a Control postnatal del neonato.....	222
Cuadro D.6.3.2b Control postnatal del neonato profesionales de la salud	223
Cuadro D.7.1 Edad y sexo de los niños	224
Cuadro D.7.1.1 Estado de salud actual	224
Cuadro D.7.1.2 Enfermedad reciente	225
Cuadro D.7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes	226
Cuadro D.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	227
Cuadro D.7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	228
Cuadro D.7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	229
Cuadro D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas	231
Cuadro D.7.3.1 Prevalencia de la diarrea	231
Cuadro D.7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea	232
Cuadro D.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea	233
Cuadro D.7.3.3b Utilización de solución de rehidratación oral para el tratamiento de la diarrea.....	237
Cuadro D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea.....	237
Cuadro D.7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia	238
Cuadro D.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades	239
Cuadro D.7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos	240
Cuadro D.8.1 Amamantamiento.....	240
Cuadro D.8.2 Alimentos sólidos.....	241
Cuadro D.8.3 Suplementos de micronutrientes	242
Cuadro D.9 Edad y sexo de los niños evaluados.....	243
Cuadro D.9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses	245
Cuadro D.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses.....	246
Cuadro D.10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios	246
Cuadro D.10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios	247
Cuadro D.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil	249
Cuadro D.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente	250
Cuadro D.10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios.....	250
Cuadro D.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa	252
Cuadro E.2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo	253
Cuadro E.2.3.2 Composición de los hogares.....	254
Cuadro E.2.4.1a Características del hogar: fuente de agua.....	255
Cuadro E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento	256
Cuadro E.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar	257
Cuadro E.2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos	258

Cuadro E.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte	259
Cuadro E.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos	260
Cuadro E.2.5.1a Gasto total de los hogares por persona	261
Cuadro E.2.5.1b Gastos de los hogares por tipo.....	262
Cuadro E.2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo	263
Cuadro E.2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo	264
Cuadro E.2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento	265
Cuadro E.3.1.1 Características demográficas de los entrevistados	266
Cuadro E.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de los entrevistados	267
Cuadro E.3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización	267
Cuadro E.3.3 Empleo	268
Cuadro E.3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación	269
Cuadro E.3.5.1a Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud más cercano	270
Cuadro E.3.5.1b Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento de salud habitual	270
Cuadro E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz	271
Cuadro E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente.....	271
Cuadro E.3.6.1 Estado de salud actual.....	272
Cuadro E.3.6.2 Enfermedad reciente.....	273
Cuadro E.3.6.3 Utilización de servicios de salud.....	274
Cuadro E.3.6.4 Cobertura de seguros.....	275
Cuadro E.3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud.....	276
Cuadro E.4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto.....	278
Cuadro E.4.3.1 Intervalos entre nacimientos	279
Cuadro E.4.4.1 Deseo de tener más hijos	280
Cuadro E.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente.....	281
Cuadro E.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil	282
Cuadro E.5.2.1a Uso actual de métodos de planificación familiar	283
Cuadro E.5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método.....	284
Cuadro E.5.2.1c Uso actual de métodos modernos de planificación familiar	285
Cuadro E.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar	286
Cuadro E.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar.....	287
Cuadro E.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar	288
Cuadro E.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar.....	289
Cuadro E.5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar	290
Cuadro E.5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	291
Cuadro E.5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar	292
Cuadro E.5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar	293
Cuadro E.5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada.....	293
Cuadro E.5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud	294
Cuadro E.6.1.1a Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	295
Cuadro E.6.1.1b Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años.....	296
Cuadro E.6.1.1c Cobertura de atención prenatal para parto más reciente en los últimos dos años	297
Cuadro E.6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal	298
Cuadro E.6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas	299
Cuadro E.6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados.....	300
Cuadro E.6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo	301
Cuadro E.6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro.....	302
Cuadro E.6.2.1 Lugar del parto	303
Cuadro E.6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional.....	304
Cuadro E.6.2.2b Asistencia durante el parto: número de profesionales.....	305
Cuadro E.6.2.2c Asistencia durante el parto: parto en establecimiento con un asistente de parto calificado.....	306

Cuadro E.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones	307
Cuadro E.6.2.4 Peso y talla al nacer.....	308
Cuadro E.6.3.1a Control postnatal de la madre	309
Cuadro E.6.3.1b Control postnatal de la madre: profesionales de la salud	310
Cuadro E.6.3.2a Control postnatal del neonato	311
Cuadro E.6.3.2b Control postnatal del neonato: profesionales de la salud	312
Cuadro E.7.1 Edad y sexo de los niños.....	313
Cuadro E.7.1.1 Estado de salud actual.....	313
Cuadro E.7.1.2 Enfermedad reciente.....	314
Cuadro E.7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes	315
Cuadro E.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre	316
Cuadro E.7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	317
Cuadro E.7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas	318
Cuadro E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas	320
Cuadro E.7.3.1 Prevalencia de la diarrea.....	321
Cuadro E.7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea	322
Cuadro E.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea.....	323
Cuadro E.7.3.3b Utilización de solución de rehidratación oral para el tratamiento de la diarrea	327
Cuadro E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea	327
Cuadro E.7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia	328
Cuadro E.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades.....	329
Cuadro E.7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos.....	330
Cuadro E.8.1 Amamantamiento	330
Cuadro E.8.2 Alimentos sólidos	331
Cuadro E.8.3 Suplementos de micronutrientes.....	332
Cuadro E.9 Edad y sexo de los niños evaluados	333
Cuadro E.9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses	335
Cuadro E.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses	336
Cuadro E.10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios.....	336
Cuadro E.10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios.....	337
Cuadro E.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil.....	339
Cuadro E.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente	340
Cuadro E.10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios	340
Cuadro E.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa.....	342

Figuras

Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica donde Nicaragua aparece destacada en azul	13
Figura 1.2.1 Mapa de Nicaragua donde se destacan los municipios objetivo	14
Figura 1.2.2 Esquema del proceso de implementación de la encuesta SM2015	16
Figure 9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses	137
Figure 9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses	138
Figure 9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses	139
Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses	141
Figura 11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	149
Figura 11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013.....	150
Figura 11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013.....	150
Figura D.9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses.....	243
Figura D.9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses.....	244
Figura D.9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses	244

Figura D.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses	245
Figura D.11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	251
Figura D.11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	251
Figura D.11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	252
Figura E.9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses	333
Figura E.9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses	334
Figura E.9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses	334
Figura E.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses	335
Figura E.11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	341
Figura E.11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	341
Figura E.11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013	342

El presente informe final del Censo y Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 fue elaborado en conjunto con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Todos los análisis y la redacción del informe fueron realizados por el Instituto para la Medición y Evaluación de la Salud (IHME, por sus siglas en inglés) en la Universidad de Washington.

Acerca del IHME

El IHME realiza un seguimiento de las condiciones y sistemas mundiales de la salud y evalúa las intervenciones, iniciativas y reformas. Nuestra visión es que una información de mayor calidad hará posible una toma de decisiones más informada y mejores logros en salud. Para ello, nos esforzamos por construir la base de información objetiva necesaria que establezca cuáles factores ayudan a mejorar las condiciones de salud y el desempeño de los sistemas de salud y cuáles no lo hacen. El IHME proporciona información oportuna y de calidad, lo que permite a los encargados de la formulación de políticas, investigadores, donantes, especialistas, responsables locales de las decisiones y otros a asignar de mejor forma los limitados recursos para así alcanzar resultados óptimos.

Autores principales

Marielle C. Gagnier, L.C.
Investigadora de Post Bachillerato, IHME

K. Ellicott Colson, L.L.
Investigadora de Post Bachillerato, IHME

Bernardo Hernández Prado, M. Cs., RNDr.
Profesor Clínico Adjunto, IHME

Rafael Lozano, Dr., M.C.
Profesor, IHME

Dr. Ali H. Mokdad
Profesor, IHME

Coautores

Brent Anderson, L.L.
Encargado de proyecto, IHME

Annie Haakenstad, M.L.
Encargada de proyecto II, IHME

Erin Palmisano, L.L.
Analista de datos, IHME

Dharani Ranganathan, L.L.
Analista de datos, IHME

Dra. Gulnoza Usmanova MSP
Investigadora de Post Grado, IHME

Agradecimientos

Quisiéramos extender nuestros agradecimientos a ECOSUR por su participación en la recopilación de datos para el presente proyecto.

CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN

El presente capítulo ofrece una visión general de los objetivos, del diseño y de la implementación del Censo de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 y de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015.

1.1 Objetivos

La Iniciativa Salud Mesoamérica 2015 (SM2015) es una innovadora asociación público privada que busca reducir las brechas de equidad en salud que enfrentan quienes viven en situación de extrema pobreza en la región mesoamericana.

El principal objetivo de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 consistió en recopilar información de base acerca de las características los hogares, los gastos efectuados por los hogares y una amplia gama de indicadores en materia de salud reproductiva, salud materna y neonatal, inmunización y nutrición (incluidas mediciones físicas) relacionados con áreas estratégicas de la Iniciativa en Nicaragua (Figura 1.1).



Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica donde Nicaragua aparece destacada en azul

1.2 Diseño

1.2.1 Selección de la muestra

La muestra para la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 se diseñó con el fin de proporcionar estimaciones de la cobertura de intervenciones clave en salud e indicadores para el quintil de ingreso más bajo de la población.

Las unidades administrativas fundamentales de Nicaragua corresponden a los departamentos y las regiones autónomas, subdivididos a su vez en municipios. El país consta de un total de 15 departamentos y 2 regiones autónomas. La aplicación de la iniciativa SM2015 se dividirá en dos fases: la primera orientada a los municipios que registran el grado más elevado de necesidades

básicas insatisfechas y la segunda orientada a los municipios que pertenecen a 3 sistemas locales de atención integral en salud o SILAIS. En Nicaragua, el BID ha identificado 19 municipios de intervención donde se llevará a cabo la Encuesta de base de los hogares SM2015 para la Iniciativa dada su elevada concentración de residentes en el quintil de ingreso más bajo del país, además de 4 municipios de control que registran características socioeconómicas y composición técnica similares (Figura 1.2.1). A partir de estos 23 municipios se seleccionó una muestra al azar de hogares elegibles con los cuales se obtuvo el tamaño de la muestra de 2.464 hogares (1.714 hogares de intervención y 750 hogares de control). El Anexo A ofrece una descripción detallada del procedimiento utilizado para obtener la muestra.

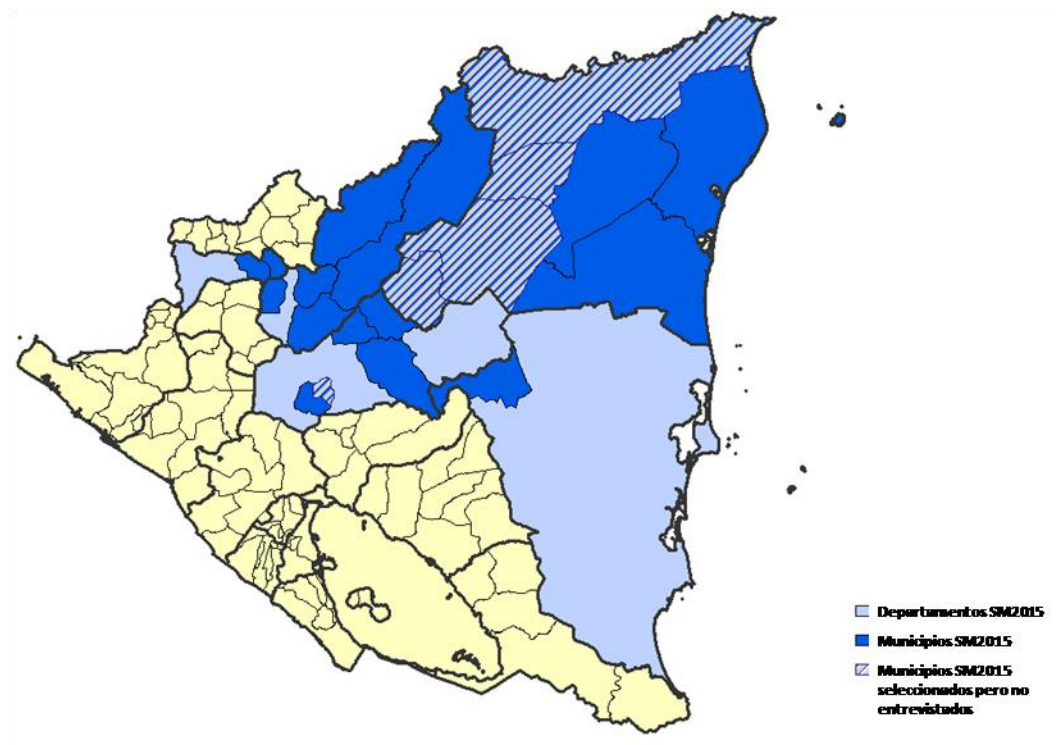


Figura 1.2.1 Mapa de Nicaragua donde se destacan los municipios objetivo

Dicho brevemente, los 23 municipios objetivo se dividieron en segmentos. De ellos se escogió una muestra representativa de 90 segmentos. Los segmentos se eligieron al azar, con una probabilidad proporcional al tamaño, donde el tamaño estaba representado por el número de hogares habitados en el segmento, de acuerdo con la información obtenida en el Censo de Nicaragua de 2005. Además, se escogió un conjunto de segmentos alternativos por medio de la misma metodología con el fin de encuestarlos en caso de que cualquiera de los segmentos seleccionados no pudiera ser entrevistado y debiera ser reemplazado por alguna razón determinada (p. ej. dudas acerca de la seguridad o proporción elevada de hogares ausentes). El número total de segmentos representados en el conjunto de datos final se detalla en el Cuadro 1.2.1.

Cuadro 1.2.1 Número de segmentos por municipio

Departamento	Municipio	Número de segmentos
Entrevistados		
Jinotega	El Cua	3
	Jinotega	13
	San Sebastián de Yali	3
	Santa María de Pantasma	4
	Wiwili	3
	San Juan Río Coco	6
	Telpaneca	6
Matagalpa	Matiguás	3
	Rancho Grande	2
	Terrabona	1
	Tuma - La Dalia	10
Región Atlántico Norte	Bocana de Paiwas	2
	Mulukuku	2
	Prinzapolka	1
	Puerto Cabezas	8
	Rosita	1
Seleccionados pero no entrevistados		
Región Atlántico Norte	Waspan	5
	Bonanza	3
	Waslala	6
	Siuna	4
	Prinzapolka	1
	Rosita	1
Región Atlántico Sur	El Ayote	2

Inmediatamente antes de aplicar la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 se realizó el Censo de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 con el fin de identificar a mujeres y niños elegibles para la encuesta. El Censo de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 se llevó a cabo en cada uno de los segmentos escogidos de forma aleatoria. A continuación se utilizó información demográfica recopilada durante la confección del listado de hogares para seleccionar sistemáticamente aquellos hogares que participarían en la encuesta (es decir, si dentro de los residentes del hogar se cuentan mujeres y niños elegibles por edad). Todas las mujeres entre 15 y 49 años que residían en el hogar seleccionado fueron consideradas elegibles para entrevista. Asimismo, todos los niños entre 0 y 59 meses que residían en el hogar seleccionado fueron considerados elegibles para la aplicación del módulo de medición física. La Figura 1.2.2 muestra un esquema del proceso de implementación de la encuesta.

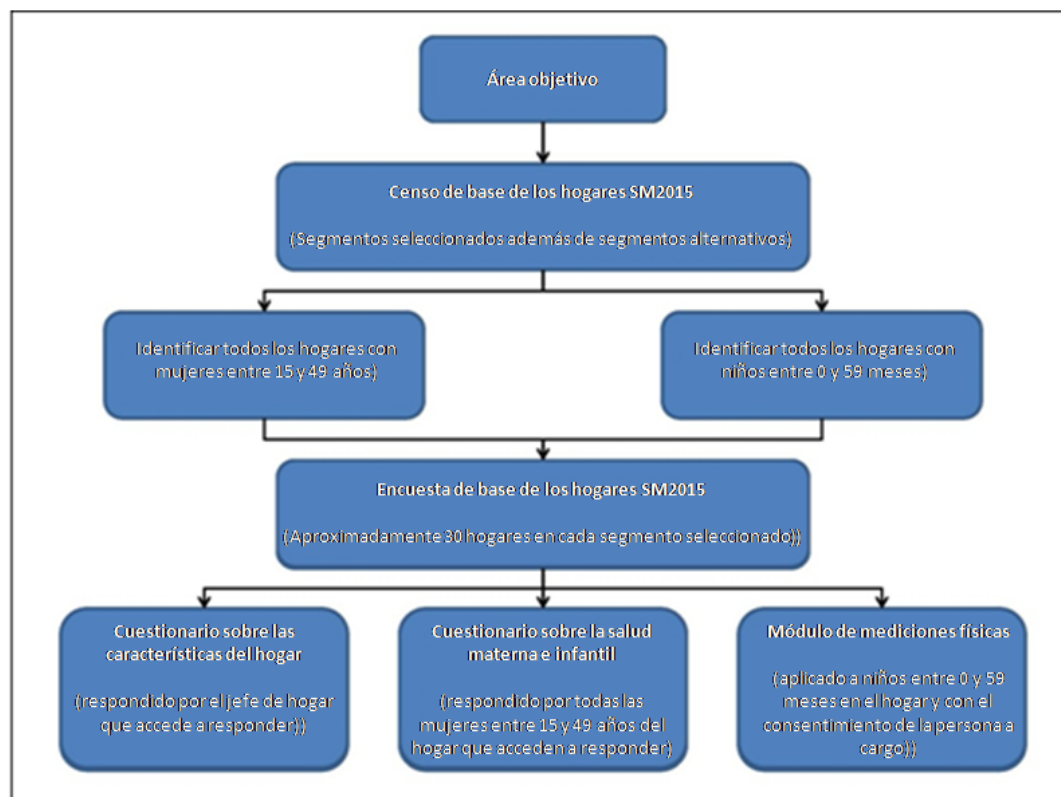


Figura 1.2.2 Esquema del proceso de implementación de la encuesta SM2015

El Anexo A contiene detalles adicionales acerca de la elegibilidad y la selección para participar en la encuesta.

1.2.2 Instrumentos para la recopilación de datos

La Encuesta de base de los hogares SM2015 se utilizó para generar una evaluación rápida de las tasas actuales de cobertura de las intervenciones en salud en las áreas estratégicas de la Iniciativa (reproductiva, salud materna y neonatal, vacunación y nutrición). A fin de obtener la información necesaria para establecer la línea de base se utilizaron cuestionarios homologados y encuestas de los centros de salud y de los sistemas de información de salud.

La Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 (y el Censo de hogares SM2015) constó de tres componentes: el Cuestionario de las características del hogar, el Cuestionario de salud materna e infantil y el Módulo de medición física.

El contenido de los cuestionarios de hogares se desarrolló con el propósito de medir la cobertura de las intervenciones clave en salud y los indicadores. Muchos elementos fueron adaptados a partir de Encuestas demográficas y de salud (DHS, por sus siglas en inglés). Los cuestionarios se elaboraron inicialmente en inglés y fueron luego traducidos al español. Para dar una mejor cuenta de los temas más significativos de la región en estudio y del idioma local, se corrigieron los cuestionarios en español de acuerdo con los comentarios proporcionados por partes interesadas clave y al finalizar el estudio piloto (el cual se describe a continuación). Los cuestionarios corregidos en español se tradujeron nuevamente al inglés. Las áreas de estudio incluyeron una proporción importante de poblaciones indígenas, muchas de las cuales también hablan español. Si bien se esperaba poder aplicar la mayoría de las encuestas en español, la

encuesta de hogares también fue traducida primero del inglés al español y luego a las lenguas indígenas de las áreas de estudio.

El Censo de base de los hogares y la Encuesta de los hogares de Nicaragua-SM2015 se llevaron a cabo mediante una entrevista personal asistida por computadora (CAPI). CAPI se programa a través de DataStat Illume y se instala en computadoras portátiles (netbooks) que los encuestadores utilizan en todo momento durante la entrevista. CAPI permite los patrones de saltos, la coherencia entre pregunta y respuesta y los rangos de ingreso de datos. La introducción de CAPI en el trabajo en terreno tuvo por objeto reducir el tiempo de la encuesta al hacer solo preguntas pertinentes, mantener un patrón lógico de respuestas en todas las preguntas y reducir los errores de ingreso de datos. Asimismo, CAPI permite el traspaso instantáneo de datos a través de un vínculo seguro a IHME. De esta manera, es posible realizar un seguimiento permanente de los datos y actualizar de manera remota las modificaciones realizadas al instrumento.

Se utilizó la Encuesta de los hogares SM2015 para capturar la distribución por sexo y por edad de todos los integrantes habituales de los hogares en los segmentos seleccionados. También se recabó información básica, como por ejemplo la relación con el jefe de hogar y el estado civil. Los niños de 0 a 59 meses que registraban uno o ambos padres viviendo en el mismo hogar se vincularon a su madre y/o su padre por medio de códigos únicos de identificación de miembros del hogar.

Como se mencionó anteriormente, se utilizaron los datos del Censo de hogares SM2015 para seleccionar de manera sistemática a aquellos hogares que participarían luego de las entrevistas detalladas y del módulo de medición física (Figura 1.2.2). Se realizó una nueva visita a los hogares seleccionados, por lo general a un mes de efectuado el censo, durante la cual se completaron los cuestionarios.

El Cuestionario de las características del hogar sirvió para recopilar información acerca del origen del agua, el tipo de sanitarios, la exposición al humo de tabaco ajeno, la posesión de diversos activos tales como bienes durables, tierra para uso agrícola y ganado, así como gastos del hogar y fuentes de financiamiento para el cuidado de la salud.

El Cuestionario de salud materna e infantil se utilizó para recabar información respecto de todas las mujeres en edad fértil (15 a 49 años). Se consultó a estas mujeres acerca de los siguientes temas: antecedentes personales (educación, ocupación y exposición a los medios); acceso a la atención de salud; estado actual de salud; historial reciente de enfermedades y gastos médicos asociados; historial de nacimientos (incluidas preguntas relativas a embarazos que derivaron en aborto espontáneo, muerte fetal o aborto inducido); atención prenatal, durante el parto y postparto; preferencias de fecundidad; conocimiento y uso de métodos de planificación familiar (incluidas las barreras para su uso); exposición a intervenciones al sistema de salud y satisfacción con los agentes de salud comunitarios. A aquellas mujeres con niños entre 0 y 5 años de edad se les consultó en detalle y respecto de cada uno de sus hijos nacidos en los últimos cinco años acerca de los siguientes temas: espaciamiento de los nacimientos; atención prenatal; trabajo de parto y alumbramiento; atención postparto; amamantamiento y prácticas de alimentación infantil; estado actual de la salud del niño o niña; historial reciente de enfermedades tales como diarrea, fiebre e infección aguda de las vías respiratorias superiores y gastos médicos asociados; exposición del niño o niña a las intervenciones del sistema de salud; vacunación e historial de alimentación complementaria.

El Módulo de medición física registra el peso, la relación talla/largo y los niveles de hemoglobina de los niños entre 0 y 59 meses. Para las mediciones antropométricas se utilizaron básculas

portátiles y estadímetros y para determinar los niveles de hemoglobina en terreno se usó un equipo portátil HemoCue™. Por otra parte, se tomaron muestras de sangre capilar mediante la técnica de gotas de sangre seca (GSS) en niños entre 12 y 23 meses. Todas las mediciones fueron efectuadas por personal médico capacitado (p. ej., enfermeras profesionales).

1.2.3 Capacitación de los recopiladores de datos

Se reclutó y capacitó a un total de 26 personas (hombres y mujeres) para desempeñarse como supervisores, encuestadores y encuestadoras, o bien para realizar mediciones físicas para el censo y la encuesta de hogares. Todos quienes se desempeñaron en tareas de campo debieron cumplir con la exigencia de haber completado la enseñanza secundaria y de poseer conocimientos del idioma de la encuesta y de aritmética básica. A las enfermeras responsables de las mediciones físicas se les exigió capacitación y experiencia previas.

En el mes de diciembre de 2012 se llevó a cabo una capacitación de cinco días en Estelí, Nicaragua. Los primeros tres días se dedicaron a capacitación en aula para el personal de terreno, donde incluso se abordó la aplicación de cuestionarios y prácticas de mediciones físicas. Los últimos dos días se dedicaron a la capacitación en terreno y pruebas piloto. La capacitación dictada en español estuvo a cargo de personal del Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR-México) y del Centro de Investigación y Estudios en Salud de la Universidad de Nicaragua (CIES-UNAN), los organismos responsables de la recopilación de datos en Nicaragua, y de expertos invitados del IHME e incluyó una serie de conferencias, presentaciones, demostraciones y ejercicios prácticos. Expertos en nutrición de IHME llevaron a cabo la capacitación en cuanto a las mediciones de talla y peso y de los exámenes de hemoglobina dirigida a las enfermeras profesionales contratadas para efectuar las mediciones físicas de los niños. Asimismo, durante el segundo día se realizó una sesión práctica con niños que asistieron a una unidad médica. Se capacitó a estas enfermeras para realizar mediciones antropométricas y de hemoglobina estándar mediante técnicas normalizadas.

Durante las sesiones de aula se presentó la Iniciativa Mesoamérica 2015 (SM2015) a los supervisores y encuestadores, así como los instrumentos específicos de la encuesta desarrollados para la Iniciativa. A continuación, los supervisores y encuestadores recibieron la capacitación correspondiente a la aplicación de la encuesta con medios electrónicos (incluido el uso de CAPI y de habilidades para encuestar) y los procedimientos de campo (entre ellos la habilidad de interpretar mapas para localizar los hogares seleccionados), revisaron el contenido de los cuestionarios de hogares en detalle y recibieron instrucción básica en los principios y estrategias para monitorear la calidad de la información, en la comunicación del equipo y en la solución de problemas. Los equipos designados para trabajar con los hogares representaron situaciones con el fin de practicar la aplicación del censo inicial y del cuestionario de características de los hogares. Un equipo especializado recibió capacitación en antropometría y en la obtención de muestras de sangre. Los presentadores y supervisores entregaron sus comentarios respecto de las entrevistas de práctica. Los problemas específicos que surgieron durante la observación de las entrevistas de práctica se analizaron con la totalidad del grupo.

La capacitación en terreno y las sesiones piloto se iniciaron el cuarto día de la capacitación en el populoso departamento de Estelí. Los equipos a cargo de las entrevistas a los hogares y los equipos encargados de las mediciones antropométricas pasaron dos días en terreno recopilando información. Esta práctica en terreno permitió a los encuestadores darse cuenta de cualquier problema relacionado con la encuesta que anteriormente no comprendían. Las sesiones de capacitación en terreno también ofrecieron la posibilidad de realizar pruebas cognitivas de la encuesta entre entrevistados objetivo. Al término de cada día, los presentadores y los alumnos revisaron los cuestionarios y comentaron los diversos problemas que fueron apareciendo. Se

efectuaron correcciones menores a los cuestionarios sobre la base de los comentarios surgidos de las sesiones de capacitación en terreno.

Todo el personal de campo fue sometido a evaluación sobre los conceptos y procedimientos contenidos en la encuesta por medio de breves pruebas aplicadas al final de las sesiones de capacitación en aula y en terreno. Además de estas evaluaciones, los presentadores observaron el desempeño del personal de campo con el fin de evaluar su capacidad de aplicar los cuestionarios.

1.2.4 Recopilación de datos

El Censo de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, que permitió obtener características demográficas básicas de todos los habitantes habituales de los hogares encuestados, se llevó a cabo entre el 1 de marzo de 2013 y el 29 de agosto de 2013 en cada uno de los segmentos seleccionados de manera aleatoria. A fin de garantizar la calidad de la información, los datos obtenidos durante el Censo de base SM2015 se compararon permanentemente con los datos arrojados por el Censo de población de Nicaragua de 2005. Cuando en el Censo de base SM2015 la información obtenida abarcó menos del 20% de los hogares esperados o bien cuando más del 5% de los hogares cayó en la categoría de "ausentes", el personal de campo recibió instrucciones de regresar a los segmentos e intentar encuestar a los hogares faltantes.

La recopilación de datos para la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 se inició el 1 de mayo de 2013 y finalizó el 3 de septiembre del mismo año. A fin de garantizar la integridad de la muestra, el personal de campo recibió instrucciones de regresar a los hogares seleccionados hasta tres veces (en días diferentes y a horas distintas durante el día) en un intento por completar el Cuestionario sobre las características del hogar, el Cuestionario sobre la salud materna e infantil y el Módulo de mediciones físicas.

Un total de seis equipos de recopiladores de datos, cada uno de los cuales constaba de cinco encuestadores (tanto hombres como mujeres), tuvieron a su cargo la realización del Censo de hogares SM2015 y la Encuesta de hogares SM2015. Los supervisores tuvieron la responsabilidad de revisar todos los cuestionarios con el fin de garantizar su calidad y coherencia antes de abandonar cada segmento. Seis supervisores fiscalizaron el Censo de hogares SM2015 y la Encuesta de hogares SM2015.

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

El proceso de recopilación de datos resultó complejo como resultado de temas de seguridad en el Departamento de Jinotega y en especial en la Región Autónoma Atlántico Norte (RAAN). En esta última se suscitó una situación de alto riesgo ya que los entrevistadores fueron asaltados, amenazados y amarrados. Si bien afortunadamente ningún miembro del personal resultó herido, este evento lamentable nos convirtió en blanco fácil de futuras situaciones de violencia en las regiones y nos obligó a detener las actividades en dicha región. En razón ello, se volvieron a calcular las estimaciones de poder para los indicadores de evaluación, con lo que se concluyó que la muestra obtenida resultaba suficiente para la presente evaluación. Por otra parte, se realizó un análisis con el fin de garantizar que esta situación no habría afectado la validez de los resultados. Las secciones de resultados presentan la composición de la muestra efectivamente visitada, mientras que el Anexo A incluye una comparación de las características de las áreas visitadas y las no visitadas. Este análisis no arrojó diferencias sustanciales entre las áreas visitadas y las no visitadas, resultado que respalda la conclusión de que esta situación no redundó en un sesgo.

1.2.5 Ingreso y análisis de datos

Tanto los supervisores de terreno como los analistas de IHME realizan un seguimiento de la información que se recopila a través de cada uno de los componentes de la encuesta con el objeto de garantizar la calidad de los datos y la observancia de los protocolos de la encuesta. Posteriormente, los archivos de datos se cargan en un sitio FTP seguro desde donde el equipo de análisis de datos del IHME puede descargarlos. Una vez recibida la información del censo, hogares y establecimientos de salud, se realiza una revisión exhaustiva de los datos a fin de verificar la calidad en cuanto a su coherencia, claridad e integridad. La pronta evaluación de la calidad de los datos permite solicitar aclaraciones a los recopiladores de datos respecto de deficiencias e irregularidades y emprender la rápida corrección de errores de procedimiento.

1.2.6 Descripción final de la muestra

El Cuadro 1.2.6 ilustra el número total de entrevistas realizadas a jefes de hogar y mujeres en edad fértil, además del número total de mediciones físicas realizadas a niños entre 0 y 59 meses, con las correspondientes tasas de respuesta por municipio. Las tasas de respuesta se calcularon a través de la siguiente fórmula: $(\text{[# realizado]} \div \text{[# de participantes elegibles]})$. Un índice elevado de no respuesta puede afectar la fiabilidad de las estimaciones.

Según el Censo de población de Nicaragua de 2005, se esperaba un total de 11.525 hogares habitados en los 90 segmentos seleccionados. En la confección del listado de hogares de SM2015 se identificaron 9.967 hogares habitados en los 68 segmentos en que finalmente se realizaron entrevistas. De los 8.867 hogares habitados, 8.864 respondieron el Censo de hogares SM2015, lo que produjo una tasa de respuesta de esencialmente un 100 por ciento 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 con el fin de realizar entrevistas individuales. De esta forma, se visitó un total de 2.200 hogares donde se llevaron a cabo entrevistas individuales. En ellos se completó un total de 2.071 cuestionarios de las características del hogar al entrevistar a jefes de familias, con una tasa de respuesta del hogar levemente superior al 94 por ciento.

Mediante el listado de hogares completado como parte de la Encuesta de hogares SM2015 se identificaron 3.060 mujeres en edad fértil (entre 15 y 49 años) en la submuestras de hogares entrevistados que resultaron elegibles para la aplicación del Cuestionario sobre la salud materna e infantil. De ellas, 2.823 respondieron satisfactoriamente el cuestionario (es decir, un 92 por ciento). Asimismo se utilizó el listado de hogares completado como parte de la Encuesta de hogares SM2015 con el fin de identificar a 2.265 niños entre 0 y 59 meses de los hogares entrevistados que resultaron elegibles para el Módulo de mediciones físicas. De esta forma, se realizaron mediciones a 2.236 de tales niños (99 por ciento).

Entre aquellos hogares habitados que no respondieron el Censo de hogares SM2015, la no respuesta en los hogares y entre los individuos se debió en su mayor parte a que los miembros del hogar se rehusaron a aceptar la entrevista o se encontraban ausentes.

El Cuadro 1.2.7 resume las diferencias entre el número de la muestra originalmente diseñada de segmentos, hogares, mujeres y niños versus el número efectivamente entrevistado. Si bien se encuestaron menos hogares que los que se había planificado originalmente, en más de 1,5 de las veces se entrevistó al número esperado de mujeres y niños.

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

Tipo de cuestionario	Bocana de Paiwas	El Cua	Jinotega	Matiguás	Mulukuku	Prinzapolka	Puerto Cabezas	Rancho Grande	Rosita	San Juan Río Coco	San Sebastián de Yalí	Santa María de Pantasma	Telpaneca	Terrabona	Tuma - La Dalia	Wiwilí
Censo de hogares																
Nº de hogares	205	477	1617	427	251	108	1157	267	120	700	347	545	858	110	1258	428
Nº de hogares habitados	205	477	1614	427	251	108	1156	267	120	700	347	545	855	110	1257	428
Nº de hogares censados ^a	205	477	1612	427	251	108	1155	267	120	700	347	545	855	110	1257	428
Tasa de respuesta ^b , %	100	100	99.9	100	100	100	99.9	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Cuestionario sobre las características del hogar																
Nº de hogares visitados	61	93	422	96	64	38	281	60	35	192	94	127	189	30	320	98
Nº de hogares entrevistados ^a	60	90	407	91	60	31	242	60	31	183	91	122	181	30	302	90
Tasa de respuesta ^b , %	98.4	96.8	96.4	94.8	93.8	81.6	86.1	100	88.6	95.3	96.8	96.1	95.8	100	94.4	91.8
Cuestionario para mujeres																
Nº de mujeres elegibles ^c	86	120	652	132	83	41	383	89	37	284	122	170	264	33	438	126
Nº de mujeres elegibles entrevistadas ^a	85	115	592	122	81	36	327	87	35	268	114	156	243	33	411	118
Tasa de respuesta ^b , %	98.8	95.8	90.8	92.4	97.6	87.8	85.4	97.8	94.6	94.4	93.4	91.8	92	100	93.8	93.7
Cuestionario para niños y mediciones																
Nº de niños elegibles ^d	70	102	443	86	64	27	250	75	30	204	96	144	195	34	347	98
Nº de niños elegibles medidos	70	101	434	86	64	26	245	75	30	198	96	143	193	34	344	97
Tasa de respuesta ^b , %	100	99	98	100	100	96.3	98	100	100	97.1	100	99.3	99	100	99.1	99
^a Incluye solo unidades con entrevista completa ^b Número de entrevistas completas respecto del total de unidades elegibles (es decir, hogares habitados o mujeres y niños elegibles por edad) ^c Mujeres entre 15 y 49 años que residen en los hogares entrevistados, según el listado de habitantes del hogar confeccionado a partir del Cuestionario sobre las características del hogar ^d Niños entre 0 y 59 meses que residen en los hogares entrevistados, según el listado de habitantes del hogar confeccionado a partir del Cuestionario sobre las características del hogar.																

Cuadro 1.2.7 Número de hogares, mujeres y niños seleccionados y entrevistados

	Muestra designada	Entrevistas	Cobertura
Segmentos	90	68	76%
Hogares (total)	2464	2052	83%
Hogares (intervención)	1714	1292	75%
Mujeres, 15-49 años	1136	1713	151%
Niños, 0-23 meses	378	590	156%
Niños, 0-59 meses	861	1403	163%

Los capítulos a continuación presentan las características de la población encuestada en Nicaragua-SM2015 en las áreas de intervención, a menos que se indique lo contrario. Cada cuadro se presenta además en forma global (segmentos de intervención y control) en el Anexo D y los segmentos de control se detallan en el Anexo E.

CAPÍTULO 2: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES

En este capítulo se ofrece un resumen descriptivo de las características básicas demográficas, socioeconómicas y ambientales de los hogares incluidos en la muestra para la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015. Solo las poblaciones de los segmentos de intervención se encuentran representadas. Los resultados de la muestra completa y para las áreas de control se detallarán en los Anexos D y E respectivamente.

2.1 Características de los hogares no participantes

Los datos relativos a los hogares seleccionados que se encontraron ausentes o bien declinaron participar en la Encuesta de hogares SM2015 se obtuvieron del Censo de hogares SM2015. Cabe destacar que un total de 209 (10 por ciento) de los 1.429 hogares visitados no respondieron la Encuesta de hogares SM2015. Tal nivel de no respuesta varía de un municipio a otro y oscila desde un nivel bajo de 0 por ciento a un nivel elevado de 18 por ciento de no respuesta. Los hogares que no respondieron la Encuesta de hogares SM2015 se denominarán a partir de ahora hogares “reemplazados” puesto que fueron sustituidos por otros hogares del segmento en los casos en que ello fue posible.

Los hogares reemplazados constaban de 2 a 12 miembros (con un promedio de 5 miembros). En un 58 por ciento de los hogares el jefe de hogar era un hombre y en el resto, una mujer. Prácticamente en todos los hogares reemplazados (98 por ciento) existía una mujer en edad fértil entre sus miembros habituales y la mayor parte de los hogares (90 por ciento) tenía un niño de menos de cinco años entre sus miembros habituales.

2.2 Características de los hogares participantes

Un total de 1.300 hogares nicaragüenses respondieron el cuestionario sobre características del hogar. El resto del presente capítulo ofrece un resumen de las características básicas demográficas, socioeconómicas y ambientales de los hogares que respondieron el cuestionario sobre características del hogar.

2.3 Composición de los hogares

2.3.1 Composición por edad y sexo

El Cuadro 2.3.1 detalla la distribución de la población de hecho del hogar en los hogares encuestados en Nicaragua por grupos de edad de cinco años y por sexo. Una gran proporción de la población de Nicaragua corresponde a grupos de edad más jóvenes. El Cuadro 2.3.1 indica que un 37 por ciento de la población tiene menos de 15 años, mientras que un 60 por ciento de la población se encuentra en el rango de edad económicamente productivo (15-64) y el 3 por ciento restante tiene 65 años o más.

Cuadro 2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de facto del hogar organizada por rangos de edades de cinco años con base en el listado de hogares realizado durante la Encuesta de hogares SM2015

Edad	Hombre (%)	Mujer (%)	Total (%)
<5	12.7	12.1	12.4
5-9	11.7	11.5	11.6
10-14	13.1	12.6	12.9
15-19	12.2	12.5	12.4
20-24	11.2	10.4	10.8
25-29	7.9	8.2	8.1
30-34	7.3	7.3	7.3
35-39	5.5	5.8	5.6
40-44	4.6	4.7	4.7
45-49	3.4	3.9	3.7
50-54	3.1	3.2	3.2
55-59	2.1	2.3	2.2
60-64	1.7	1.7	1.7
65-69	1.1	1.2	1.2
70-74	0.9	1	0.9
75-79	0.8	0.7	0.7
80+	0.7	0.8	0.8
Total	100	100	100
N	13019	13685	26704

2.3.2 Composición de los hogares

El Cuadro 2.3.2 detalla el número de hogares, mujeres y niños de la muestra, además de la distribución porcentual por sexo del jefe de hogar, el número de integrantes habituales y el estado civil.

En el 73 por ciento de los hogares nicaragüenses encuestados el jefe de familia es un hombre, mientras que las mujeres son jefas de hogar en el 27 por ciento restante. Cuatro de los hogares encuestados mencionaron no tener jefe de familia. La gran mayoría de los hogares (71 por ciento) consta de 3 a 6 integrantes, mientras que un 9 por ciento de los hogares tiene nueve o más integrantes. Entre los integrantes del hogar que tienen 15 años o más, la mayoría se encuentra casado o tiene pareja (63 por ciento), mientras que el resto es soltero (32 por ciento), viudo, divorciado o separado (5 por ciento).

Cuadro 2.3.2 Composición de los hogares

Número de hogares, mujeres y niños y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe de hogar, número de integrantes habituales y estado civil de los integrantes mayores de 15 años.			
Característica del hogar	N	%	EE
Número de hogares	1300		
Número de mujeres	1720		
Número de niños	1407		
Sexo del jefe de hogar			
Hombre	951	73.2	1.2
Mujer	349	26.8	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1300	100	
Número de integrantes habituales			
1	1	0.1	0.1
2	40	3.1	0.5
3	247	19	1.1
4	263	20.2	1.1
5	242	18.6	1.1
6	177	13.6	1
7	129	9.9	0.8
8	89	6.8	0.7
9+	112	8.6	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1300	100	
Estado civil de los integrantes del hogar			
Soltero(a)	1256	31.9	0.7
Casado(a)	1243	31.5	0.7
Relación abierta / conviviente	1237	31.4	0.7
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	203	5.2	0.4
Otro	1	0	0
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	3941	100	

2.4 Acceso a agua potable y tratamiento

2.4.1 Instalaciones sanitarias y eliminación de desechos

La fuente de agua potable de un hogar es un factor determinante del estado de salud de los integrantes del hogar. El agua potable contaminada puede propagar enfermedades transmitidas por el agua como la diarrea o la disentería. Se presume que el agua corriente (o entubada), los pozos protegidos y los manantiales protegidos se encuentran relativamente libres de tales enfermedades, mientras que otras fuentes como los pozos no protegidos, el agua lluvia o el agua superficial tienen mayores probabilidades de contener agentes patógenos.

El Cuadro 2.4.1a muestra la distribución porcentual de los hogares por fuente de agua potable y ubicación de la fuente de agua. La mayoría de los hogares encuestados (60 por ciento) utiliza agua corriente y un 21 por ciento de ellos debe salir de sus hogares o patio para acceder a una fuente de agua.

Por su parte, el Cuadro 2.4.1b incluye información relativa a instalaciones sanitarias. Un 76 por ciento de los hogares entrevistados utiliza una letrina o fosa sanitaria, un 11 por ciento no tiene sanitario y un 10 por ciento dispone de inodoro con cisterna.

Cuadro 2.4.1a Características de los hogares: fuente de agua

Distribución porcentual de hogares según fuente de agua potable, ubicación de la fuente de agua y tiempo de traslado (ida y regreso) para conseguir agua potable			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de agua potable			
Cañerías conectadas a la vivienda	568	42.6	5
Cañerías conectadas al patio	238	17.6	2.9
Sifón de uso público	24	2	0.6
Tubería o pozo excavado	39	3.6	1.1
Pozo excavado protegido	161	14.4	3.1
Pozo excavado no protegido	109	7.8	1.4
Vertiente protegida	52	3.7	0.8
Vertiente no protegida	37	2.5	0.7
Agua de lluvia	19	2	1.1
Camión cisterna	0	0	
Automóvil equipado con estanque pequeño	0	0	
Agua superficial	19	1.4	0.5
Agua envasada	9	1	0.6
Jarra de agua	2	0.3	0.2
Otro	18	1.2	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En la propia casa/hogar	653	50.7	4.4
En el patio	367	28.8	3
En otro lugar	275	20.5	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Tiempo necesario para conseguir agua potable (ida y regreso)			
Agua en el terreno	1011	80.4	2.5
Menos de 30 minutos	244	18.1	2.3
30 minutos o más	22	1.5	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	23		
Total	1300	100	

Cuadro 2.4.1b Características de los hogares: saneamiento

Distribución porcentual de hogares según tipo de instalación sanitaria y si dicha instalación es compartida			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Instalación sanitaria			
Retrete con descarga	127	10.3	2.1
Retrete con agua vertida desde recipientes	24	1.8	0.4
Letrina/pozo séptico	974	76	2.2
Retrete seco	3	0.3	0.2
No hay retrete, arbustos, campo	163	11.2	1.9
Otro	4	0.3	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Retrete / instalaciones compartidas, entre aquellos hogares que usan cualquier tipo de retrete			
Sí	167	15.9	1.7
No	961	84.1	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1128	100	

2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar

El Cuadro 2.4.2 detalla información relativa a la fuente de combustible para cocinar y al lugar donde se cocinan los alimentos, además del porcentaje de hogares que cuenta con una cocina independiente. Las fuentes de combustible para cocinar más comúnmente mencionadas por los hogares son leña (78 por ciento) y gas licuado (35 por ciento). Entre los hogares sin respuestas faltantes respecto de las fuentes de combustible para cocinar que utilizan, el 68 por ciento respondió que habitualmente cocina dentro de la casa, un 29 por ciento dijo cocinar los alimentos en un edificio separado de la casa y un 3 por ciento indicó que cocinaba fuera de la casa. Por otro lado, un 71 por ciento de los hogares que cocina en la casa cuenta con una cocina independiente.

Cuadro 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de hogares según fuente de combustible para cocinar y lugar donde se cocinan los alimentos, y porcentaje de hogares que cuentan con una cocina independiente			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de combustible para cocinar (el entrevistado(a) seleccionó todas las fuentes utilizadas)			
Corriente eléctrica	29	2.4	0.7
Estanque de gas	391	34.5	6
Carbón	35	3.4	1.3
Leña	1057	78.1	5
Paja/ramitas/pasto	31	2.4	0.5
Cultivos agrícolas	18	1.4	0.4
No se cocina en el hogar	2	0.2	0.1
Otro	1	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300		
Lugar donde se cocinan los alimentos, basado en las respuestas de aquellos hogares que informaron poseer una fuente de combustible			
Al interior de la casa	877	68.4	2.3
En una construcción independiente	376	28.7	2.3
Afuera	39	2.9	0.5
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	1		
Total	1293	100	
Cocina independiente, entre aquellos que mencionaron una fuente de combustible y que cocinan en el hogar			
Sí	640	71.2	2.2
No	236	28.8	2.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	877	100	

2.4.3 Riqueza de los hogares

La disponibilidad de bienes de consumo duraderos es un buen indicador de la condición socioeconómica de un hogar. El Cuadro 2.4.3 ilustra la disponibilidad de bienes de consumos seleccionados por hogar. Un 75 por ciento de los hogares dispone de electricidad y los artículos más comunes son radios (67 por ciento), teléfonos celulares (67 por ciento) y televisores (56 por

ciento). Un 25 por ciento de los hogares posee una bicicleta, un 9 por ciento tiene una motocicleta o motoneta y menos del 3 por ciento dispone de un automóvil o camioneta.

La mayoría de los hogares tiene uno (45 por ciento) o dos (35 por ciento) dormitorios. Un poco menos de un cuarto de los hogares posee terrenos agrícolas y un 9 por ciento los arrienda. Finalmente, un 5 por ciento de los hogares tiene cuenta bancaria.

Cuadro 2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos

Distribución porcentual de hogares con efectos domésticos específicos							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Corriente eléctrica				Refrigerador			
Sí	949	75.8	3.9	Sí	285	23	2.5
No	345	24.2	3.9	No	1009	77	2.5
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5			Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100		Total	1300	100	
Radio				Computadora			
Sí	881	67.2	1.7	Sí	60	5	1.4
No	413	32.8	1.7	No	1234	95	1.4
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5			Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100		Total	1300	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	702	56.2	3.7	Sí	413	32.4	1.3
No	592	43.8	3.7	No	881	67.6	1.3
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5			Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100		Total	1300	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	848	66.7	2.7	Sí	42	3.1	0.5
No	446	33.3	2.7	No	1252	96.9	0.5
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5			Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100		Total	1300	100	
Teléfono (residencial)							
Sí	15	1.2	0.4				
No	1278	98.8	0.4				
NS/NR	2						
Hogar deshabitado	5						
Total	1300	100					

Cuadro 2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Bicicleta			
Sí	283	23.6	2.4
No	1011	76.4	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Motocicleta / motoneta			
Sí	123	9.1	1.1
No	1171	90.9	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Carreta de tracción animal			
Sí	7	0.5	0.2
No	1287	99.5	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Automóvil			
Sí	37	2.6	0.6
No	1257	97.4	0.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Camión			
Sí	8	0.5	0.3
No	1286	99.5	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	

Cuadro 2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos

Distribución porcentual del número de habitaciones destinadas a dormitorio y porcentaje de hogares que poseen una cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales

Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Habitaciones destinadas a dormitorio			
Ninguna	22	1.6	0.5
Una	599	45.2	2.4
Dos	451	35.2	1.5
Tres o más	223	18	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Posee cuenta bancaria			
Sí	60	5.2	1.1
No	1232	94.8	1.1
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Posee terrenos agrícolas			
Sí, propios	314	22.7	2.5
Sí, arrendados	123	8.6	1.4
Sí, comparte / comparte con la cc	63	4.3	0.9
No	790	64.4	4
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	
Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)			
Sí	820	58.7	4.8
No	474	41.3	4.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	5		
Total	1300	100	

2.5 Gasto de los hogares

2.5.1 Gasto total por tipo

Se consultó a los hogares respecto del monto de gastos que registró la unidad familiar que vive en el hogar durante el mes anterior. El Cuadro 2.5.1a detalla el gasto mensual por persona que reside en el hogar. Todos los datos se presentan en Córdoba (NIO). Aproximadamente un tercio de los hogares (31 por ciento) registró un gasto inferior a NIO 400 por persona durante el mes anterior. El gasto medio por persona fue de NIO 597 y el promedio de NIO 1010, cifra que se ve afectada por los hogares que registran ingresos elevados.

Luego de responder las preguntas relativas al gasto total del hogar, se consultó a los hogares cuánto gastaron en categorías específicas (por ejemplo, alimentos, vivienda, educación y atención de salud) durante las cuatro semanas anteriores. El Cuadro 2.5.1b informa el gasto realizado en cada categoría como porcentaje del gasto total del hogar, mientras que el Cuadro 2.5.1c detalla el gasto en atención de salud como porcentaje del gasto total del hogar. Por ejemplo, si un hogar gastó NIO 100 durante el mes anterior e informó haber destinado NIO 20 a alimentos, esto quiere decir que el hogar asignó un 20 por ciento del gasto total del hogar a alimentos y por ende queda en la categoría de 10-24 por ciento.

El Cuadro 2.5.1b refleja que el 83 por ciento de los hogares destinó más de la mitad de su gasto mensual a alimentos. La mayoría de los hogares destina menos del 10 por ciento de su gasto mensual a educación (89 por ciento de los hogares). En el Cuadro 2.5.1c se puede apreciar que la mayor parte de los hogares no incurrió en gastos por concepto de atención médica (79 por ciento), seguridad social (96 por ciento), seguros privados (más del 99 por ciento) y otros gastos destinados a obtener acceso a atención de salud (como transporte, vivienda o servicios de guardería infantil ligados a la atención de salud) (más del 99 por ciento de los hogares).

Cuadro 2.5.1a Gasto total de los hogares por persona

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto mensual por persona (córdobas)			
Menos de C\$200	110	7.9	1.1
C\$200 - <400	305	21.8	1.9
C\$400 - <600	270	20.7	1.4
C\$600 - <800	174	13.6	0.9
C\$800 - <1000	112	8.7	0.9
C\$1000+	323	27.2	3.2
Hogar deshabitado	6		
Total	1300	100	

Cuadro 2.5.1b Gasto de los hogares por tipo

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Alimentación				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	22	1.7	0.4	0%	356	24.7	3.8	0%	723	57.5	2.1
0.1% - 9%	3	0.2	0.1	0.1% - 9%	585	45	3.1	0.1% - 9%	390	30.2	1.7
10% - 24%	26	2.1	0.4	10% - 24%	271	24.1	3.8	10% - 24%	137	9.8	0.9
25% - 49%	171	13.5	1.2	25% - 49%	56	5	1.1	25% - 49%	28	2.1	0.4
50% - 74%	404	32.7	1.8	50% - 74%	10	0.8	0.3	50% - 74%	6	0.4	0.2
75% - 89%	371	28.6	1.5	75% - 89%	3	0.2	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	281	21.2	2.1	≥90%	3	0.2	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	15			NS/NR	9			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	7			Hogar deshabitado	7			Hogar deshabitado	9		
Total	1300	100		Total	1300	100		Total	1300	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas				Vestuario y calzado				Comunicación			
0%	1085	84	1.4	0%	917	69.8	2.1	0%	722	56.1	2.5
0.1% - 9%	136	10.9	1.2	0.1% - 9%	112	9.6	1.2	0.1% - 9%	504	39.6	2.3
10% - 24%	55	4.3	0.6	10% - 24%	143	11.7	0.9	10% - 24%	54	4	0.5
25% - 49%	9	0.7	0.3	25% - 49%	96	7.4	0.9	25% - 49%	4	0.3	0.2
50% - 74%	0	0		50% - 74%	17	1.4	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	1	0.1	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	5			NS/NR	4			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	10			Hogar deshabitado	10			Hogar deshabitado	9		
Total	1300	100		Total	1300	100		Total	1300	100	
Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares				Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	519	40.2	2	0%	1215	94.5	0.7	0%	1243	97.1	0.6
0.1% - 9%	607	48.6	2.2	0.1% - 9%	48	3.9	0.6	0.1% - 9%	36	2.8	0.6
10% - 24%	121	8.5	1.1	10% - 24%	17	1.2	0.3	10% - 24%	1	0.1	0.1
25% - 49%	26	1.9	0.4	25% - 49%	6	0.4	0.2	25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	4	0.4	0.2	50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.2	0.2	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	3	0.2	0.1	≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	8			NS/NR	2			NS/NR	8		
Hogar deshabitado	10			Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	1300	100		Total	1300	100		Total	1300	100	

Cuadro 2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo

Distribución porcentual de gastos en salud de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar

Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto de cuenta propia en salud				Primas de seguros privados			
0%	1016	78.8	1.7	0%	1287	99.9	0.1
0.1% - 9%	140	11.6	1.4	0.1% - 9%	1	0.1	0.1
10% - 24%	79	5.6	0.8	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	45	3.3	0.5	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	7	0.5	0.2	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	10			Hogar deshabitado	10		
Total	1300	100		Total	1300	100	
Primas de seguro social				Otros costos asociados con el acceso a la salud			
0%	1242	95.9	1	0%	1286	99.9	0.1
0.1% - 9%	32	3	0.7	0.1% - 9%	1	0	0
10% - 24%	10	1.1	0.4	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	7			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	10		
Total	1300	100		Total	1300	100	

2.5.2 Gasto en salud

Del total de 1.300 hogares incluidos en la encuesta, 273 (21 por ciento) informaron haber incurrido en gastos de salud durante las cuatro semanas anteriores a la encuesta. Entre dichos hogares, el gasto en salud durante las cuatro semanas anteriores osciló entre un mínimo de NIO 11 y un máximo de NIO 10.750. El gasto medio ponderado fue de NIO 538 y la media ponderada fue de NIO 818, cifra que se vio aumentada por unos cuantos hogares que debieron pagar gastos médicos muy elevados.

El Cuadro 2.5.2 ilustra el gasto en cada categoría de atención de salud como porcentaje del gasto total del hogar en atención de salud. Los medicamentos y los fármacos representan el porcentaje más elevado del gasto médico total para muchos hogares. Prácticamente un tercio de los hogares que incurrieron en gastos médicos (36 por ciento) indicaron haber destinado un 90 por ciento o más de su gasto médico a medicamentos o fármacos recetados.

Cuadro 2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares por tipo de atención como proporción del gasto mensual total del hogar en salud, entre aquellos hogares que declararon haber efectuado gastos propios en salud o gastos de acceso a atenciones de salud															
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Atención prestada que requirió pernoctar en un hospital o establecimiento de salud				Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales				Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta médica				Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre			
0%	266	96.4	1.7	0%	271	99	0.7	0%	173	63.8	2.7	0%	250	92.6	1.7
0.1% - 9%	2	0.9	0.6	0.1% - 9%	0	0	0.1% - 9%	9	3	1	0.1% - 9%	1	0.3	0.3	
10% - 24%	0	0	10% - 24%	0	0	10% - 24%	7	2.5	1	10% - 24%	9	2.8	1		
25% - 49%	0	0	25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	8	3	0.9	25% - 49%	5	1.6	0.7	
50% - 74%	1	0.7	0.7	50% - 74%	0	0	50% - 74%	7	2.5	0.9	50% - 74%	0	0		
75% - 89%	0	0	75% - 89%	0	0	75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	0	0			
≥90%	4	2.1	1.2	≥90%	1	0.5	0.5	≥90%	68	24.8	2.9	≥90%	8	2.7	0.9
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	273	100		Total	273	100		Total	273	100		Total	273	100	
Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud				Dentistas				Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.				Otros productos o servicios de salud			
0%	267	97	1.5	0%	264	96.5	1.1	0%	269	98.6	0.7	0%	271	99.4	0.4
0.1% - 9%	1	0.7	0.7	0.1% - 9%	0	0	0.1% - 9%	0	0	0.1% - 9%	1	0.3	0.3		
10% - 24%	1	0.5	0.5	10% - 24%	2	1.1	0.8	10% - 24%	0	0	10% - 24%	1	0.3	0.3	
25% - 49%	1	0.7	0.7	25% - 49%	3	0.9	0.5	25% - 49%	0	0	25% - 49%	0	0		
50% - 74%	0	0	50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	0	0		
75% - 89%	0	0	75% - 89%	0	0	75% - 89%	1	0.3	0.3	75% - 89%	0	0			
≥90%	3	1.2	0.7	≥90%	3	1.1	0.7	≥90%	2	0.7	0.5	≥90%	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	273	100		Total	273	100		Total	273	100		Total	273	100	
Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió pernoctar en el establecimiento				Medicamentos recetados por personal de salud											
0%	266	97.7	0.9	0%	140	52.9	3.9								
0.1% - 9%	0	0	0.1% - 9%	4	1.4	0.7									
10% - 24%	4	1.3	0.6	10% - 24%	4	1.6	0.8								
25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	9	3.2	1.1								
50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	12	3.7	1								
75% - 89%	1	0.3	0.3	75% - 89%	4	1.7	0.8								
≥90%	0	0	≥90%	100	35.5	3.9									
NS/NR	0			NS/NR	0										
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0										
Total	273	100		Total	273	100									

2.5.3 Fuente de financiamiento del gasto en salud

Del total de 1.300 hogares incluidos en la encuesta, 215 (17 por ciento) informaron que integrantes del hogar concurrieron a un hospital y pernoctaron en él al menos una vez durante los últimos 12 meses. Entre los 215 hogares cuyos miembros que debieron pernoctar en un hospital, 125 indicaron un monto distinto de cero respecto de todos los gastos asociados a las pernoctaciones. Entre tales 125 hogares, el monto pagado por concepto de pernoctación durante los 12 meses anteriores osciló entre un mínimo de NIO 12 y un máximo de NIO 100.000. El monto promedio ponderado fue de NIO 1.000 y la media ponderada fue de NIO 2.491, cifra que se vio aumentada por unos cuantos hogares que debieron pagar montos muy elevados. En general, el 90 por ciento de los hogares con gastos por concepto de pernoctaciones informaron haber pagado NIO 3.500 o menos.

En el Cuadro 2.5.3 se observa la fuente de financiamiento para gastos médicos como porcentaje del gasto médico total del hogar por concepto de pernoctaciones en el hospital. Más de la mitad de los hogares (es decir, un 54 por ciento) utiliza el ingreso actual para financiar una parte o la totalidad de los gastos médicos del hogar y un 48 por ciento de los hogares recurre al ingreso actual para financiar el 90 por ciento o más de sus gastos médicos. Aproximadamente un 16 por ciento de los hogares utilizó ahorros, un 16 por ciento recurrió a préstamos solicitados a amigos o a familiares y un 11 por ciento solicitó préstamos a personas distintas de amigos o familiares. Menos del 5 por ciento de los hogares financió sus gastos médicos a través de la venta de bienes, reducción del gasto del hogar, pagos del plan de seguro de salud, donaciones o subvenciones, remesas de familiares o amigos que residen en el exterior u otras fuentes alternativas.

Cuadro 2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de hogares según fuente de gastos médicos por porcentaje de los gastos médicos totales informados por el hogar por pernoctaciones en hospital en los últimos 12 meses, entre todos los hogares que presentaron pernoctaciones en hospitales															
Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado
Ingreso actual de cualquiera de los integrantes del hogar				Pago o reembolso de plan de salud				Venta de propiedad				Donaciones políticas			
0%	56	46.1	5.1	0%	125	100		0%	124	98.9	1	0%	125	100	
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	4	3	1.4	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	2	1.6	1.1	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0.9	0.9	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	62	48.3	5.2	≥90%	0	0		≥90%	1	1.1	1	≥90%	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	125	100		Total	125	100		Total	125	100		Total	125	100	
Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)				Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)				Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar				Otra fuente			
0%	105	83.6	3.3	0%	114	91.5	2.7	0%	107	84.2	3	0%	121	97.8	1.3
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	2	1.4	1	25% - 49%	1	0.9	0.9	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	1.4	1	50% - 74%	6	4.8	1.8	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	18	15	3.3	≥90%	8	6.2	2.1	≥90%	12	10.9	2.7	≥90%	4	2.2	1.3
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	125	100		Total	125	100		Total	125	100		Total	125	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero solicitado a alguien que no es amigo de la familia				Remesas de familiares o amigos desde el exterior							
0%	123	97.1	2	0%	114	89.3	2.7	0%	123	98.2	1.3				
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0					
25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0					
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0					
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0					
≥90%	2	2.9	2	≥90%	11	10.7	2.7	≥90%	2	1.8	1.3				
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	125	100		Total	125	100		Total	125	100					

CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENTREVISTADOS

El presente capítulo resume las características demográficas, el nivel socioeconómico y el estado de salud de las mujeres en edad fértil (15-49 años) que participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015.

3.1 Características demográficas

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

El Cuadro 3.1.1 detalla la distribución por edad de la población de hecho de las mujeres en edad fértil que residen en los hogares entrevistados en Nicaragua por grupos de edad de cinco años. Un 62 por ciento de las mujeres que participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua SM2015 tiene menos de 30 años, mientras que un 25 por ciento tiene entre 30 y 39 años y un 13 por ciento tiene entre 40 y 49 años. Si bien la mayoría de las mujeres respondió ser casada (30 por ciento) o vivir con una pareja (35 por ciento), otro 30 por ciento indicó que nunca se había casado. Aproximadamente un 25 por ciento de las mujeres respondió ser la esposa/pareja del jefe de familia de los hogares de la muestra, un 24 por ciento dijo ser la hija biológica del jefe de familia del hogar, un 22 por ciento indicó ser la pareja estable del jefe del hogar y un 12 por ciento manifestó ser la jefa de hogar.

Cuadro 3.1.1 Características demográficas de los entrevistados

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Característica de fondo	N	%	EE
Edad			
15-19 años	367	21.3	1
20-24 años	410	23.8	1
25-29 años	294	17.1	0.9
30-34 años	245	14.2	0.8
35-39 años	182	10.6	0.7
40-44 años	128	7.4	0.6
45-49 años	94	5.5	0.5
Hogar deshabitado	0		
Total	1720	100	
Estado civil			
Soltero(a)	510	29.7	1.1
Casado(a)	518	30.1	1.1
Relación abierta / conviviente	603	35.1	1.2
Divorciado(a)	2	0.1	0.1
Separado(a)	68	4	0.5
Viudo(a)	19	1.1	0.3
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	1720	100	
Total	5016	100	
Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Jefe de hogar	212	12.3	0.8
Cónyuge	423	24.6	1
Hijo(a) biológico(a)	411	23.9	1
Adoptado(a) / hijastro(a)	21	1.2	0.3
Nieto(a)	38	2.2	0.4
Sobrino(a)	22	1.3	0.3
Madre / padre	4	0.2	0.1
Hermano(a)	28	1.6	0.3
Nuera / yerno	117	6.8	0.6
Cuñado(a)	14	0.8	0.2
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	1	0.1	0.1
Otro pariente	4	0.2	0.1
Sin parentesco	37	2.2	0.3
Pareja estable	386	22.4	1
Otro	2	0.1	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	1720	100	

3.1.2 Residencia

El Cuadro 3.1.2 ofrece un resumen relativo a departamentos y municipios de residencia. El plan original de muestreo estableció que los segmentos se seleccionarían con una probabilidad proporcional al tamaño. El mayor número de mujeres entrevistadas correspondió a los municipios de Tuma-La Dalia y Puerto Cabezas, mientras que menos de 40 mujeres fueron entrevistadas en los municipios de Prinzapolka, Rosita, o Terrabona.

Cuadro 3.1.2 Departamento y municipio de residencia de las entrevistadas

Municipio	Número de mujeres
Bocana de Paiwas	85
El Cua	115
Matiguás	122
Mulukuku	81
Prinzapolka	36
Puerto Cabezas	327
Rancho Grande	87
Rosita	35
San Sebastián de Yali	114
Santa María de Pantasma	156
Terrabona	33
Tuma - La Dalia	411
Wiwili	118

3.2 Instrucción educacional y alfabetización

Un 86 por ciento de los participantes en la encuesta asistió a la escuela (Cuadro 3.2.1). El nivel educacional más alto alcanzado por la mayor parte de estas mujeres (47 por ciento) fue la escuela primaria. La alfabetización se evaluó al solicitar a las entrevistadas que leyeran una tarjeta con la siguiente oración: “La salud del niño es muy importante para su desarrollo en la vida.” Cerca de un 75 por ciento de las mujeres entrevistadas pudo leer la oración completa, mientras que un 11 por ciento no pudo leerla.

Cuadro 3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización; distribución porcentual según el mayor nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela; y grado de alfabetización de las mujeres			
Características de la educación	N	% ponderado	EE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	1469	85.6	1.8
No asistió a la escuela	243	14.4	1.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a un curso de alfabetización	131	8	1.2
No asistió a un curso de alfabetización	1582	92	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela			
Escuela primaria	777	47.2	4.2
Escuela secundaria	485	35.9	2
Escuela intermedia	34	2.2	0.5
Universidad	151	13	2.6
Escuela técnica	21	1.6	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1469	100	
Alfabetización			
No sabe leer	190	10.8	1.4
Es capaz de leer solo algunas partes de la oración	233	13.5	1.3
Es capaz de leer la oración completa	1281	75.4	2.2
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	7	0.3	0.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	

3.3 Empleo

Tal como se resume en el Cuadro 3.3, la gran mayoría de las entrevistadas corresponde a amas de casa (71 por ciento). De las 171 mujeres que indicaron tener empleo y trabajar al momento de la entrevista, prácticamente todas (96 por ciento) manifestó que su ocupación era “empleada”.

Cuadro 3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según situación laboral y función desempeñada			
Característica laboral	N	% ponderado	EE ponderado
Situación laboral			
Empleada y remunerada	171	11.6	1.7
Empleada pero no trabajó durante la última semana	4	0.4	0.3
Empleada por un familiar pero no recibe remuneración	2	0.2	0.2
Estudiante	168	12.2	1.6
Ama de casa	1300	70.6	3.1
Jubilada	1	0	0
No puede trabajar por discapacidad	7	0.3	0.1
NS/NR	57	4.5	1.2
Hogar deshabitado	3	0.1	0.1
Total	0		
Función en el empleo, entre las mujeres empleadas y remuneradas			
Empleada	167	96	2.1
Empleadora	3	2.4	1.6
Propietaria	0	0	
Independiente	1	1.6	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	171	100	

3.4 Exposición a medios masivos de comunicación

Se consultó a las entrevistadas sobre su exposición a diversos de medios masivos de comunicación comunes: periódicos, radio y televisión. Tal como se aprecia en el Cuadro 3.4.1 a continuación, entre las mujeres que demostraron alfabetización total o parcial, la mitad tenía una exposición semanal a periódicos. Un 72 por ciento de todas las mujeres tenía exposición semanal a radio y un 65 a televisión.

Cuadro 3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación

Distribución porcentual de mujeres según exposición a periódicos, radio y televisión; porcentaje expuesto a los tres medios de comunicación y a cualquier tipo de medio al menos una vez por semana			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	727	49.2	2.6
<1 vez por semana	200	12.4	1.3
Nunca	583	38.4	2.4
No corresponde	1	0	0
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	1514	100	
Radio			
≥1 vez por semana	1241	71.5	2.4
<1 vez por semana	142	8.1	1.2
Nunca	308	19.3	2.2
No corresponde	21	1.1	0.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Televisión			
≥1 vez por semana	989	64.6	3.3
<1 vez por semana	111	6.3	1
No corresponde	546	25.6	3.1
Nunca	63	3.4	1.2
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
Sí	424	31.4	2.8
No	1056	66.7	2.9
No corresponde	31	1.9	0.6
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	1514	100	
Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez			
Sí	424	28.6	2.8
No	1195	68.8	2.8
No corresponde	44	2.6	0.9
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	54		
Total	1720	100	

3.5 Acceso a servicios de salud

3.6.1 Proximidad a establecimientos de salud

Los Cuadros 3.5.1a-d ilustran las respuestas a diversas preguntas de la encuesta que se utilizaron para evaluar la proximidad a establecimientos de atención de salud. Se solicitó a las entrevistadas que calcularan la proximidad a establecimientos de salud en términos de distancia (kilómetros) y tiempo de viaje. Como era esperable, en la mayoría de los casos a las entrevistadas les resultó difícil calcular la distancia a los establecimientos de salud. Como se puede apreciar en los cuadros a continuación, las respuestas “No sabe” a preguntas sobre distancias fueron muy recurrentes.

Sin considerar las 152 mujeres que no pudieron calcular la distancia al establecimiento de salud más cercano, un 67 por ciento de las mujeres informó vivir en un radio de 5 km del establecimiento (Cuadro 3.5.1a). Aproximadamente un cuarto de la muestra respondió que demoraba menos de 30 minutos en llegar al establecimiento en un medio habitual de transporte. Un cuarto de las mujeres calculó que el tiempo de traslado desde sus hogares al establecimiento de salud más cercano era de una hora o más.

Por otra parte, se solicitó a las entrevistadas que calcularan la distancia y el tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al que habitualmente asisten, si era el caso. Sin considerar a las 150 mujeres que no pudieron calcular la distancia al establecimiento, un 67 por ciento de las mujeres dijo encontrarse a unos 5 kilómetros y un 51 por ciento de las entrevistadas podía trasladarse a dicho establecimiento en menos de 30 minutos (Cuadro 3.5.1b).

A las mujeres que habían dado a luz durante los 5 años precedentes se les consultó sobre la proximidad al establecimiento de salud donde dieron a luz. De un total de 580 mujeres, 132 desconocía la distancia (Cuadro 3.5.1c). Casi la mitad de las mujeres (47 por ciento) indicó que debía viajar más de 10 km y más de la mitad (60 por ciento) informó que el tiempo de traslado al establecimiento donde dieron a luz superaba una hora.

De las 1.552 mujeres que informaron haber asistido a un establecimiento de salud para solicitar atención para ellas o sus hijos, la mayoría indicó que la distancia a establecimiento era menor que 5 km (65 por ciento). Un 19 por ciento informó que debía viajar más de 10 km para llegar a un establecimiento de salud. Finalmente, a casi la mitad de las mujeres consultadas les toma menos de 30 minutos (49 por ciento) y a un 29 por ciento de ellas les toma una hora o más llegar al establecimiento de salud más cercano.

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	191	15.7	3
1 a <5 km	803	52.9	3.8
5 a <10 km	311	17.6	3.1
≥10 km	256	13.7	2.9
NS/NR	152		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	382	26.2	4.7
15 a <30 min.	433	27	3.3
30 a <45 min.	332	20.1	2.6
45 a <60 min.	39	2.1	0.6
≥60 min.	459	24.5	3.7
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	67		
Total	1720	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude usualmente el jefe de hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	165	13.4	2.7
1 a <5 km	748	53.7	4
5 a <10 km	280	16.8	3
≥10 km	270	16.1	3.2
NS/NR	150		
Hogar deshabitado	0		
Total	1613	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	358	24	4.4
15 a <30 min.	408	27	3.5
30 a <45 min.	322	20.5	2.5
45 a <60 min.	41	2.3	0.6
≥60 min.	475	26.3	3.9
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	3		
Total	1613	100	

Cuadro 3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud donde tuvo lugar el alumbramiento más reciente en los últimos dos años			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	17	3.9	1.5
1 a <5 km	138	37.6	6.8
5 a <10 km	55	11.5	2.1
≥10 km	238	47	7
NS/NR	132		
Hogar deshabitado	0		
Total	580	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	104	21.7	4
15 a <30 min.	62	11.2	1.7
30 a <45 min.	36	6.7	1.4
45 a <60 min.	4	0.9	0.8
≥60 min.	368	59.6	4.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	580	100	

Cuadro 3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud al cual acudió la entrevistada para atender sus enfermedades recientes o las de su hijo(a)			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	141	11.6	2.2
1 a <5 km	704	53.4	4.2
5 a <10 km	260	16.4	3
≥10 km	298	18.6	3
NS/NR	149		
Hogar deshabitado	0		
Total	1552	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	325	22.4	3.7
15 a <30 min.	385	26.4	3.3
30 a <45 min.	303	19.9	2.4
45 a <60 min.	36	2	0.5
≥60 min.	495	29.3	4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	6		
Total	1552	100	

3.6 Estado de salud

3.6.1 Estado de salud actual

En el Cuadro 3.6.1 se aprecia estado de salud actual autopercebido de todas las mujeres que participaron en la encuesta. Cuando se les solicitó evaluar su estado actual de salud respecto del año anterior, un 47 por ciento informó que su salud era “prácticamente la misma”. Si bien un 45 por ciento indicó que su salud había mejorado, un 8 por ciento mencionó que su salud el día de la entrevista era peor que el año anterior. Un 87 por ciento podía llevar a cabo sus actividades diarias “con facilidad” (p. ej., trabajo, labores domésticas y cuidado infantil). Aproximadamente un 13 por ciento de las mujeres informó que registraba algún grado de dificultad para llevar a cabo tales actividades como resultado de su estado de salud.

Cuadro 3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según autoevaluación del estado de salud comparado con el estado de salud del año anterior y porcentaje de mujeres que pueden realizar labores diarias sin dificultad			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	707	44.5	1.5
Peor	174	8.4	0.7
Muy similar	831	47.1	1.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	1471	86.5	1.1
Con algún grado de dificultad	217	12.4	1
Con mucha dificultad	23	1	0.2
No puede realizar las actividades diarias	2	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	

3.6.2 Enfermedad reciente

Se hizo a las mujeres una serie de preguntas sobre enfermedades o problemas de salud que podrían haber experimentado en las dos semanas anteriores a la entrevista. Cerca de un 23 por ciento de las mujeres informó haber estado enferma durante dicho periodo (Cuadro 3.6.2). De las 413 mujeres que informaron una enfermedad reciente, los cuadros específicos más comunes fueron dolor de cabeza (26 por ciento), fiebre (12 por ciento) y dolor abdominal (9 por ciento). Por otro lado, un 27 por ciento de las mujeres dijo haber sufrido alguna enfermedad no incluida en la lista proporcionada.

Cuadro 3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas; y entre aquellas que estuvieron enfermas, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	413	22.7	1.7
No	1298	77.3	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas			
Fiebre	52	12.4	2.6
Paludismo	1	0.2	0.2
Tos / infección respiratoria	32	6	1.5
Tuberculosis	0	0	
Asma	3	0.6	0.4
Bronquitis	1	0.3	0.2
Neumonía	1	0.2	0.2
Diarrea sin presencia de sangre	2	0.3	0.2
Diarrea con presencia de sangre	0	0	
Diarrea con vómitos	2	0.4	0.3
Vómitos	4	1.9	1.4
Dolor abdominal	41	9.1	2.3
Anemia	0	0	
Dermatitis / infección cutánea	4	0.6	0.3
Infección ocular / de oído	4	0.9	0.4
Sarampión	0	0	
Ictericia	1	0.1	0.1
Dolor de cabeza	98	25.6	3.3
Dolor de muelas	11	1.5	0.5
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	11	6.3	2.5
Diabetes	2	2	1.5
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Problemas ginecológicos	17	4.1	1.2
Problemas obstétricos	1	0.2	0.2
Otro	125	27.3	3.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	

3.6.3 Utilización de servicios de salud

El Cuadro 3.6.3 resume la información relativa a la utilización de servicios de salud entre las 413 mujeres que informaron que habían sufrido de alguna enfermedad en las dos semanas previas a la entrevista. Entre ellas, 166 (43 por ciento) solicitó asistencia en un establecimiento de salud. Muchas de esas mujeres recurrieron a un centro/consultorio de salud pública (34 por ciento); otro 32 por ciento acudió a un hospital público y un 23 por ciento recurrió a una unidad de salud pública. Sólo un 4 por ciento de las mujeres que solicitaron atención de salud fueron hospitalizadas por la enfermedad sufrida recientemente.

Cuadro 3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que se declararon enfermas en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que procuraron atención para la enfermedad; y entre aquellas que procuraron atención, distribución porcentual según periodo transcurrido para procurar atención luego de declararse la enfermedad			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	166	43.4	4.1
No	247	56.6	4.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud			
Hospital público	50	31.5	7.6
Unidad de salud pública	50	23.1	4.4
Centro de atención de salud / consultorio público	53	33.7	6.9
Consultorio público móvil	1	0.7	0.7
Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	1	0.6	0.6
Consultorio / centro de atención de salud privado	2	1.4	1
Consulta médica privada	5	4.7	3.4
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	1	0.3	0.3
Farmacia	1	0.5	0.5
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0	
Otro	2	3.6	3.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	166	100	
Mujeres hospitalizadas entre todas aquellas que procuraron atención de salud pública o privada: hospital, centro o consultorio de salud, consultorio móvil u otro establecimiento de salud; consulta privada o farmacia			
Sí	8	4.1	1.4
No	156	95.9	1.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	164	100	

3.6.4 Cobertura de seguros

La mayor parte de las mujeres carece de un seguro de salud (Cuadro 3.6.4), por lo tanto, no tiene cobertura. Menos de un 5 por ciento de las mujeres dispone de un seguro ya sea del INSS, del gobierno/fuerzas armadas.

Cuadro 3.6.4 Cobertura de seguros

Distribución porcentual de mujeres según el estado de su seguro de salud, mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica.			
Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
Seguro de salud de todas las mujeres			
MINSA	0	0	
INSS	66	5.4	1.6
Gobierno / fuerzas armadas	3	0.1	0.1
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	1644	94.4	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas			
MINSA	0	0	
INSS	13	4.6	1.6
Gobierno / fuerzas armadas	1	0.2	0.2
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	399	95.2	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica			
MINSA	0	0	
INSS	9	6.6	2.8
Gobierno / fuerzas armadas	1	0.3	0.3
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	237	93.1	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	247	100	

3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud

Las barreras de acceso a servicios de salud van más allá que la cobertura de seguros. Se presentó a las entrevistadas un listado de 20 factores específicos que pudieron haber impedido que las mismas mujeres o sus familias recibieran atención de salud cuando la necesitaron. El Cuadro 3.6.5 resume las respuestas de esta sección. El factor más frecuentemente citado como determinante en el acceso a atención de salud es que la mujer prefiere el tratamiento en el hogar (45 por ciento). Cerca del 19 por ciento de las mujeres dijo que el centro de salud no disponía de suficientes medicamentos y un 16 por ciento consideró que su condición no revestía un nivel de gravedad que justificara buscar asistencia médica.

Cuadro 3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud

Porcentaje de mujeres según las dificultades percibidas para acceder a la atención médica, entre aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y que no procuraron atención de salud							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No lo suficientemente enferma como para procurar atención				El personal del centro de salud no posee conocimientos			
Sí	33	15.6	3.8	Sí	2	0.6	0.4
No	214	84.4	3.8	No	245	99.4	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
Se trató a sí misma en el hogar				No confía en el personal			
Sí	92	44.5	5.9	Sí	3	3.5	2.4
No	155	55.5	5.9	No	244	96.5	2.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
La atención es demasiado cara				No recibió una atención adecuada anteriormente			
Sí	10	3.4	1.1	Sí	10	3.3	1.2
No	237	96.6	1.1	No	237	96.7	1.2
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
El centro de salud se encuentra demasiado lejos				Lo intentó pero se le negó la atención			
Sí	10	4	1.9	Sí	9	3.8	1.6
No	237	96	1.9	No	238	96.2	1.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
No consiguió transporte				No obtuvo permiso para ir al doctor			
Sí	7	1.9	0.7	Sí	1	0.3	0.3
No	240	98.1	0.7	No	246	99.7	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				No quiso ir sola			
Sí	33	10.4	3.3	Sí	3	0.9	0.6
No	214	89.6	3.3	No	244	99.1	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	

Cuadro 3.6.5 continuación

Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No sabía adónde debía ir				Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	0	0		Sí	21	8.5	2.90
No	247	100		No	226	91.5	2.90
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
La infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	5	1.6	0.9	Sí	3	0.80	0.4
No	242	98.4	0.9	No	244	99.20	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
El centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos				No había nadie cuando acudió al centro de salud			
Sí	58	17.70	2.7	Sí	2	0.5	0.4
No	189	82.30	2.7	No	245	99.5	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
El centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	9	2.7	1	Sí	18	5.30	1.3
No	238	97.30	1	No	229	94.70	1.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	247	100		Total	247	100	
No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud							
Sí	15	5.30	1.8				
No	232	94.70	1.8				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	247	100					

CAPÍTULO 4: FECUNDIDAD

El presente capítulo resume diversos indicadores relativos a fecundidad sobre la base de datos proporcionados por las mismas mujeres en edad fértil (15-49 años) que participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015.

4.1 Tasas de fecundidad

Las tasas de fecundidad que se resumen a continuación han sido derivadas de series cronológicas generadas por la División de Población de la ONU para Nicaragua.

4.1.1 Tasas de fecundidad por edad

Se calculan tasas de fecundidad por edad para cada grupo de edad de cinco años desde 15-19 hasta 45-49 y se presentan como una tasa anual. No se incluyen los partos de mujeres menores de 15 años ni mayores de 49 al momento de dar a luz. El Cuadro 4.1.4 resume las tasas de fecundidad por edad en Nicaragua desde 1990 a nivel nacional.

Cuadro 4.1.1 Tasas de fecundidad por edad

Número de nacimientos por cada 1.000 mujeres, 1990-2010. Fuente: World Population Prospects: The 2012 Revision, División de Población de la ONU				
Grupo de edad, años	Año			
	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010
15-19	156.6	132.6	119.4	112.7
20-24	229.9	198.4	158.9	145.6
25-29	197.1	161.6	139.3	126.7
30-34	154.3	120.4	98.5	89.4
35-39	100.4	71.2	56.4	51.3
40-44	48.6	29.0	21.4	19.6
45-49	13.1	6.6	6.2	5.7

4.1.2 Tasa de fecundidad total

La tasa de fecundidad total corresponde a una tasa de fecundidad por edad para una cohorte sintética de mujeres desde el parto hasta el fin de su edad fértil. Esta tasa mide el promedio de partos que un grupo de mujeres habría tenido hasta los 50 años si hubiesen dado a luz conforme con las actuales tasas de fecundidad por edad (para mujeres entre 15 y 49 años) y hubiesen sobrevivido hasta los 50 años. La tasa de fecundidad total se expresa como el promedio de partos por mujer y constituye un mejor indicador de la fecundidad de la población puesto que no depende de la estructura por edades de la población. No obstante, dado que este indicador se basa en una cohorte sintética de mujeres, no refleja necesariamente el promedio de hijos que tendrán las mujeres que actualmente tienen entre 15 y 49 años, puesto que las tasas de fecundidad pueden variar en el futuro. El Cuadro 4.1.2 detalla las tasas de fecundidad total a nivel nacional en Nicaragua desde 1990.

Cuadro 4.1.2 Tasa fecundidad total

Promedio de alumbramientos por mujer, 1990-2010. Fuente: World Population Prospects: The 2012 Revision, División de Población de la ONU				
	Año			
	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010
Tasa de fecundidad total	4.50	3.60	3.00	2.76

4.2 Edad en el momento del primer parto

4.2.1 Edad en el momento del primer parto

Un 70 por ciento de las entrevistadas había dado a luz alguna vez (Cuadro 4.2.1) y de ellas, un 70 por ciento tenía entre 12 y 19 años al momento de su primer parto. Únicamente un 7 por ciento de las mujeres tenía 25 años o más al dar a luz a su primer hijo. Aproximadamente un 9 por ciento de las mujeres indicó haber sufrido aborto espontáneo, muerte fetal o aborto inducido.

Cuadro 4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que han dado a luz, edad al momento de dar a luz por primera vez y porcentaje de mujeres que han tenido aborto espontáneo, muerte fetal o aborto inducido.			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez dio a luz?			
Sí	1403	75	1.6
No	310	25	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz			
12-14 años	83	5.1	0.7
15-19 años	900	64.6	2.4
20-24 años	338	23.6	2.3
25-29 años	66	6	1
30-34 años	10	0.6	0.2
35-39 años	2	0.1	0.1
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	4		
Total	1403	100	
¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo o inducido?			
Sí	162	8.7	1
No	1550	91.3	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	

4.3 Intervalos entre nacimientos

4.3.1 Intervalos entre nacimientos

Los intervalos entre nacimientos (definido como el número de meses entre nacimientos sucesivos) se calcularon sobre la base de las edades informadas de todos los nacidos vivos. Los intervalos informados de menos de 9 meses se reclasificaron como faltantes. Posteriormente se calculó la media de intervalos entre nacimientos al promediar los intervalos entre nacimientos derivados para cada mujer. El Cuadro 4.3.1 ilustra la distribución de los intervalos entre nacimientos, desglosados por número de nacidos vivos.

Cuadro 4.3.1 Intervalos entre nacimientos

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos			
Duración media de intervalos entre nacimientos	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	1	0.1	0.1
12-23 meses	42	5.7	1.2
24-35 meses	199	27.1	2.6
36-47 meses	213	20.7	1.7
48-59 meses	167	14.9	1.6
≥60 meses	295	31.6	2.3
Hogar deshabitado	30		
Total	947	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	1	0.2	0.2
12-23 meses	18	7.5	2.6
24-35 meses	43	18.9	3.6
36-47 meses	36	10.9	1.9
48-59 meses	41	10.2	1.8
≥60 meses	151	52.3	4.4
Hogar deshabitado	18		
Total	308	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	13	5.6	2
24-35 meses	54	20.5	3.7
36-47 meses	75	19.9	3.1
48-59 meses	92	20.3	3
≥60 meses	132	33.7	2.9
Hogar deshabitado	5		
Total	371	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	11	3.8	1.3
24-35 meses	102	47.5	4
36-47 meses	102	33.2	3.7
48-59 meses	34	11.2	2.1
≥60 meses	12	4.3	1.7
Hogar deshabitado	7		
Total	268	100	

4.4 Preferencias reproductivas

4.4.1 Deseo de tener más hijos

El deseo de tener más hijos apareció reflejado en diversas secciones del Cuestionario de salud materna e infantil. Respecto de cada nacido vivo en los últimos cinco años y respecto del embarazo actual (entre 51 mujeres que informaron estar embarazadas el día de la entrevista), se solicitó a las entrevistadas que indicaran si en ese momento deseaban tener otro hijo. Finalmente, se preguntó a todas las mujeres que participaron en la encuesta si deseaban tener más hijos en el futuro. El Cuadro 4.4.1 ofrece un resumen de las respuestas a dichas preguntas.

En lo concerniente al embarazo más reciente de los últimos dos años, aproximadamente un tercio de las mujeres informó que no deseaba quedar embarazada. Un 8 por ciento no deseaba tener más hijos y un 24 por ciento habría preferido esperar más tiempo antes de quedar embarazada. La prevalencia de estas preferencias fue similar cuando se solicitó a las mujeres que pensarán en su embarazo actual: Un 9 por ciento de ellas respondió que no deseaba quedar embarazada y un 22 por ciento indicó que habría preferido esperar más tiempo antes de volver a quedar embarazada.

Cuadro 4.4.1 Deseo de tener más hijos

Distribución porcentual de mujeres que han tenido un embarazo durante los dos años anteriores a la entrevista según el deseo de su embarazo más reciente, y entre todas las mujeres, porcentaje de quienes desean tener más hijos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada deseaba su embarazo más reciente en los últimos dos años			
Sí	485	68.8	2
No, deseaba esperar	148	23.6	2.2
No, no quería tener (más) hijos	59	7.7	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	702	100	
La entrevistada desea su embarazo actual			
Sí	34	68.6	10.8
No, deseaba esperar	14	22.1	7.2
No, no quería tener (más) hijos	2	9.3	7.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	51	100	

4.4.2 Intervalo ideal entre nacimientos

A las mujeres que indicaron que habrían preferido esperar antes de quedar embarazadas de su hijo más reciente en los últimos cinco años se les solicitó que indicaran cuánto tiempo habrían deseado esperar antes dicho embarazo. Los intervalos preferidos entre nacimientos se calcularon mediante la suma de los periodos deseados que las madres habrían preferido esperar y el intervalo real entre nacimientos. El Cuadro 4.4.2 detalla la distribución de los intervalos ideales entre nacimientos para el parto más reciente de los últimos cinco años, desglosado por número total de nacidos vivos informados por la madre.

Cuadro 4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente

Distribución porcentual de mujeres con 2 hijos o más según su intervalo ideal para el alumbramiento más reciente, por número de hijos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	18	3	0.7
24-35 meses	41	6.4	0.9
36-47 meses	53	8.3	1.1
48-59 meses	78	11.4	1.1
≥60 meses	380	57.4	2.4
No deseaba tener más hijos	94	13.4	1.8
Hogar deshabitado	25		
Total	689	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	5	1.8	0.8
24-35 meses	19	8.6	1.8
36-47 meses	20	8.4	2.1
48-59 meses	37	14	2.5
≥60 meses	151	62.8	3.2
No deseaba tener más hijos	12	4.4	1.4
Hogar deshabitado	16		
Total	260	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	5	2.6	1.3
24-35 meses	12	4.4	1.4
36-47 meses	21	9	2.1
48-59 meses	29	11.2	2
≥60 meses	159	60.5	3.3
No deseaba tener más hijos	33	12.3	1.9
Hogar deshabitado	4		
Total	263	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	8	5.6	1.8
24-35 meses	10	6.1	2.1
36-47 meses	12	7.1	2.1
48-59 meses	12	7.8	2.2
≥60 meses	70	44.1	4.2
No deseaba tener más hijos	49	29.3	4.5
Hogar deshabitado	5		
Total	166	100	

CAPÍTULO 5: PLANIFICACIÓN FAMILIAR

Este capítulo resume los indicadores clave relativos a conocimiento, acceso, necesidad y uso de métodos de planificación familiar en mujeres en edad fértil (15-49 años) que participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015.

5.1 Conocimiento del periodo fértil

El uso correcto de métodos de planificación familiar depende de si las mujeres comprenden en qué momento del ciclo menstrual la mujer tiene mayores probabilidades de concebir. Lo anterior es fundamental para los métodos tradicionales como el método del ritmo (es decir, abstinencia periódica) y el método del coito interrumpido. A fin de evaluar el conocimiento de las entrevistadas en cuanto al periodo fértil, se les consultó si sabían si había determinados días en que era más probable que una mujer quedara embarazada y cuáles eran esos días durante el ciclo menstrual. El Cuadro 5.1.1 ofrece un resumen de sus respuestas. Cabe destacar que tres cuartos de las mujeres indicaron que había ciertos días en que era más probable que una mujer quedara embarazada y entre tales mujeres un 18 por ciento identificó correctamente el periodo fértil (entre periodos menstruales).

Cuadro 5.1.1 Conocimiento del periodo fértil

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que saben cuándo se inicia su periodo fértil			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Existen días en que las probabilidades de quedar embarazada son mayores?			
Sí	778	77.6	2.1
No	230	22.4	2.1
NS/NR	107		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
¿Esos días son antes que se inicie el periodo menstrual, durante la menstruación, justo después de la menstruación o entre dos periodos?			
Justo antes de que se inicie el periodo menstrual	186	24.7	2.8
Durante el periodo menstrual	44	6.6	1.3
Justo después de haber terminado el periodo menstrual	389	49.4	3.7
Entre periodos menstruales	138	18.4	2.6
Otro	6	0.9	0.3
NS/NR	15		
Hogar deshabitado	0		
Total	778	100	

5.2 Uso de métodos de planificación familiar

5.2.1 *Uso actual*

El nivel de uso actual de métodos anticonceptivos es uno de los indicadores más frecuentemente utilizados para evaluar el éxito de actividades de programas de planificación familiar. Asimismo, se

usa ampliamente como factor determinante de fecundidad. A las mujeres que afirmaron que conocían un método de planificación familiar se les consultó si en la actualidad utilizaban dicho método. En el Cuadro 5.2.1a se aprecia el porcentaje de todas las mujeres que utilizan al menos un método de planificación familiar y el porcentaje de mujeres que indicó que utilizaba más de un método al momento de la entrevista. Prácticamente el 70 por ciento de las entrevistadas indicó estar utilizando al menos un método de planificación familiar.

Cuadro 5.2.1a Uso actual de métodos de planificación familiar

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?			
Sí	825	69	2.2
No	290	31	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	815	82.1	1.8
No	148	17.9	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	4	0.5	0.3
No	1111	99.5	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad			
0 métodos	290	31	2.2
1 método	821	68.5	2.3
2 métodos	4	0.5	0.3
3 o más métodos	6	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1121	100	

El Cuadro 5.2.1b detalla el porcentaje total de mujeres que utiliza métodos de planificación familiar específicos. Los métodos que registran menor uso son los inyectables (42 por ciento) y la esterilización femenina (17 por ciento).

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan los métodos de planificación familiar especificados											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
Esterilización femenina				Preservativo o condón				Método anticonceptivo del ritmo			
Sí	167	16.8	1.6	Sí	24	1.9	0.5	Sí	3	0.2	0.2
No	947	83.2	1.6	No	1090	98.1	0.5	No	1112	99.8	0.2
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100		Total	1121	100		Total	1121	100	
Esterilización masculina				Preservativo femenino				Método del retiro			
Sí	0	0		Sí	0	0		Sí	3	0.2	0.1
No	1115	100		No	1115	100		No	1111	99.8	0.1
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100		Total	1121	100		Total	1121	100	
DIU				Diafragma				Anticoncepción de emergencia			
Sí	21	1.9	0.6	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1093	98.1	0.6	No	1115	100		No	1113	100	
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100		Total	1121	100		Total	1121	100	
Inyecciones anticonceptivas				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	523	41.6	2.1	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	592	58.4	2.1	No	1115	100		No	1115	100	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100		Total	1121	100		Total	1121	100	
Implantes subcutáneos				Método de amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	0	0		Sí	1	0.1	0.1	Sí	0	0	
No	1114	100		No	1113	99.9	0.1	No	1113	100	
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	6			Hogar deshabitado	7		
Total	1121	100		Total	1121	100		Total	1121	100	
Píldora anticonceptiva											
Sí	87	6.9	1.2								
No	1026	93.1	1.2								
NS/NR	2										
Hogar deshabitado	6										
Total	1121	100									

Las mujeres que se estimó que "requerían" de métodos de planificación familiar son aquellas que presentaron las siguientes características: no tiene relaciones sexuales, es virgen, menopausia, histerectomía, embarazada o desea quedar embarazada. En el Cuadro 5.2.1c se aprecia la adopción de métodos de planificación familiar modernos entre la totalidad de las mujeres (67 por ciento) y entre las mujeres que se consideró "que requerían" de anticonceptivos (82 por ciento).

Cuadro 5.2.1c Uso actual de métodos de planificación familiar modernos

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos modernos de planificación familiar			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
De todas las mujeres			
Sí	819	68.6	2.2
No	296	31.4	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
De todas las mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	809	81.6	1.8
No	154	18.4	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	

5.3 Fuentes de métodos de planificación familiar

La información respecto de dónde adquieren las mujeres los métodos anticonceptivos reviste importancia para los administradores de programas de planificación familiar. Los lugares en que se adquieren los métodos de planificación familiar actualmente en uso (tanto inicialmente como de manera más reciente, si corresponde) se resumen en los Cuadros 5.3.1a-d.

El sector público es la fuente que las usuarias de los métodos de planificación familiar más modernos mencionan en con mayor frecuencia, incluidos la esterilización femenina y los métodos inyectables. Las farmacias constituyen fuentes importantes en lo que concierne a la píldora o condones masculinos.

Cuadro 5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad									
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado		
Esterilización femenina				DIU					
Hospital público	141	86.2	3.7	Hospital público	13	40.9	14.4		
Unidad de salud pública	11	4.8	2	Unidad de salud pública	7	54.8	16.2		
Centro de atención de salud / consultorio público	7	3.7	1.8	Centro de atención de salud / consultorio público	1	4.2	4.3		
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0			
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0			
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0			
Consultorio / centro de atención de salud privado	5	2.3	1	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0			
Consulta médica privada	2	2.7	2.3	Consulta médica privada	0	0			
Consultorio privado móvil	1	0.3	0.3	Consultorio privado móvil	0	0			
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0			
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0			
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	0	0		Otro	0	0			
NS/NR	0			NS/NR	0				
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0				
Total	167	100		Total	21	100			
Esterilización masculina				Inyecciones anticonceptivas					
Hospital público	0	0	0	Hospital público	130	24.8	3.5		
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	179	35.2	3.7		
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	112	19.9	2.7		
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0			
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	2	0.2	0.2		
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	1	0.2	0.2		
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	5	1.1	0.8		
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	3	0.9	0.6		
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	1	0.1	0.1		
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	1	0.1	0.1		
Farmacia	0	0	0	Farmacia	48	11.2	2.7		
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	34	5.2	1.4		
Curandero tradicional	0	0	0	Curandero tradicional	0	0			
Tienda	0	0	0	Tienda	1	0.2	0.2		
Mercado	0	0	0	Mercado	0	0			
Iglesia	0	0	0	Iglesia	0	0			
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	3	0.4	0.2		
Otro	0	0	0	Otro	3	0.5	0.3		
NS/NR	0			NS/NR	0				
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0				
Total	0	0		Total	523	100			

Cuadro 5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Implantes subcutáneos				Preservativo o condón			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	3	23	12.8
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	7	20.8	7.6
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	8	30	10.3
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	1	3.7	3.8
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	5	22.6	9.9
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	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	0	0	
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	24	100	
Píldora anticonceptiva				Preservativo femenino			
Hospital público	11	10.6	3.9	Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	34	28.7	6.5	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	18	16.6	4.6	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	1	0.7	0.7	Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	1	1.4	1.4	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	17	37.8	10.1	Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	4	3.6	1.8	Agente de salud comunitario	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	0.6	0.6	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	87	100		Total	0	0	

Cuadro 5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Diafragma				Método de amenorrea de la lactancia			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	1	100	
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	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	0	0	
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	1	100	
Esponja, espermicida				Método anticonceptivo del ritmo			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	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	1	25	37.5
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	2	75	37.5
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	3	100	

Cuadro 5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Método del retiro				Otro método moderno			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	1	34.6	34	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	1	35.8	34.5	Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	29.6	31.3	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	3	100		Total	0	0	
Anticoncepción de emergencia				Otro método tradicional			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	0	0	0
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	0	0	0
Otro	0	0	0	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0	0	
Total	0	0		Total	0	0	

5.4 No utilización e interrupción en el uso de métodos de planificación familiar

La no utilización y la interrupción en el uso de métodos de planificación familiar constituyen una preocupación importante para los administradores de programas.

5.4.1 Prevalencia

El Cuadro 5.4.1 ofrece un resumen de la prevalencia de la interrupción y de la no utilización de métodos de planificación familiar. Entre las mujeres que participaron en esta encuesta, un 83 por ciento se considera que “requiere” anticonceptivos (es decir, no informaron ninguna de las siguientes alternativas: no tiene relaciones sexuales, virgen, menopausia, histerectomía, embarazada o desea quedar embarazada). Entre dichas mujeres, un 3 por ciento informó alguna interrupción en el uso de métodos de planificación familiar durante el año anterior, mientras que un 18 por ciento informó que no utilizaba ningún método moderno al momento de la entrevista.

Cuadro 5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Actualmente necesita utilizar anticonceptivos			
Sí	963	82.8	1.9
No	152	17.2	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
Índice de abandono: todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
Sí	32	3.4	0.8
No	931	96.6	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
0	931	96.6	0.8
1	32	3.4	0.8
2-6	0	0	
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
No usa ningún método moderno en la actualidad			
Sí	296	31.4	2.2
No	819	68.6	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
Necesidad insatisfecha: ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos			
Sí	154	18.4	1.8
No	809	81.6	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	

5.4.2 Razones

Se solicitó a las mujeres que interrumpieron el uso de métodos de planificación familiar durante el año precedente a la entrevista y aquellas que informaron no estar utilizando ningún método el día de la entrevista que identificaran razones para la interrupción y/o la no utilización de métodos de planificación familiar en un listado que contenía 30 opciones distintas (Cuadros 5.4.2a-b). Las razones más frecuentemente mencionadas para la no utilización de métodos de planificación familiar al momento de la entrevista fueron: El método afecta la salud de la entrevistada (27 por ciento) y la entrevistada desea quedar embarazada (22 por ciento).

Cuadro 5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
No está casada				No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento			
Sí	7	2.1	0.9	Sí	5	1.6	0.7
No	238	97.9	0.9	No	240	98.4	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Casado(a)				Se encontraba amamantando			
Sí	1	0.4	0.4	Sí	10	2.4	0.7
No	244	99.6	0.4	No	235	97.6	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
No mantiene relaciones sexuales				Va en contra de la religión			
Sí	20	7.4	2	Sí	4	5.4	2.9
No	225	92.6	2	No	241	94.6	2.9
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Es virgen				La entrevistada se opone a su uso			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	8	1.9	0.7
No	244	99.8	0.2	No	237	98.1	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Mantiene relaciones sexuales esporádicas				El marido / conviviente se opone a su uso			
Sí	11	5.7	2.4	Sí	6	1.5	0.7
No	234	94.3	2.4	No	239	98.5	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Entró en la menopausia				Otras personas se oponen a su uso			
Sí	12	3.9	1.6	Sí	0	0	
No	233	96.1	1.6	No	245	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Histerectomía / cirugía uterina				No conoce ningún método			
Sí	3	0.8	0.5	Sí	2	0.8	0.6
No	242	99.2	0.5	No	243	99.2	0.6
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para obtener el método			
Sí	14	8.5	3	Sí	0	0	
No	231	91.5	3	No	245	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	

Cuadro 5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
Le preocupan los efectos colaterales				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	9	2.3	1	Sí	0	0	
No	236	97.7	1	No	245	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
El establecimiento se encuentra demasiado lejos				No ofrece comodidades			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	1	0.2	0.2
No	244	99.8	0.2	No	244	99.8	0.2
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento				Interfiere con procesos normales del cuerpo			
Sí	0	0		Sí	17	5.4	1.5
No	245	100		No	228	94.6	1.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				Afecta la salud / no le gustan			
Sí	3	0.9	0.5	Sí	59	27	4.6
No	242	99.1	0.5	No	186	73	4.6
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Costo muy elevado				Estaba embarazada			
Sí	2	0.6	0.6	Sí	15	6.7	2.3
No	243	99.4	0.6	No	230	93.3	2.3
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
El método preferido no se encuentra disponible				Deseaba embarazarse			
Sí	1	0.4	0.4	Sí	41	22.4	4
No	244	99.6	0.4	No	204	77.6	4
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
Ningún método se encuentra disponible				Otro			
Sí	0	0		Sí	25	7.7	1.9
No	245	100		No	220	92.3	1.9
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	40			Hogar deshabitado	40		
Total	287	100		Total	287	100	
El establecimiento de salud cuenta con personal con el que cuesta entenderse							
Sí	2	0.5	0.4				
No	243	99.5	0.4				
NS/NR	2						
Hogar deshabitado	40						
Total	287	100					

5.5 Intenciones y toma de decisiones relativas a planificación familiar

5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

En este contexto, la mayor parte de las mujeres (74 por ciento) informó que la entrevistada y su pareja tomaban conjuntamente las decisiones relativas a métodos de planificación familiar. En una minoría de los casos (6 por ciento) se identificó que era la pareja de la entrevistada quien tomaba la decisión de utilizar métodos de planificación familiar.

Cuadro 5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	143	19.4	2.2
Principalmente el cónyuge / conviviente	59	6	1
Decisión conjunta	619	74.2	2.2
Otro	3	0.3	0.2
NS/NR/No corresponde	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	825	100	

5.5.2 Decisión informada

En lo que concierne al uso de métodos de planificación familiar, el término “decisión informada” designa el hecho que los trabajadores de la salud hayan descrito o no otras opciones para métodos de planificación familiar, posibles efectos secundarios asociados al método elegido y cómo actuar en caso que se registren tales efectos secundarios. Esta información puede utilizarse para ayudar a las mujeres a seleccionar un método anticonceptivo adecuado y a enfrentar los efectos secundarios (con lo cual se reducen los índices de abandono en el caso de métodos no permanentes).

El Cuadro 5.5.2a ilustra el porcentaje de mujeres que actualmente utiliza métodos de planificación familiar y que recibieron información sobre alternativas de métodos anticonceptivos (65 por ciento).

Cuadro 5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada

Porcentaje del total de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar a quienes el profesional de salud presentó otros métodos que se pueden utilizar			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez el médico, la enfermera o el agente de salud comunitario le hablaron de otros métodos de planificación familiar que puede utilizar?			
Sí	530	65	3.2
No	294	35	3.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	825	100	

5.6 Exposición a información sobre planificación familiar

5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud

Se consultó a las entrevistadas respecto de su grado de exposición a mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud (Cuadro 5.6.1). Aproximadamente un tercio de las mujeres respondió que había recibido orientación acerca de planificación familiar en el establecimiento de salud al que asiste durante los 12 meses anteriores. Un 8 por ciento de las entrevistadas indicó que había visitado al promotor de salud, quien le había entregado información relativa a planificación familiar durante los 12 meses precedentes. Un 6 por ciento de las entrevistadas que no había concurrido a un establecimiento de salud en los 12 meses anteriores recibió la visita de un promotor de salud que le entregó información sobre planificación familiar.

Cuadro 5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud

Porcentaje de mujeres casadas o en pareja expuestas a mensajes de planificación familiar entregados por prestadores de salud en el establecimiento de salud o en el hogar, ya sea alguna vez como también en los últimos 12 meses			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿En los últimos 12 meses, algún funcionario de un establecimiento de salud le habló acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	417	35.9	2.6
No	698	64.1	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	99	7.5	1
No	1011	92.5	1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	6		
Total	1121	100	
Del total de encuestadas que no habían acudido al establecimiento de salud en busca de atención para sí mismas o para sus hijos en los últimos 12 meses:			
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	23	5.7	1.7
No	340	94.3	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		

CAPÍTULO 6: ATENCIÓN DE SALUD MATERNA

En este capítulo se resumen los indicadores clave relativos a atención prenatal, atención obstétrica y atención postparto en los partos más recientes de los últimos dos años, según informaron las mujeres en edad fértil (15-49 años) que participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015.

6.1 Atención prenatal

Con el fin de reducir el sesgo de recordación, se resumen los datos relativos a atención prenatal del parto más reciente que la mujer haya registrado en los últimos dos años.

6.1.1 Cobertura de atención prenatal

Los controles tempranos y periódicos por parte de profesionales de salud capacitados son esenciales para evaluar el estado físico de las mujeres durante el embarazo. Tales visitas ofrecen la posibilidad de intervenir de manera oportuna en el evento de detectarse algún problema. El Cuestionario de salud materna e infantil recopiló información entre las mujeres tanto respecto de cobertura global de atención prenatal como del contenido de la atención recibida. Para recabar información sobre la fuente de atención prenatal, los entrevistadores registraron los datos de todas las personas a las que las mujeres consultaron para fines de atención. El momento en que se prestó la atención prenatal se evaluó al preguntar a las mujeres cuántas semanas o meses de embarazo tenían cuando realizaron su primera visita de atención prenatal.

El porcentaje de mujeres que dieron a luz en los últimos dos años y que recibieron por lo menos un examen prenatal en su embarazo más reciente en los últimos dos años y la distribución porcentual del momento en que recibieron dicha atención se detalla en el Cuadro 6.1.1a. A su vez, el Cuadro 6.1.1b refleja la atención prenatal recibida de profesionales específicos de atención prenatal, mientras que el Cuadro 6.1.1c muestra el tipo de establecimiento al que acudieron las mujeres para recibir atención prenatal.

Entre las mujeres con un hijo menor de dos años, un 97 por ciento recibió atención prenatal al menos una vez y un 96 por ciento fue atendida por un médico o enfermera profesional. No obstante, menos de la mitad de las mujeres recibió atención prenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas) de parte de un médico o enfermera profesional.

Como es posible observar en el Cuadro 6.1.1b, un 64 por ciento de las mujeres que dio a luz en los dos años anteriores recibió atención prenatal al menos una vez de parte de un médico para su parto más reciente. Ninguna de las mujeres entrevistadas fue atendida por una matrona.

En lo que concierne al tipo de establecimiento al que acudieron las mujeres para recibir atención (Cuadro 6.1.1c), la mayor parte de las entrevistadas que recibió atención prenatal para su parto más reciente en los últimos dos años acudió a una unidad de salud pública (38 por ciento), un centro/consultorio de salud pública (29 por ciento) o un hospital público (27 por ciento). Sólo un 5 por ciento de las mujeres solicitó atención prenatal en un establecimiento privado.

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

Porcentaje de mujeres que han dado a luz en los últimos dos años y que acudieron al menos a una visita de atención prenatal para el alumbramiento más reciente; entre quienes recibieron atención prenatal, distribución porcentual según momento de la atención			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Acudió al menos a una visita de atención prenatal			
Sí	632	97	0.8
No	22	3	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	625	96.1	0.8
No	29	3.9	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante el primer trimestre (primeras 12 semanas)			
Sí	278	44.1	2.7
No	373	55.9	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	24		
Total	675	100	
Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo			
1	132	21.9	2.8
2	151	24.1	1.8
3	145	21.8	2.1
4	98	15.6	1.9
5	51	7.6	1.2
6	31	5.1	1.1
7	16	2.6	0.6
8	7	1.4	0.5
9	0	0	
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	632	100	

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

Distribución porcentual de asistentes de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	230	36	3.5	0 visitas	632	100		0 visitas	632	100	
1 visita	86	13.5	1.6	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	47	9	2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	41	5.8	1.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	41	6.6	1.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	47	6.9	1.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	48	7.1	1.3	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	39	6.4	1.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	53	8.5	1.5	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100		Total	632	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	258	40.8	3.7	0 visitas	632	100		0 visitas	632	100	
1 visita	32	5	0.8	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	28	4	0.8	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	41	6.3	1.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	61	9.7	1.7	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	61	8.3	1.2	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	55	9.8	1.6	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	57	9.7	1.3	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	39	6.4	1.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100		Total	632	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	605	96	0.8	0 visitas	632	100		0 visitas	631	99.9	0.1
1 visita	11	1.7	0.5	1 visita	0	0		1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	4	0.6	0.3	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	5	0.8	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	1	0.1	0.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	3	0.4	0.2	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	2	0.3	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100		Total	632	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	631	99.8	0.2	0 visitas	632	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	632	100		Total	632	100					

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

Distribución porcentual del lugar habitual de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente

Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal			
Hospital público	159	27.1	4.7
Unidad de salud pública	248	38.3	4.1
Centro de atención de salud / consultorio público	184	28.6	3.7
Consultorio público móvil	1	0.1	0.1
Otro establecimiento de salud público	3	0.3	0.2
Hospital privado	3	0.5	0.3
Consultorio / centro de atención de salud privado	14	2.6	0.9
Consulta médica privada	16	1.9	0.6
Consultorio privado móvil	1	0.1	0.1
Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	0.2	0.2
Otro	2	0.3	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	632	100	

6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal

La atención prenatal puede resultar más eficaz para evitar resultados adversos en el embarazo si se aplica desde un principio de la gestación y se extiende hasta el parto. En circunstancias normales, la Organización Mundial de la Salud recomienda que las mujeres embarazadas tengan un mínimo de cuatro visitas de atención prenatal con el fin de proporcionar un nivel suficiente de atención. El Cuadro 6.1.2 resume la frecuencia de las visitas de atención prenatal y el porcentaje de mujeres con cuatro o más visitas donde por lo menos una fue con un profesional de salud y conforme con las mejores prácticas.

Más del 75 por ciento de las mujeres dijo haber realizado cuatro o más visitas de atención prenatal durante su embarazo más reciente en los últimos dos años. Por otra parte, más del 66 por ciento de las mujeres indicó haber tenido siete o más visitas de atención prenatal durante su embarazo más reciente.

El contenido de la atención prenatal reviste la misma gran importancia que la frecuencia de las visitas. Aproximadamente un 41 por ciento de las mujeres tuvo cuatro o más visitas de atención prenatal, incluida al menos una visita con un médico o enfermera profesional y donde se realizaron las 10 mejores prácticas definidas para el embarazo (es decir, grupo sanguíneo, examen de sangre para detectar anemia, examen de sangre para detectar sífilis, prueba de VIH, examen para detectar proteinuria, control de presión arterial materna, control del peso materno, medición de la altura uterina, medición de la frecuencia cardíaca fetal).

Cuadro 6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según número de visitas de atención prenatal para el alumbramiento más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más visitas, al menos una de las cuales incluyó a un profesional			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	22	3	0.8
1-3 visitas	90	13.8	1.2
4-6 visitas	303	45.3	2.3
7-9 visitas	238	37.7	2.4
10 visitas o más	1	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal			
Sí	542	83.2	1.5
No	112	16.8	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	528	81.4	1.5
No	126	18.6	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional según las mejores prácticas (examen de tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)			
Sí	255	40.8	2.7
No	399	59.2	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	

6.1.3 Contenido de la atención prenatal

El contenido de la atención prenatal constituye un importante indicador de la calidad de la atención. Se evaluó la cobertura de procedimientos clave entre mujeres que recibieron atención prenatal para un parto atendido en los últimos dos años (Cuadro 6.1.3a y Cuadro 6.1.3b). Cabe recordar que la validez de estos datos depende de la comprensión de la pregunta por parte de la entrevistada y de su capacidad de recordar eventos que pueden haberse producido varios años antes de la entrevista.

Se registró una variación en la ejecución de las nueve “mejores prácticas”: examen para determinar el grupo sanguíneo (79 por ciento), examen de sangre para detectar anemia (83 por ciento), examen de sangre para detectar sífilis (62 por ciento), prueba de VIH (75 por ciento), examen para detectar proteinuria (79 por ciento), control de presión arterial materna (99 por ciento), control del peso materno (99 por ciento), medición de la altura uterina (95 por ciento) y medición de la frecuencia cardiaca fetal (95 por ciento).

A la mayoría de las mujeres se les tomó una muestra de sangre (91 por ciento) y una muestra de orina (93 por ciento) durante las visitas de atención prenatal para el parto más reciente de los últimos dos años. Al 50 por ciento de las mujeres se les realizó el examen para detectar diabetes.

Cuadro 6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Examen de sangre para determinar tipo				Examen de proteinuria			
Sí	492	79.2	2.4	Sí	478	79.4	2.4
No	129	20.8	2.4	No	129	20.6	2.4
NS/NR	11			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Examen de anemia				Control de presión arterial materna			
Sí	516	83.2	2.2	Sí	622	98.7	0.4
No	100	16.8	2.2	No	9	1.3	0.4
NS/NR	16			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Examen de sífilis				Control del peso materno			
Sí	368	61.8	3.4	Sí	625	99	0.4
No	242	38.2	3.4	No	7	1	0.4
NS/NR	22			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Examen de VIH				Medición de la altura uterina			
Sí	467	75.1	2.6	Sí	598	94.7	1.1
No	161	24.9	2.6	No	32	5.3	1.1
NS/NR	4			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
				Medición de la frecuencia cardiaca fetal			
				Sí	598	95.3	1
				No	34	4.7	1
				NS/NR	0		
				Hogar deshabitado	0		
				Total	632	100	

Cuadro 6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Toma de muestra de sangre				Examen de diabetes			
Sí	582	90.7	1.9	Sí	309	51.2	2.6
No	50	9.3	1.9	No	304	48.8	2.6
NS/NR	0			NS/NR	19		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Toma de muestra de orina				Ecografía			
Sí	585	93.1	1.3	Sí	520	82	1.6
No	47	6.9	1.3	No	112	18	1.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Medición de glucosa en la sangre							
Sí	407	73.5	2.2				
No	156	26.5	2.2				
NS/NR	19						
Hogar deshabitado	50						
Total	632	100					

6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo

La vacuna antitetánica se administra durante el embarazo a fin de prevenir el tétanos neonatal. Para prevenir la transmisión de esta infección potencialmente fatal, toda mujer debe recibir la vacunación antitetánica al quedar embarazada. Se considera que un bebé se encuentra protegido si la madre recibe dos dosis de toxoide tetánico durante el embarazo, la segunda de ellas al menos dos semanas antes del parto. No obstante, si una mujer ha sido vacunada con anterioridad, solo requerirá de una dosis durante el embarazo actual. Se considera que cinco dosis garantizan la inmunidad de por vida. A fin de evaluar la cobertura de la vacuna antitetánica, se preguntó a las mujeres que informaron haber recibido cualquier atención prenatal durante su embarazo más reciente si habían recibido la vacuna antitetánica.

El Cuadro 6.1.4 detalla el porcentaje de mujeres que recibió una vacuna antitetánica durante el embarazo y la distribución porcentual por número de vacunas recibidas y por tiempo desde la última vacunación entre las mujeres que recibieron atención prenatal para un parto atendido en los últimos dos años.

Tal como lo ilustra el Cuadro 6.1.4, la cobertura de la vacunación antitetánica durante el embarazo fue de un 90% entre las mujeres que recibieron atención prenatal. A dos tercios de las mujeres se les administró una vacuna antitetánica y a un 21 por ciento se les administraron dos. Entre las mujeres que recibieron atención prenatal, un 56 por ciento no había sido vacunada nunca con anterioridad, mientras que un 38 por ciento había recibido una vacuna en los últimos 10 años. Entre las mujeres a las que no se les administró una vacuna durante las visitas de atención prenatal, aproximadamente la mitad jamás había sido vacunada.

Cuadro 6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje a la que se administró una vacuna antitetánica y distribución porcentual según número de vacunas recibidas y tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo			
Sí	577	90.2	1.5
No	75	9.8	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo			
Ninguna	82	11.1	1.7
1	423	65.5	2.3
2	114	20.6	2.5
3	15	2.4	0.6
4	2	0.2	0.1
5	1	0.2	0.2
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Tiempo desde la última vacuna antitetánica			
Nunca fue vacunada	261	55.8	3
Hace <10 años	188	38.3	3
Hace ≥10 años	28	5.9	1.4
NS/NR	177		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	30	51.7	8.2
Hace <10 años	24	45.7	8.5
Hace ≥10 años	1	2.6	2.5
NS/NR	20		
Hogar deshabitado	0		
Total	75	100	

6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro

Se consultó a mujeres que recibieron atención prenatal sobre una serie de temas respecto de los cuales podrían haber recibido asesoría u orientación durante el embarazo (Cuadro 6.1.5).

El cuadro antes mencionado refleja que a un 79 por ciento de las mujeres se les ofreció realizárseles un examen de VIH. Al menos el 80 por ciento de las mujeres tuvo exposición a los siguientes mensajes: se le ofreció orientación en materia de embarazo (94 por ciento); se le indicaron signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo (93 por ciento); se le ofreció orientación en materia de nutrición durante el embarazo (89 por ciento); se le aconsejó que diera a luz en un establecimiento de salud (88 por ciento); se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud (88 por ciento); se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar (86 por ciento); se le asesoró sobre regulación de la natalidad después del parto (85 por ciento); y se le asesoró sobre puericultura (80 por ciento).

A un 39 por ciento de las mujeres se le aconsejó que se sometiera a una cesárea y a menos de un cuarto de las mujeres se les aconsejó que tomaran las medidas para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto.

Cuadro 6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos sobre embarazo seguro							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le ofreció orientación en materia de embarazo				Se le aconsejó someterse a una cesárea			
Sí	593	94.3	1	Sí	236	39	3.2
No	39	5.7	1	No	396	61	3.2
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo				Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto			
Sí	587	92.5	1.4	Sí	138	22.7	2.3
No	45	7.5	1.4	No	494	77.3	2.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Se le ofreció someterse a un examen de VIH				Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad después del parto			
Sí	492	78.9	2.9	Sí	532	84.5	2.1
No	136	21.1	2.9	No	100	15.5	2.1
NS/NR	4			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo				Recibió asesoría en materia de puericultura			
Sí	554	88.9	1.3	Sí	496	80.1	2.6
No	76	11.1	1.3	No	136	19.9	2.6
NS/NR	2			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud				Se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar			
Sí	543	87.6	1.7	Sí	544	86.3	2.1
No	87	12.4	1.7	No	85	13.7	2.1
NS/NR	2			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	632	100		Total	632	100	
Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud							
Sí	551	88.4	1.7				
No	81	11.6	1.7				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	632	100					

6.2 Atención del parto

Una atención médica y condiciones higiénicas adecuadas durante el parto pueden reducir el riesgo de complicaciones, infecciones e incluso la muerte de la madre y del recién nacido. Se recopiló información sobre antecedentes relativos a las características del parto, incluido el lugar del parto y asistencia durante el parto, respecto de todos los niños nacidos en los cinco años anteriores a la encuesta. A fin de reducir el sesgo de recordación, solo se resumieron los datos correspondientes al parto más reciente en los dos últimos años.

6.2.1 Lugar del parto

El Cuadro 6.2.1 detalla el lugar del parto más reciente y el medio de transporte utilizado para trasladarse al establecimiento de atención de salud para el parto. Un 10 por ciento de las mujeres indicó que había dado a luz en su hogar. Asimismo fueron escasos los partos en establecimientos del sector privado (menos del 5 por ciento). Entre las mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud, un 45 por ciento indicó haber utilizado un vehículo privado para su transporte.

Cuadro 6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según lugar donde tuvo lugar del parto más reciente y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud según medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento para dar a luz

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar donde se produjo el parto más reciente				A pie			
Casa de la encuestada	66	10.5	2.2	Sí	78	15.2	2.7
Casa de otra persona	5	0.7	0.3	No	501	84.8	2.7
Hospital público	486	76	3.1	NS/NR	1		
Centro de atención de salud / consultorio público	72	8.9	1.7	Hogar deshabitado	0		
Pabellón médico público	0	0		Total	580	100	
Otro establecimiento de salud público	7	0.7	0.3	Vehículo privado			
Hospital privado	5	0.6	0.3	Sí	130	22	2.1
Consultorio / centro de atención de salud privado	10	2	0.7	No	449	78	2.1
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	1		
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Otro	3	0.7	0.4	Total	580	100	
NS/NR	0			Ambulancia			
Hogar deshabitado	20			Sí	133	20.6	2.5
Total	674	100		No	446	79.4	2.5
Parto en hospital				NS/NR			
Sí	491	76.6	3.1	Hogar deshabitado	0		
No	163	23.4	3.1	Total	580	100	
NS/NR	0			Otro vehículo público			
Hogar deshabitado	20			Sí	254	45.3	3.2
Total	674	100		No	325	54.7	3.2
Parto en establecimiento				NS/NR			
Sí	580	88.2	2.4	Hogar deshabitado	0		
No	74	11.8	2.4	Total	580	100	
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	20						
Total	674	100					

6.2.2 Asistencia durante el parto

La asistencia que una mujer recibe durante el parto tiene consecuencias significativas tanto para la madre como para el hijo. El Cuadro 6.2.2a detalla el porcentaje por tipo de profesional que asistió el parto entre las mujeres que dieron a luz con ayuda en los últimos dos años (99 por ciento de la totalidad de los partos). Entre las mujeres que no informaron haber estado solas para el parto, las categorías del personal que prestó asistencia durante el parto son diversas. Como se aprecia en el Cuadro 6.2.2a, la mayoría de los partos en establecimientos de salud fue asistido por un médico (86 por ciento) o bien una enfermera profesional (79 por ciento). Un número menor de partos fue asistido por un auxiliar de enfermería (18 por ciento) o matrona (7 por ciento). En un 10 por ciento de los casos, la persona que asistió el parto tenía algún grado de parentesco con la madre.

El 18 por ciento de las mujeres dio a luz con un profesional de la salud, un 63 por ciento con dos profesionales y 19 por ciento con tres o más, según se puede observar en el Cuadro 6.2.2b. Por su parte, el Cuadro 6.2.2c muestra que entre las mujeres con nacidos vivos en los dos últimos años, un 87 por ciento de los partos fue asistido por un profesional calificado y un 76 por ciento dio a luz en un establecimiento de salud con la asistencia de un profesional calificado.

Cuadro 6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Agente de salud comunitario			
Sí	561	85.6	2.3	Sí	1	0.2	0.2
No	93	14.4	2.3	No	652	99.8	0.2
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	676	100		Total	676	100	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	526	79.4	2.2	Sí	3	0.7	0.4
No	128	20.6	2.2	No	650	99.3	0.4
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	676	100		Total	676	100	
Auxiliar de enfermería				Curandero tradicional			
Sí	112	18.4	2.3	Sí	1	0.2	0.2
No	539	81.6	2.3	No	651	99.8	0.2
NS/NR	3			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	676	100		Total	676	100	
Técnico laboratorista				Pariente			
Sí	11	2	0.6	Sí	66	10.4	1.4
No	627	98	0.6	No	586	89.6	1.4
NS/NR	16			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	676	100		Total	676	100	
Matrona / Comadrona				Otro			
Sí	49	7.2	1.7	Sí	5	2.1	1.2
No	595	92.8	1.7	No	646	97.9	1.2
NS/NR	10			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	676	100		Total	676	100	

Cuadro 6.2.2b Asistencia durante el parto: Número de profesionales

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente en los últimos dos años, número de asistentes presentes durante el alumbramiento y presencia de asistentes calificados			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Dio a luz sola			
Sí	3	0.8	0.5
No	651	99.2	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Número de categorías de personal que asistieron el parto			
Ninguna	3	0.8	0.5
Una	112	17.5	2.1
Dos	426	62.8	2.7
Tres	87	14.4	1.9
Cuatro o más	26	4.4	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Parto con un(a) asistente de parto calificado			
Sí	582	88.3	2.3
No	72	11.7	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	

Cuadro 6.2.2c Asistencia durante el parto: Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado

Para aquellas mujeres que registran nacido vivo más reciente en los últimos dos años, presencia de asistentes calificados durante el alumbramiento en un establecimiento de salud u hospital

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	577	87.3	2.4
No	77	12.7	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	488	75.8	3
No	166	24.2	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	

6.2.3 Complicaciones

Las complicaciones durante el embarazo constituyen una fuente importante de morbilidad y mortalidad materno-infantil. El Cuadro 6.2.3 especifica el tipo de parto (vaginal o cesárea) entre mujeres que dieron a luz en los últimos dos años y también el porcentaje de mujeres que presentaron complicaciones específicas y el porcentaje de mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud y donde el parto se encontraba planificado en dicho establecimiento.

Como se describió con anterioridad, la mayor parte de los partos tuvo lugar en instituciones de salud. En un 62 por ciento de los casos las mujeres indicaron que habían recurrido al establecimiento de salud para solicitar atención de urgencia. Pocas mujeres informaron haber sufrido convulsiones con anterioridad al parto (3 por ciento). Aproximadamente el 6 por ciento de los recién nacidos fue trasladado a una unidad de cuidados intensivos luego del parto y un 16 por ciento de las mujeres indicó haber sufrido sangramiento excesivo (más de una taza en un periodo de dos días).

Cuadro 6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de parto y complicaciones durante el mismo			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Tipo de parto			
Vaginal	540	82.3	1.9
Cesárea planificada	35	5.6	0.9
Cesárea de emergencia	79	12.1	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento			
Planificado	228	38	2.4
Urgencia	351	61.8	2.4
Otro	1	0.2	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	580	100	
La encuestada sufrió convulsiones antes del parto			
Sí	19	2.8	0.6
No	633	97.2	0.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del parto			
Sí	43	5.8	1
No	610	94.2	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto			
Sí	116	16.4	1.8
No	538	83.6	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	

6.2.4 Peso y talla al nacer

El peso al nacer es uno de los principales factores determinantes de la salud y de la mortalidad de lactantes y niños. Se considera bajo un peso al nacer inferior a 2,5 kg. Respecto de todos los partos registrados en el quinquenio anterior a la encuesta, se consultó a las madres acerca de su percepción de la talla del niño al momento del parto: muy grande, más grande que el promedio, promedio, más pequeño(a) que el promedio o muy pequeño(a). Posteriormente se les solicitó que indicaran el peso real en kilogramos si se había controlado el peso del niño luego del parto. A fin de reducir el sesgo de recordación, solo se resumieron los datos correspondientes al nacimiento más reciente en los dos últimos años (Cuadro 6.2.4).

La mayor parte de las mujeres percibió que su hijo tenía una talla promedio (84 por ciento). Se controló el peso de la mayor parte de los recién nacidos (90 por ciento). Entre los niños a quienes se les controló el peso, un 12 por ciento se clasificó como bajo peso al nacer (<2,5 kg).

Cuadro 6.2.4 Peso y talla al nacer

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Estimación de la madre de la talla del niño al nacer			
Muy grande	10	1.6	0.6
Más grande que el promedio	44	7.1	1.2
Promedio	545	83.5	2
Más pequeño que el promedio	38	6.8	1.8
Muy pequeño	6	0.9	0.4
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	22		
Total	676	100	
Se controló el peso del niño al nacer			
Sí	575	90	2
No	68	10	2
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	22		
Total	676	100	
Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	60	12	2.1
≥2,5 kg	482	88	2.1
NS/NR	28		
Hogar deshabitado	5		
Total	575	100	

6.3 Atención postnatal

La importancia de la atención postnatal tanto para la madre como para el recién nacido radica en que permite tratar complicaciones que surgen del parto y proporciona a la madre información esencial sobre los cuidados que tanto ella como su hijo necesitarán. El periodo postnatal se define como el tiempo que transcurre entre el parto de la placenta y 42 días (6 semanas) después del parto. El momento en que se ofrece la atención postnatal reviste importancia. Los primeros dos días después del parto son de vital importancia puesto que la mayor parte de las muertes de madres y neonatos se producen durante este periodo.

Se recopiló la información relativa a las características de la atención postnatal, incluidos momento, lugar y personal que presta la atención, respecto de todos los nacimientos registrados en los cinco años anteriores a la encuesta. A fin de reducir el sesgo de recordación, solo se resumieron los datos correspondientes al parto más reciente en los dos últimos años, tal como consta en los cuadros a continuación.

6.3.1 Control postnatal de la madre

Los Cuadros 6.3.1a y 6.3.1b resumen información sobre atención postnatal para la madre. El Cuadro 6.3.1a detalla el porcentaje de mujeres que dieron a luz en los últimos dos años y que fueron controladas después del parto y dentro de la primera semana después de dar a luz, además del porcentaje por tiempo del control en el caso de las mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud.

Aproximadamente dos tercios de las mujeres recordaron haber sido controladas después del parto y un 58 por ciento indicó haber sido controlada por un profesional de salud luego del parto. Solo un 25 por ciento de las mujeres que dieron a luz en un establecimiento recordó haber sido controlada cada 15 minutos durante la primera hora siguiente al parto.

El Cuadro 6.3.1b muestra la distribución porcentual de las mujeres que fueron controladas en algún momento después del parto por tipo de profesional de salud. Entre las mujeres que registraron visitas de atención postnatal, la mayoría fue controlada por un médico (82 por ciento) o enfermera profesional (19 por ciento).

Cuadro 6.3.1a Control postnatal de la madre

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló a la encuestada después del parto			
Sí	426	62.9	3
No	228	37.1	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	676	100	
Se controló a la encuestada cada 15 minutos durante la primera hora después del parto mientras aún se encontraba en el establecimiento, entre todos los partos atendidos en el establecimiento			
Sí	149	25.2	2.2
No	431	74.8	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	580	100	
Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	394	57.8	2.9
No	260	42.2	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	676	100	

Cuadro 6.3.1b Control postnatal de la madre Profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente

Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	76	18.1	1.9	0 visitas	424	99.6	0.3	0 visitas	426	100	
1 visita	239	56.7	2.5	1 visita	2	0.4	0.3	1 visita	0	0	
2 visitas	85	19.3	2.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	21	4.7	1.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.7	0.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	1	0.2	0.2	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	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	426	100		Total	426	100		Total	426	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	345	81	2.1	0 visitas	426	100		0 visitas	426	100	
1 visita	57	14.2	2	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	19	3.7	0.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	3	0.6	0.4	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	1	0.2	0.2	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	426	100		Total	426	100		Total	426	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	421	98.9	0.5	0 visitas	426	100		0 visitas	424	99.4	0.4
1 visita	4	0.9	0.4	1 visita	0	0		1 visita	2	0.6	0.4
2 visitas	1	0.3	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	426	100		Total	426	100		Total	426	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	425	99.7	0.3	0 visitas	426	100					
1 visita	1	0.3	0.3	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	426	100		Total	426	100					

6.3.2 Control postnatal del recién nacido

Los resultados relativos a atención postnatal del recién nacido se especifican en el Cuadro 6.3.2a: porcentaje de mujeres que dieron a luz en los últimos dos años cuyos hijos fueron controlados después del parto; distribuciones porcentuales de neonatos que fueron controlados por personal calificado dentro de las primeras 24 horas posteriores al parto; y distribuciones porcentuales de neonatos que fueron controlados por personal calificado dentro de la primera semana de vida.

Aproximadamente un 84 por ciento de las mujeres indicó que su hijo había sido controlado en algún momento después del parto. Respecto de todos los partos, el 35 por ciento de las mujeres informó que su hijo había sido controlado por un profesional de la salud calificado dentro de las primeras 24 horas de vida. El Cuadro 6.3.2b resume la información relativa a los profesionales que proporcionan atención postnatal a neonatos. La mayoría de las mujeres mencionó que fue controlada por un médico (85 por ciento). Con mucha menor frecuencia se mencionaron las enfermeras profesionales.

Cuadro 6.3.2a Control postnatal del neonato

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por recién nacido			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló al recién nacido después del parto			
Sí	550	83.7	2.4
No	102	16.3	2.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	21		
Total	675	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto			
Sí	226	34.9	2.7
No	383	65.1	2.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	64		
Total	675	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	459	75.3	3.2
No	150	24.7	3.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	64		
Total	675	100	

Cuadro 6.3.2b Control postnatal del neonato Profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente

Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	83	14.9	2.2	0 visitas	550	100		0 visitas	550	100	
1 visita	327	61.2	2.6	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	110	18.7	1.6	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	22	4.1	0.9	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	4	0.6	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	1	0.1	0.1	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	0.2	0.2	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	550	100		Total	550	100		Total	550	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	459	82	2	0 visitas	549	99.9	0.1	0 visitas	550	100	
1 visita	76	14.7	2.1	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	0	0	
2 visitas	10	2.4	0.9	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		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	1	0.1	0.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		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	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	550	100		Total	550	100		Total	550	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	544	99	0.4	0 visitas	550	100		0 visitas	549	99.8	0.2
1 visita	4	0.6	0.3	1 visita	0	0		1 visita	1	0.2	0.2
2 visitas	1	0.2	0.2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	1	0.2	0.2	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	550	100		Total	550	100		Total	550	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	550	100		0 visitas	549	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	550	100		Total	550	100					

CAPÍTULO 7: SALUD INFANTIL

El presente capítulo resume el estado de salud de niños entre 0 y 59 meses cuyas madres participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015. Todos los datos que se presentan en forma resumida en este capítulo se basan en la información entregada por las madres entrevistadas.

7.1 Estado de salud

El Cuadro 7.1 detalla la distribución por edad y sexo de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses cuyas madres vivían en los hogares encuestados en Nicaragua en grupos de 6 o 12 meses. El 20 por ciento de tales niños tenía menos de un año al momento de la entrevista. Las distribuciones por edad de niños y niñas son similares.

Cuadro 7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses en la encuesta de base SM2015						
	Niña		Niño		Total	
	N	%	N	%	N	%
Edad, en meses						
0-5 meses	72	10.3	62	8.7	134	9.5
6-11 meses	81	11.6	79	11.1	160	11.3
12-23 meses	154	22.1	144	20.3	298	21.1
24-35 meses	122	17.5	143	20.2	266	18.9
36-47 meses	137	19.6	143	20.2	282	20
48-59 meses	132	18.9	138	19.5	271	19.2
Total	698	100	709	100	1411	100

7.1.1 Estado de salud actual

El Cuadro 7.1.1 detalla el estado de salud actual de todos los niños de edades entre 0 y 59 meses, según informaron sus madres. En el cuadro también se incluye la evaluación de la madre respecto de la salud actual del niño comparativamente con el año anterior y el porcentaje de niños que no registra dificultad para realizar sus actividades diarias. Aproximadamente el 72 por ciento de las madres consideró que la salud de sus hijos era “buena”, “muy buena” o “excelente”.

Cuando se les solicitó evaluar el estado actual de salud de sus hijos respecto del año anterior, un 39 por ciento informó que la salud de sus hijos era “prácticamente la misma”. Si bien un 56 por ciento informó que la salud de sus hijos había mejorado, un 5 por ciento manifestó que la salud de sus hijos el día de la entrevista era peor que el año anterior. Un 93 por ciento podía llevar a cabo sus actividades diarias “con facilidad” (p. ej., jugar e ir a la escuela). Finalmente, un 7 por ciento de las madres indicó que sus hijos habían registrado al menos algún grado de dificultad para realizar dichas actividades.

Cuadro 7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual			
Excelente	217	16.4	1.8
Muy buena	321	22.5	1.8
Buena	464	32.8	1.7
Regular	343	24.6	1.8
Mala	53	3.7	0.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	12		
Total	1411	100	
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	598	55.8	2.1
Peor	50	5.3	0.9
Muy similar	423	38.9	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	12		
Total	1083	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	1306	92.8	1
Con algún grado de dificultad	61	4.7	0.7
Con mucha dificultad	4	0.3	0.2
No puede realizar las actividades diarias	26	2.1	0.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	12		
Total	1411	100	

7.1.2 Enfermedad reciente

Se hizo a las madres una serie de preguntas sobre enfermedades o problemas de salud que sus hijos podrían haber registrado en las dos semanas anteriores a la entrevista. Se informó que aproximadamente un tercio de los niños había estado enfermo durante dicho periodo (Cuadro 7.1.2). Entre los 467 niños que estuvieron enfermos recientemente, las enfermedades más comunes informadas incluyeron fiebre (27 por ciento), tos / infección respiratoria (27 por ciento), diarrea sin presencia de sangre (20 por ciento) y algún cuadro distinto de los mencionados en la lista que se les mostró (14 por ciento).

Cabe destacar que si bien el estado de salud de los niños, según informaron las madres (Cuadro 7.1.1), tendió a ser un tanto mejor que el de las mujeres que participaron en la encuesta (Cuadro 3.6.1), una proporción mayor de niños registró enfermedades inmediatamente antes de la entrevista (Cuadro 7.1.2) en comparación con la proporción de mujeres que estuvieron enfermas (Cuadro 3.6.2).

Cuadro 7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	467	32.8	1.9
No	934	66.6	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	1403	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	125	27.2	2.1
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	130	26.9	2.4
Tuberculosis	0	0	
Asma	7	1.9	0.9
Bronquitis	2	0.5	0.4
Neumonía	14	3.4	0.9
Diarrea sin presencia de sangre	92	19.9	1.9
Diarrea con presencia de sangre	5	0.9	0.4
Vómitos	4	0.9	0.4
Dolor abdominal	1	0.2	0.2
Anemia	1	0.3	0.3
Dermatitis / infección cutánea	13	2.6	0.7
Infección ocular / de oído	3	0.6	0.4
Sarampión	1	0.3	0.3
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	3	0.5	0.3
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Otro	66	13.9	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	467	100	

7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes

El Cuadro 7.1.3 resume la información relativa a la utilización de servicios de salud entre los 467 niños cuyas madres informaron que habían sufrido de alguna enfermedad en las dos semanas previas a la entrevista. En el cuadro es posible apreciar el porcentaje de niños entre 0 y 59 meses que estuvieron enfermos en las últimas dos semanas y respecto de los cuales se solicitó atención y, entre ellos, la distribución porcentual por tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención y si el niño fue hospitalizado.

En aproximadamente un 55 por ciento de casos se recurrió a la atención en centros de salud. Se solicitó asistencia en salud fundamentalmente en un centro / clínica de salud pública (26 por ciento), hospital público (25 por ciento) o unidad de salud pública (23 por ciento). Aproximadamente un 10 por ciento recurrió a centros de salud privados. Solo 13 niños fueron hospitalizados por una enfermedad reciente (aproximadamente un 4 por ciento de los niños para los que se solicitó atención de salud).

Cuadro 7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	259	54.9	3.3
No	208	45.1	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	467	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	59	25.3	4.7
Unidad de salud pública	62	23.2	2.9
Consultorio / centro de atención de salud público	69	26.4	3.7
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	0	0	
Hospital privado	2	0.8	0.5
Consultorio / centro de atención de salud privado	4	1.8	1.1
Consulta médica privada	18	6.9	1.5
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	32	11.1	2.5
Agente de salud comunitario	2	0.5	0.4
Curandero tradicional	1	0.5	0.6
Otro	10	3.6	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	259	100	
El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente			
Sí	13	3.5	1.1
No	454	96.5	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	467	100	

7.2 Infección respiratoria aguda

Las infecciones respiratorias agudas son la principal causa de morbilidad y mortalidad infantil. El diagnóstico temprano y el tratamiento con antibióticos pueden evitar una gran proporción de las muertes provocadas por neumonía, enfermedad respiratoria aguda frecuente. La prevalencia de enfermedad respiratoria aguda se estimó al consultar a las madres si sus hijos entre 0 y 59 meses habían registrado tos y dificultad para respirar durante las dos semanas anteriores a la entrevista. Si el niño había tenido síntomas de enfermedad respiratoria aguda, se consultó a la madre qué se había hecho para tratar los síntomas y cuáles fueron las prácticas de alimentación durante la enfermedad.

7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

En el Cuadro 7.2.1 se puede observar la prevalencia de tos, infección respiratoria aguda y fiebre en niños entre 0 y 59 meses, según informaron sus madres. Un 20 por ciento de los niños registró tos, un 10 por ciento registró síntomas de infección respiratoria aguda y 19 por ciento tuvo fiebre en las dos semanas anteriores a la entrevista.

Cuadro 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas			
Sí	294	20.1	1.7
No	1107	79.9	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	8		
Total	1411	100	
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	50	3.2	0.6
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	53	3.6	0.6
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o romadizo	48	3.4	0.6
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	0	0	
Tos sin dificultad para respirar	143	9.9	1
No tuvo tos	1107	79.9	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	8		
Total	1411	100	
El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas			
Sí	151	10.2	1.1
No	1250	89.8	1.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	8		
Total	1411	100	
El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas			
Sí	263	18.5	1.3
No	1139	81.5	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	8		
Total	1411	100	

7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Un 55 por ciento de los niños con síntomas de infección respiratoria aguda fueron llevados a algún establecimiento para que fueran evaluados y/o recibieran tratamiento (Cuadro 7.2.2). En la mayoría de los casos las madres recurrieron al sector público o a una farmacia para solicitar asistencia.

Cuadro 7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda			
Sí	83	55.4	4.6
No	68	44.6	4.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	151	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	18	23.8	6.8
Unidad de salud pública	21	23.8	4.9
Consultorio / centro de atención de salud público	25	30	5.1
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	6	6.9	2.3
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	9	10.3	3.8
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	1.7	1.8
Otro	3	3.5	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	83	100	

7.2.3 Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Un 82 por ciento de los niños que presentaron síntomas de infección respiratoria aguda recibieron algún tipo de medicamento para el tratamiento de la enfermedad (Cuadro 7.2.3a). En un 48 por ciento de los casos se administraron antibióticos en jarabe, en otro 9 por ciento se recetaron antibióticos en comprimidos y en un 5 por ciento de los casos antibióticos inyectables. Asimismo se administraron paracetamol, ibuprofeno y aspirina. Un 20 por ciento de los niños recibió un tratamiento distinto de los incluidos en la lista.

Cuadro 7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	125	81.7	3.7
No	26	18.3	3.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	151	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	5	4.8	2.3
No	119	95.2	2.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	11	9.1	2.7
No	113	90.9	2.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	61	48	4.5
No	63	52	4.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Aspirina			
Sí	2	2	1.5
No	122	98	1.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	

Cuadro 7.2.3a Continuación

	N	% ponderado	EE ponderado
Paracetamol			
Sí	71	57.8	4.1
No	53	42.2	4.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Ibuprofeno			
Sí	4	2.3	1.4
No	120	97.7	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	5	4.5	2
No	119	95.5	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	
Otro			
Sí	24	19.5	3.9
No	100	80.5	3.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	151	100	

7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas

El Cuadro 7.2.4 resume la información relativa a prácticas de alimentación durante el reciente cuadro de infección respiratoria aguda, además de la cantidad de líquidos y sólidos administrados durante la enfermedad. Solo un 1 por ciento de los niños recibió más líquido que lo habitual. A más del 75 por ciento de los niños se les administró menos líquido que el habitual (o ningún líquido). Un 20 por ciento de los niños recibió la cantidad habitual de alimentos sólidos durante la enfermedad y aproximadamente un 75 por ciento de los niños consumió menos alimentos sólidos (o ningún alimento).

Cuadro 7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	6	4.5	1.9
Mucho menos	28	18.8	3.4
Algo menos	84	55.9	4.3
Muy similar	30	19.5	3.2
Más	2	1.2	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	151	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	5	2.9	1.3
Mucho menos	22	15.5	3.6
Algo menos	91	61.3	4.1
Muy similar	32	20.2	3.3
Más	0	0	
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	151	100	

7.3 Diarrea

La deshidratación provocada por un cuadro de diarrea grave se encuentra dentro de las causas principales de morbilidad y mortalidad infantil. Con frecuencia, la exposición a agentes patógenos de enfermedades diarreicas suele ser resultado del uso de agua contaminada y prácticas antihigiénicas en la preparación de alimentos y eliminación de heces. La prevalencia de diarrea se estimó al preguntar a las madres si sus hijos entre 0 y 59 meses habían registrado un cuadro de diarrea en las dos semanas anteriores a la entrevista. Si el niño había sufrido diarrea, se preguntó a la madre qué hizo para tratar el cuadro y cuáles fueron las prácticas de alimentación durante el mismo.

7.3.1 Prevalencia

El Cuadro 7.3.1 ilustra la proporción de niños entre 0 y 59 meses que registraron un cuadro de diarrea en las dos semanas anteriores a la entrevista, según informaron las madres (13 por ciento). Menos de un 1 por ciento de los niños registró diarrea con presencia de sangre.

Cuadro 7.3.1 Prevalencia de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas			
Sí	175	12.7	1.3
No	1223	87.3	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	4		
Total	1403	100	
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo			
Diarrea con presencia de sangre	9	0.6	0.2
Diarrea sin presencia de sangre	166	12.1	1.2
No tuvo diarrea	1223	87.3	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	4		
Total	1403	100	

7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea

Más de la mitad de los niños que registraron un cuadro de diarrea fueron llevados a algún establecimiento para ser evaluados y/o tratados por dicha afección (Cuadro 7.3.2). En la mayoría de los casos las madres recurrieron al sector público o a una farmacia para solicitar asistencia.

Cuadro 7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea			
Sí	100	51.2	4.6
No	97	48.8	4.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	25	27.9	6.2
Unidad de salud pública	12	10.5	3.3
Consultorio / centro de atención de salud público	32	31.1	4.9
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	2	2	1.4
Consulta médica privada	8	8.9	2.7
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	13	11.9	3.8
Agente de salud comunitario	1	0.7	0.7
Curandero tradicional	0	0	
Otro	7	7	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	100	100	

7.3.3 Utilización de tratamientos para la diarrea

Un método sencillo y eficaz para tratar la deshidratación provocada por la diarrea es aumentar rápidamente la ingestión de líquidos a través de alguna forma de terapia de rehidratación oral. La terapia de rehidratación oral puede incluir el uso de una solución preparada a partir de paquetes producidos comercialmente de soluciones de rehidratación oral en polvo, sueros orales en botella producidos comercialmente o sueros de preparación casera a base de azúcar, sal y agua. También es posible administrar otros tratamientos.

Si bien se solicitó atención en un 51 por ciento de los casos, en más de un 80 por ciento de ellos se administró algún tipo de tratamiento. Los sueros orales preparados a partir de polvos disponibles en el comercio fueron la terapia de rehidratación oral de uso más frecuente (44 por ciento). A menos del 5 por ciento de los niños se le administró zinc en comprimidos o en jarabe.

Cuadro 7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Algún tratamiento administrado			
Sí	142	82.1	3
No	33	17.9	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Polvo para la preparación de suero oral			
Sí	75	43.7	4.3
No	100	56.3	4.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Suero oral en botella			
Sí	16	10.4	3
No	159	89.6	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud			
Sí	9	5.9	2.5
No	166	94.1	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	20	12.1	3.3
No	155	87.9	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	

Cuadro 7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Antidiarreico en comprimidos			
Sí	12	7.2	2.4
No	163	92.8	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Zinc en comprimidos			
Sí	1	0.7	0.7
No	174	99.3	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Otro tipo de comprimido			
Sí	9	5.8	1.7
No	166	94.2	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Comprimido desconocido			
Sí	20	11.6	2.7
No	155	88.4	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	2	0.9	0.6
No	173	99.1	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	

Cuadro 7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Inyección no antibiótica			
Sí	0	0	
No	174	100	
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Inyección desconocida			
Sí	1	0.5	0.5
No	173	99.5	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Terapia intravenosa			
Sí	1	0.5	0.5
No	173	99.5	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Remedio casero / a base de hierbas			
Sí	32	17.2	3.5
No	142	82.8	3.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	45	25.5	4
No	129	74.5	4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Antidiarreico en jarabe			
Sí	9	4.7	1.4
No	164	95.3	1.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	

Cuadro 7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Zinc en jarabe			
Sí	4	2.3	1.1
No	171	97.7	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Otro tipo de jarabe			
Sí	10	5.6	1.5
No	165	94.4	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	
Jarabe desconocido			
Sí	2	1.5	1.1
No	173	98.5	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	175	100	

A menos de un 2 por ciento de los niños que presentaron diarrea se les administró una solución de rehidratación oral con zinc (Cuadro 7.3.3b).

Cuadro 7.3.3b Utilización de zinc y solución de rehidratación oral para el tratamiento de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Solución de rehidratación oral y zinc, entre todos los niños que presentaban diarrea			
Sí	3	1.4	0.8
No	194	98.6	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
Solución de rehidratación oral y zinc, entre quienes recibieron algún tratamiento			
Sí	3	1.8	1
No	157	98.2	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	197	100	

7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea

Se instó a las madres a continuar alimentando normalmente a sus hijos cuando sufren enfermedades diarreicas y a aumentar la cantidad de líquidos. Estas prácticas ayudan a evitar la deshidratación y reducen al mínimo las consecuencias adversas de la diarrea en el estado nutricional del niño.

El Cuadro 7.3.4 resume la información relativa a prácticas de alimentación durante el reciente cuadro de diarrea, además de la cantidad de líquidos y sólidos administrados durante la enfermedad. Solo un 3 por ciento de los niños recibió más líquido que lo habitual. A un poco más del 70 por ciento de los niños se les administró menos líquido que el habitual (o ningún líquido). A aproximadamente el 30 por ciento de los niños se les dio la misma cantidad de alimentos sólidos que la habitual durante su enfermedad. A casi dos tercios de los niños se les dio menos alimentos sólidos que habitualmente (o ningún alimento).

Cuadro 7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	4	2.5	1.2
Mucho menos	34	17.1	2.6
Algo menos	98	50.6	2.6
Muy similar	55	27.2	2.6
Más	6	2.7	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	10	5.2	1.5
Mucho menos	28	14.4	2.8
Algo menos	98	50.1	2.9
Muy similar	58	29.6	2.8
Más	2	0.8	0.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	

7.4 Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia

Se recopiló información sobre cobertura de inmunización respecto de todos los niños entre 0 y 59 meses cuyas madres participaron en la encuesta. Para determinar la cobertura se utilizó la información proporcionada por las madres y se revisó la tarjeta de vacunación (si disponían de ella). Se pudo revisar la tarjeta de vacunación de 1.099 niños (78 por ciento de los casos de la muestra, sin ponderar). En el Cuadro 7.4a se resumen las estimaciones para toda la muestra sobre la base de recordación y las estimaciones de cobertura basadas en la información entregada por la tarjeta de vacunación en el subconjunto de casos que disponía de la tarjeta de vacunación para su revisión al momento de la entrevista.

Cuadro 7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	42	3.4	0.9	73	7.2	1.3
1 dosis	1196	95.8	0.9	1026	92.8	1.3
2 o más dosis	11	0.8	0.3	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	162			312		
Total	1411	100		1411	100	
Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	42	3.7	1	58	6.5	1.4
1 dosis	135	12.6	1.1	35	4.2	0.9
2 dosis	115	9.7	1.1	50	5.1	1
3 o más dosis	822	74	2	834	84.1	2.2
NS/NR, hogar deshabitado	163			300		
Total	1277	100		1277	100	
Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	45	4.2	0.8	64	7.1	1.2
1 dosis	98	9.6	1.6	33	3.6	0.8
2 dosis	91	7.9	1.1	71	7.1	1.3
3 o más dosis	889	78.3	2.3	810	82.2	2.1
NS/NR, hogar deshabitado	154			299		
Total	1277	100		1277	100	
Vacuna antineumocócica conjugada en niños con 6+ meses, para niños nacidos en 2012 o después.						
No recuerda / No hay registro	35	11.9	2.3	16	5.7	1.8
1 dosis	36	12.7	2.2	19	7.2	2.3
2 dosis	21	7	1.6	25	8.4	1.8
3 o más dosis	203	68.4	3.5	240	78.6	3.1
NS/NR, hogar deshabitado	72			67		
Total	367	100		367	100	
Vacuna contra el rotavirus en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	126	11.9	1.4	106	11.3	1.5
1 dosis	114	11.4	1.3	52	5.9	1.2
2 dosis	87	8.6	1.1	98	10.9	1.4
3 o más dosis	734	68.1	2.6	720	71.9	2.8
NS/NR, hogar deshabitado	216			301		
Total	1277	100		1277	100	
Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	135	16.7	2	153	22.9	2.4
1 dosis	642	77.4	2	567	77.1	2.4
2 o más dosis	52	5.9	1.1	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	145			254		
Total	974	100		974	100	
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12-59 meses						
No recuerda / No hay registro	133	14.2	2	113	14.2	2
1 dosis	683	73	2.3	723	85.8	2
2 o más dosis	129	12.8	1.4	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	172			281		
Total	1117	100		1117	100	

La cobertura de dos indicadores clave de vacunas se calculó según grupos de edad (Cuadro 7.4b). Según la recordación de las madres, un 83 por ciento de los niños entre 12 y 23 meses había recibido al menos una dosis de la vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola. En los niños pertenecientes a este grupo de edad y cuya tarjeta de vacunación pudo ser revisada, la cobertura de este indicador fue de un 71 por ciento. Cuando los datos registrados en la tarjeta de vacunación se complementaron con recordación de las madres, la cobertura estimada de una dosis de la vacuna triple vírica se acercó al 86 por ciento en los niños entre 12 y 23 meses.

Sobre la base de la recordación de las madres, solo el 54 por ciento de los niños entre 18 y 59 meses se clasificaron como totalmente inmunizados. En el subconjunto de niños cuyas tarjetas de vacunación pudieron revisarse, la cobertura de inmunización completa de este grupo de edad se estimó en un 42 por ciento. Cuando la información de la tarjeta de vacunación se complementó con recordación de las madres, un 64 por ciento de los niños entre 12 y 59 meses se consideró como “completamente” inmunizados para su edad. Las tasas de inmunización completa para la edad son más altas cuando se incluyen a los niños entre 0 y 59 meses. Ahora bien, cuando se considera solo la recordación de las madres, el porcentaje de niños con inmunización completa para la edad se eleva a un 59 por ciento. La cobertura basada en la tarjeta de inmunización es de un 48 por ciento y cuando se combina con información de recordación, se estima que la inmunización completa en los niños entre 0 y 59 meses alcanza al 67 por ciento.

Cuadro 7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación ^a			Tarjeta de vacunación ^a más recordación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola (SPR), al menos una dosis en niños entre 12 y 23 meses									
Sí	209	82.9	2.8	213	70.9	3.8	242	86	2.7
No	43	17.1	2.8	83	29.1	3.8	39	14	2.7
NS/NR, hogar desah	46			2			17		
Total	298	100		298	100		298	100	
Completamente inmunizado^b, niños entre 18 y 59 meses^c									
Sí	435	54.1	2.9	422	41.7	3.1	590	63.6	3.1
No	355	45.9	2.9	536	58.3	3.1	317	36.4	3.1
NS/NR, hogar desah	184			16			67		
Total	974	100		974	100		974	100	
Completamente inmunizado^b, niños entre 0 y 59 meses^c									
Sí	682	58.6	2.6	704	48	3.2	910	67.4	2.9
No	463	41.4	2.6	690	52	3.2	411	32.6	2.9
NS/NR, hogar desah	266			17			90		
Total	1411	100		1411	100		1411	100	

^aDe un total de 1.778 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación (80 por ciento de la muestra, no ponderado)
^bLa inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0 a 2 meses (BCG x1); >2 a 4 meses (BCG x1, VPO x1, Penta x1, Neum x1, Rota x1); >4 a 6 meses (BCG x1, VPO x2, Penta x2, Neum x2, Rota x2); >6 a 12 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3); >12 a 18 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SRP x1); >18 a 59 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SPR x1, DPT x1). Para la vacuna del neumococo cumplimiento se calcula para los niños nacidos en el 2012 o después.

7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos

Se ha demostrado que la administración del tratamiento para la eliminación de parásitos cada seis meses reduce la prevalencia de anemia en niños. Solo el 32 por ciento de los niños entre 12 y 59 meses había recibido al menos dos dosis del tratamiento para la eliminación de parásitos durante el año anterior a la entrevista (Cuadro 7.5).

Cuadro 7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos

Distribución porcentual de niños, según informaron sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Tratamiento para la eliminación de parásitos administrado al menos dos veces en los últimos 12 meses a niños entre 12 y 59 meses.			
Sí	346	31.9	1.3
No	724	68.1	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	12		
Total	1083	100	

CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN EN LACTANTES Y NIÑOS PEQUEÑOS

El presente capítulo resume las prácticas de alimentación de lactantes y niños entre 0 y 59 meses cuyas madres participaron en la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015. Todos los datos que se presentan en forma resumida en este capítulo se basan en la información entregada por las madres entrevistadas.

8.1 Lactancia

8.1.1 Inicio temprano de la lactancia

La pronta adopción de la lactancia se define como el porcentaje de niños nacidos en los 24 meses anteriores a la encuesta (<24 meses) que comenzaron a ser amamantados dentro de su primera hora de vida. En Nicaragua, 821 niños se encuentran en el rango de edad específico (<24 meses) y 811 registran respuestas adecuadas para determinar su estado de lactancia materna. El Cuadro 8.1 demuestra que el 82 por ciento de los niños es amamantado durante su primera hora de vida.

8.1.2 Lactancia materna exclusiva

La lactancia materna exclusiva se define como el porcentaje de lactantes nacidos durante los 6 meses anteriores a la encuesta que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 134 niños se encuentran en el rango de edad específico y respecto de todos los niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación para determinar si se alimentaron exclusivamente de leche materna. En el Cuadro 8.1 se puede observar que el 60 por ciento de los niños se alimentó exclusivamente de leche materna.

8.1.3 Lactancia continua a un año de edad

La lactancia continua a un año de edad se define como el porcentaje de niños entre 12 y 15 meses que recibieron leche materna el día anterior. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 95 niños se encuentran en el rango de edad específico y todos registran respuestas adecuadas para determinar su estado de lactancia materna. En el Cuadro 8.1 se puede apreciar que el 57 por ciento de los niños continúa recibiendo leche materna al año de vida.

Cuadro 8.1 Lactancia

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Pronta adopción del amamantamiento (en niños <24 meses)			
Sí	667	82.4	1.7
No	144	17.6	1.7
Hogar deshabitado, NS/NR	10		
Total	821	100	
Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)			
Sí	78	59.5	5.6
No	56	40.5	5.6
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	134	100	
Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)			
Sí	57	56.5	6.1
No	38	43.5	6.1
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	95	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 entre 6 y 8 meses que recibieron alimentos sólidos o semisólidos durante el día anterior. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 59 niños se encuentran en el rango de edad específica y respecto de todos los niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación. En el Cuadro 8.2 se puede apreciar que el 80 por ciento de los niños consume alimentos sólidos o semisólidos.

8.2.2 Diversidad de la alimentación

La diversidad mínima de la alimentación se mide como el porcentaje de lactantes entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos de al menos cuatro grupos de alimentos durante el día anterior. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 458 niños se encuentran en el rango de edad específica y respecto de 456 niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación. El Cuadro 8.2 ilustra que el 43 por ciento de los niños alcanzó una diversidad mínima de la alimentación durante el día anterior.

8.2.3 Frecuencia de las comidas

La frecuencia mínima de las comidas se mide como el porcentaje de lactantes entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos sólidos por lo menos la cantidad mínima de veces el día anterior, sobre la base de la edad y del estado de lactancia materna. En el caso de los niños alimentados con leche materna, la cantidad mínima es de dos veces para niños entre 6 y 8 meses de edad y de tres veces para niños entre 9 y 23 meses. En el caso de los niños no alimentados con leche materna, la cantidad mínima es de cuatro veces para todos los niños entre 6 y 23 meses. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 458 niños se encuentran en el rango de edad específica y respecto de 437 niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación. El Cuadro 8.2 demuestra que el 49 por ciento de los niños alcanzó una frecuencia mínima de comidas durante el día anterior.

8.2.4 Dieta mínima aceptable

La dieta mínima aceptable se mide en niños entre 6 y 23 meses. Para que los niños alimentados con leche materna tengan la dieta mínima aceptable, deben registrar por lo menos la diversidad mínima de la alimentación y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Para que los niños no alimentados con leche materna tengan la dieta mínima aceptable, deben por lo menos haber sido amamantados dos veces y registrar la diversidad mínima de la alimentación (sin incluir el amamantamiento) y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 458 niños se encuentran en el rango de edad específica y respecto de 450 niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación. Como se aprecia en el Cuadro 8.2, el 22 por ciento de los niños alcanzó una dieta mínima aceptable durante el día anterior.

8.2.5 Consumo de alimentos con alto contenido de hierro o enriquecidos con hierro

El consumo de alimentos con alto contenido de hierro se mide como el porcentaje de niños entre 6 y 23 meses que durante el día anterior recibieron alimentos con alto contenido de hierro (p. ej. hígado, vacuno o pescado) o algún alimento especialmente diseñado para lactantes y niños pequeños que es enriquecido en el hogar con un producto que contiene hierro. Esta información se obtiene a través de un ejercicio de recordación de alimentación de 24 horas en que se pregunta a la madre qué alimentos consumió el niño durante el día y la noche previos. En Nicaragua, 458 niños se encuentran en el rango de edad específica y respecto de 456 niños se dispone de información suficientemente completa de recordación de alimentación. El Cuadro 8.2 demuestra que el 35 por ciento de los niños consumió alimentos con alto contenido de hierro durante el día anterior.

Cuadro 8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)			
Sí	49	80.4	6.1
No	10	19.6	6.1
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	59	100	
Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	204	43.1	3.1
No	252	56.9	3.1
Hogar deshabitado, NS/NR	2		
Total	458	100	
Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	221	48.6	2.8
No	216	51.4	2.8
Hogar deshabitado, NS/NR	21		
Total	458	100	
Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	103	21.6	2.3
No	347	78.4	2.3
Hogar deshabitado, NS/NR	8		
Total	458	100	
Consumo de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	157	34.8	3.1
No	299	65.2	3.1
Hogar deshabitado, NS/NR	2		
Total	458	100	

8.3 Suplementos de micronutrientes

8.3.1 Vitamina A

Los entrevistadores mostraron a las entrevistadas tipos comunes de botellas, cápsulas o jarabes y les preguntaron si sus hijos recibieron una dosis de vitamina A en los últimos 6 meses. El Cuadro 8.3 demuestra que el 37 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses recibió una dosis de vitamina A en los últimos 6 meses.

8.3.2 Hierro

Los entrevistadores mostraron a las entrevistadas tipos comunes de botellas, polvos o jarabes y les preguntaron si sus hijos recibieron hierro en comprimidos, polvo o jarabe el día anterior. Como se aprecia en el Cuadro 8.3, el 5 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses recibió una dosis de hierro el día anterior.

8.3.3 Paquetes de micronutrientes

Los entrevistadores mostraron a las mujeres entrevistadas una tarjeta con paquetes de micronutrientes (“chispitas”) y les preguntaron cuántos paquetes había recibido y consumido el niño en los últimos 6 meses. El Cuadro 8.3 ilustra que prácticamente ningún niño entre 6 y 23 meses recibió paquetes de micronutrientes en los 6 meses anteriores.

Cuadro 8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	499	36.5	2.4
No	893	63.5	2.4
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	12		
Total	1411	100	
Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	74	5.3	0.9
No	1323	94.7	0.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	12		
Total	1411	100	
Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)			
0 veces	453	99.8	0.2
1-10 veces	0	0	
11-20 veces	0	0	
21-30 veces	0	0	
31-40 veces	0	0	
41-50 veces	0	0	
51-59 veces	0	0	
60+ veces	1	0.2	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	2		
Total	457	100	

CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL DE LOS NIÑOS

El estado nutricional de niños entre 0 y 59 meses constituye una importante medida de resultados de la salud infantil. La Encuesta de base de los hogares de Nicaragua SM2015 recopiló datos sobre el estado nutricional de los niños mediante la medición de la talla y del peso de los niños entre 0 y 59 meses que viven en los hogares encuestados, a través de procedimientos normalizados. Asimismo, se evaluaron los niveles de hemoglobina de los niños mediante un equipo portátil HemoCue™. Posteriormente, los datos se utilizaron para estimar la prevalencia de anemia. Como se describe en el Capítulo 1, todas las pruebas fueron efectuadas por personal médico calificado y capacitado para realizar mediciones antropométricas y de hemoglobina. Esta evaluación permite la identificación de subgrupos de la población infantil que registran un riesgo elevado de malnutrición. Los padres de niños anémicos (cuyo nivel de hemoglobina es de <11.0 g/dl) recibieron este resultado en tiempo real y se les refirió a un servicio de salud adecuado para que recibieran tratamiento.

Se calcularon tres indicadores sobre la base de los datos de peso y talla – peso para la edad, talla para la edad y peso para la talla. Para este informe, los indicadores del estado nutricional de los niños fueron calculados sobre la base de los patrones de crecimiento infantil publicados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en 2006. Las normas de crecimiento fueron generadas con datos recopilados en el Estudio multicéntrico de la OMS sobre el patrón de referencia. Los resultados del estudio, cuya muestra incluyó a niños de seis países (Brasil, Ghana, India, Noruega, Omán y Estados Unidos), describen la forma en que deben crecer los niños que viven en condiciones óptimas. De tal forma, se pueden utilizar los patrones de crecimiento infantil de la OMS para realizar mediciones de niños de todo el mundo, independientemente de su etnia, influencias sociales y económicas y prácticas de alimentación. Los tres indicadores se expresan en unidades de desviación estándar a partir de la mediana del Estudio multicéntrico de la OMS sobre el patrón de referencia.

Según los datos del listado de hogares recopilados como parte de Cuestionario sobre las características del hogar de SM2015, un total de 1.411 niños de edades entre 0 y 59 meses fueron elegibles para el control de peso, talla y exámenes para determinar si padecen anemia. En la práctica, 1.407 niños entre 0 y 59 meses fueron sometidos al módulo de medición física. Se recopilaron datos sobre el peso y la talla correspondientes al 96,9 por ciento (1.363) de esos niños: 44 niños registraron valores no válidos para peso y talla. Se realizó el examen de hemoglobina a 1.218 niños (86,6 por ciento): menos de un 4 por ciento fue exento de medición o bien arrojó valores no válidos, en un 1 por ciento de los casos los padres no autorizaron los exámenes y respecto de cerca del 9 por ciento se registraron otras razones (no se pudo extraer suficiente sangre u otras razones). La distribución por sexo y por edad de los niños que participaron en el módulo de medición física se detalla en el Cuadro 9.

Cuadro 9 Edad y sexo de los niños evaluados

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses a quienes se les aplicó el Módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no ponderados

Medición	Mujer (%)	Hombre (%)	Total (%)
Talla y peso			
0-5	10.7	9	9.8
6-11	11.7	11.2	11.4
12-23	21.9	20.5	21.2
24-35	17.2	19.9	18.6
36-47	19.7	19.8	19.7
48-59	18.8	19.6	19.2
Total	100	100	100
Number of children	675	688	1363
Anemia			
0-5	0.7	0.5	0.6
6-11	12.8	12.1	12.5
12-23	24.5	22	23.2
24-35	19.2	22.2	20.7
36-47	21.8	21.7	21.8
48-59	21	21.5	21.3
Total	100	100	100
Número de niños	600	618	1218

9.1 Peso para la edad

El peso para la talla es un buen indicador global de la salud general de una población puesto que refleja los efectos de la desnutrición aguda y crónica. El indicador de peso para la edad no diferencia entre desnutrición crónica (retraso del crecimiento) y desnutrición aguda (emaciación), de tal forma, un niño puede tener bajo peso como resultado de retraso del crecimiento, emaciación o ambos. Se considera que un niño con un peso para la edad inferior a una desviación estándar de menos dos (DE -2) registra insuficiencia ponderal. Por otra parte, se considera que un niño con un peso para la edad inferior a una desviación estándar de menos tres (DE -3) registra insuficiencia ponderal grave.

9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad

La Figura 9.1.1 ilustra la distribución de puntuaciones z de peso para la edad en todos los niños entre 0 y 59 meses evaluados. En general, el 5 por ciento de los niños evaluados registra insuficiencia ponderal (bajo peso para la edad) y un 1 por ciento sufre de insuficiencia ponderal grave.

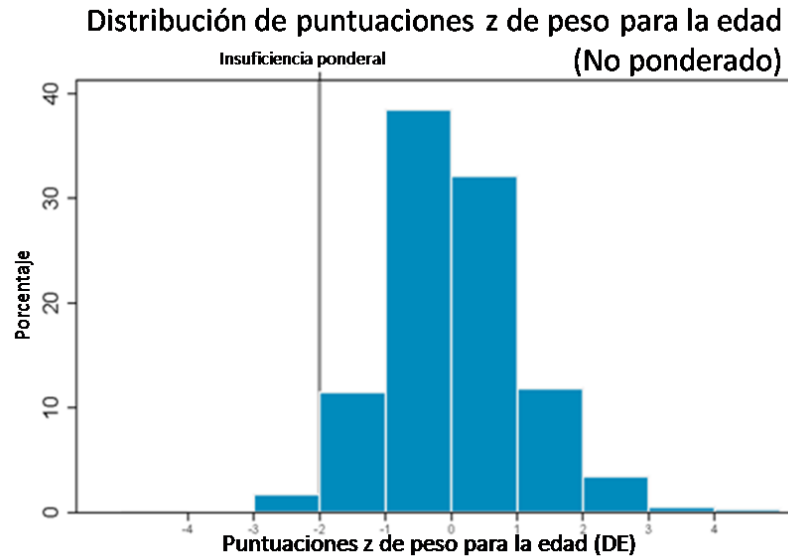


Figura 9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses

9.1.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal

Como es posible apreciar en el Cuadro 9.2, el 4,5 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses registra insuficiencia ponderal (bajo peso para la edad) y un 1 por ciento insuficiencia ponderal grave. La proporción de niños con insuficiencia ponderal alcanza los niveles más elevados (6,2 por ciento) en el grupo de edad entre 24 y 59 meses y los niveles más bajos (1,5 por ciento) en los niños entre 6 y 23 meses, lo que constituye un resultado significativo ($P = 0,004$). Las niñas (5 por ciento) registran una probabilidad levemente más alta de sufrir de insuficiencia ponderal que los niños (4 por ciento), si bien la diferencia no es estadísticamente significativa ($P = 0,30$).

9.2 Talla para la edad

La talla para la edad es un indicador del retraso del crecimiento lineal y de déficits de crecimiento acumulado en niños. Los niños con una puntuación z de talla para la edad inferior a una desviación estándar de menos dos (DE -2) a partir de la mediana de la población de referencia de la OMS se consideran bajos para su edad (con retraso de crecimiento) o bien que sufren de malnutrición crónica. Se considera que un niño con una talla para la edad inferior a una desviación estándar de menos tres (DE -3) sufre de retraso grave del crecimiento. El retraso del crecimiento demuestra que los niños no reciben la nutrición adecuada por un periodo extenso y por ende padecen enfermedades recurrentes y crónicas. Por lo tanto, la talla para la edad representa los efectos de largo plazo de la malnutrición en una población y no responde a cambios recientes y de corto plazo en el consumo de alimentos.

9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad

La Figura 9.2.1 ilustra la distribución de puntuaciones z de talla para la edad en todos los niños entre 0 y 59 meses evaluados. En general, el 13 por ciento de los niños evaluados registra retraso de crecimiento y un 4 por ciento registra retraso grave del crecimiento.

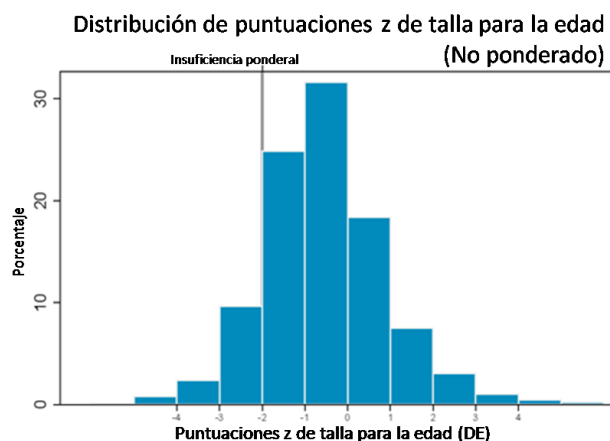


Figura 9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses

9.2.2 Prevalencia de retraso del crecimiento

En el Cuadro 9.2 se aprecia la prevalencia de retraso del crecimiento en niños entre 0 y 59 meses según la medición de talla para la edad. Los resultados arrojaron que el 13 por ciento de los niños menores de 5 años sufre de retraso del crecimiento, mientras que el 4 por ciento registra retraso grave del crecimiento. El análisis del indicador por grupo de edad arroja que el retraso del crecimiento alcanza los niveles más elevados (18 por ciento) en niños entre 24 y 59 meses y los más bajos (1 por ciento) en niños entre 0 y 5 meses ($P < 0,001$). El retraso grave del crecimiento registra un patrón similar ($P=0,009$), donde el grupo de edad de niños entre 24 y 59 meses tiene la mayor proporción de niños con retraso grave del crecimiento (6 por ciento) mientras que el grupo más joven (0 a 5 meses) tiene la menor proporción (0 por ciento). Se observó que las niñas registran una probabilidad levemente menor de experimentar retraso del crecimiento (12 por ciento) que los niños (15 por ciento), si bien la diferencia no es estadísticamente significativa ($P=0,08$).

9.3 Peso para la talla

El indicador peso para la talla mide la masa corporal respecto de la estatura o longitud del cuerpo y describe el estado nutricional actual. Se considera que niños con puntuaciones z de peso para la talla inferiores a una desviación estándar de menos dos (DE -2) se encuentran delgados (emaciados) o agudamente malnutridos. La emaciación demuestra que los niños no recibieron la nutrición adecuada en el periodo inmediatamente anterior a la encuesta y dicha condición puede ser resultado de un consumo inapropiado de alimentos o de un cuadro reciente de enfermedad que provocó pérdida de peso y el inicio de un estado de malnutrición. Se considera que un niño con un peso para la talla inferior a una desviación estándar de menos tres (DE -3) registra emaciación grave. Este indicador de peso para la talla también ofrece información relativa a sobrepeso y obesidad. Se considera que un niño que registra más de dos desviaciones estándar (DE +2) por encima de la media del peso para la talla presenta sobrepeso u obesidad.

9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla

La Figura 9.3.1 ilustra la distribución de puntuaciones z de peso para la talla en todos los niños entre 0 y 59 meses evaluados. En general, el 2 por ciento de los niños presenta emaciación y el 1 por ciento emaciación grave. El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de niños nicaragüenses que la emaciación. En esta muestra representativa de los sectores más pobres, el 6 por ciento de los niños registra sobrepeso u obesidad (peso para la talla superior a DE +2).

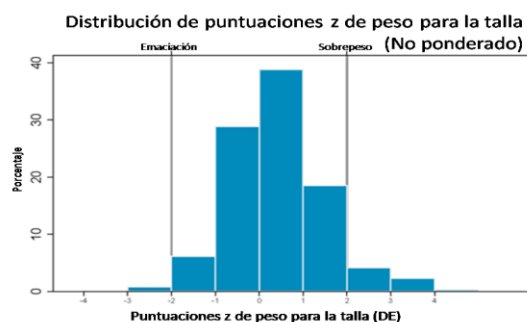


Figura 9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses

9.3.2 Prevalencia de emaciación

El Cuadro 9.3.2 ofrece el desglose del estado nutricional de niños entre 0 y 59 meses según los resultados de la medición de peso para la talla por grupos de edad y sexo. En general, el 2 por ciento de los niños presenta emaciación y el 1 por ciento emaciación grave. El análisis del indicador por grupo de edad arroja que la emaciación alcanza los niveles más elevados (sobre un 4 por ciento) en niños entre 0 y 5 meses y los más bajos (menos de un 1 por ciento) en niños entre 6 y 23 meses, con una diferencia estadística significativa ($P = 0,04$). Los niños evidencian una probabilidad menor de registrar emaciación que las niñas (1,4 por ciento versus menos de 1,6 por ciento, lo cual no constituye una diferencia estadísticamente significativa; $P = 0,79$). Asimismo, los niños registran una probabilidad levemente menos elevada de sufrir emaciación grave (menos de 0,1 por ciento), sin embargo la diferencia no es significativa ($P = 0,79$).

El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de niños nicaragüenses que la emaciación. En esta muestra de los sectores más pobres de Nicaragua, el 6 por ciento de los niños registra sobrepeso u obesidad (peso para la talla superior a DE +2). La coexistencia de retraso del crecimiento y obesidad deja en evidencia las consecuencias de la malnutrición en Nicaragua.

Cuadro 9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses

Porcentaje de niños menores de 5 años clasificados como malnutridos según tres índices antropométricos de estado nutricional: peso para la talla, talla para la edad y peso para la edad, por edad y sexo									
Característica	Peso para la edad (insuficiencia ponderal)			Talla para la edad (retraso del crecimiento)		Peso para la talla (emaciación)			Número de niños
	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	% DE < -3	% DE < -2	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	
Total	1	4.5	3.8	3.9	13.3	0.6	1.5	6.1	1411
Sexo									
Hombre	0.8	3.7	4	5	15	0.4	1.4	7.5	709
Mujer	1.2	5.4	3.5	2.7	11.6	0.8	1.6	4.7	698
Edad, en meses									
0-5	1.3	2.6	9.6	0	0.6	2.3	4.2	5.9	134
6-23	1.1	1.5	6.9	1.1	4.5	0	0.5	8.3	160
12-23	0	2.5	5.4	2.1	12	0	1.2	7.8	298
24-59	1.2	6.2	1.6	5.9	18.1	0.6	1.2	5.1	786

9.4 Anemia

La anemia es una afección que se caracteriza por una disminución de la concentración de hemoglobina en la sangre. La hemoglobina es necesaria para transportar el oxígeno a los tejidos y órganos del cuerpo. La disminución del oxígeno disponible para los órganos y tejidos cuando los niveles de hemoglobina son reducidos es la responsable de la mayor parte de los síntomas que presentan las personas que sufren de anemia. Entre las consecuencias de la anemia se cuentan debilidad corporal en general, cansancio permanente y baja resistencia a las enfermedades. Esta afección resulta preocupante en niños puesto que se asocia a trastornos en el desarrollo motor y mental. En general, los riesgos de morbilidad y mortalidad aumentan en las personas que padecen anemia.

Las causas comunes de la anemia son una ingestión inadecuada de hierro, folato, vitamina B12 u otros nutrientes. Esta forma de anemia suele denominarse anemia por deficiencia de hierro y es la forma más común de esta afección en todo el mundo. Por otra parte, la anemia también puede ser resultado de talasemia, depanocitosis, paludismo o parásitos intestinales.

9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina

La Figura 9.4.1 ilustra la distribución de los valores de hemoglobina (en g/dl) en niños entre 0 y 59 meses.

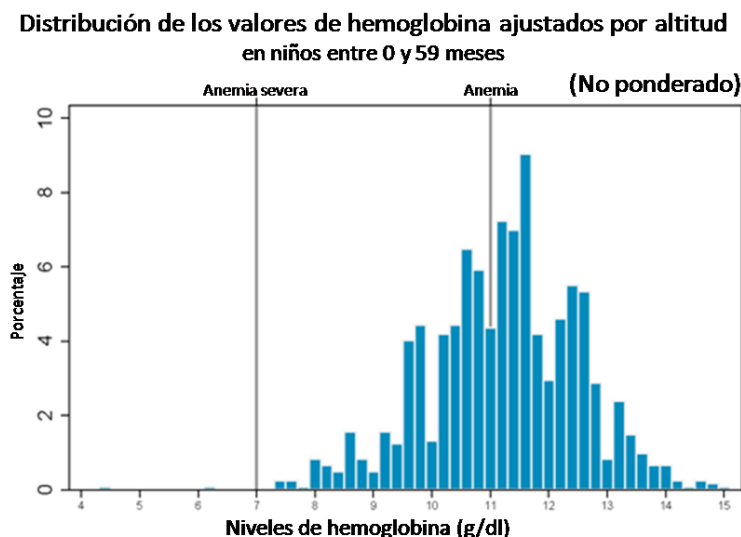


Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses

9.4.2 Prevalencia de anemia

Los niveles de anemia se clasifican en grave (<7,0 g/dl) y presencia de un cuadro de anemia (<11,0 g/dl) según la concentración de hemoglobina en la sangre. El límite para la anemia debe ajustarse (elevarse) en lugares en que la altitud supera los 1.000 metros sobre el nivel del mar de manera de tomar en consideración la menor presión parcial de oxígeno, una reducción en la saturación de oxígeno de la sangre y un incremento de la producción de glóbulos rojos. Nicaragua registra una gran variación de altitud en su geografía. La menor elevación de un hogar encuestado fue de 10 metros y la mayor elevación fue de 1.341 metros. Se aplicó una corrección por elevación a las mediciones de hemoglobina en hogares ubicados en altitudes superiores a los 1.000 metros.

Se considera que los niños cuyo nivel de hemoglobina es inferior a 11 g/dl sufren de anemia y aquellos con niveles de hemoglobina inferiores a 7 g/dl padecen anemia severa. El Cuadro 9.4.2 indica que el 39 por ciento de los niños menores de 5 años en Nicaragua sufre de anemia. En general, la prevalencia de anemia es leve a moderada y solo un 0,2 por ciento de los niños menores de 5 años presenta anemia severa. La prevalencia de anemia alcanza su punto más elevado en niños entre 0 y 5 meses (71 por ciento) respecto de los otros niños. Más de la mitad de los niños entre 6 y 23 meses, es decir, nuestra población objetivo para la intervención en materia de anemia, sufre de anemia (54 por ciento). Si se toma todo el universo de niños menores de 5 años, es posible observar que los niños tienen prácticamente la misma probabilidad de padecer anemia (alrededor de 39 por ciento) que las niñas (ambos en torno a un 39 por ciento), sin embargo, esta diferencia no es estadísticamente significativa ($P=0,64$).

Cuadro 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses

Característica	N	Prevalencia ponderada de anemia	
		< 7 g/dl	< 11 g/dl
Edad, en meses			
0-5	134	0	70.6
6-11	160	0.6	67.4
12-23	298	0.3	46.9
24-59	819	0	30
0-59	1411	0.2	38.8
6-23	458	0.4	53.9
Sexo			
Hombre	709	0.2	39
Mujer	698	0.2	38.7

CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A INTERVENCIONES AL SISTEMA DE SALUD

Este capítulo resume los datos relativos a la exposición de las mujeres a cuatro intervenciones al sistema de salud: agentes de salud comunitarios, intervenciones sobre lactancia, intervenciones sobre nutrición infantil e intervenciones sobre salud infantil.

10.1 Exposición a agentes de salud comunitarios

Se consultó a las entrevistadas respecto de su exposición a agentes de salud comunitarios. Menos de un 2 por ciento de las mujeres informó haberse reunido con un agente de salud comunitario durante el mes anterior a la entrevista (Cuadro 10.1.1).

Cuadro 10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de las mujeres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Sí	29	1.5	0.4
No	1683	98.5	0.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	
Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
No se reunió con un agente de salud comunitario	1683	98.5	0.4
Una vez	20	1	0.4
Dos veces	6	0.3	0.1
Tres veces	2	0.1	0.1
Cuatro veces o más	1	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1720	100	

El Cuadro 10.1.2 resume la derivación y los servicios de asesoría prestados por agentes de salud comunitarios. Entre las mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes precedente, los servicios más frecuentemente mencionados fueron asesoría en materia de planificación familiar y regulación de la natalidad (79 por ciento). Entre los servicios frecuentes, las entrevistadas también mencionaron asesoría sobre nutrición infantil (55 por ciento) y vacunación infantil (51 por ciento).

Cuadro 10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior

Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Derivación para atención prenatal			
Sí	13	35.4	9.9
No	16	64.6	9.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Derivación para parto en establecimiento			
Sí	9	27	9.4
No	20	73	9.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Derivación para atención postnatal			
Sí	10	28.8	9.2
No	19	71.2	9.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo			
Sí	9	26.6	8.9
No	20	73.4	8.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad			
Sí	23	78.9	9
No	6	21.1	9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Vacunación infantil			
Sí	19	50.6	13.6
No	10	49.4	13.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Asesoría sobre nutrición infantil			
Sí	21	55.3	13.8
No	8	44.7	13.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	11	34.2	11
No	18	65.8	11
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	
Otro			
Sí	8	26.9	9.7
No	21	73.1	9.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	

10.2 Exposición a intervenciones sobre lactancia

Se consultó a las entrevistadas respecto de su exposición a intervenciones sobre lactancia. Aproximadamente el 26 por ciento de las mujeres informó haber recibido orientación o asesoría sobre amamantamiento en los 12 meses anteriores a la entrevista (Cuadro 10.4.1).

10.3 Exposición a intervenciones sobre nutrición infantil

Se consultó a las entrevistadas respecto de su exposición a intervenciones sobre nutrición infantil. Aproximadamente el 24 por ciento de las mujeres informó haber recibido orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los 12 meses anteriores a la entrevista (Cuadro 10.4.1).

10.4 Exposición a intervenciones sobre salud infantil

Se consultó a las entrevistadas respecto de su exposición a intervenciones sobre salud infantil. Aproximadamente el 25 por ciento de las mujeres informó haber recibido orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los 12 meses anteriores a la entrevista (Cuadro 10.4.1).

Cuadro 10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses			
Sí	286	25.8	2
No	869	72.5	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1163	100	
Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses			
Sí	267	23.8	1.8
No	888	74.5	1.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1163	100	
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses			
Sí	272	24.6	1.9
No	883	73.7	1.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	7		
Total	1163	100	

La mayoría de las mujeres que recibieron asesoría u orientación sobre amamantamiento (97 por ciento), nutrición infantil (95 por ciento) o indicios de peligro para la salud infantil (95 por ciento) indicó que recibían tales servicios en un hospital público, unidad de salud pública o centro / clínica de salud pública (Cuadro 10.4.2). Menos de un 1 por ciento de las mujeres recibió orientación de parte de un agente de salud comunitario.

Cuadro 10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente

Porcentaje de mujeres con niños menores de 5 años que recibieron orientación o asesoría en materia de amamantamiento, nutrición infantil e indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses, y de ellas, porcentaje de mujeres que recibieron orientación o asesoría de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Amaman tamiento	Nutrición infantil	Salud infantil
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses	26.3	24.2	25
<i>Número de mujeres</i>	1164	1164	1164
Fuente de la asesoría (%)			
Hospital público	31.2	27.7	26.7
Unidad de salud pública	48.5	48.4	50.8
Centro de atención de salud / consultorio público	17	19.2	17.7
Consultorio público móvil	0	0	0.4
Otro centro de salud público	0.4	0.5	0.5
Hospital privado	1.3	0.9	0.8
Consultorio / centro de atención de salud privado	2.3	2.2	2.4
Consulta médica privada	1.2	0.9	0.5
Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro centro de salud privado	0.3	0.3	0.3
Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0.5	0	0
Curandero tradicional	0	0	0
Otro	0.6	0.9	1.3
NS/NR, hogar deshabitado	0	0	0
<i>Número de mujeres</i>	286	267	272

10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios

A las mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior a la entrevista se les solicitó evaluar su nivel de satisfacción sobre los siguientes aspectos: número de visitas realizadas por los agentes de salud comunitarios, conocimientos y capacitación de los agentes de salud comunitarios, información proporcionada por los agentes de salud comunitarios, respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios. El Cuadro 10.5 detalla los resultados.

Cuadro 10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se entrevistaron con un agente de salud comunitario durante el último mes según nivel de satisfacción en diversas áreas

Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfecha	Insatisfecha	Satisfecha	Muy satisfecha	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitarios	2.5	4.2	80.6	12.7	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitarios	2.6	4.3	83.4	9.8	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitarios	5.6	2.1	76.9	15.4	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	5.6	2.1	82.8	9.5	100

CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, INFANTIL Y DE LA NIÑEZ

En este capítulo se resumen las estimaciones de mortalidad neonatal, infantil y de la niñez en el área objetivo de la iniciativa en Nicaragua. Los historiales completos de nacimientos de mujeres en edad fértil (15 a 49 años) capturados por la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015 proporcionaron los datos necesarios para calcular la probabilidad de muerte a través de métodos directos: fecha de nacimiento de los niños, su estado de supervivencia y las fechas de fallecimiento o edades de fallecimiento de los niños. Para fines de comparación, se incluyen al final del presente capítulo estimaciones de mortalidad neonatal, infantil y de niñez en Nicaragua generadas por IHME.

11.1 Mortalidad neonatal

La mortalidad neonatal se define como el número de muertes durante los primeros 28 días de vida por cada 1.000 nacidos vivos en un año o periodo determinado. La Figura 11.1 ilustra las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza de 95 por ciento para la mortalidad neonatal en las áreas de intervención de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años anteriores a la encuesta respecto de los cuales se cuenta con información.

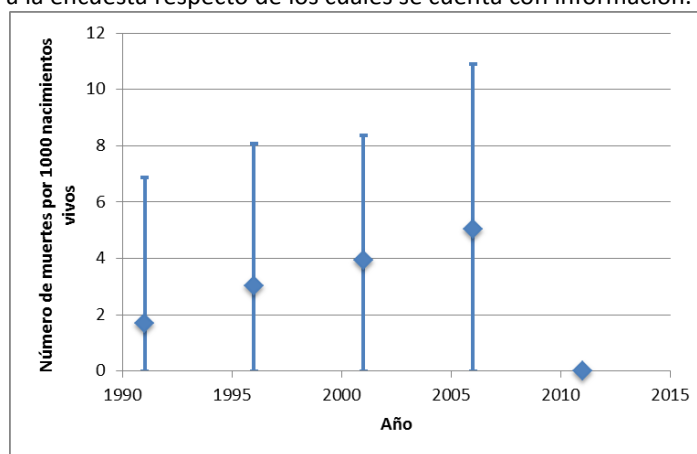


Figura 11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

11.2 Mortalidad infantil

La mortalidad infantil se define como el número de muertes durante el primer año de vida por cada 1.000 nacidos vivos en un año o periodo determinado. La Figura 11.2 ilustra las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza de 95 por ciento para la mortalidad infantil en las áreas de intervención de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años anteriores a la encuesta respecto de los cuales se cuenta con información.

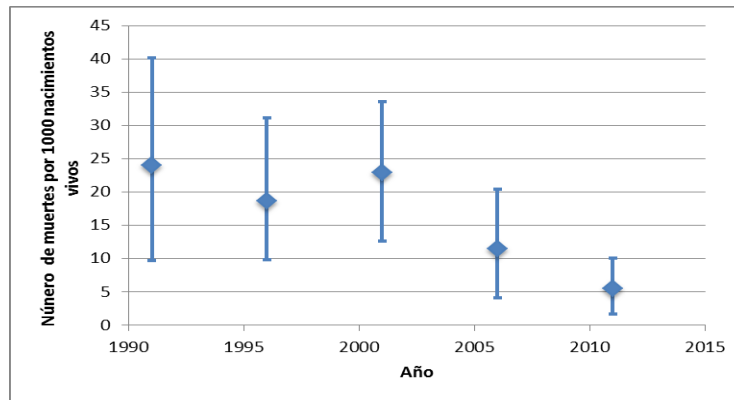


Figura 11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años

La mortalidad en niños menores de 5 años se define como el número de muertes durante los primeros 5 años de vida por cada 1.000 nacidos vivos en un año o periodo determinado. La Figura 11.3 ilustra las estimaciones puntuales ponderadas y los intervalos de confianza de 95 por ciento para la mortalidad en niños menores de 5 años en las áreas de intervención de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años anteriores a la encuesta respecto de los cuales se cuenta con información.

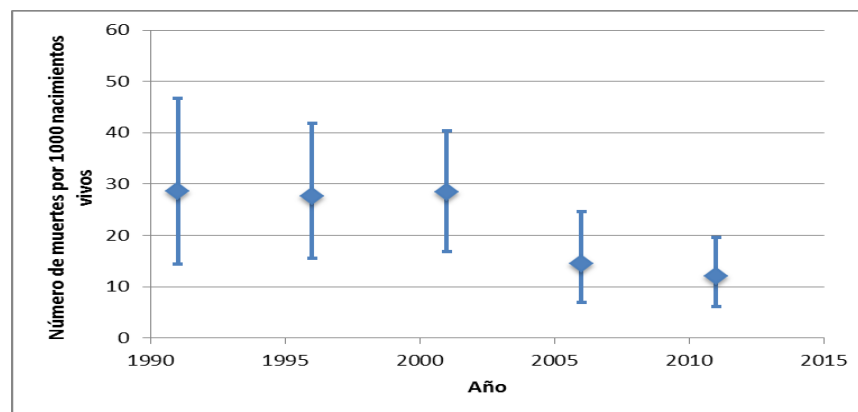


Figura 11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013.

El Cuadro 11.3a ofrece un resumen de las estimaciones del periodo de 5 años más reciente respecto de mortalidad neonatal, infantil y en niños menores de 5 años en el área objetivo sobre la base de información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013.

Cuadro 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa

Sobre la base de información del historial completo de nacimientos de los 5 años anteriores a la entrevista, en áreas del estudio, México 2013		
Indicador de mortalidad infantil	Muertes por cada 1.000 nacidos vivos	IC 95%
Mortalidad neonatal	0	(0.0-0.0)
Mortalidad infantil	5.6	(1.7-10.0)
Mortalidad en niños menores de 5 años	12	(6.1-19.6)

En el Cuadro 11.3b se comparan las estimaciones generadas a partir de los historiales completos de nacimientos anteriormente mencionados con las series cronológicas producidas por IHME respecto de estimaciones a nivel nacional.

Cuadro 11.3b Mortalidad en niños menores de 5 años a nivel nacional

Sobre la base de series cronológicas generadas por IHME, Estudio global de carga de enfermedades		
Indicador de mortalidad infantil	Muertes por cada 1.000 nacidos vivos	IC 95%
Mortalidad neonatal		
2007	12.0	(9.5-14.5)
2008	12.3	(9.9-14.6)
2009	12.7	(10.4-15.0)
2010	13.1	(10.9-15.4)
2011	13.5	(11.3-15.7)
Mortalidad infantil		
2007	21.5	(17.4-26.1)
2008	22.1	(18.0-26.6)
2009	23.1	(19.1-27.2)
2010	24.1	(20.3-28.1)
2011	25.2	(21.8-28.7)
Mortalidad en niños menores de 5 años		
2007	25.8	(21.0-31.4)
2008	26.6	(21.9-31.8)
2009	27.8	(23.2-32.9)
2010	29.0	(24.8-33.6)
2011	30.3	(26.6-34.2)

A fin de calcular las series cronológicas generadas por IHME para la mortalidad en niños menores de 5 años, se derivaron datos de una serie de fuentes, incluidos sistemas de registro civil,

sistemas de registro de muestras, resúmenes de historiales de nacimientos en censos y encuestas e historiales completos de nacimientos. Se recopiló una base de datos de mediciones para 187 países (excluidos los países con poblaciones de menos de 50.000 habitantes) entre 1970 y 2011.

Para cada país se generó una serie cronológica de estimaciones de mortalidad en menores de 5 años al sintetizar las estimaciones de datos empíricos con una técnica de análisis denominada proceso Gaussiano de regresión (GPR, por sus siglas en inglés). La bibliografía que se detalla a continuación ofrece información relativa a la aplicación de esta técnica: Rajaratnam JK et al. *“Neonatal, postneonatal, 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. Se puede encontrar una actualización posterior a la publicación de 2010, incluidos datos y métodos actualizados, además de estimaciones entre 1990 y 2011 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 Millennium 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.

Explicado brevemente, se aplicó la regresión Loess del registro de mortalidad en niños menores de 5 años en un país como función de tiempo y una variable indicadora para mediciones a partir de datos de registros vitales con el fin de considerar la subinscripción de muertes de niños. Posteriormente se actualizó esta serie prevista con los datos de cada país mediante la aplicación del GPR. El modelo de GPR tiene una mejor validez predictiva fuera de muestra que los métodos utilizados anteriormente para medir mortalidad infantil y captura la incertidumbre provocada por errores de muestreo y no muestreo en distintos tipos de datos. Se calcularon tasas anuales de cambio en la mortalidad en niños menores de 5 años y se analizaron las tasas a lo largo de un determinado periodo en cada país.

Se dividieron las estimaciones de mortalidad en niños menores de 5 años generadas por GPR en riesgos de muerte neonatal (la probabilidad de muerte antes del mes de vida), posneonatal (la probabilidad de muerte antes del año de vida a condición que el niño sobreviva hasta el mes de vida) e infantil (la probabilidad de muerte entre un año y 5 años a condición que el niño sobreviva hasta el año de edad) mediante el uso de un proceso de modelación de dos pasos en el que primero se predijo la mortalidad en niños menores de 5 años por sexo y luego se predijeron los riesgos de muerte neonatal, posneonatal e infantil por sexo.

Para calcular cifras globales de muertes se combinaron estimaciones de mortalidad neonatal y posneonatal con el fin de obtener una estimación de la tasa de mortalidad infantil. Las muertes en niños menores de 1 año se obtuvieron al aplicar la tasa de mortalidad infantil (la probabilidad de muerte entre el nacimiento y el primer año de edad) al número de nacimientos en el año actual y el anterior. Se utilizó un método similar para calcular las muertes en niños entre 1 y 5 años. Las muertes en niños menores de 5 años se estimaron como la suma de muertes de niños menores de 1 año y las muertes en niños entre 1 y 5 años.

ANEXO A. DISEÑO Y METODOLOGÍA DE MUESTREO

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

El tamaño de la muestra y los cálculos de poder estadístico se determinaron sobre la base del plan previamente detallado por el BID para la realización de un censo completo de los segmentos muestreados (descritos en la sección A.2 “Procedimientos de muestreo”, a continuación), seguido de una encuesta en 1.714 hogares seleccionados elegibles en áreas de tratamiento y 750 hogares seleccionados elegibles en áreas de control. Se consideró que los hogares eran elegibles si contaban con al menos un niño entre 0 y 59 meses de edad o una mujer entre 15 y 49 años.

Cabe destacar que el tamaño de la muestra y los cálculos de poder estadístico descritos en este Anexo tienen por finalidad comparar la línea de base y los porcentajes de seguimiento de los indicadores de la población de tratamiento. Estos cálculos de poder no corresponden a comparaciones del grupo de control.

A.1.1 Tamaños de la muestra

Tomando como referencia el Censo de población de Nicaragua de 2005, se supuso que en los 1.714 hogares habría 517 niños de menos de 2 años, 1.320 niños de menos de 5 años, 2.023 mujeres entre 15 y 49 años y 388 mujeres entre 15 y 49 años con hijos nacidos vivos en los últimos 2 años. Este tamaño de la muestra es necesario para alcanzar un poder de un 80%, con un valor alfa de 0,05, para detectar un cambio entre un 50 y un 59 por ciento en la proporción del indicador de mujeres que han dado a luz en un establecimiento de salud con un profesional calificado en los últimos dos años. La definición del indicador y el valor de base son acordes con la matriz de indicadores de pago proporcionada por el BID. De los indicadores de pago basados en la encuesta de hogares, el más restrictivo es el indicador de parto en establecimientos de salud con profesionales calificados y por ende rige el tamaño de la muestra. Se realizó un muestreo de un 10 por ciento adicional, equivalente a un total de 1.886 hogares, con el fin de reflejar la falta de respuesta.

Con el fin de obtener el tamaño de muestra deseado de 1.714 hogares, se realizaron entrevistas a residentes de 30 hogares seleccionados al azar en cada uno de los 63 segmentos seleccionados al azar en áreas de intervención (28 segmentos en áreas de control). Más específicamente, se tomó una muestra de 30 hogares seleccionados al azar con niños residentes elegibles por edad y 10 hogares de respaldo seleccionados al azar con mujeres residentes elegibles por edad. Para lograrlo, se reunieron listados de todos los hogares con niños y mujeres elegibles por edad en orden aleatorio para cada segmento. Como es de esperar, se registró un grado importante de solapamiento entre los hogares incluidos en la lista “mujer-residente” y entre los hogares incluidos en la lista “niño-residente”. Los entrevistadores se abocaron a entrevistar en primer lugar a los 30 hogares con niños. En algunos casos, no se encontró a los residentes de los hogares y en otros los miembros del hogar se rehusaron a participar en la Encuesta de hogares de SM2015. Tales hogares fueron reemplazados por otros del listado de respaldo de hogares donde existieran mujeres residentes elegibles por edad del mismo segmento. Al visitar los hogares, se aplicó la encuesta a todas las mujeres y niños presentes y elegibles. Dado que múltiples entrevistadores trabajaron simultáneamente en la muestra, en unas cuantas oportunidades se realizaron más de 30 encuestas. Esta situación se produjo en 10 segmentos en áreas de intervención y 11 segmentos en áreas de control donde se encuestaron entre 31 y 36 hogares.

Como se explicó anteriormente, la recopilación de datos se llevó a cabo en 1.300 hogares (43 segmentos) en áreas de intervención y 771 hogares (25 segmentos) en áreas de control por razones de seguridad y término anticipado de la recopilación de datos. No se visitaron 5

municipios de las áreas de intervención y un municipio de las áreas de control. Los Cuadros 1.2.1 y 1.2.7 en el capítulo 1 resumen estas diferencias. Al comparar las características de las áreas visitadas y no visitadas no se observaron diferencias mayores entre ellas (Cuadro A.1.1), lo que sugiere que no existe un sesgo significativo como resultado de este ajuste. También se volvieron a calcular las estimaciones de poder para los indicadores de evaluación, con lo que se concluyó que la muestra obtenida resultaba suficiente para la presente evaluación.

Cuadro A.1.1 Comparación de características entre hogares visitados y no visitados

	Hogares visitados	Hogares no visitados
Porcentaje de hogares con electricidad	0	0
Porcentaje de hogares con muros mejorados	90.2	86.2
Porcentaje de estructuras destinadas a habitación construidas de manera improvisada	0.6	0.1
Índice de pobreza	68.7	73.1
Porcentaje de la población entre 1 y 5 años	12.5	12.9
Porcentaje de la población entre 15 y 49 años	23.6	23.0
Distancia promedio hasta el establecimiento de salud más cercano	5.6	7.1
Cobertura de 4 visitas de atención prenatal	50.4	61.0
Cobertura de parto hospitalario	55	49.4
Nacimientos en hospital por cada 1.000 habitantes	17.2	16.2

A.1.2 Niveles previos de indicadores

En los casos en que fue posible, se utilizaron estimaciones del IHME sobre los niveles nacionales de cobertura de indicadores de 2010, multiplicados por 0,9 a fin de obtener estimaciones de cobertura y prevalencia entre el 20% más pobre de la población. En los casos en que no se dispuso de tales datos y para los indicadores de malnutrición se utilizaron las estimaciones de 2008 sobre cobertura y prevalencia en el 20% más pobre de la población que el BID había proporcionado.

A.1.3 Cálculo de poder estadístico

Todos los cálculos se realizaron con el comando “samps” en Stata versión 12.1. Los cálculos supusieron una prueba de proporciones bilateral de dos muestras con un nivel alfa de 0,05 que corresponde a un intervalo de confianza del 95 por ciento y un nivel beta de 0,20 que corresponde a un nivel de poder de un 80%.

A.2 Procedimientos de muestreo

En total, el BID identificó 19 municipios como el “área objetivo” para la iniciativa y 4 municipios como áreas de control. Se seleccionaron al azar conglomerados (segmentos) a partir de una lista de todos los segmentos en las municipalidades objetivo, con probabilidad proporcional al tamaño, donde este último estaba representado por el número de hogares habitados en el segmento, de acuerdo con la información obtenida en el Censo Nacional de Población de 2005. Dentro de cada conglomerado seleccionado al azar se realizó un completo ejercicio de elaboración de un listado de hogares, lo que permitió la selección sistemática de hogares que

participarían en la encuesta, sobre la base de la composición de los hogares. Resultaron elegibles para selección en la encuesta todos los hogares donde vivieran mujeres entre 15 y 49 años y/o niños entre 0 y 59 meses. La Sección A.1.1 “Tamaños de la muestra” ofrece información adicional respecto de la selección de hogares elegibles.

En esta sección se describen los procedimientos de muestreo al azar para seleccionar los segmentos del área objetivo que fueron encuestados. Se seleccionó una muestra alternativa en el caso que no se pudiera realizar la encuesta en los segmentos seleccionados. A continuación se describe el proceso de selección de muestras primaria y alternativa.

A.2.1 Muestra primaria

Se seleccionó al azar la muestra primaria de 63 conglomerados (segmentos) de intervención y 28 conglomerados de control a partir de un total de 1.174 segmentos de intervención en 19 municipios y 281 segmentos de control en 4 municipios que, según los datos del Censo Nacional de Población de 2005, registraban 137.829 y 32.992 hogares habitados. Tal como se indicó anteriormente, en cada grupo del estudio se seleccionaron segmentos con probabilidad proporcional al tamaño, como se indica a continuación:

Se ordenaron los segmentos al azar y se generó una variable para representar el número acumulado de hogares por tal segmento. Se dividió el número total de hogares por el número de segmentos que se esperaba muestrear para obtener una longitud de intervalo “ Δ ” (2.188 en áreas de intervención y 1.178 en áreas de control). Se fijó un punto de partida aleatorio “ Σ ” desde una distribución uniforme entre 1 y la longitud de intervalo Δ . El segmento enésimo de la muestra fue el primer segmento cuyo número acumulado de hogares fue superior a $\Sigma + (n - 1) * \Delta$.

ANEXO B. PONDERACIONES DE LA ENCUESTA, ERRORES DE MUESTREO Y EFECTOS DE DISEÑO

B.1 Metodología de ponderación

Como se describió con anterioridad, el muestreo de conglomerados se realizó utilizando el segmento como unidad primaria de muestreo. Se realizaron entrevistas en 43 segmentos de intervención y 25 segmentos de control. Se generaron e incorporaron a los conjuntos de datos fusionados para análisis ponderaciones de diseño para hogares, mujeres y niños. Para los hogares, las ponderaciones se calcularon de la siguiente forma:

$$Weight = \frac{1}{p(\text{selecting Household } Y)} = \frac{1}{p(\text{selecting Segment } X) * p(\text{selecting Household } Y \text{ in segment } X)}$$

donde:

$$p(\text{selecting Segment } X) = \frac{\# \text{ occupied households in Segment } X \text{ in 2005}}{\text{Total } \# \text{ occupied households in target municipalities in 2005}} * \# \text{ draws}$$

y el número de segmentos seleccionados corresponde al número de segmentos asignados originalmente en el grupo del estudio correspondiente (63 para áreas de intervención y 28 en áreas de control) y el número total de hogares habitados en municipios objetivo en 2005 corresponde a 137.829 hogares en el grupo de intervención y 32.992 hogares en el grupo de control y

Si en el hogar hay niños menores de 5 años según el censo SM2015:

$$\begin{aligned} & p(\text{selecting household } Y \text{ in segment } X) \\ &= \frac{\# \text{ households with age - eligible children interviewed for SM2015 in segment } X}{\# \text{ occupied households with age - eligible children in Segment } X \text{ from SM2015 census}} \end{aligned}$$

O si en el hogar no hay niños menores de 5 años según el censo SM2015:

$$\begin{aligned} & p(\text{selecting household } Y \text{ in segment } X) \\ &= \frac{\# \text{ households with eligible women but no eligible children interviewed for SM2015 in segment } X}{\# \text{ occupied households with age - eligible women but no children in Segment } X \text{ from SM2015 census}} \end{aligned}$$

Se utilizaron modificaciones menores a esta fórmula para calcular ponderaciones para mujeres y niños como se ilustra a continuación:

$$\begin{aligned} & p(\text{selecting woman } Z) \\ &= \frac{p(\text{selecting Segment } X) * p(\text{selecting Household } Y \text{ in Segment } X)}{\text{average number of women 15 - 49 years old per household in SM2015 census} * p(\text{selecting Woman } Z \text{ in household } Y)} \end{aligned}$$

donde el número promedio de mujeres entre 15 y 49 años por hogar de la muestra fue de 1,4309946 en áreas de intervención y 1,5568627 en áreas de control (según el Censo de Hogares de SM2015), y

Si en el hogar hay niños menores de 5 años según el censo SM2015:

$$p(\text{selecting Household } Y \text{ in Segment } X) = \frac{\# \text{ households with eligible children completing women's health survey for SM2015 in Segment } X}{\# \text{ occupied households with age - eligible children in Segment } X \text{ from SM2015 census}}$$

O si en el hogar no hay niños menores de 5 años según el censo SM2015:

$$p(\text{selecting Household } Y \text{ in Segment } X) = \frac{\# \text{ households with eligible women but not children completing women's health survey for SM2015 in Segment } X}{\# \text{ occupied households with age - eligible women but not children in Segment } X \text{ from SM2015 census}}$$

y

$$p(\text{selecting Woman } Z \text{ in Household } Y) = \frac{\# \text{ women in Household } Y \text{ completing the survey}}{\# \text{ women 15 - 49 years old residing in Household } Y \text{ from SM2015 census}}$$

y

$$p(\text{selecting Child } W) = \frac{p(\text{selecting Segment } X) * p(\text{selecting Household } Y \text{ in Segment } X)}{\text{average number of children 0 - 59 months old per household in sample} * p(\text{selecting child } W \text{ in Household } Y)}$$

donde el número promedio de niños entre 0 y 59 meses por hogar de la muestra fue de 1,0956052 en áreas de intervención y 1,0993464 en áreas de control (según el Censo de hogares de SM2015), y

$$p(\text{selecting Household } Y \text{ in Segment } X) = \frac{\# \text{ households completing children's health survey for SM2015 in Segment } X}{\# \text{ occupied households with age - eligible children in Segment } X \text{ from SM2015 census}}$$

y

$$p(\text{selecting Child } W \text{ in Household } Y) = \frac{\# \text{ children in Household } Y \text{ completing the survey}}{\# \text{ children 0 - 59 months residing in Household } Y \text{ from SM2015 census}}$$

Las ponderaciones arrojaron resultados similares a los resultados no ponderados.

B.2 Errores de muestreo

Como se describe en el Anexo A, finalmente se seleccionó una muestra aleatoria de hogares elegibles de cada uno de los 43 conglomerados (segmentos) en áreas de intervención y 25 conglomerados en áreas de control (aun cuando originalmente se había asignado 63 y 28 segmentos respectivamente) que habían sido muestreados aleatoriamente con probabilidad proporcional al tamaño desde las áreas objetivo de intervención y control de la iniciativa que constaban de 1.174 y 281 segmentos respectivamente. Si bien el

muestreo de conglomerados puede mejorar el grado de eficiencia cuando la población objetivo se encuentra distribuida en un área de gran tamaño, la muestra resultante consta de observaciones que no son completamente independientes entre sí. Los errores estándar presentados en todo el informe corresponden a esta correlación intra clase utilizando la estimación de varianza linealizada de Taylor. El Cuadro B a continuación resume los errores estándar para indicadores clave analizados como parte de la iniciativa SM2015.

B.3 Efectos de diseño para indicadores clave

Como ya se ha descrito, el muestreo de conglomerados arroja una muestra de observaciones que no son completamente independientes entre sí. Por lo tanto, el tamaño real de la muestra se reduce porque existe menos variación en la muestra seleccionada que en la muestra simple al azar. El efecto de diseño representa el impacto del muestreo de conglomerados en el tamaño real de la muestra, expresado como la proporción de la varianza real observada respecto de la varianza calculada sobre la base del supuesto de muestreo simple al azar, dado el tamaño de la muestra obtenido. Para un efecto de diseño de 2,0 basado en datos de 2.023 mujeres, se concluyó que la varianza de muestra observada es dos veces mayor de lo que sería si se hubiera seleccionado totalmente al azar a 2.023 mujeres del área objetivo. En otras palabras, en un muestreo simple al azar, se requeriría la mitad de las mujeres (1.012) para producir los mismos resultados. El efecto de diseño (DEFF, por sus siglas en inglés) se calcula de la siguiente manera:

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

Por lo tanto, los efectos de diseño aumentan conforme aumenta la correlación intra clase y el tamaño de los conglomerados (segmentos). Dado que la correlación intra clase depende de la característica que está siendo evaluada, los efectos de diseño varían en todos los indicadores evaluados en esta encuesta.

Otra medida que puede utilizarse para evaluar efectos de diseño es la raíz cuadrada de DEFF (en adelante DEFT, por sus siglas en inglés) que naturalmente es menos variable que DEFF. La DEFT representa el incremento del error estándar (y, por lo tanto, el intervalo de confianza) que se asocia al uso del muestreo de conglomerados y no al muestreo simple al azar para un tamaño fijo de muestra. Cuando el DEFT es 2,0, el error estándar puede ser dos veces mayor y el intervalo de confianza sería también dos veces mayor en el muestreo de conglomerados respecto de una muestra simple al azar del mismo tamaño.

En el caso de encuestas correctamente diseñadas, las estimaciones de los efectos de diseño pueden oscilar entre 1,0 y 3,0. No obstante, dependiendo de las características que están siendo evaluadas, los efectos de diseño pueden llegar a 10,0 o más. El Cuadro B a continuación resume los efectos de diseño para indicadores clave analizados como parte de la iniciativa SM2015. Como era de esperar, la mayor parte de los efectos de diseño fueron mínimos.

Cuadro B.1 Efectos de diseño, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

Indicadores de pago						
Numero	Indicador	N	% Ponde- rado	EE Ponde- rado	DEFF	DEFT
5020	Niños 0-59 meses con esquema de vacunación completo para su edad, según el esquema oficial del Programa Nacional de Inmunización (PNI)	1411	48	3.1	5.5	2.4
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	134	59.5	5.6	1.8	1.3
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de tratamiento antiparasitario en el último año	1117	32	1.3	0.8	0.9
5060	Madres que dieron a sus niños de 0 a 59 meses SRO y zinc en el último episodio de diarrea en las últimas dos semanas	1411	1.4	0.8	0.9	0.9
2010	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).	963	81.6	1.8	2	1.4
4010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto más reciente fue realizado por personal calificado en una unidad de salud en los últimos dos años	815	87	2.3	3.9	2
4035	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado dentro de las primeras 10 días en su embarazo más reciente en los dos últimos años	815	59.5	2.9	2.3	1.5
4105	Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de las 10 días siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	815	78.2	2.9	3.1	1.8
Indicadores de no pago						
1050	Niños de 0-59 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	1411	38.8	1.9	1.9	1.4
1060	Niños de 6-23 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	458	53.9	2.9	1.5	1.2
1070	Niños 0-59 meses con talla < -2 SD de la media de la población de referencia de longitud para edad	1411	13.3	1.4	2.2	1.5
5025	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión, Paperas y Rubeola (SPR)	298	70.9	3.8	2	1.4
5070	Niños entre 6 y 23 meses cuyas madres informan haber consumido al menos 50 sobres de micronutrientes en polvo durante los últimos 6 meses	458	0.2	0.2	1	1
6030	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	1411	32.9	1.9	2.4	1.5
6040	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	467	1	0.5	1.2	1.1
5010	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión medida a través de DBS (seroconversión positiva)					
1090	Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15 -19 años, en un año dado	364	139.2	20.2	1.2	1.1
2020	Mujeres en edad reproductiva (15-49) (mujeres sexualmente activas que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando/no tenían acceso a métodos de planificación familiar	963	18.4	1.8	2	1.4
2030	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	854	3.9	0.9	2	1.4
4110	Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para su parto más reciente en los dos últimos años	551	33.9	2.2	1.2	1.1
6010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas	1720	22.7	1.7	2.8	1.7
6080	Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención de salud más próximo durante la última visita	1720	34.5	3.1	12.5	3.5
3010	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	815	95.1	0.9	1.5	1.2
3020	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	815	81.1	1.5	1.1	1.1
4020	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	815	48.7	2.8	2	1.4
4030	Mujeres que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado antes de los 7 días después de su parto más reciente en los dos últimos años	815	57.8	2.9	2.2	1.5
4040	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	815	0.4	0.2	0.9	1
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron puestos al seno materno durante la primera hora después del parto	821	82.4	1.7	1.7	1.3
6810	Mujeres (15-49 años) que durante su embarazo más reciente en los últimos dos años utilizaron la casa materna	815	11.2	1.7	2.4	1.6
6100	Monto promedio del gasto familiar el mes pasado	1300	4205.9	343.9	8.6	2.9

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

ANEXO C. INDICADORES DE HOGARES SM2015

Cuadro C.1 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de intervención, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua - SM2015, 2013

Indicadores de pago				
Numero	Indicador	N	% Pande- rado	▣ Pande- rado
5020	Niños 0-59 meses con esquema de vacunación completo para su edad, según el esquema oficial del Programa Nacional de Inmunización (PNI)	1411	48	3.1
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	134	59.5	5.6
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de tratamiento antiparasitario en el último año	1117	32	1.3
5060	Madres que dieron a sus niños de 0 a 59 meses SRO y zinc en el último episodio de diarrea en las últimas dos semanas	1411	1.4	0.8
2010	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)	963	81.6	1.8
4010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto más reciente fue realizado por personal calificado en una unidad de salud en los últimos dos años	815	87	2.3
4035	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado dentro de las primeras 10 días en su embarazo más reciente en los dos últimos años	815	59.5	2.9
4105	Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de los 10 días siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	815	78.2	2.9
Indicadores de no pago				
1050	Niños de 0-59 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	1411	38.8	1.9
1060	Niños de 6-23 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	458	53.9	2.9
1070	Niños 0-59 meses con talla < -2 SD de la media de la población de referencia de longitud para edad	1411	13.3	1.4
5025	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión, Paperas y Rubéola (SPR)	298	70.9	3.8
5070	Niños entre 6 y 23 meses cuyas madres informan haber consumido al menos 50 sobres de micronutrientes en polvo durante los últimos 6 meses	458	0.2	0.2
6030	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	1411	32.9	1.9
6040	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	467	1	0.5
5010	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión medida a través de DBS (seroconversión positiva)			
1090	Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15-19 años, en un año dado	364	139.2	20.2
2020	Mujeres en edad reproductiva (15-49) (mujeres sexualmente activas que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas) que no desean quedar embarazadas y que no estaban usando/no tenían acceso a métodos de planificación familiar	963	18.4	1.8
2030	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	854	3.9	0.9
4110	Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para su parto más reciente en los dos últimos años	551	33.9	2.2
6010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas	1720	22.7	1.7
6080	Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención de salud más próximo durante la última visita	1720	34.5	3.1
3010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron por lo menos una atención prenatal por personal calificado en su embarazo más reciente en los últimos dos años	815	95.1	0.9
3020	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	815	81.1	1.5
4020	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	815	48.7	2.8
4030	Mujeres que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado antes de los 7 días después de su parto más reciente en los dos últimos años	815	57.8	2.9
4040	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	815	0.4	0.2
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron puestos al seno materno durante la primera hora después del parto	821	82.4	1.7
6810	Mujeres (15-49 años) que durante su embarazo más reciente en los últimos dos años utilizaron la casa materna	815	11.2	1.7
6100	Monto promedio del gasto familiar el mes pasado	1300	4205.9	343.9

Cuadro C.2 Desempeño de indicadores de pago y no pago en todo el área (áreas de intervención y de control), Encuesta de base de los hogares de Nicaragua - SM2015,2013

Indicadores de pago				
Numero	Indicador	N	% Ponderado	EE Ponderado
5020	Niños 0-59 meses con esquema de vacunación completo para su edad, según el esquema oficial del Programa Nacional de Inmunización (PNI)	2236	49.9	2.6
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	220	55.6	4.6
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de tratamiento antiparasitario en el último año	1775	32.6	1.1
5060	Madres que dieron a sus niños de 0 a 59 meses SRO y zinc en el último episodio de diarrea en las últimas dos semanas	2236	2.4	0.8
2010	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).	1558	83.6	1.4
4010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto más reciente fue realizado por personal calificado en una unidad de salud en los últimos dos años	1323	87.9	1.9
4035	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado dentro de las primeras 10 días en su embarazo más reciente en los dos últimos años	1323	62.8	2.5
4105	Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de las 10 días siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	1323	76.8	2.4
Indicadores de no pago				
1050	Niños de 0-59 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	2236	40.5	1.9
1060	Niños de 6-23 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	716	54.8	2.6
1070	Niños 0-59 meses con talla < -2 SD de la media de la población de referencia de longitud para edad	2236	14	1.1
5025	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión, Paperas y Rubeola (SPR)	475	73.5	3.1
5070	Niños entre 6 y 23 meses cuyas madres informan haber consumido al menos 50 sobres de micronutrientes en polvo durante los últimos 6 meses	716	0.4	0.3
6030	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	2236	32.5	1.6
6040	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	719	0.9	0.4
5010	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión medida a través de DBS (seroconversión positiva)			
1090	Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15-19 años, en un año dado	579	123	15.5
2020	Mujeres en edad reproductiva (15-49) (mujeres sexualmente activas que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando/no tenían acceso a métodos de planificación familiar	1558	16.4	1.4
2030	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	1417	4	0.8
4110	Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para su parto más reciente en los dos últimos años	869	31.9	1.9
6010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas	2823	24.7	1.6
6080	Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención de salud más próximo durante la última visita	2823	35.6	2.7
3010	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	1323	94.7	0.8
3020	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	1323	80.6	1.5
4020	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	1323	48.7	2.2
4030	Mujeres que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado antes de los 7 días después de su parto más reciente en los dos últimos años	1323	59.7	2.3
4040	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	1323	1	0.3
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron puestos al seno materno durante la primera hora después del parto	1333	81.7	1.5
6810	Mujeres (15-49 años) que durante su embarazo más reciente en los últimos dos años utilizaron la casa materna	1323	11.6	1.5
6100	Monto promedio del gasto familiar el mes pasado	2081	4244.6	281.6

Cuadro C.3 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de control, Encuesta de base de los hogares de Nicaragua SM2015, 2013

Indicadores de pago				
Numero	Indicador	N	% Ponderado	EE Ponderado
5020	Niños 0-59 meses con esquema de vacunación completo para su edad, según el esquema oficial del Programa Nacional de Inmunización (PNI)	825	56.8	2.9
5040	Niños de 0 a 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	86	42.7	6.2
5030	Niños de 12 a 59 meses que recibieron 2 dosis de tratamiento antiparasitario en el último año	658	35	1.9
5060	Madres que dieron a sus niños de 0 a 59 meses SRO y zinc en el último episodio de diarrea en las últimas dos semanas	825	6	2.3
2010	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).	595	88.9	1.5
4010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) cuyo parto más reciente fue realizado por personal calificado en una unidad de salud en los últimos dos años	508	90.8	3.1
4035	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado dentro de las primeras 10 días en su embarazo más reciente en los dos últimos años	508	73.6	2.7
4105	Neonatos que recibieron atención neonatal por personal calificado en una unidad de salud dentro de las 10 días siguientes a su nacimiento durante los últimos dos años	508	71.8	3.6
Indicador de no pago				
1050	Niños de 0-59 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	825	46.4	5.3
1060	Niños de 6-23 meses con niveles de hemoglobina < 110 g/L	258	58.2	6
1070	Niños 0-59 meses con talla < -2 SD de la media de la población de referencia de longitud para edad	825	16.4	2
5025	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión, Paperas y Rubeola (SPR)	177	82.5	2.9
5070	Niños entre 6 y 23 meses cuyas madres informan haber consumido al menos 50 sobres de micronutrientes en polvo durante los últimos 6 meses	258	1.3	1
6030	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	825	30.9	2.1
6040	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	252	0.7	0.5
5010	Niños de 12 a 23 meses de edad con vacuna para Sarampión medida a través de DBS (seroconversión positiva)			
1090	Número de nacimientos con vida por cada 1.000 mujeres de edades comprendidas entre los 15-19 años, en un año dado	215	79.7	16.7
2020	Mujeres en edad reproductiva (15-49) (mujeres sexualmente activas que no buscan embarazo, se excluyen mujeres con menopausia, histerectomía, vírgenes, embarazadas o desean quedar embarazadas) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando/no tenían acceso a métodos de planificación familiar	595	11.1	1.5
2030	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	563	4.2	1.4
4110	Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para su parto más reciente en los dos últimos años	318	24.9	2.5
6010	Mujeres en edad reproductiva (15-49) que informan haber sufrido alguna una enfermedad en las últimas dos semanas	1103	29.7	3.3
6080	Tiempo de viaje promedio hasta el centro de atención de salud más próximo durante la última visita	1103	38.5	5.1
3010	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	508	93.2	1.4
3020	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	508	79	3.9
4020	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	508	48.7	2.4
4030	Mujeres que recibieron cuidado de post-parto por personal calificado antes de los 7 días después de su parto más reciente en los dos últimos años	508	66	2.5
4040	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	508	2.8	0.9
5050	Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron puestos al seno materno durante la primera hora después del parto	512	79.5	2.5
6810	Mujeres (15-49 años) que durante su embarazo más reciente en los últimos dos años utilizaron la casa materna	508	13	3.3
6100	Monto promedio del gasto familiar el mes pasado	767	4387.1	403.4

ANEXO D. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENTREVISTADOS EN GENERAL (EN SEGMENTOS DE INTERVENCIÓN Y CONTROL)

Cuadro D.2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de facto del hogar organizada por rangos de edad de cinco años con base en el listado de hogares realizado durante la Encuesta de hogares SM2015.			
Edad	Hombre (%)	Mujer (%)	Total (%)
<5	12.1	11.6	11.9
5-9	11.8	11.3	11.6
10-14	12.6	12.2	12.4
15-19	12	11.9	11.9
20-24	11	10.4	10.7
25-29	8	8.4	8.2
30-34	7.5	7.6	7.5
35-39	5.6	5.8	5.7
40-44	4.7	4.9	4.8
45-49	3.7	4.1	3.9
50-54	3.3	3.4	3.4
55-59	2.3	2.5	2.4
60-64	1.8	1.8	1.8
65-69	1.1	1.4	1.3
70-74	1	1.1	1
75-79	0.7	0.8	0.8
80+	0.8	1	0.9
Total	100	100	100
N	20144	21120	41264

Cuadro D.2.3.2 Composición de los hogares

Número de hogares, mujeres y niños y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe de hogar, número de integrantes habituales y estado civil de los integrantes mayores de 15 años.			
Característica del hogar	N	%	EE
Número de hogares	2071		
Número de mujeres	2823		
Número de niños	2225		
Sexo del jefe de hogar			
Hombre	1479	71.4	1
Mujer	592	28.6	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	2071	100	
Número de integrantes habituales			
1	2	0.1	0.1
2	52	2.5	0.3
3	379	18.3	0.8
4	420	20.3	0.9
5	388	18.7	0.9
6	279	13.5	0.8
7	213	10.3	0.7
8	136	6.6	0.5
9+	202	9.8	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	2071	100	
Estado civil de los integrantes del hogar			
Soltero(a)	2113	32.4	0.6
Casado(a)	1960	30.1	0.6
Relación abierta / conviviente	2116	32.5	0.6
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	325	5	0.3
Otro	1	0	0
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	6518	100	

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

Distribución porcentual de hogares según fuente de agua potable, ubicación de la fuente de agua y tiempo de traslado (ida y regreso) para conseguir			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de agua potable			
Cañerías conectadas a la vivienda	1044	46.2	4.2
Cañerías conectadas al patio	300	15.8	2.3
Sifón de uso público	37	1.9	0.5
Tubería o pozo excavado	65	3.7	0.9
Pozo excavado protegido	234	13.5	2.5
Pozo excavado no protegido	153	7.5	1.2
Vertiente protegida	72	3.5	0.7
Vertiente no protegida	55	2.6	0.6
Agua de lluvia	19	1.5	0.9
Camión cisterna	0	0	
Automóvil equipado con estanque pequeño	0	0	
Agua superficial	30	1.4	0.4
Agua envasada	13	0.9	0.5
Jarra de agua	7	0.4	0.2
Otro	28	1.2	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En la propia casa/hogar	1155	53.4	3.7
En el patio	458	25.5	2.5
En otro lugar	444	21.2	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Tiempo necesario para conseguir agua potable (ida y regreso)			
Agua en el terreno	1601	79.7	2.3
Menos de 30 minutos	380	18.4	2
30 minutos o más	47	1.9	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	43		
Total	2071	100	

Cuadro D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento

Distribución porcentual de hogares según tipo de instalación sanitaria y si dicha instalación es compartida			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Instalación sanitaria			
Retrete con descarga	334	13	2.1
Retrete con agua vertida desde recipientes	41	2	0.3
Letrina/pozo séptico	1429	73.1	2.2
Retrete seco	6	0.3	0.1
No hay retrete, arbustos, campo	239	11.2	1.6
Otro	8	0.3	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Retrete / instalaciones compartidas, entre aquellos hogares que usan cualquier tipo de retrete			
Sí	250	15.3	1.4
No	1559	84.7	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1810	100	

Cuadro D.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de hogares según fuente de combustible para cocinar y lugar donde se cocinan los alimentos, y porcentaje de hogares que cuentan con una cocina independiente			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de combustible para cocinar (el entrevistado(a) seleccionó todas las fuentes utilizadas)			
Corriente eléctrica	37	2.1	0.5
Estanque de gas	610	32.3	4.9
Carbón	36	2.7	1
Leña	1694	80	4.1
Paja/ramitas/pasto	35	2	0.4
Cultivos agrícolas	18	1.1	0.3
No se cocina en el hogar	2	0.2	0.1
Otro	1	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071		
Lugar donde se cocinan los alimentos, basado en las respuestas de aquellos hogares que informaron poseer una fuente de combustible			
Al interior de la casa	1465	70.2	1.9
En una construcción independiente	521	26.7	1.9
Afuera	66	3	0.5
Otro	2	0.1	0
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	1		
Total	2055	100	
Cocina independiente, entre aquellos que mencionaron una fuente de combustible y que cocinan en el hogar			
Sí	1105	73.3	1.9
No	359	26.7	1.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1465	100	

Cuadro D.2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos

Distribución porcentual de hogares con efectos domésticos específicos							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Corriente eléctrica				Refrigerador			
Sí	1542	75.8	3.3	Sí	497	23.4	2.2
No	514	24.2	3.3	No	1559	76.6	2.2
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14			Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100		Total	2071	100	
Radio				Computadora			
Sí	1390	67.3	1.5	Sí	139	5.6	1.2
No	666	32.7	1.5	No	1917	94.4	1.2
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14			Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100		Total	2071	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	1176	56.9	3.1	Sí	689	33.1	1.2
No	880	43.1	3.1	No	1367	66.9	1.2
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14			Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100		Total	2071	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	1411	68	2.3	Sí	81	3.3	0.4
No	645	32	2.3	No	1975	96.7	0.4
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14			Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100		Total	2071	100	
Teléfono (residencial)							
Sí	57	1.7	0.5				
No	1997	98.3	0.5				
NS/NR	3						
Hogar deshabitado	14						
Total	2071	100					

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

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Bicicleta			
Sí	556	26.1	2
No	1500	73.9	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Motocicleta / motoneta			
Sí	242	10.5	1
No	1814	89.5	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Carreta de tracción animal			
Sí	17	0.6	0.2
No	2039	99.4	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Automóvil			
Sí	90	3.4	0.6
No	1966	96.6	0.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Camión			
Sí	14	0.6	0.2
No	2042	99.4	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	

Cuadro D.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos

Distribución porcentual del número de habitaciones destinadas a dormitorio y porcentaje de hogares que poseen una cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Habitaciones destinadas a dormitorio			
Ninguna	34	1.6	0.4
Una	927	45.1	2
Dos	702	34.7	1.3
Tres o más	394	18.5	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Posee cuenta bancaria			
Sí	123	5.5	0.9
No	1931	94.5	0.9
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Posee terrenos agrícolas			
Sí, propios	482	22.6	2
Sí, arrendados	173	8.2	1.2
Sí, comparte / comparte con la comunidad	80	3.8	0.7
No	1317	65.4	3.2
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	
Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)			
Sí	1250	58.8	3.8
No	806	41.2	3.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	14		
Total	2071	100	

Cuadro D.2.5.1a Gasto total de los hogares por persona

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto mensual por persona (córdobas)			
Menos de C\$200	185	8.4	0.9
C\$200 - <400	460	21.5	1.6
C\$400 - <600	398	20.1	1.1
C\$600 - <800	284	14	0.8
C\$800 - <1000	183	8.9	0.8
C\$1000+	546	27.1	2.6
Hogar deshabitado	15		
Total	2071	100	

Cuadro D.2.5.1b Gastos de los hogares por tipo

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Alimentación				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	32	1.7	0.3	0%	540	25.2	3.3	0%	1149	57.2	1.7
0.1% - 9%	9	0.3	0.1	0.1% - 9%	940	45.3	2.6	0.1% - 9%	619	30.1	1.4
10% - 24%	51	2.2	0.4	10% - 24%	428	23	3.1	10% - 24%	222	10.1	0.8
25% - 49%	325	14.8	1	25% - 49%	99	4.9	0.9	25% - 49%	44	2.2	0.4
50% - 74%	647	32.8	1.5	50% - 74%	19	0.9	0.3	50% - 74%	6	0.3	0.1
75% - 89%	555	27.8	1.3	75% - 89%	5	0.2	0.1	75% - 89%	2	0.1	0
≥90%	399	20.3	1.8	≥90%	12	0.4	0.1	≥90%	1	0	0
NS/NR	37			NS/NR	10			NS/NR	8		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	18			Hogar deshabitado	20		
Total	2071	100		Total	2071	100		Total	2071	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas				Vestuario y calzado				Comunicación			
0%	1702	83.8	1.1	0%	1409	68.9	1.7	0%	1055	53.7	2.1
0.1% - 9%	207	10.5	0.9	0.1% - 9%	192	9.6	1	0.1% - 9%	879	41.5	2
10% - 24%	102	4.7	0.5	10% - 24%	270	12.9	0.8	10% - 24%	94	4.3	0.4
25% - 49%	21	0.9	0.2	25% - 49%	141	7.2	0.7	25% - 49%	9	0.4	0.1
50% - 74%	4	0.1	0.1	50% - 74%	26	1.4	0.3	50% - 74%	1	0	0
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	3	0.1	0.1	≥90%	2	0.1	0.1
NS/NR	14			NS/NR	9			NS/NR	11		
Hogar deshabitado	21			Hogar deshabitado	21			Hogar deshabitado	20		
Total	2071	100		Total	2071	100		Total	2071	100	
Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares				Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	788	39.7	1.6	0%	1896	93.8	0.6	0%	1918	96	0.6
0.1% - 9%	961	48.2	1.8	0.1% - 9%	92	4.2	0.5	0.1% - 9%	102	3.8	0.6
10% - 24%	212	9.3	0.9	10% - 24%	34	1.3	0.3	10% - 24%	6	0.2	0.1
25% - 49%	44	2	0.3	25% - 49%	14	0.5	0.2	25% - 49%	2	0.1	0.1
50% - 74%	7	0.4	0.2	50% - 74%	4	0.1	0.1	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	5	0.3	0.1	≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	31			NS/NR	9			NS/NR	21		
Hogar deshabitado	21			Hogar deshabitado	22			Hogar deshabitado	22		
Total	2071	100		Total	2071	100		Total	2071	100	

Cuadro D.2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo

Distribución porcentual de gastos en salud de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar

Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto de cuenta propia en salud				Primas de seguros privados			
0%	1546	77.1	1.5	0%	2042	99.8	0.1
0.1% - 9%	260	12.3	1.2	0.1% - 9%	5	0.2	0.1
10% - 24%	159	6.6	0.7	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	69	3.3	0.5	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	13	0.6	0.2	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	2			NS/NR	3		
Hogar deshabit	21			Hogar deshabit	21		
Total	2071	100		Total	2071	100	
Primas de seguro social				Otros costos asociados con el acceso a la salud			
0%	1930	95	0.9	0%	2036	99.7	0.1
0.1% - 9%	86	3.7	0.7	0.1% - 9%	10	0.3	0.1
10% - 24%	24	1.2	0.3	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	3	0.1	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	8			NS/NR	3		
Hogar deshabit	20			Hogar deshabit	21		
Total	2071	100		Total	2071	100	

Cuadro D.2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares por tipo de atención como proporción del gasto mensual total del hogar en salud, entre aquellos hogares que declararon haber efectuado gastos propios en salud o gastos de acceso a atenciones de salud															
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Atención prestada que requirió pernoctar en un hospital o establecimiento de salud				Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales				Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta				Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre			
0%	479	95.4	1.4	0%	501	99.2	0.5	0%	300	62.1	2.4	0%	436	90	1.6
0.1% - 9%	2	0.6	0.5	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	20	3.4	0.8	0.1% - 9%	4	0.6	0.3
10% - 24%	2	0.2	0.1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	27	3.9	0.9	10% - 24%	22	3.3	0.8
25% - 49%	3	0.3	0.2	25% - 49%	1	0.4	0.4	25% - 49%	22	3.6	0.9	25% - 49%	15	2.3	0.7
50% - 74%	3	0.8	0.5	50% - 74%	0	0		50% - 74%	12	2.3	0.7	50% - 74%	2	0.2	0.1
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0		75% - 89%	2	0.4	0.3	75% - 89%	2	0.2	0.1
≥90%	13	2.5	1	≥90%	1	0.4	0.4	≥90%	118	24.2	2.3	≥90%	22	3.4	0.8
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	3			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	1		
Total	504	100		Total	504	100		Total	504	100		Total	504	100	
Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud				Dentistas				Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.				Otros productos o servicios de salud			
0%	488	96.8	1.1	0%	479	95.9	0.9	0%	486	97.7	0.6	0%	494	98.6	0.7
0.1% - 9%	5	0.9	0.5	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.2	0.2
10% - 24%	2	0.5	0.4	10% - 24%	2	0.8	0.6	10% - 24%	1	0.1	0.1	10% - 24%	3	0.5	0.3
25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	6	1	0.4	25% - 49%	1	0.1	0.1	25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	1	0.1	0.1	50% - 74%	2	0.3	0.2	50% - 74%	6	0.8	0.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.2	0.2	75% - 89%	0	0	
≥90%	6	1.2	0.5	≥90%	14	1.9	0.6	≥90%	8	1	0.4	≥90%	4	0.6	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1		
Total	504	100		Total	504	100		Total	504	100		Total	504	100	
Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió				Medicamentos recetados por personal de salud											
0%	480	96.6	0.8	0%	253	52.6	3								
0.1% - 9%	2	0.2	0.2	0.1% - 9%	5	1.2	0.5								
10% - 24%	6	1.1	0.5	10% - 24%	9	1.6	0.6								
25% - 49%	8	1	0.4	25% - 49%	33	5	1								
50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	29	4.7	0.9								
75% - 89%	2	0.3	0.2	75% - 89%	8	1.6	0.7								
≥90%	4	0.4	0.2	≥90%	166	33.4	2.9								
NS/NR	0			NS/NR	0										
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1										
Total	504	100		Total	504	100									

Cuadro D.2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de hogares según fuente de gastos médicos como porcentaje de los gastos médicos totales informados por el hogar por pernoctaciones en hospital en los últimos 12 meses, entre todos los hogares que presentaron pernoctaciones en hospitales															
Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado
Ingreso actual de cualquiera de los integrantes del hogar				Pago o reembolso de plan de salud				Venta de propiedad				Donaciones políticas			
0%	93	44.1	4	0%	224	100		0%	221	98.7	0.8	0%	223	99.8	0.2
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	1	0.3	0.3	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	8	3.2	1.2	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	8	2.9	1	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0.7	0.7	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	113	48.8	4.1	≥90%	0	0		≥90%	3	1.3	0.8	≥90%	1	0.2	0.2
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	224	100		Total	224	100		Total	224	100		Total	224	100	
Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)				Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)				Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar				Otra fuente			
0%	193	85.2	2.6	0%	211	93.4	2	0%	194	85.8	2.5	0%	213	95.8	1.6
0.1% - 9%	1	0.2	0.2	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	3	1.3	0.8	25% - 49%	1	0.7	0.7	25% - 49%	3	0.7	0.5	25% - 49%	1	0.3	0.3
50% - 74%	3	0.9	0.5	50% - 74%	2	1	0.7	50% - 74%	9	4.2	1.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	24	12.5	2.6	≥90%	10	4.9	1.5	≥90%	18	9.3	2.1	≥90%	10	3.9	1.5
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	224	100		Total	224	100		Total	224	100		Total	224	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero solicitado a alguien que no es amigo de la familia				Remesas de familiares o amigos desde el exterior							
0%	211	95	1.8	0%	200	88.6	2.2	0%	217	97.6	1.1				
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0					
25% - 49%	2	0.5	0.3	25% - 49%	2	0.6	0.4	25% - 49%	0	0					
50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	0.6	0.4	50% - 74%	1	0.2	0.2				
75% - 89%	1	0.3	0.3	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0					
≥90%	10	4.2	1.6	≥90%	20	10.3	2.1	≥90%	6	2.2	1				
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	224	100		Total	224	100		Total	224	100					

Cuadro D.3.1.1 Características demográficas de los entrevistados

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Característica de fondo	N	%	EE
Edad			
15-19 años	583	20.7	0.8
20-24 años	671	23.8	0.8
25-29 años	507	18	0.7
30-34 años	405	14.3	0.7
35-39 años	281	10	0.6
40-44 años	202	7.2	0.5
45-49 años	174	6.2	0.5
Hogar deshabitado	0		
Total	2823	100	
Estado civil			
Soltero(a)	874	31	0.9
Casado(a)	802	28.4	0.8
Relación abierta / conviviente	1023	36.2	0.9
Divorciado(a)	6	0.2	0.1
Separado(a)	94	3.3	0.3
Viudo(a)	23	0.8	0.2
Otro	0	0	
NS/NR	1	0	0
Hogar deshabitado	0		
Total	2823	100	
Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Jefe de hogar	338	12	0.6
Cónyuge	630	22.3	0.8
Hijo(a) biológico(a)	741	26.2	0.8
Adoptado(a) / hijastro(a)	38	1.3	0.2
Nieto(a)	67	2.4	0.3
Sobrino(a)	34	1.2	0.2
Madre / padre	5	0.2	0.1
Hermano(a)	44	1.6	0.2
Nuera / yerno	211	7.5	0.5
Cuñado(a)	19	0.7	0.2
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	1	0	0
Otro pariente	6	0.2	0.1
Sin parentesco	55	1.9	0.3
Pareja estable	625	22.1	0.8
Otro	9	0.3	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	2823	100	

Cuadro D.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de los entrevistados

Municipio	Número de mujeres
Bocana de Paiwas	85
El Cua	115
Jinotega	592
Matiguás	122
Mulukuku	81
Prinzapolka	36
Puerto Cabezas	327
Rancho Grande	87
Rosita	35
San Juan Río Coco	268
San Sebastián de Yali	114
Santa María de Pantasma	156
Telpaneca	243
Terrabona	33
Tuma - La Dalia	411
Wiwili	118
Ocotepec	42

Cuadro D.3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización; distribución porcentual según el mayor nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela; y grado de alfabetización de las mujeres			
Características de la educación	N	% ponderado	EE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	2458	86.2	1.5
No asistió a la escuela	350	13.8	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a un curso de alfabetización	283	10.1	1.1
No asistió a un curso de alfabetización	2527	89.9	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela			
Escuela primaria	1196	46.6	3.3
Escuela secundaria	833	35.5	1.6
Escuela intermedia	54	2.1	0.4
Universidad	306	13.1	2
Escuela técnica	67	2.6	0.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	2458	100	
Alfabetización			
No sabe leer	299	10.8	1.3
Es capaz de leer solo algunas partes de la oración	369	13.2	1.2
Es capaz de leer la oración completa	2121	75.4	1.9
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	15	0.6	0.2
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	

Cuadro D.3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según situación laboral y función desempeñada			
Característica laboral	N	% ponderado	EE ponderado
Situación laboral			
Empleada y remunerada	360	13.3	1.4
Empleada pero no trabajó durante la última semana	7	0.3	0.2
Empleada por un familiar pero no recibe remuneración	9	0.3	0.1
Estudiante	272	12.3	1.4
Ama de casa	2025	68.5	2.5
Jubilada	2	0	0
No puede trabajar por discapacidad	9	0.4	0.2
NS/NR	116	4.6	0.9
Hogar deshabitado	9	0.2	0.1
Total	1		
Función en el empleo, entre las mujeres empleadas y remuneradas			
Empleada	344	94.8	1.9
Empleadora	6	1.8	1
Propietaria	2	0.5	0.5
Independiente	8	2.8	1.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	360	100	

Cuadro D.3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación

Distribución porcentual de mujeres según exposición a periódicos, radio y televisión; porcentaje expuesto a los tres medios de comunicación y a cualquier tipo de medio al menos una vez por semana			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	1153	47.8	2.3
<1 vez por semana	353	13.6	1.2
Nunca	977	38.5	2
No corresponde	3	0.1	0
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	2490	100	
Radio			
≥1 vez por semana	2076	73.9	1.9
<1 vez por semana	243	8.1	0.9
Nunca	465	17.2	1.7
No corresponde	25	0.8	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Televisión			
≥1 vez por semana	1718	65.3	2.7
<1 vez por semana	188	6.8	0.8
No corresponde	814	25.1	2.6
Nunca	82	2.8	0.9
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
Sí	704	31.2	2.4
No	1744	67.3	2.4
No corresponde	38	1.5	0.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	2490	100	
Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana			
Sí	704	28.4	2.3
No	1960	69.5	2.3
No corresponde	53	2	0.7
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	101		
Total	2823	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	352	15.9	2.4
1 a <5 km	1386	54.1	3.2
5 a <10 km	438	17.1	2.5
≥10 km	353	13	2.4
NS/NR	281		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	671	25.7	3.6
15 a <30 min.	718	26.5	2.6
30 a <45 min.	505	19.4	2
45 a <60 min.	77	3.1	0.7
≥60 min.	735	25.2	3.2
NS/NR	16		
Hogar deshabitado	101		
Total	2823	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude el jefe de hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	301	13.4	2.1
1 a <5 km	1301	54.7	3.3
5 a <10 km	397	16.5	2.5
≥10 km	388	15.4	2.6
NS/NR	265		
Hogar deshabitado	0		
Total	2652	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	616	23	3.3
15 a <30 min.	687	26.8	2.8
30 a <45 min.	492	19.8	2
45 a <60 min.	82	3.5	0.7
≥60 min.	763	26.9	3.3
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	6		
Total	2652	100	

Cuadro D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud donde tuvo lugar el alumbramiento más reciente en los últimos dos años			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	24	3.5	1.2
1 a <5 km	252	36.2	5.5
5 a <10 km	78	10.7	1.7
≥10 km	396	49.6	5.7
NS/NR	213		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	141	18.4	3.2
15 a <30 min.	111	11.3	1.4
30 a <45 min.	69	7.1	1.2
45 a <60 min.	16	1.6	0.7
≥60 min.	612	61.6	3.8
NS/NR	14		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	

Cuadro D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud al cual acudió la entrevistada para atender sus enfermedades recientes o las de su hijo(a)			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	255	11.7	1.7
1 a <5 km	1200	54.4	3.3
5 a <10 km	361	15.5	2.4
≥10 km	448	18.4	2.5
NS/NR	279		
Hogar deshabitado	0		
Total	2543	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	556	21.3	2.9
15 a <30 min.	624	25.5	2.6
30 a <45 min.	464	19.8	1.9
45 a <60 min.	70	3	0.6
≥60 min.	814	30.4	3.4
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	8		
Total	2543	100	

Cuadro D.3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según autoevaluación del estado de salud comparado con el estado de salud del año anterior y porcentaje de mujeres que pueden realizar labores diarias sin dificultad

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	1106	42.4	1.5
Peor	324	9.8	0.7
Muy similar	1376	47.8	1.3
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	2317	83.6	1.2
Con algún grado de dificultad	437	14.8	1
Con mucha dificultad	50	1.5	0.4
No puede realizar las actividades diarias	5	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	

Cuadro D.3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas; y entre aquellas que estuvieron enfermas, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	742	24.7	1.6
No	2066	75.3	1.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas			
Fiebre	71	10.1	1.9
Paludismo	1	0.1	0.1
Tos / infección respiratoria	57	5.8	1.1
Tuberculosis	0	0	
Asma	9	1.7	0.9
Bronquitis	2	0.2	0.2
Neumonía	1	0.1	0.1
Diarrea sin presencia de sangre	3	0.3	0.2
Diarrea con presencia de sangre	1	0.1	0.1
Diarrea con vómitos	2	0.3	0.2
Vómitos	4	1.3	0.9
Dolor abdominal	66	9.3	1.9
Anemia	0	0	
Dermatitis / infección cutánea	5	0.4	0.2
Infección ocular / de oído	7	0.8	0.3
Sarampión	0	0	
Ictericia	1	0.1	0.1
Dolor de cabeza	174	23.6	2.4
Dolor de muelas	17	1.4	0.4
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	18	5	1.7
Diabetes	2	1.3	1
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0.1	0.1
Problemas ginecológicos	24	3.1	0.9
Problemas obstétricos	1	0.1	0.1
Otro	274	34.7	3.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	742	100	

Cuadro D.3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que se declararon enfermas en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que procuraron atención para la enfermedad; y entre aquellas que procuraron atención, distribución porcentual según periodo transcurrido para procurar atención luego de declararse la enfermedad			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	305	43.8	3.2
No	437	56.2	3.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	742	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud			
Hospital público	85	32.3	5.8
Unidad de salud pública	101	27.3	4.2
Centro de atención de salud / consultorio público	80	27.6	4.9
Consultorio público móvil	1	0.4	0.4
Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	1	0.4	0.4
Consultorio / centro de atención de salud privado	13	3.3	1.3
Consulta médica privada	14	4.9	2.5
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	2	0.4	0.3
Farmacia	2	0.5	0.3
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0	
Otro	6	2.9	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	305	100	
Mujeres hospitalizadas entre todas aquellas que procuraron atención de salud pública o privada: hospital, centro o consultorio de salud, consultorio móvil u otro establecimiento de salud; consulta privada o farmacia			
Sí	17	7.2	3
No	282	92.8	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	299	100	

Cuadro D.3.6.4 Cobertura de seguros

Distribución porcentual de mujeres según el estado de su seguro de salud, mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica.			
Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
Seguro de salud de todas las mujeres			
MINSA	0	0	
INSS	151	6.5	1.3
Gobierno / fuerzas armadas	5	0.1	0.1
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguno	2651	93.4	1.3
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas			
MINSA	0	0	
INSS	54	7.8	1.7
Gobierno / fuerzas armadas	1	0.1	0.1
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguno	686	92	1.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	742	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas			
MINSA	0	0	
INSS	31	9.8	2.7
Gobierno / fuerzas armadas	1	0.2	0.2
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguno	404	90	2.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	437	100	

Cuadro D.3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud

Porcentaje de mujeres según las dificultades percibidas para acceder a la atención médica, entre aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y que no procuraron atención de salud							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No lo suficientemente enferma como para procurar atención				El personal del centro de salud no posee conocimientos			
Sí	57	16	3	Sí	6	0.9	0.3
No	380	84	3	No	431	99.1	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
Se trató a sí misma en el hogar				No confía en el personal			
Sí	150	42.2	4.1	Sí	9	3.3	1.7
No	287	57.8	4.1	No	428	96.7	1.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
La atención es demasiado cara				No recibió una atención adecuada anteriormente			
Sí	25	4	0.9	Sí	14	2.6	0.8
No	412	96	0.9	No	423	97.4	0.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
El centro de salud se encuentra demasiado lejos				Lo intentó pero se le negó la atención			
Sí	21	5.7	2.2	Sí	14	3.5	1.2
No	416	94.3	2.2	No	423	96.5	1.2
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
No consiguió transporte				No obtuvo permiso para ir al doctor			
Sí	12	1.9	0.5	Sí	3	0.4	0.3
No	425	98.1	0.5	No	434	99.6	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				No quiso ir sola			
Sí	45	8.5	2.3	Sí	5	0.8	0.4
No	392	91.5	2.3	No	432	99.2	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	

Cuadro D.3.6.5 Continuación

Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No sabía adónde debía ir				Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	0	0		Sí	43	8.8	2.1
No	437	100		No	394	91.2	2.1
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
La infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	5	1.1	0.6	Sí	3	0.5	0.3
No	432	98.9	0.6	No	434	99.5	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
El centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos				No había nadie cuando acudió al centro de salud			
Sí	97	16.9	2.1	Sí	5	0.6	0.3
No	340	83.1	2.1	No	432	99.4	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
El centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	16	2.8	0.8	Sí	51	8.1	1.7
No	421	97.2	0.8	No	386	91.9	1.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	437	100		Total	437	100	
No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud							
Sí	23	5.9	1.9				
No	414	94.1	1.9				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	437	100					

Cuadro D.4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que han dado a luz, edad al momento de dar a luz por primera vez y porcentaje de mujeres que han tenido aborto espontáneo, muerte fetal o aborto inducido.			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez dio a luz?			
Sí	2290	74.4	1.3
No	520	25.6	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz			
12-14 años	116	4.9	0.6
15-19 años	1446	64.9	1.9
20-24 años	590	24	1.8
25-29 años	112	5.5	0.8
30-34 años	17	0.5	0.1
35-39 años	3	0.1	0
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	2290	100	
¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo o inducido?			
Sí	261	9	1
No	2548	91	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	

Cuadro D.4.3.1 Intervalos entre nacimientos

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos			
Duración media de intervalos entre nacimientos	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	1	0.1	0.1
12-23 meses	75	6.2	1
24-35 meses	322	26.1	2.1
36-47 meses	330	21.2	1.4
48-59 meses	277	15.7	1.4
≥60 meses	483	30.7	2
Hogar deshabitado	55		
Total	1543	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	1	0.2	0.2
12-23 meses	34	7.2	1.9
24-35 meses	75	19.2	3.1
36-47 meses	66	11.7	1.7
48-59 meses	72	11.8	1.7
≥60 meses	254	50	3.7
Hogar deshabitado	33		
Total	535	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	22	6.3	1.6
24-35 meses	86	19.3	2.9
36-47 meses	127	21	2.7
48-59 meses	151	20.6	2.5
≥60 meses	209	32.7	2.6
Hogar deshabitado	12		
Total	607	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	19	5	1.5
24-35 meses	161	45.7	3.3
36-47 meses	137	32.7	3.2
48-59 meses	54	12.3	2.2
≥60 meses	20	4.3	1.3
Hogar deshabitado	10		
Total	401	100	

Cuadro D.4.4.1 Deseo de tener más hijos

Distribución porcentual de mujeres que han dado a luz durante los dos años anteriores a la entrevista según su deseo de quedar embarazada de su embarazo más reciente, y entre todas las mujeres, porcentaje de quienes desean tener más hijos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada deseaba su embarazo más reciente en los últimos dos años			
Sí	754	68	1.6
No, deseaba esperar	267	24.5	1.7
No, no quería tener (más) hijos	91	7.5	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26		
Total	1138	100	
La entrevistada desea su embarazo actual			
Sí	53	69.4	8.8
No, deseaba esperar	24	23.6	6.5
No, no quería tener (más) hijos	2	6.9	5.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	80	100	

Cuadro D.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente

Distribución porcentual de mujeres con 2 hijos o más según su intervalo ideal para el alumbramiento más reciente, por número de hijos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	29	3.2	0.6
24-35 meses	60	6.2	0.8
36-47 meses	78	8	0.9
48-59 meses	114	11.1	0.9
≥60 meses	585	57.2	1.9
No deseaba tener más hijos	158	14.3	1.5
Hogar deshabitado	60		
Total	1084	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	11	2.9	1
24-35 meses	27	7.9	1.5
36-47 meses	28	7.6	1.6
48-59 meses	52	13.2	1.9
≥60 meses	258	63.6	2.6
No deseaba tener más hijos	23	4.9	1.1
Hogar deshabitado	43		
Total	442	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	9	2.5	1.1
24-35 meses	18	4.4	1.2
36-47 meses	30	8.4	1.7
48-59 meses	44	11	1.7
≥60 meses	236	59.6	2.8
No deseaba tener más hijos	63	14.2	1.7
Hogar deshabitado	9		
Total	409	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	9	4.9	1.6
24-35 meses	15	6.7	1.8
36-47 meses	20	8.1	1.9
48-59 meses	18	7.7	1.9
≥60 meses	91	42.1	3.6
No deseaba tener más hijos	72	30.4	3.8
Hogar deshabitado	8		
Total	233	100	

Cuadro D.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que saben cuándo se inicia su periodo fértil			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Existen días en que las probabilidades de quedar embarazada son mayores?			
Sí	1346	80.2	1.9
No	316	19.8	1.9
NS/NR	155		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
¿Esos días son antes que se inicie el periodo menstrual, durante la menstruación, justo después de la menstruación o entre dos periodos?			
Justo antes de que se inicie el periodo menstrual	284	22.4	2.3
Durante el periodo menstrual	59	5.2	1
Justo después de haber terminado el periodo menstrual	714	52.4	3
Entre periodos menstruales	237	18.7	2.1
Otro	18	1.3	0.4
NS/NR	34		
Hogar deshabitado	0		
Total	1346	100	

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?			
Sí	1369	69.9	1.7
No	448	30.1	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	1343	84.3	1.4
No	215	15.7	1.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1558	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	15	0.8	0.4
No	1802	99.2	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad			
0 métodos	448	30.1	1.7
1 método	1354	69.1	1.8
2 métodos	15	0.8	0.4
3 o más métodos	8	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1825	100	

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que especifican los métodos de planificación familiar											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
Esterilización femenina				Preservativo o condón				Método anticonceptivo del ritmo			
Sí	308	18.3	1.4	Sí	51	2.3	0.5	Sí	10	0.3	0.1
No	1507	81.7	1.4	No	1765	97.7	0.5	No	1806	99.7	0.1
NS/NR	2			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100		Total	1825	100		Total	1825	100	
Esterilización masculina				Preservativo femenino				Método del retiro			
Sí	1	0	0	Sí	0	0		Sí	6	0.2	0.1
No	1815	100	0	No	1815	100		No	1808	99.8	0.1
NS/NR	1			NS/NR	2			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100		Total	1825	100		Total	1825	100	
DIU				Diafragma				Anticoncepción de emergencia			
Sí	49	2.9	0.7	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1767	97.1	0.7	No	1815	100		No	1814	100	
NS/NR	1			NS/NR	2			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100		Total	1825	100		Total	1825	100	
Inyecciones anticonceptivas				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	783	38.7	1.8	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1034	61.3	1.8	No	1816	100		No	1814	100	
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100		Total	1825	100		Total	1825	100	
Implantes subcutáneos				Método de amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	1	0	0	Sí	8	0.2	0.1	Sí	1	0.1	0.1
No	1815	100	0	No	1808	99.8	0.1	No	1812	99.9	0.1
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	8			Hogar deshabitado	9		
Total	1825	100		Total	1825	100		Total	1825	100	
Píldora anticonceptiva											
Sí	166	7.7	1								
No	1649	92.3	1								
NS/NR	2										
Hogar deshabitado	8										
Total	1825	100									

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos modernos de planificación familiar			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
De todas las mujeres			
Sí	1351	69.3	1.7
No	466	30.7	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
De todas las mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	1325	83.6	1.4
No	233	16.4	1.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1558	100	

Cuadro D.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Esterilización femenina				DIU			
Hospital público	262	84.4		Hospital público	28	49.7	12.6
Unidad de salud pública	18	5.4		Unidad de salud pública	11	28.8	11.9
Centro de atención de salud / consultorio público	8	2.6	1.2	Centro de atención de salud / consultorio público	4	4.3	2.5
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	1	0.1	0.1	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	12	4.6	1.7	Consultorio / centro de atención de salud privado	3	14.4	11.7
Consulta médica privada	2	1.7	1.5	Consulta médica privada	1	0.6	0.7
Consultorio privado móvil	1	0.2	0.2	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	4	0.9	0.6	Otro	2	2.1	1.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	308	100		Total	49	100	
Esterilización masculina				Inyecciones anticonceptivas			
Hospital público	1	100		Hospital público	185	24	3.1
Unidad de salud pública	0	0		Unidad de salud pública	289	35.8	3.1
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	150	18.6	2.2
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	4	0.3	0.2
Hospital privado	0	0		Hospital privado	1	0.1	0.1
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	8	1.3	0.7
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	4	0.8	0.4
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	1	0.1	0.1
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	2	0.2	0.1
Farmacia	0	0		Farmacia	88	13.4	2.6
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	42	4.5	1.1
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
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	3	0.3	0.2
Otro	0	0		Otro	5	0.5	0.2
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	783	100	

Cuadro D.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Implantes subcutáneos				Preservativo o condón			
Hospital público	0	0		Hospital público	6	21.2	9.1
Unidad de salud pública	0	0		Unidad de salud pública	11	27.1	9.4
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	10	19.7	7.3
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	1	2.2	2.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	1	100		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	21	28.2	7.2
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	1	1	1
Otro	0	0		Otro	1	0.7	0.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	51	100	
Píldora anticonceptiva				Preservativo femenino			
Hospital público	23	10.4	3	Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	63	33.9	6.4	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	36	19.6	4.1	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	1	0.4	0.5	Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	2	1.2	1	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	1	0.2	0.3	Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	35	31.6	7.5	Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	4	2.3	1.2	Agente de salud comunitario	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	0.4	0.4	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	166	100		Total	0	0	

Cuadro D.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Diafragma				Método de amenorrea de la lactancia			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	3	51.6	22.4
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	1	13.3	13.7
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	2	24.5	17.4
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	1	10.7	11.3
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	0	0	
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	8	100	
Esponja, espermicida				Método anticonceptivo del ritmo			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	1	8.3	8.2
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	3	26.2	16.6
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	3	42.3	23.1
Otro	0	0	0	Otro	3	23.2	15.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	10	100	

Cuadro D.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Método del retiro				Otro método moderno			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	2	29.4	21.9	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	1	23.6	22	Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	3	47	23.8	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	6	100		Total	0	0	
Anticoncepción 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	1	100	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	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	0	0	
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	1	100	

Cuadro D.5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Actualmente necesita utilizar anticonceptivos			
Sí	1558	80.9	1.6
No	259	19.1	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
Índice de abandono: Todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
Sí	54	3.4	0.7
No	1504	96.6	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1558	100	
Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
0	1504	96.6	0.7
1	47	3.1	0.6
2-6	7	0.3	0.2
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1558	100	
No usa ningún método moderno en la actualidad			
Sí	466	30.7	1.7
No	1351	69.3	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
Necesidad insatisfecha: Ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos			
Sí	233	16.4	1.4
No	1325	83.6	1.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1558	100	

Cuadro D.5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
No está casada				No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento			
Sí	17	3.9	1.7	Sí	15	2.3	0.8
No	358	96.1	1.7	No	360	97.7	0.8
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Casado(a)				Se encontraba amamantando			
Sí	39	8.6	3.1	Sí	20	2.7	0.6
No	336	91.4	3.1	No	355	97.3	0.6
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
No mantiene relaciones sexuales				Va en contra de la religión			
Sí	43	10.2	2.4	Sí	4	3.9	2.2
No	330	89.8	2.4	No	371	96.1	2.2
NS/NR	6			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Es virgen				La entrevistada se opone a su uso			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	13	1.9	0.6
No	374	99.9	0.1	No	362	98.1	0.6
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Mantiene relaciones sexuales esporádicas				El marido / conviviente se opone a su uso			
Sí	41	9.4	2.5	Sí	10	1.9	0.7
No	333	90.6	2.5	No	365	98.1	0.7
NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Entró en la menopausia				Otras personas se oponen a su uso			
Sí	26	9	2.9	Sí	1	0.1	0.1
No	348	91	2.9	No	373	99.9	0.1
NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Histerectomía / cirugía uterina				No conoce ningún método			
Sí	9	1.5	0.7	Sí	8	1.1	0.5
No	366	98.5	0.7	No	367	98.9	0.5
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para obtener el método			
Sí	20	7.1	2.3	Sí	6	0.5	0.2
No	355	92.9	2.3	No	369	99.5	0.2
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	

Cuadro D.5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
Le preocupan los efectos colaterales				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	26	4.2	1.2	Sí	6	0.5	0.2
No	349	95.8	1.2	No	369	99.5	0.2
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
El establecimiento se encuentra demasiado lejos				No ofrece comodidades			
Sí	4	0.9	0.5	Sí	3	0.3	0.2
No	371	99.1	0.5	No	372	99.7	0.2
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento				Interfiere con procesos normales del cuerpo			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	25	4.7	1.1
No	374	99.9	0.1	No	350	95.3	1.1
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				Afecta la salud / no le gustan			
Sí	5	0.9	0.4	Sí	95	25.7	3.8
No	370	99.1	0.4	No	280	74.3	3.8
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Costo muy elevado				Estaba embarazada			
Sí	2	0.5	0.4	Sí	25	7.6	2.1
No	373	99.5	0.4	No	349	92.4	2.1
NS/NR	4			NS/NR	5		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
El método preferido no se encuentra disponible				Deseaba embarazarse			
Sí	4	1.4	1	Sí	63	23.2	3.9
No	371	98.6	1	No	312	76.8	3.9
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
Ningún método se encuentra disponible				Otro			
Sí	4	0.3	0.2	Sí	37	7.2	1.5
No	370	99.7	0.2	No	338	92.8	1.5
NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	64			Hogar deshabitado	64		
Total	443	100		Total	443	100	
El establecimiento de salud cuenta con personal con el que cuesta entenderse							
Sí	6	0.8	0.3				
No	369	99.2	0.3				
NS/NR	4						
Hogar deshabitado	64						
Total	443	100					

Cuadro D.5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	234	18.1	1.8
Principalmente el cónyuge / conviviente	110	6.6	0.9
Decisión conjunta	1017	74.8	1.8
Otro	5	0.4	0.2
NS/NR/No corresponde	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	1369	100	

Cuadro D.5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada

Porcentaje del total de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar a quienes el profesional de salud presentó otros métodos que se pueden utilizar			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez el médico, la enfermera o el agente de salud comunitario le habló de otros métodos de planificación familiar que puede utilizar?			
Sí	928	66	2.5
No	439	34	2.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	1369	100	

Cuadro D.5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud

Porcentaje de mujeres casadas o en pareja expuestas a mensajes de planificación familiar entregados por prestadores de salud en el establecimiento de salud o en el hogar, ya sea alguna vez como también en los últimos 12 meses			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿En los últimos 12 meses, algún funcionario de un establecimiento de salud le habló acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	697	36.1	2.2
No	1119	63.9	2.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	153	7.5	0.8
No	1656	92.5	0.8
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	8		
Total	1825	100	
Del total de encuestadas que no habían acudido al establecimiento de salud en busca de atención para sí mismas o para sus hijos en los últimos 12 meses: ¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	42	5.9	1.2
No	569	94.1	1.2
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	614	100	

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

Porcentaje de mujeres que han dado a luz en los últimos dos años y que acudieron al menos a una visita de atención prenatal para el alumbramiento más reciente; entre quienes recibieron atención prenatal, distribución porcentual según momento de la atención

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Acudió al menos a una visita de atención prenatal			
Sí	1022	96.9	0.7
No	36	3.1	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	56		
Total	1114	100	
Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera			
Sí	1005	95.5	0.8
No	53	4.5	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	56		
Total	1114	100	
Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	478	44.7	2.3
No	577	55.3	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1114	100	
Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo			
1	231	22.3	2.2
2	252	24.3	1.5
3	238	22.4	1.7
4	140	14.4	1.5
5	77	7.6	1
6	47	5.2	1
7	23	2.4	0.5
8	10	1.3	0.4
9	3	0.2	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100	

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

Distribución porcentual de asistentes de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente

Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
Ninguna visita	336	34.4	2.9	Ninguna visita	1021	99.9	0.1	Ninguna visita	1022	100	
1 visita	127	12.7	1.3	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
Ninguna visita	70	8.4	1.6	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	71	6.2	0.9	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	61	6.4	0.9	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	81	7.4	1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	78	7.6	1.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	81	7.1	0.9	7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	0	0	
8 visitas	117	9.9	1.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100		Total	1022	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
Ninguna visita	449	42.7	3	Ninguna visita	1022	100		Ninguna visita	1021	99.9	0.1
1 visita	65	5.6	0.7	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	46	4.4	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	60	5.9	0.9	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	88	9.1	1.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	94	8.3	1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	84	9.2	1.3	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	77	8.6	1.1	7 visitas	0	0		7 visitas	1	0.1	0.1
8 visitas	59	6.1	1.1	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100		Total	1022	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
Ninguna visita	973	95.6	0.7	Ninguna visita	1022	100		Ninguna visita	1020	99.9	0.1
1 visita	18	1.7	0.4	1 visita	0	0		1 visita	2	0.1	0.1
2 visitas	7	0.6	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	8	0.8	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.2	0.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	6	0.5	0.2	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	2	0.1	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	3	0.3	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100		Total	1022	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
Ninguna visita	1021	99.9	0.1	Ninguna visita	1022	100					
1 visita	1	0.1	0.1	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	1022	100		Total	1022	100					

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

Distribución porcentual del lugar habitual de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente

Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal			
Hospital público	229	24.8	3.8
Unidad de salud pública	432	41	3.5
Centro de atención de salud / consultorio público	281	27.6	2.9
Consultorio público móvil	1	0.1	0.1
Otro establecimiento de salud público	8	0.5	0.2
Hospital privado	3	0.4	0.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	34	3.1	0.7
Consulta médica privada	26	1.9	0.5
Consultorio privado móvil	1	0.1	0.1
Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	2	0.2	0.2
Otro	5	0.4	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100	

Cuadro D.6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según número de visitas de atención prenatal para el alumbramiento más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más visitas, al menos una de las cuales incluyó a un profesional			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	36	3.1	0.7
1-3 visitas	128	13.1	1.1
4-6 visitas	464	44.7	1.9
7-9 visitas	424	38.9	2.2
10 visitas o más	4	0.2	0.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal			
Sí	892	83.8	1.5
No	164	16.2	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal con un médico o enfermera			
Sí	861	81.4	1.5
No	195	18.6	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional según las mejores prácticas (examen de tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)			
Sí	417	41.2	2.4
No	639	58.8	2.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	

Cuadro D.6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Examen de sangre para determinar tipo				Examen de proteinuria			
Sí	807	79.8	2	Sí	791	80.4	2
No	198	20.2	2	No	189	19.6	2
NS/NR	17			NS/NR	42		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Examen de anemia				Control de presión arterial materna			
Sí	830	82.5	1.8	Sí	1011	99	0.3
No	173	17.5	1.8	No	10	1	0.3
NS/NR	19			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Examen de sífilis				Control del peso materno			
Sí	596	61.2	2.7	Sí	1013	99.1	0.3
No	392	38.8	2.7	No	9	0.9	0.3
NS/NR	34			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Examen de VIH				Medición de la altura uterina			
Sí	797	77.1	2.2	Sí	968	94.7	1
No	220	22.9	2.2	No	50	5.3	1
NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
				Medición de la frecuencia cardíaca fetal			
				Sí	978	95.8	0.8
				No	43	4.2	0.8
				NS/NR	1		
				Hogar deshabitado	0		
				Total	1022	100	

Cuadro D.6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Toma de muestra de sangre				Examen de diabetes			
Sí	952	91.6	1.5	Sí	489	49.7	2.1
No	69	8.4	1.5	No	508	50.3	2.1
NS/NR	1			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Toma de muestra de orina				Ecografía			
Sí	963	94	1	Sí	861	82.9	1.4
No	59	6	1	No	161	17.1	1.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Medición de glucosa en la sangre							
Sí	672	72.7	1.8				
No	257	27.3	1.8				
NS/NR	23						
Hogar deshabitado	70						
Total	1022	100					

Cuadro D.6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje a la que se administró una vacuna antitetánica y distribución porcentual según número de vacunas recibidas y tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo			
Sí	949	90.6	1.3
No	105	9.4	1.3
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo			
Ninguna	120	10.9	1.4
1	676	64.9	2.1
2	200	20.7	2
3	31	2.8	0.5
4	10	0.6	0.2
5	1	0.2	0.2
NS/NR	20		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Tiempo desde la última vacuna antitetánica			
Nunca fue vacunada	404	54.6	2.5
Hace <10 años	329	39.6	2.6
Hace ≥10 años	45	5.8	1.2
NS/NR	280		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	45	54.1	6.8
Hace <10 años	32	43.4	7
Hace ≥10 años	2	2.5	2
NS/NR	26		
Hogar deshabitado	0		
Total	105	100	

Cuadro D.6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos sobre embarazo seguro							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le ofreció orientación en materia de embarazo				Se le aconsejó someterse a una cesárea			
Sí	955	93.6	1	Sí	397	39.4	2.5
No	67	6.4	1	No	625	60.6	2.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo				Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado			
Sí	957	92.8	1.2	Sí	238	23.2	1.9
No	64	7.2	1.2	No	783	76.8	1.9
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Se le ofreció someterse a un examen de VIH				Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad			
Sí	838	80.9	2.3	Sí	845	83.4	1.7
No	180	19.1	2.3	No	177	16.6	1.7
NS/NR	4			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo				Recibió asesoría en materia de puericultura			
Sí	901	88.8	1.1	Sí	774	77.9	2.2
No	117	11.2	1.1	No	246	22.1	2.2
NS/NR	4			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Se le entregó información sobre parto en un				Se le entregó información sobre la forma correcta de			
Sí	883	87.3	1.4	Sí	883	86.5	1.7
No	137	12.7	1.4	No	135	13.5	1.7
NS/NR	2			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1022	100		Total	1022	100	
Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud							
Sí	885	87.4	1.5				
No	137	12.6	1.5				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	1022	100					

Cuadro D.6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según lugar donde tuvo lugar del parto más reciente y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud según medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento para dar a luz

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar donde se produjo el parto más reciente				A pie			
Casa de la encuestada	82	9.2	1.8	Sí	121	14	2.2
Casa de otra persona	6	0.6	0.2	No	841	86	2.2
Hospital público	836	78.4	2.4	NS/NR	1		
Centro de atención de salud / consultorio público	96	8.1	1.3	Hogar deshabitado	0		
Pabellón médico público	0	0		Total	963	100	
Otro establecimiento de salud público	8	0.6	0.2	Vehículo privado			
Hospital privado	7	0.6	0.2	Sí	221	22.3	1.7
Consultorio / centro de atención de salud privado	16	1.7	0.6	No	741	77.7	1.7
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	1		
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Otro	7	0.8	0.3	Total	963	100	
NS/NR	0			Ambulancia			
Hogar deshabitado	60			Sí	260	23.4	2.4
Total	1118	100		No	702	76.6	2.4
Parto en hospital				NS/NR			
Sí	843	78.9	2.4	Hogar deshabitado	0		
No	215	21.1	2.4	Total	963	100	
NS/NR	0			Otro vehículo público			
Hogar deshabitado	60			Sí	385	43.2	2.8
Total	1118	100		No	577	56.8	2.8
Parto en establecimiento				NS/NR			
Sí	963	89.4	1.9	Hogar deshabitado	0		
No	95	10.6	1.9	Total	963	100	
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	60						
Total	1118	100					

Cuadro D.6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Agente de salud comunitario			
Sí	935	86.9	1.9	Sí	2	0.2	0.2
No	123	13.1	1.9	No	1054	99.8	0.2
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59			Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100		Total	1117	100	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	858	80.1	1.8	Sí	5	0.6	0.3
No	197	19.9	1.8	No	1050	99.4	0.3
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59			Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100		Total	1117	100	
Auxiliar de enfermería				Curandero tradicional			
Sí	205	19.7	1.9	Sí	1	0.2	0.2
No	838	80.3	1.9	No	1054	99.8	0.2
NS/NR	15			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59			Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100		Total	1117	100	
Técnico laboratorista				Pariente			
Sí	22	2.1	0.5	Sí	125	11.9	1.3
No	1010	97.9	0.5	No	930	88.1	1.3
NS/NR	26			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59			Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100		Total	1117	100	
Matrona / Comadrona				Otro			
Sí	61	6.2	1.3	Sí	15	2.2	0.9
No	986	93.8	1.3	No	1037	97.8	0.9
NS/NR	11			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	59			Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100		Total	1117	100	

Cuadro D.6.2.2b Asistencia durante el parto: número de profesionales

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente en los últimos dos años, número de asistentes presentes durante el alumbramiento y presencia de asistentes calificados

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Dio a luz sola			
Sí	7	1	0.5
No	1051	99	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Número de categorías de personal que asistieron el parto			
Ninguna	7	1	0.5
Una	167	16.5	1.7
Dos	649	60.9	2.2
Tres	185	16.7	1.6
Cuatro o más	50	4.9	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Parto con un(a) asistente de parto calificado			
Sí	964	89.5	1.8
No	94	10.5	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	

Cuadro D.6.2.2c Asistencia durante el parto: parto en establecimiento con un asistente de parto calificado

Para aquellas mujeres que registran nacido vivo más reciente en los últimos dos años, presencia de asistentes calificados durante el alumbramiento en un establecimiento de salud u hospital

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	956	88.5	1.9
No	102	11.5	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	58		
Total	1116	100	
Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	837	78.1	2.3
No	221	21.9	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	58		
Total	1116	100	

Cuadro D.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de parto y complicaciones durante el mismo			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Tipo de parto			
Vaginal	811	79	1.8
Cesárea planificada	79	6.7	0.8
Cesárea de emergencia	168	14.3	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento			
Planificado	387	39.2	2
Urgencia	570	60.4	2
Otro	6	0.5	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
La encuestada sufrió convulsiones antes del parto			
Sí	27	2.8	0.5
No	1028	97.2	0.5
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del			
Sí	91	7.5	1
No	965	92.5	1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto			
Sí	237	19.6	1.8
No	821	80.4	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	

Cuadro D.6.2.4 Peso y talla al nacer

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Estimación de la madre de la talla del niño al nacer			
Muy grande	17	1.6	0.5
Más grande que el promedio	81	7.7	1
Promedio	873	83.1	1.6
Más pequeño que el promedio	57	6.5	1.4
Muy pequeño	15	1.2	0.3
NS/NR	15		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Se controló el peso del niño al nacer			
Sí	962	91.2	1.6
No	83	8.8	1.6
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	101	11.8	1.6
≥2,5 kg	807	88.2	1.6
NS/NR	40		
Hogar deshabitado	14		
Total	962	100	

Cuadro D.6.3.1a Control postnatal de la madre

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló a la encuestada después del parto			
Sí	750	66.8	2.6
No	308	33.2	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	
Se controló a la encuestada cada 15 minutos durante la primera hora después del parto mientras aún se encontraba en el establecimiento, entre todos los partos			
Sí	294	28.4	2
No	667	71.6	2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	963	100	
Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	662	59.7	2.3
No	396	40.3	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	1117	100	

Cuadro D.6.3.1b Control postnatal de la madre profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
Ninguna visita	129	17.8	1.5	Ninguna visita	745	99.4	0.3	Ninguna visita	749	99.9	0.1
1 visita	386	54.1	2.2	1 visita	5	0.6	0.3	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	171	20.9	1.8	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	45	5.3	0.9	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	9	1.1	0.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	4	0.4	0.2	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	3	0.3	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	750	100		Total	750	100		Total	750	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
Ninguna visita	588	79.2	1.6	Ninguna visita	750	100		Ninguna visita	748	99.8	0.1
1 visita	125	16.3	1.6	1 visita	0	0		1 visita	2	0.2	0.1
2 visitas	29	3.5	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	4	0.5	0.3	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	2	0.1	0.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		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	0	0		7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	750	100		Total	750	100		Total	750	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
Ninguna visita	742	98.9	0.4	Ninguna visita	750	100		0 visitas	746	99.4	0.3
1 visita	6	0.8	0.3	1 visita	0	0		1 visita	4	0.6	0.3
2 visitas	2	0.3	0.2	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	750	100		Total	750	100		Total	750	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
Ninguna visita	749	99.8	0.2	Ninguna visita	750	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	750	100		Total	750	100					

Cuadro D.6.3.2a Control postnatal del neonato

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por recién nacido			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló al recién nacido después del parto			
Sí	879	82.8	1.9
No	177	17.2	1.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	61		
Total	1119	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto			
Sí	348	35	2.2
No	617	65	2.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	152		
Total	1119	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	691	72.9	2.6
No	274	27.1	2.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	152		
Total	1119	100	

Cuadro D.6.3.2b Control postnatal del neonato profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
Ninguna visita	123	14.5	1.8	Ninguna visita	879	100		Ninguna visita	878	100	0
1 visita	494	58.7	2.2	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	190	19.8	1.5	2 visitas	0	0		2 visitas	1	0	0
3 visitas	43	4.8	0.8	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	14	1.2	0.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	7	0.4	0.2	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	3	0.3	0.1	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	2	0.2	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	3	0.2	0.1	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	879	100		Total	879	100		Total	879	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
Ninguna visita	724	81.7	1.6	Ninguna visita	878	99.9	0.1	Ninguna visita	878	99.9	0.1
1 visita	130	15.2	1.7	1 visita	1	0.1	0.1	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	15	2.2	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.4	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	2	0.2	0.1	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	2	0.2	0.1	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.1	0.1	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	879	100		Total	879	100		Total	879	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
Ninguna visita	871	99	0.3	Ninguna visita	879	100		Ninguna visita	874	99.6	0.2
1 visita	5	0.7	0.3	1 visita	0	0		1 visita	5	0.4	0.2
2 visitas	1	0.2	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	1	0.1	0.1	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	879	100		Total	879	100		Total	879	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
Ninguna visita	879	100		Ninguna visita	878	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	879	100		Total	879	100					

Cuadro D.7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses en la encuesta de base SM2015						
	Niña		Niño		Total	
	N	%	N	%	N	%
Edad, en meses						
0-5 meses	107	9.7	113	10.1	220	9.8
6-11 meses	124	11.2	116	10.4	241	10.8
12-23 meses	242	21.9	232	20.7	475	21.2
24-35 meses	213	19.3	223	19.9	437	19.5
36-47 meses	211	19.1	210	18.8	426	19.1
48-59 meses	209	18.9	225	20.1	437	19.5
Total	1106	100	1119	100	2236	100

Cuadro D.7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual			
Excelente	381	17.2	1.5
Muy buena	530	23.4	1.5
Buena	682	31.7	1.4
Regular	522	24	1.5
Mala	81	3.7	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	39		
Total	2236	100	
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	942	55.7	1.7
Peor	86	5.5	0.7
Muy similar	656	38.8	1.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	32		
Total	1718	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	2055	93.1	0.8
Con algún grado de dificultad	94	4.6	0.6
Con mucha dificultad	6	0.3	0.1
No puede realizar las actividades diarias	38	2	0.3
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	39		
Total	2236	100	

Cuadro D.7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	719	32.2	1.6
No	1483	66.8	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	2208	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	178	26	1.8
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	209	27.9	2
Tuberculosis	0	0	
Asma	10	1.8	0.7
Bronquitis	3	0.5	0.3
Neumonía	18	3	0.8
Diarrea sin presencia de sangre	134	19.2	1.6
Diarrea con presencia de sangre	10	1.2	0.4
Vómitos	11	1.2	0.4
Dolor abdominal	2	0.2	0.2
Anemia	1	0.2	0.2
Dermatitis / infección cutánea	15	2.2	0.6
Infección ocular / de oído	6	0.7	0.3
Sarampión	1	0.3	0.3
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	3	0.4	0.2
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Otro	118	15.2	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	719	100	

Cuadro D.7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	420	56.3	2.7
No	299	43.7	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	719	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	87	23.5	3.8
Unidad de salud pública	113	25.1	2.6
Consultorio / centro de atención de salud público	98	24.7	3
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	2	0.3	0.2
Hospital privado	4	0.8	0.4
Consultorio / centro de atención de salud privado	13	2.5	1
Consulta médica privada	32	7.1	1.2
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	47	10.8	2.1
Agente de salud comunitario	3	0.5	0.3
Curandero tradicional	2	0.5	0.4
Otro	19	4.1	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	420	100	
El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente			
Sí	21	3.4	0.9
No	698	96.6	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	719	100	

Cuadro D.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas			
Sí	504	21.5	1.4
No	1701	78.5	1.4
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	28		
Total	2236	100	
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	79	3.4	0.5
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	113	4.4	0.5
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o romadizo	72	3.4	0.5
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0	0
Tos sin dificultad para respirar	237	10.3	0.8
No tuvo tos	1701	78.6	1.4
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	28		
Total	2236	100	
El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas			
Sí	266	11.1	0.9
No	1938	88.9	0.9
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	28		
Total	2236	100	
El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas			
Sí	397	18.1	1.1
No	1810	81.9	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	28		
Total	2236	100	

Cuadro D.7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda			
Sí	155	56.2	3.8
No	111	43.8	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	266	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	28	20.7	5.1
Unidad de salud pública	43	25.9	3.9
Consultorio / centro de atención de salud público	41	28.1	3.8
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	0.4	0.4
Hospital privado	1	0.3	0.4
Consultorio / centro de atención de salud privado	3	0.9	0.7
Consulta médica privada	11	6.8	1.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	19	11.5	3
Agente de salud comunitario	1	0.2	0.2
Curandero tradicional	1	1.2	1.3
Otro	6	3.8	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	155	100	

Cuadro D.7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres

Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	231	84.4	2.8
No	35	15.6	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	266	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	9	4.4	1.7
No	221	95.6	1.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	19	8.4	2
No	211	91.6	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	127	52	3.5
No	103	48	3.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Aspirina			
Sí	3	1.7	1.1
No	227	98.3	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	

Cuadro D.7.2.3a Continuación

	N	% ponderado	EE ponderado
Paracetamol			
Sí	137	59.4	3.3
No	93	40.6	3.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Ibuprofeno			
Sí	9	2.9	1.1
No	221	97.1	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	8	3.8	1.4
No	222	96.2	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	
Otro			
Sí	46	20.4	3.1
No	183	79.6	3.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	35		
Total	266	100	

Cuadro D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	9	3.9	1.4
Mucho menos	46	17.8	2.5
Algo menos	123	50	3.7
Muy similar	80	26.2	3.1
Más	7	2.1	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	266	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	9	3	1
Mucho menos	41	15.7	2.9
Algo menos	141	56.7	3.6
Muy similar	73	24.2	2.9
Más	1	0.4	0.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	266	100	

Cuadro D.7.3.1 Prevalencia de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas			
Sí	245	11.9	1
No	1947	88.1	1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	11		
Total	2208	100	
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo			
Diarrea con presencia de sangre	18	0.7	0.2
Diarrea sin presencia de sangre	227	11.2	1
No tuvo diarrea	1947	88.1	1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	11		
Total	2208	100	

Cuadro D.7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea			
Sí	155	50.8	3.8
No	146	49.2	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	301	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	34	25.8	5.1
Unidad de salud pública	23	12.4	2.9
Consultorio / centro de atención de salud público	43	29.2	4.2
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	0.5	0.5
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	6	2.9	1.3
Consulta médica privada	14	9	2.2
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	20	12.1	3.2
Agente de salud comunitario	1	0.6	0.6
Curandero tradicional	1	0.3	0.3
Otro	12	7.4	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	155	100	

Cuadro D.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Algún tratamiento administrado			
Sí	206	83.4	2.6
No	39	16.6	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Polvo para la preparación de suero oral			
Sí	106	43.6	3.8
No	139	56.4	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Suero oral en botella			
Sí	24	10.4	2.6
No	221	89.6	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud			
Sí	17	6.6	2.1
No	227	93.4	2.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	29	12	2.9
No	216	88	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	

Cuadro D.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Antidiarreico en comprimidos			
Sí	18	7.8	2.2
No	227	92.2	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Zinc en comprimidos			
Sí	7	1.9	0.9
No	238	98.1	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Otro tipo de comprimido			
Sí	13	5.9	1.5
No	232	94.1	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Comprimido desconocido			
Sí	30	12.5	2.4
No	214	87.5	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	2	0.7	0.5
No	243	99.3	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	

Cuadro D.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Inyección no antibiótica			
Sí	0	0	
No	244	100	
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Inyección desconocida			
Sí	1	0.5	0.4
No	243	99.5	0.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Terapia intravenosa			
Sí	1	0.4	0.4
No	243	99.6	0.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Remedio casero / a base de hierbas			
Sí	44	16.8	3
No	200	83.2	3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	63	25.3	3.5
No	181	74.7	3.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Antidiarreico en jarabe			
Sí	16	5.3	1.3
No	227	94.7	1.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	

Cuadro D.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Zinc en jarabe			
Sí	5	2.3	1
No	240	97.7	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Otro tipo de jarabe			
Sí	15	5.8	1.3
No	230	94.2	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	
Jarabe desconocido			
Sí	2	1.3	0.9
No	243	98.7	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	245	100	

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

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Solución de rehidratación oral y zinc, entre todos los niños que presentaban diarrea			
Sí	9	2.4	0.8
No	292	97.6	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	301	100	
Solución de rehidratación oral y zinc, entre quienes recibieron algún tratamiento			
Sí	9	2.9	1
No	242	97.1	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	50		
Total	301	100	

Cuadro D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	6	2.3	1
Mucho menos	47	16.1	2.2
Algo menos	134	47.3	2.4
Muy similar	100	30.7	2.4
Más	14	3.6	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	301	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	15	5	1.3
Mucho menos	46	15.2	2.4
Algo menos	131	46.2	2.6
Muy similar	104	32.5	2.5
Más	4	1.1	0.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	301	100	

Cuadro D.7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	47	2.8	0.7	108	6.8	1.1
1 dosis	1942	96.3	0.7	1661	93.2	1.1
2 o más dosis	20	0.9	0.3	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	227			467		
Total	2236	100		2236	100	
Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	53	3.2	0.8	85	6.1	1.1
1 dosis	256	13.9	1	60	4.3	0.8
2 dosis	135	8.2	0.9	68	4.7	0.8
3 o más dosis	1350	74.7	1.6	1359	84.9	1.7
NS/NR, hogar deshabitado	222			444		
Total	2016	100		2016	100	
Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	58	3.6	0.7	95	6.8	0.9
1 dosis	188	10.5	1.3	52	3.6	0.6
2 dosis	129	7.4	0.9	116	7.2	1
3 o más dosis	1429	78.4	1.9	1309	82.5	1.7
NS/NR, hogar deshabitado	212			444		
Total	2016	100		2016	100	
Vacuna antineumocócica conjugada en niños entre 6+, para niños nacidos en 2012 o después.						
No recuerda / No hay registro	51	11.5	1.9	25	5.7	1.5
1 dosis	60	13.1	1.9	24	6.5	1.9
2 dosis	28	6.6	1.3	40	9	1.6
3 o más dosis	319	68.8	2.9	367	78.8	2.6
NS/NR, hogar deshabitado	100			102		
Total	558	100		558	100	
Vacuna contra el rotavirus en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	202	11.7	1.2	163	11	1.2
1 dosis	213	12.2	1.1	78	5.5	1
2 dosis	120	7.7	0.9	140	10	1.1
3 o más dosis	1202	68.4	2.1	1188	73.5	2.2
NS / NR, hogar deshabitado	279			447		
Total	2016	100		2016	100	
Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	198	15.7	1.6	223	21.4	2
1 dosis	1076	78.5	1.6	949	78.6	2
2 o más dosis	79	5.7	0.9	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	194			375		
Total	1547	100		1547	100	
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	175	12.6	1.6	170	13.7	1.6
1 dosis	1178	75.3	1.9	1183	86.3	1.6
2 o más dosis	190	12.1	1.1	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	232			422		
Total	1775	100		1775	100	

Cuadro D.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación ^a			Tarjeta de vacunación ^a más recordación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola (SPR), al menos una dosis en niños entre 12 y 23 meses									
Sí	362	86.2	2.3	351	73.5	3.1	403	88.4	2.2
No	48	13.8	2.3	113	26.5	3.1	44	11.6	2.2
NS/NR, hogar deshabitado	65			11			28		
Total	475	100		475	100		475	100	
Completamente inmunizado ^b , niños entre 18 y 59 meses ^c									
Sí	727	54.7	2.3	706	43.7	2.6	960	64.4	2.5
No	579	45.3	2.3	800	56.3	2.6	491	35.6	2.5
NS/NR, hogar deshabitado	241			41			96		
Total	1547	100		1547	100		1547	100	
Completamente inmunizado ^b , niños entre 0 y 59 meses ^c									
Sí	1134	59.3	2.1	1161	49.9	2.6	1477	68.3	2.3
No	748	40.7	2.1	1021	50.1	2.6	627	31.7	2.3
NS/NR, hogar deshabitado	354			54			132		
Total	2236	100		2236	100		2236	100	
<p>aDe un total de 1.778 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación (80 por ciento de la muestra, no ponderado)bLa inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0 a 2 meses (BCG x1); >2 a 4 meses (BCG x1, VPO x1, Penta x1, Neum x1, Rota x1); >4 a 6 meses (BCG x1, VPO x2, Penta x2, Neum x2, Rota x2); >6 a 12 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3); >12 a 18 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SRP x1); >18 a 59 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SPR x1, DPT x1). Para la vacuna del neumococo cumplimiento se calcula para los niños nacidos en el 2012 o después.</p>									

Cuadro D.7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos

Distribución porcentual de niños, según informaron sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Tratamiento para la eliminación de parásitos administrado al menos dos veces en los últimos 12 meses a niños entre 12 y 59 meses.			
Sí	561	32.6	1.1
No	1122	67.4	1.1
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	31		
Total	1717	100	

Cuadro D.8.1 Amamantamiento

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Pronta adopción del amamantamiento (en niños <24 meses)			
Sí	1061	81.7	1.5
No	244	18.3	1.5
Hogar deshabitado, NS/NR	28		
Total	1333	100	
Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)			
Sí	111	55.6	4.6
No	104	44.4	4.6
Hogar deshabitado, NS/NR	5		
Total	220	100	
Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)			
Sí	89	56.4	5
No	61	43.6	5
Hogar deshabitado, NS/NR	4		
Total	154	100	

Cuadro D.8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)			
Sí	86	81.4	4.7
No	17	18.6	4.7
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	104	100	
Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	336	44.9	2.6
No	369	55.1	2.6
Hogar deshabitado, NS/NR	11		
Total	716	100	
Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	342	50.1	2.4
No	309	49.9	2.4
Hogar deshabitado, NS/NR	65		
Total	716	100	
Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	162	21.9	2
No	533	78.1	2
Hogar deshabitado, NS/NR	21		
Total	716	100	
Consumo de de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	261	35.9	2.6
No	444	64.1	2.6
Hogar deshabitado, NS/NR	11		
Total	716	100	

Cuadro D.8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	913	39.6	2
No	1267	60.4	2
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	39		
Total	2236	100	
Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	130	5.6	0.7
No	2061	94.4	0.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	39		
Total	2236	100	
Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)			
0 veces	688	99.2	0.4
1-10 veces	1	0.1	0.1
11-20 veces	1	0.1	0.1
21-30 veces	0	0	
31-40 veces	1	0.1	0.1
41-50 veces	1	0.1	0.1
51-59 veces	0	0	
60+ veces	3	0.4	0.3
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	11		
Total	714	100	

Cuadro D.9 Edad y sexo de los niños evaluados

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses a quienes se les aplicó el Módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no ponderados

Medición	Mujer (%)	Hombre (%)	Total (%)
Talla y peso			
0-5	9.9	10.3	10.1
6-11	11.4	10.4	10.9
12-23	21.8	21	21.4
24-35	19.1	19.7	19.4
36-47	19.2	18.4	18.8
48-59	18.7	20.2	19.4
Total	100	100	100
Número de niños	1074	1086	2160
Anemia			
0-5	1.2	1	1.1
6-11	12.2	11.3	11.8
12-23	24.2	22.8	23.5
24-35	20.8	22.1	21.4
36-47	21	20.4	20.7
48-59	20.6	22.4	21.5
Total	100	100	100
Número de niños	962	961	1923

Distribución de puntuaciones z de peso para la edad (No ponderado)

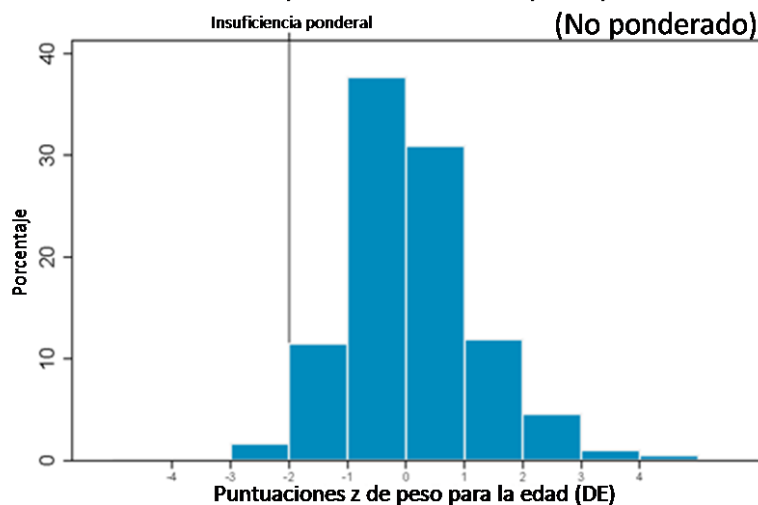


Figura D.9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses

Distribución de puntuaciones z de talla para la edad (No ponderado)

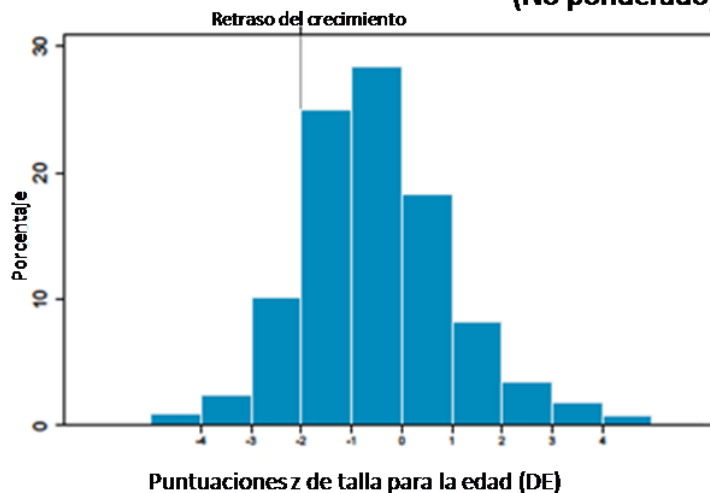


Figura D.9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses

Distribución de puntuaciones z de peso para la talla (No ponderado)

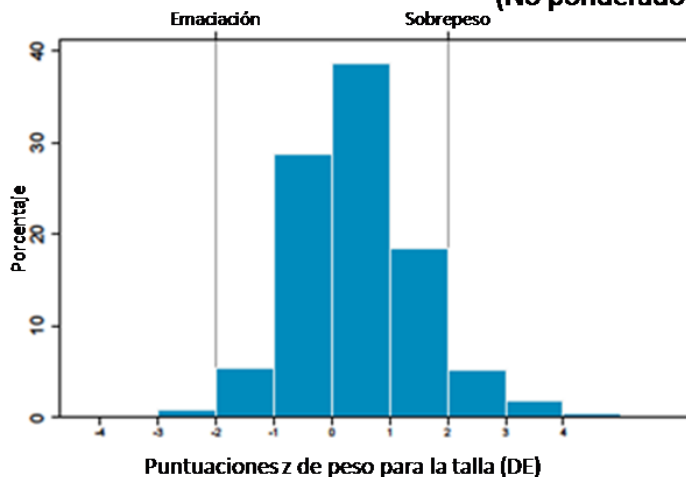


Figura D.9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses

Cuadro D.9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses

Porcentaje de niños menores de 5 años clasificados como malnutridos según tres índices antropométricos de estado nutricional: peso para la talla, talla para la edad y peso para la edad, por edad y sexo

Característica	Peso para la edad (insuficiencia ponderal)			Talla para la edad (retraso del crecimiento)		Peso para la talla (emaciación)			Número de niños
	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	% DE < -3	% DE < -2	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	
Total	1.1	4.3	4.7	4	14	0.6	1.5	6.7	2236
Sexo									
Hombre	0.8	3.7	5.2	5.1	15.3	0.4	1.4	7.7	1119
Mujer	1.3	5	4.1	2.9	12.6	0.8	1.7	5.7	1106
Edad, en meses									
0-5	1.3	2.5	14.3	0	0.9	2.2	4	6.3	220
6-23	0.9	1.2	8.4	1.1	4.3	0	0.4	10	241
12-23	0.1	2.1	5.8	2.5	11.5	0.2	1.4	7.6	475
24-59	1.3	6.2	1.8	6	19.5	0.5	1.2	5.8	1234

Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses (No ponderado)

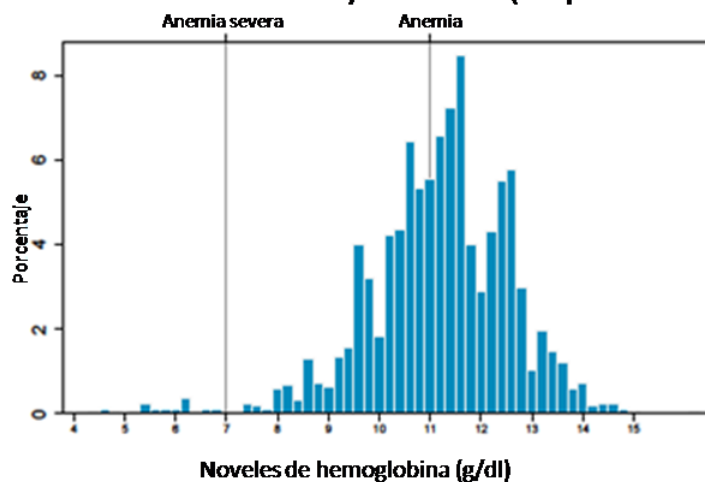


Figura D.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses

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

Característica	N	Prevalencia ponderada de anemia	
		< 7 g/dl	< 11g/dl
Edad, en meses			
0-5	220	12.5	67
6-11	241	1.3	66.6
12-23	475	2.7	48.9
24-59	1300	1.1	32
0-59	2236	1.6	40.5
6-23	716	2.2	54.8
Sexo			
Hombre	1119	1.6	40.6
Mujer	1106	1.6	40.3

Cuadro D.10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de las mujeres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Sí	63	2	0.4
No	2745	98	0.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	
Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
No se reunió con un agente de salud comunitario	2745	98	0.4
Una vez	44	1.1	0.3
Dos veces	15	0.7	0.3
Tres veces	2	0.1	0.1
Cuatro veces o más	2	0.1	0.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	13		
Total	2823	100	

Cuadro D.10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Derivación para atención prenatal			
Sí	24	34.6	8
No	39	65.4	8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Derivación para parto en establecimiento			
Sí	15	19.6	6.1
No	48	80.4	6.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Derivación para atención postnatal			
Sí	23	42.8	9.1
No	40	57.2	9.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo			
Sí	20	29.9	7.8
No	43	70.1	7.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad			
Sí	42	66.2	9.8
No	21	33.8	9.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Vacunación infantil			
Sí	40	49.8	9.7
No	23	50.2	9.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Asesoría sobre nutrición infantil			
Sí	38	59.8	9.4
No	25	40.2	9.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	27	49.6	9.5
No	36	50.4	9.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	
Otro			
Sí	16	24.7	7.4
No	47	75.3	7.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	63	100	

Cuadro D.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses			
Sí	526	27.5	1.7
No	1328	71	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	13		
Total	1869	100	
Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses			
Sí	504	25.9	1.5
No	1351	72.7	1.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	13		
Total	1869	100	
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses			
Sí	512	26.6	1.6
No	1343	72	1.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	13		
Total	1869	100	

Cuadro D.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente

Porcentaje de mujeres con niños menores de 5 años que recibieron orientación o asesoría en materia de amamantamiento, nutrición infantil e indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses, y de ellas, porcentaje de mujeres que recibieron orientación o asesoría de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Amaman- tamiento	Nutrición infantil	Salud infantil
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses	27.9	26.2	27
<i>Número de mujeres</i>	1871	1871	1871
Fuente de la asesoría (%)			
Hospital público	29.5	26.4	25.5
Unidad de salud pública	48.9	48.2	50.9
Centro de atención de salud / consultorio público	18.5	20.5	19.2
Consultorio público móvil	0.1	0	0.3
Otro centro de salud público	0.4	0.5	0.5
Hospital privado	0.9	0.6	0.6
Consultorio / centro de atención de salud privado	2.2	2.1	2.2
Consulta médica privada	0.9	0.7	0.6
Consultorio privado móvil	0	0.2	0.1
Otro centro de salud privado	0.2	0.2	0.2
Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0.6	0.2	0.2
Curandero tradicional	0	0	0
Otro	0.9	1.4	1.7
NS/NR, hogar deshabitado	0	0	0
<i>Número de mujeres</i>	526	504	512

Cuadro D.10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se entrevistaron con un agente de salud comunitario durante el último mes según nivel de satisfacción en diversas áreas					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfecha	Insatisfecha	Satisfecha	Muy satisfecha	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitarios	5.3	4	81.7	9	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitarios	6	3.5	83.7	6.8	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitarios	8.5	2.6	76.6	12.2	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	8.6	2.3	81.8	7.3	100

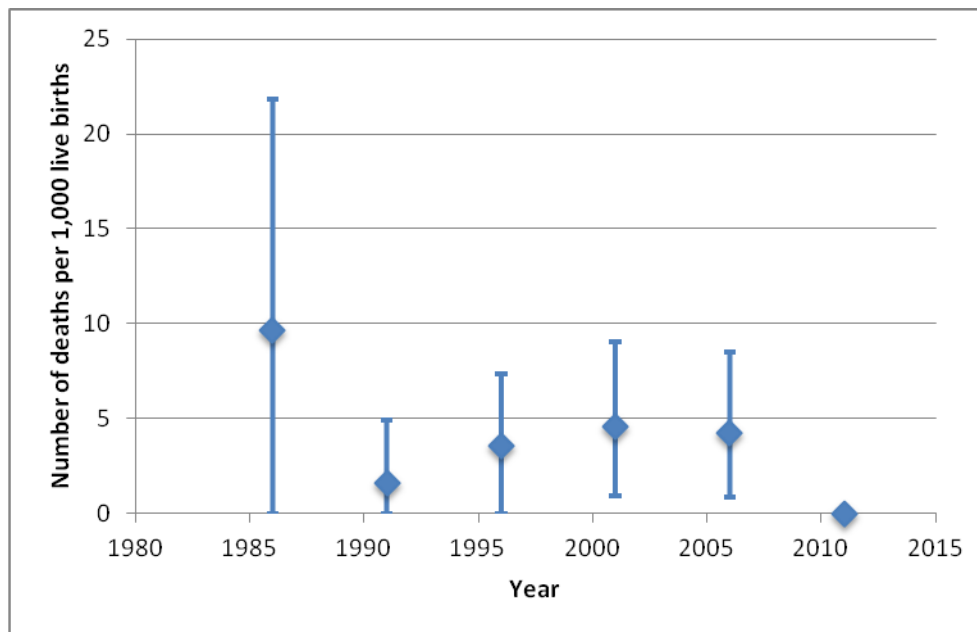


Figura D.11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

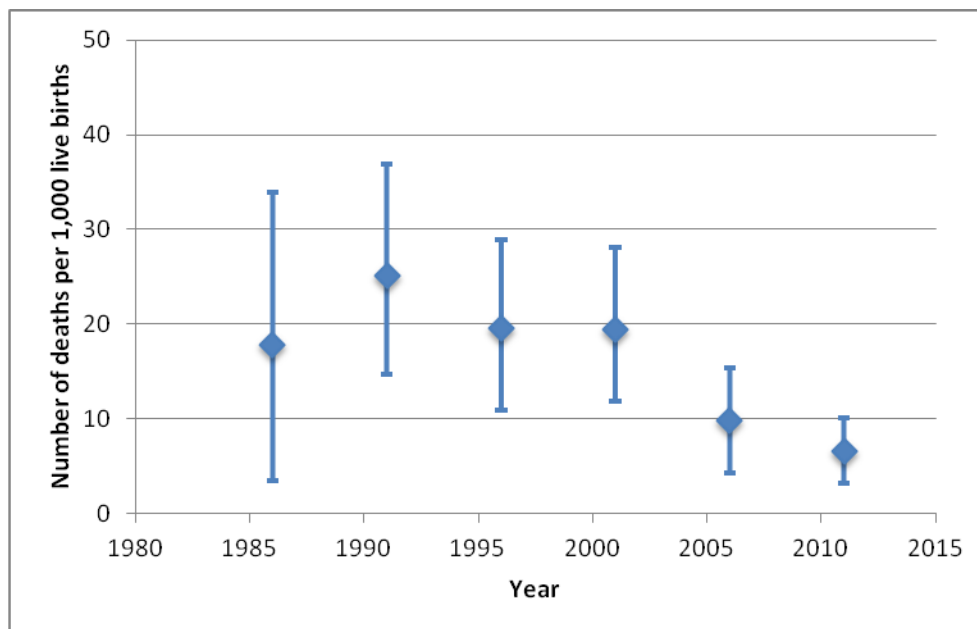


Figura D.11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

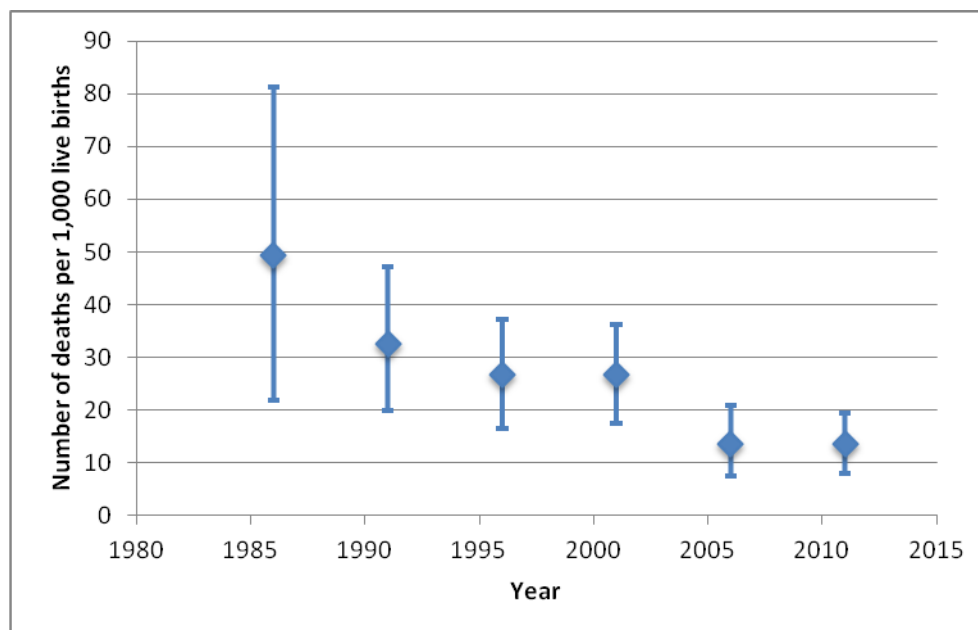


Figura D.11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

Cuadro D.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa

Con base en el historial completo de nacimientos durante los cinco años anteriores a la entrevista, en las áreas estudiadas, México 2013

Indicador de mortalidad infantil	Muerres por cada 1.000 nacidos vivos	
	Muerres por cada 1.000 nacidos vivos	IC 95%
Mortalidad neonatal	0.0	(0.0-0.0)
Mortalidad infantil	6.6	(3.2-10.1)
Mortalidad de menores de 5 años	13.6	(8.0-19.4)

ANEXO E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENTREVISTADOS EN SEGMENTOS DE CONTROL

Cuadro E.2.3.1 Composición de los hogares: edad y sexo

Distribución porcentual de la población de facto del hogar organizada por rangos de edades de cinco años con base en el listado de hogares realizado durante la Encuesta de hogares SM2015

Edad	Hombre (%)	Mujer (%)	Total (%)
<5	11.1	10.7	10.9
5-9	11.9	11	11.4
10-14	11.7	11.4	11.5
15-19	11.6	10.7	11.1
20-24	10.5	10.3	10.4
25-29	8.1	8.7	8.4
30-34	8	8.1	8
35-39	5.8	5.8	5.8
40-44	4.8	5.1	5
45-49	4.2	4.4	4.3
50-54	3.7	3.6	3.7
55-59	2.6	2.9	2.7
60-64	2	2	2
65-69	1.2	1.7	1.5
70-74	1.1	1.3	1.2
75-79	0.7	1.1	0.9
80+	1.1	1.3	1.2
Total	100	100	100
N	7125	7435	14560

Cuadro E.2.3.2 Composición de los hogares

Número de hogares, mujeres y niños y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe de hogar, número de integrantes habituales y estado civil de los integrantes mayores de 15 años.			
Característica del hogar	N	%	EE
Número de hogares	771		
Número de mujeres	1103		
Número de niños	818		
Sexo del jefe de hogar			
Hombre	528	68.5	1.7
Mujer	243	31.5	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	771	100	
Número de integrantes habituales			
1	1	0.1	0.1
2	12	1.6	0.4
3	132	17.1	1.4
4	157	20.4	1.5
5	146	18.9	1.4
6	102	13.2	1.2
7	84	10.9	1.1
8	47	6.1	0.9
9+	90	11.7	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	771	100	
Estado civil de los integrantes del hogar			
Soltero(a)	857	33.3	0.9
Casado(a)	717	27.8	0.9
Relación abierta / conviviente	879	34.1	0.9
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	122	4.7	0.4
Otro	2		
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2577	100	
Total	4353	100	

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

Distribución porcentual de hogares según fuente de agua potable, ubicación de la fuente de agua y tiempo de traslado (ida y regreso) para conseguir agua potable			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de agua potable			
Cañerías conectadas a la vivienda	476	59	6.3
Cañerías conectadas al patio	62	8.9	1.9
Sifón de uso público	13	1.7	0.8
Tubería o pozo excavado	26	3.9	1.3
Pozo excavado protegido	73	10	2.5
Pozo excavado no protegido	44	6.5	2.2
Vertiente protegida	20	2.9	1.1
Vertiente no protegida	18	3	1.3
Agua de lluvia	0	0	
Camión cisterna	0	0	
Automóvil equipado con estanque pequeño	0	0	
Agua superficial	11	1.5	0.6
Agua envasada	4	0.5	0.2
Jarra de agua	5	0.8	0.4
Otro	10	1.4	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Ubicación de la fuente de agua			
En la propia casa/hogar	502	63.1	5.6
En el patio	91	13.3	2.4
En otro lugar	169	23.5	4.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Tiempo necesario para conseguir agua potable (ida y regreso)			
Agua en el terreno	590	77.2	4.9
Menos de 30 minutos	136	19.4	4.3
30 minutos o más	25	3.4	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	20		
Total	771	100	

Cuadro E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento

Distribución porcentual de hogares según tipo de instalación sanitaria y si dicha instalación es compartida			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Instalación sanitaria			
Retrete con descarga	207	22.9	5.8
Retrete con agua vertida desde recipientes	17	2.4	0.7
Letrina/pozo séptico	455	62.6	6
Retrete seco	3	0.4	0.2
No hay retrete, arbustos, campo	76	11.1	2.9
Otro	4	0.5	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Retrete / instalaciones compartidas, entre aquellos hogares que usan cualquier tipo de retrete			
Sí	83	12.8	1.4
No	598	87.2	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	682	100	

Cuadro E.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar

Distribución porcentual de hogares según fuente de combustible para cocinar y lugar donde se cocinan los alimentos, y porcentaje de hogares que cuentan con una cocina independiente			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Fuente de combustible para cocinar (el entrevistado(a) seleccionó todas las fuentes utilizadas)			
Corriente eléctrica	8	1	0.3
Estanque de gas	219	24.4	5.7
Carbón	1	0.1	0.1
Leña	637	87.3	4.1
Paja/ramitas/pasto	4	0.5	0.3
Cultivos agrícolas	0	0	
No se cocina en el hogar	0	0	
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771		
Lugar donde se cocinan los alimentos, basado en las respuestas de aquellos hogares que informaron poseer una fuente de combustible			
Al interior de la casa	588	77.1	2.8
En una construcción independiente	145	19.2	2.4
Afuera	27	3.4	0.8
Otro	2	0.2	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	762	100	
Cocina independiente, entre aquellos que mencionaron una fuente de combustible y que cocinan en el hogar			
Sí	465	79.9	2.5
No	123	20.1	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	588	100	

Cuadro E.2.4.3a Disponibilidad de activos: efectos domésticos

Distribución porcentual de hogares con efectos domésticos específicos							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Corriente eléctrica				Refrigerador			
Sí	593	75.6	6.5	Sí	212	24.5	4.6
No	169	24.4	6.5	No	550	75.5	4.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	9		
Total	771	100		Total	771	100	
Radio				Computadora			
Sí	509	67.4	2.6	Sí	79	7.8	2.7
No	253	32.6	2.6	No	683	92.2	2.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	9		
Total	771	100		Total	771	100	
Televisión				Reloj de pulsera			
Sí	474	59.7	5.5	Sí	276	35.4	2.6
No	288	40.3	5.5	No	486	64.6	2.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	9		
Total	771	100		Total	771	100	
Teléfono celular				Guitarra			
Sí	563	72.7	3.8	Sí	39	4.4	1
No	199	27.3	3.8	No	723	95.6	1
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	9		
Total	771	100		Total	771	100	
Teléfono (residencial)							
Sí	42	3.9	1.7				
No	719	96.1	1.7				
NS/NR	1						
Hogar deshabitado	9						
Total	771	100					

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

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Bicicleta			
Sí	273	35	3.3
No	489	65	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Motocicleta / motoneta			
Sí	119	15.5	1.8
No	643	84.5	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Carreta de tracción animal			
Sí	10	1.1	0.4
No	752	98.9	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Automóvil			
Sí	53	6.3	1.2
No	709	93.7	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Camión			
Sí	6	0.7	0.4
No	756	99.3	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	

Cuadro E.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos

Distribución porcentual del número de habitaciones destinadas a dormitorio y porcentaje de hogares que poseen una cuenta bancaria, terrenos agrícolas y animales			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
Habitaciones destinadas a dormitorio			
Ninguna	12	1.6	0.5
Una	328	44.8	3.4
Dos	251	32.9	1.9
Tres o más	171	20.6	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Posee cuenta bancaria			
Sí	63	6.6	1.7
No	699	93.4	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Posee terrenos agrícolas			
Sí, propios	168	22.2	2.9
Sí, arrendados	50	6.8	1.5
Sí, comparte / comparte con la comunidad	17	2.1	0.7
No	527	68.9	3.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	
Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)			
Sí	430	59.2	4.5
No	332	40.8	4.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	

Cuadro E.2.5.1a Gasto total de los hogares por persona

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto mensual por persona (córdobas)			
Menos de C\$200	75	10.1	2
C\$200 - <400	155	20.6	2
C\$400 - <600	128	17.8	1.8
C\$600 - <800	110	15.4	1.7
C\$800 - <1000	71	9.4	1.5
C\$1000+	223	26.8	3.6
Hogar deshabitado	9		
Total	771	100	

Cuadro E.2.5.1b Gastos de los hogares por tipo

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Alimentación				Vivienda, gas, electricidad y agua				Transporte			
0%	10	1.3	0.4	0%	184	27.3	6.9	0%	426	56	2.4
0.1% - 9%	6	0.7	0.3	0.1% - 9%	355	46.6	5.1	0.1% - 9%	229	30	2.5
10% - 24%	25	2.7	0.8	10% - 24%	157	18.7	3.1	10% - 24%	85	11.3	1.4
25% - 49%	154	19.8	1.8	25% - 49%	43	4.9	1.3	25% - 49%	16	2.4	0.6
50% - 74%	243	33.2	2.2	50% - 74%	9	1.1	0.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	184	25	2.4	75% - 89%	2	0.2	0.2	75% - 89%	2	0.3	0.2
≥90%	118	17.2	2.8	≥90%	9	1.1	0.4	≥90%	1	0.1	0.1
NS/NR	22			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	9			Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	771	100		Total	771	100		Total	771	100	
Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas				Vestuario y calzado				Comunicación			
0%	617	83	1.2	0%	492	65.7	2.5	0%	333	45.1	3.8
0.1% - 9%	71	8.9	0.8	0.1% - 9%	80	9.3	1.7	0.1% - 9%	375	48.4	3.6
10% - 24%	47	6	1.1	10% - 24%	127	17.2	1.6	10% - 24%	40	5.3	0.7
25% - 49%	12	1.6	0.4	25% - 49%	45	6.1	1.1	25% - 49%	5	0.7	0.3
50% - 74%	4	0.5	0.2	50% - 74%	9	1.2	0.5	50% - 74%	1	0.2	0.2
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	2	0.3	0.2	≥90%	2	0.4	0.3
NS/NR	9			NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	771	100		Total	771	100		Total	771	100	
Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares				Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar				Recreación, cultura, restaurantes y hoteles			
0%	269	38	2.5	0%	681	91.6	1.5	0%	675	92	1.9
0.1% - 9%	354	46.5	2.6	0.1% - 9%	44	5.2	1.3	0.1% - 9%	66	7.5	1.7
10% - 24%	91	12.5	1.2	10% - 24%	17	1.9	0.6	10% - 24%	5	0.5	0.3
25% - 49%	18	2.2	0.6	25% - 49%	8	1	0.4	25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	3	0.5	0.4	50% - 74%	3	0.4	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	2	0.3	0.2	≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	23			NS/NR	7			NS/NR	13		
Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	771	100		Total	771	100		Total	771	100	

Cuadro E.2.5.1c Gasto de los hogares en atención de salud por tipo

Distribución porcentual de gastos en salud de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar							
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
Gasto de cuenta propia en salud				Primas de seguros privados			
0%	530	71.1	2.9	0%	755	99.7	0.2
0.1% - 9%	120	14.8	2	0.1% - 9%	4	0.3	0.2
10% - 24%	80	10.1	1	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	24	3.2	0.7	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	6	0.7	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	771	100		Total	771	100	
Primas de seguro social				Otros costos asociados con el acceso a la salud			
0%	688	91.8	1.8	0%	750	99	0.4
0.1% - 9%	54	6.3	1.5	0.1% - 9%	9	1	0.4
10% - 24%	14	1.6	0.5	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	3	0.3	0.2	25% - 49%	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	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	11			Hogar deshabitado	11		
Total	771	100		Total	771	100	

Cuadro E.2.5.2 Gasto médico de los hogares por tipo

Distribución porcentual del gasto en salud de los hogares por tipo de atención como proporción del gasto mensual total del hogar en salud, entre aquellos hogares que declararon haber efectuado gastos propios en salud o gastos de acceso a atenciones de salud																
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	
Atención prestada que requirió pernoctar en un hospital o establecimiento de salud				Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales				Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta médica				Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre				
0%	213	93	2.2	0%	230	100		0%	127	57.4	4.9	0%	186	83	3.1	
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	11	4.6	1.3	0.1% - 9%	3	1.6	0.9	
10% - 24%	2	0.6	0.4	10% - 24%	0	0		10% - 24%	20	7.9	2.1	10% - 24%	13	4.6	1.6	
25% - 49%	3	1.2	0.8	25% - 49%	0	0		25% - 49%	14	5.4	1.8	25% - 49%	10	4.1	1.5	
50% - 74%	2	1.1	0.8	50% - 74%	0	0		50% - 74%	5	1.7	1.1	50% - 74%	2	0.6	0.4	
75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.5	0.5	75% - 89%	2	0.7	0.5	
≥90%	9	3.8	1.3	≥90%	0	0		≥90%	50	22.7	3.5	≥90%	14	5.3	1.5	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	3			NS/NR	0			
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	1			
Total	231	100		Total	231	100		Total	231	100		Total	231	100		
Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud				Dentistas				Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.				Otros productos o servicios de salud				
0%	221	96.3	1.6	0%	215	94.3	1.8	0%	217	95.5	1.4	0%	223	96.3	2.1	
0.1% - 9%	4	1.6	1	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		
10% - 24%	1	0.4	0.5	10% - 24%	0	0		10% - 24%	1	0.5	0.4	10% - 24%	2	1.1	0.8	
25% - 49%	0	0		25% - 49%	3	1.4	0.7	25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	1	0.4	0.4	
50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	5	2	0.8	50% - 74%	0	0		
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		
≥90%	3	1.3	0.7	≥90%	11	3.9	1.4	≥90%	6	1.8	0.9	≥90%	4	2.1	1.4	
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1			
Total	231	100		Total	231	100		Total	231	100		Total	231	100		
Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió pernoctar en el establecimiento				Medicamentos recetados por personal de salud												
0%	214	93.4	1.3	0%	113	51.7	3.6									
0.1% - 9%	2	0.8	0.6	0.1% - 9%	1	0.5	0.5									
10% - 24%	2	0.8	0.6	10% - 24%	5	1.6	0.8									
25% - 49%	7	3	1	25% - 49%	24	9.7	1.8									
50% - 74%	0	0		50% - 74%	17	7.3	1.6									
75% - 89%	1	0.5	0.4	75% - 89%	4	1.4	1									
≥90%	4	1.7	0.8	≥90%	66	27.8	3									
NS/NR	0			NS/NR	0											
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	1											
Total	231	100		Total	231	100										

Cuadro E.2.5.3 Gasto médico de los hogares por fuente de financiamiento

Distribución porcentual de hogares según fuente de gastos médicos como porcentaje de los gastos médicos totales informados por el hogar por pernoctaciones en hospital en los últimos 12 meses, entre todos los hogares que presentaron pernoctaciones en hospitales															
Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente de financiamiento	N	% ponderado	EE ponderado
Ingreso actual de cualquiera de los integrantes del hogar				Pago o reembolso de plan de salud				Venta de propiedad				Donaciones políticas			
0%	37	38.9	5.5	0%	99	100		0%	97	98	1.4	0%	98	99.2	0.8
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	1	0.9	1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	4	3.7	2.3	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	6	6.3	2.1	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	51	50.1	6	≥90%	0	0		≥90%	2	2	1.4	≥90%	1	0.8	0.8
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	99	100		Total	99	100		Total	99	100		Total	99	100	
Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)				Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)				Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar				Otra fuente			
0%	88	89.2	3.3	0%	97	98.3	1.2	0%	87	89.8	3.7	0%	92	90.8	4.1
0.1% - 9%	1	0.6	0.6	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	1	1	1	25% - 49%	0	0		25% - 49%	3	2.4	1.7	25% - 49%	1	1.1	1.1
50% - 74%	3	3.2	1.8	50% - 74%	0	0		50% - 74%	3	2.6	1.5	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	6	6.1	2.9	≥90%	2	1.7	1.2	≥90%	6	5.2	2.2	≥90%	6	8.1	4.1
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	99	100		Total	99	100		Total	99	100		Total	99	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Dinero solicitado a alguien que no es amigo de la familia				Remesas de familiares o amigos desde el exterior							
0%	88	89.5	3.4	0%	86	86.7	3.3	0%	94	96.2	1.9				
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0					
10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0					
25% - 49%	2	1.7	1.2	25% - 49%	2	2.2	1.5	25% - 49%	0	0					
50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	2	1.5	50% - 74%	1	0.7	0.7				
75% - 89%	1	1	1	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0					
≥90%	8	7.8	2.4	≥90%	9	9.1	2.9	≥90%	4	3.1	1.8				
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	99	100		Total	99	100		Total	99	100					

Cuadro E.3.1.1 Características demográficas de los entrevistados

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Característica de fondo	N	%	EE
Edad			
15-19 años	216	19.6	1.2
20-24 años	261	23.7	1.3
25-29 años	213	19.3	1.2
30-34 años	160	14.5	1.1
35-39 años	99	9	0.9
40-44 años	74	6.7	0.8
45-49 años	80	7.3	0.8
Hogar deshabitado	0		
Total	1103	100	
Estado civil			
Soltero(a)	364	33	1.4
Casado(a)	284	25.7	1.3
Relación abierta / conviviente	420	38.1	1.5
Divorciado(a)	4	0.4	0.2
Separado(a)	26	2.4	0.5
Viudo(a)	4	0.4	0.2
Otro	0	0	
NS/NR	1	0.1	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	1103	100	
Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar			
Jefe de hogar	126	11.4	1
Cónyuge	207	18.8	1.2
Hijo(a) biológico(a)	330	29.9	1.4
Adoptado(a) / hijastro(a)	17	1.5	0.4
Nieto(a)	29	2.6	0.5
Sobrino(a)	12	1.1	0.3
Madre / padre	1	0.1	0.1
Hermano(a)	16	1.5	0.4
Nuera / yerno	94	8.5	0.8
Cuñado(a)	5	0.5	0.2
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	0	0	
Otro pariente	2	0.2	0.1
Sin parentesco	18	1.6	0.4
Pareja estable	239	21.7	1.2
Otro	7	0.6	0.2
Hogar deshabitado	0		
Total	1103	100	

Cuadro E.3.1.2 Departamento y municipio de residencia de los entrevistados

Municipio	Número de mujeres
Jinotega	592
San Juan Río Coco	268
Telpaneca	243

Cuadro E.3.2.1 Instrucción educacional y alfabetización

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que asistieron a la escuela; porcentaje de mujeres que asistieron a un curso de alfabetización; distribución porcentual según el mayor nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela; y grado de alfabetización de las mujeres			
Características de la educación	N	% ponderado	EE ponderado
Educación			
Asistió a la escuela	989	87.6	2.4
No asistió a la escuela	107	12.4	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Curso de alfabetización			
Asistió a un curso de alfabetización	152	15.5	2
No asistió a un curso de alfabetización	945	84.5	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela			
Escuela primaria	419	45.2	4.8
Escuela secundaria	348	34.4	2.9
Escuela intermedia	20	1.8	0.7
Universidad	155	13.2	2.8
Escuela técnica	46	5.3	1.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	989	100	
Alfabetización			
No sabe leer	109	10.9	2.7
Es capaz de leer solo algunas partes de la oración	136	12.5	2.8
Es capaz de leer la oración completa	840	75.3	3.8
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	8	1.3	0.8
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	

Cuadro E.3.3 Empleo

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según situación laboral y función desempeñada			
Característica laboral	N	% ponderado	EE ponderado
Situación laboral			
Empleada y remunerada	189	17.5	2.5
Empleada pero no trabajó durante la última semana	3	0.1	0.1
Empleada por un familiar pero no recibe remuneración	7	0.4	0.1
Estudiante	104	12.7	2.6
Ama de casa	725	62.8	4.1
Jubilada	1	0.1	0.1
No puede trabajar por discapacidad	2	0.9	0.8
NS/NR	59	5	1.1
Hogar deshabitado	6	0.5	0.3
Total	1		
Función en el empleo, entre las mujeres empleadas y remuneradas			
Empleada	177	92.7	3.6
Empleadora	3	0.8	0.5
Propietaria	2	1.5	1.2
Independiente	7	5	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	189	100	

Cuadro E.3.4.1 Exposición a medios masivos de comunicación

Distribución porcentual de mujeres según exposición a periódicos, radio y televisión; porcentaje expuesto a los tres medios de comunicación y a cualquier tipo de medio al menos una vez por semana			
Característica	N	% ponderado	EE
Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
≥1 vez por semana	426	44.3	4.8
<1 vez por semana	153	16.6	2.4
Nunca	394	38.9	3.9
No corresponde	2	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	
Radio			
≥1 vez por semana	835	80.1	1.4
<1 vez por semana	101	8	1.2
Nunca	157	11.7	1.3
No corresponde	4	0.2	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Televisión			
≥1 vez por semana	729	67.1	5.1
<1 vez por semana	77	8.2	1.6
No corresponde	268	23.7	4.6
Nunca	19	1.1	0.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas			
Sí	280	30.6	4.4
No	688	69	4.3
No corresponde	7	0.5	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	
Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana			
Sí	280	27.9	4.4
No	765	71.5	4.3
No corresponde	9	0.6	0.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	47		
Total	1103	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	161	16.3	4.1
1 a <5 km	583	57.3	6
5 a <10 km	127	15.5	4.5
≥10 km	97	10.9	4.2
NS/NR	129		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	289	24.4	4.8
15 a <30 min.	285	25.1	3.7
30 a <45 min.	173	17.7	2.6
45 a <60 min.	38	5.7	1.5
≥60 min.	276	27.2	6.2
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	34		
Total	1103	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude usualmente el jefe de hogar			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	136	13.3	3.1
1 a <5 km	553	57.5	5.8
5 a <10 km	117	15.8	4
≥10 km	118	13.5	4.4
NS/NR	115		
Hogar deshabitado	0		
Total	1039	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	258	20.3	3.9
15 a <30 min.	279	26.5	4
30 a <45 min.	170	18.2	2.7
45 a <60 min.	41	6.6	1.5
≥60 min.	288	28.4	6.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	1039	100	

Cuadro E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde dar a luz

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud donde tuvo lugar el alumbramiento más reciente en los últimos dos años			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	7	2.1	1.1
1 a <5 km	114	31.9	7.2
5 a <10 km	23	8.3	2.8
≥10 km	158	57.6	6.9
NS/NR	81		
Hogar deshabitado	0		
Total	383	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	37	8.3	1.9
15 a <30 min.	49	11.9	2.6
30 a <45 min.	33	8.5	2.6
45 a <60 min.	12	3.7	1.2
≥60 min.	244	67.7	4.8
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	0		
Total	383	100	

Cuadro E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de salud: establecimiento donde recibió atención por enfermedad reciente

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado al establecimiento de salud al cual acudió la entrevistada para atender sus enfermedades recientes o las de su hijo(a)			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
Distancia			
<1 km	114	12	2.7
1 a <5 km	496	57.1	5.1
5 a <10 km	101	13.2	3.6
≥10 km	150	17.7	4.1
NS/NR	130		
Hogar deshabitado	0		
Total	991	100	
Tiempo de traslado			
<15 min.	231	18.3	3.3
15 a <30 min.	239	23.1	3.8
30 a <45 min.	161	19.6	3.2
45 a <60 min.	34	5.8	1.5
≥60 min.	319	33.2	6.7
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	2		
Total	991	100	

Cuadro E.3.6.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según autoevaluación del estado de salud comparado con el estado de salud del año anterior y porcentaje de mujeres que pueden realizar labores diarias sin dificultad			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	399	36.8	3.1
Peor	150	13.5	1.7
Muy similar	545	49.7	2.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	846	75.9	2.7
Con algún grado de dificultad	220	21.1	2.1
Con mucha dificultad	27	2.8	1.1
No puede realizar las actividades diarias	3	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	

Cuadro E.3.6.2 Enfermedad reciente

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas; y entre aquellas que estuvieron enfermas, distribución porcentual por tipo de enfermedad reciente			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas			
Sí	329	29.7	3.3
No	768	70.3	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas			
Fiebre	19	5.2	2
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	25	5.4	1.4
Tuberculosis	0	0	
Asma	6	3.9	2.5
Bronquitis	1	0.1	0.1
Neumonía	0	0	
Diarrea sin presencia de sangre	1	0.3	0.3
Diarrea con presencia de sangre	1	0.2	0.2
Diarrea con vómitos	0	0	
Vómitos	0	0	
Dolor abdominal	25	9.8	3.3
Anemia	0	0	
Dermatitis / infección cutánea	1	0.2	0.2
Infección ocular / de oído	3	0.6	0.3
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	76	19.8	3.2
Dolor de muelas	6	1.2	0.6
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	7	2.4	1.3
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	1	0.3	0.3
Problemas ginecológicos	7	1.2	0.5
Problemas obstétricos	0	0	
Otro	149	49.6	4.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	329	100	

Cuadro E.3.6.3 Utilización de servicios de salud

Entre las mujeres que se declararon enfermas en las últimas dos semanas, porcentaje de mujeres que procuraron atención para la enfermedad; y entre aquellas que procuraron atención, distribución porcentual según periodo transcurrido para procurar atención luego de declararse la enfermedad			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	139	44.6	5.2
No	190	55.4	5.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	329	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud			
Hospital público	35	33.8	8.7
Unidad de salud pública	51	35.5	8.7
Centro de atención de salud / consultorio público	27	15.8	3.7
Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	11	7	3.3
Consulta médica privada	9	5.4	2.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	1	0.5	0.5
Farmacia	1	0.4	0.4
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0	
Otro	4	1.6	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	139	100	
Mujeres hospitalizadas entre todas aquellas que procuraron atención de salud pública o privada: hospital, centro o consultorio de salud, consultorio móvil o otro establecimiento de salud; consulta privada o farmacia			
Sí	9	13.2	7.6
No	126	86.8	7.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	135	100	

Cuadro E.3.6.4 Cobertura de seguros

Distribución porcentual de mujeres según el estado de su seguro de salud, mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica.

Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
Seguro de salud de todas las mujeres			
MINSA	0	0	
INSS	85	9.4	1.9
Gobierno / fuerzas armadas	2	0.1	0.1
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	1007	90.5	2
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas			
MINSA	0	0	
INSS	41	14.4	3.2
Gobierno / fuerzas armadas	0	0	
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	287	85.6	3.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	329	100	
Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica			
MINSA	0	0	
INSS	22	16.4	5.9
Gobierno / fuerzas armadas	0	0	
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguna	167	83.6	5.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	190	100	

Cuadro E.3.6.5 Otras barreras de acceso a servicios de salud

Porcentaje de mujeres según las dificultades percibidas para acceder a la atención médica, entre aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas durante las últimas dos semanas y que no procuraron atención de salud							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No lo suficientemente enferma como para procurar atención				El personal del centro de salud no posee conocimientos			
Sí	24	16.7	4.8	Sí	4	1.4	0.6
No	166	83.3	4.8	No	186	98.6	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
Se trató a sí misma en el hogar				No confía en el personal			
Sí	58	37.4	4.2	Sí	6	2.9	1.5
No	132	62.6	4.2	No	184	97.1	1.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
La atención es demasiado cara				No recibió una atención adecuada anteriormente			
Sí	15	5.2	1.5	Sí	4	1.2	0.6
No	175	94.8	1.5	No	186	98.8	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
El centro de salud se encuentra demasiado lejos				Lo intentó pero se le negó la atención			
Sí	11	9.3	5.2	Sí	5	2.9	1.5
No	179	90.7	5.2	No	185	97.1	1.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
No consiguió transporte				No obtuvo permiso para ir al doctor			
Sí	5	2	0.9	Sí	2	0.5	0.4
No	185	98	0.9	No	188	99.5	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				No quiso ir sola			
Sí	12	4.5	1.6	Sí	2	0.6	0.5
No	178	95.5	1.6	No	188	99.4	0.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	

Cuadro E.3.6.5 Continuación

Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
No sabía adónde debía ir				Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos			
Sí	0	0		Sí	22	9.3	2.8
No	190	100		No	168	90.7	2.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
La infraestructura del centro de salud es deficiente				Creencias religiosas / culturales			
Sí	0	0		Sí	0	0	
No	190	100		No	190	100	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
El centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos				No había nadie cuando acudió al centro de salud			
Sí	39	15.3	3.1	Sí	3	0.9	0.5
No	151	84.7	3.1	No	187	99.1	0.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
El centro de salud no está bien equipado				Otro			
Sí	7	2.8	1.2	Sí	33	13.9	4.1
No	183	97.2	1.2	No	157	86.1	4.1
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	190	100		Total	190	100	
No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud							
Sí	8	7.2	4.5				
No	182	92.8	4.5				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	190	100					

Cuadro E.4.2.1 Paridad y edad en el momento del primer parto

Porcentaje de mujeres entre 15 y 49 años que han dado a luz, edad al momento de dar a luz por primera vez y porcentaje de mujeres que han tenido aborto espontáneo, muerte fetal o aborto inducido.			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez dio a luz?			
Sí	887	72.9	2.3
No	210	27.1	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz			
12-14 años	33	4.3	1.1
15-19 años	546	65.6	2.6
20-24 años	252	25.3	2.7
25-29 años	46	4.3	1.2
30-34 años	7	0.5	0.2
35-39 años	1	0.1	0.1
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	887	100	
¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo o inducido?			
Sí	99	9.9	2.4
No	998	90.1	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	

Cuadro E.4.3.1 Intervalos entre nacimientos

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos			
Duración media de intervalos entre nacimientos	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	33	7.7	1.5
24-35 meses	123	23.3	3.5
36-47 meses	117	22.4	2.7
48-59 meses	110	18.1	2.7
≥60 meses	188	28.4	4.1
Hogar deshabitado	25		
Total	596	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	16	6.4	2.3
24-35 meses	32	20	5.9
36-47 meses	30	13.6	3.7
48-59 meses	31	15.8	3.9
≥60 meses	103	44.2	6.7
Hogar deshabitado	15		
Total	227	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	9	8.3	2.8
24-35 meses	32	16	4.1
36-47 meses	52	24	5.5
48-59 meses	59	21.5	4.7
≥60 meses	77	30.2	5.5
Hogar deshabitado	7		
Total	236	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	8	8.5	4.2
24-35 meses	59	40.5	5.3
36-47 meses	35	31.5	6.2
48-59 meses	20	15.4	6.1
≥60 meses	8	4.1	1.6
Hogar deshabitado	3		
Total	133	100	

Cuadro E.4.4.1 Deseo de tener más hijos

Distribución porcentual de mujeres que tuvieron un embarazo durante los dos años anteriores a la entrevista según su deseo de quedar embarazada de su embarazo más reciente, y entre todas las mujeres, porcentaje de quienes desean tener más hijos

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
La entrevistada deseaba su embarazo más reciente en los últimos dos años			
Sí	268	65	2.6
No, deseaba esperar	120	27.8	1.9
No, no quería tener (más) hijos	32	7.1	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	16		
Total	436	100	
La entrevistada desea su embarazo actual			
Sí	19	71.8	14.8
No, deseaba esperar	10	28.2	14.8
No, no quería tener (más) hijos	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	29	100	

Cuadro E.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente

Distribución porcentual de mujeres con 2 hijos o más según su intervalo ideal para el alumbramiento más reciente, por número de hijos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Entre aquellas mujeres con más de un hijo			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	11	3.8	1.3
24-35 meses	19	5.7	1.3
36-47 meses	25	6.9	1.1
48-59 meses	37	10.5	1.8
≥60 meses	206	56.1	2.2
No deseaba tener más hijos	64	17	2.2
Hogar deshabitado	33		
Total	395	100	
Entre mujeres con dos hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	6	6.1	3.1
24-35 meses	8	5.7	2.3
36-47 meses	8	5	1.8
48-59 meses	15	10.8	2.3
≥60 meses	107	66.2	4.4
No deseaba tener más hijos	11	6.1	2.1
Hogar deshabitado	27		
Total	182	100	
Entre mujeres con tres o cuatro hijos			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	4	2.2	1.3
24-35 meses	6	4	1.9
36-47 meses	9	6.4	2
48-59 meses	15	10.1	3.2
≥60 meses	78	57	5.3
No deseaba tener más hijos	30	20.3	3.6
Hogar deshabitado	4		
Total	146	100	
Entre mujeres con cinco hijos o más			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	1	1.8	1.7
24-35 meses	5	9.3	3.7
36-47 meses	8	12.2	4
48-59 meses	7	10.5	3.6
≥60 meses	21	32	4.7
No deseaba tener más hijos	23	34.2	5.2
Hogar deshabitado	2		
Total	67	100	

Cuadro E.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que saben cuándo se inicia su periodo fértil

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Existen días en que las probabilidades de quedar embarazada son mayores?			
Sí	568	86.2	3.6
No	86	13.8	3.6
NS/NR	48		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
¿Esos días son antes que se inicie el periodo menstrual, durante la menstruación, justo después de la menstruación o entre dos periodos?			
Justo antes de que se inicie el periodo menstrual	98	17.3	4
Durante el periodo menstrual	15	2.1	0.7
Justo después de haber terminado el periodo menstrual	325	58.9	5.2
Entre periodos menstruales	99	19.5	3.6
Otro	12	2.2	1.1
NS/NR	19		
Hogar deshabitado	0		
Total	568	100	

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos de planificación familiar			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?			
Sí	544	72.3	2.7
No	158	27.7	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	528	90.4	1.6
No	67	9.6	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	595	100	
Uso actual de más de un método			
Sí	11	1.8	1.1
No	691	98.2	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad			
0 métodos	158	27.7	2.7
1 método	533	70.5	2.6
2 métodos	11	1.8	1.1
3 o más métodos	2	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	704	100	

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que especifican los métodos de planificación familiar											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
Esterilización femenina				Preservativo o condón				Método anticonceptivo del ritmo			
Sí	141	22.1	2.6	Sí	27	3.3	1.4	Sí	7	0.6	0.2
No	560	77.9	2.6	No	675	96.7	1.4	No	694	99.4	0.2
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2		
Total	704	100		Total	704	100		Total	704	100	
Esterilización masculina				Preservativo femenino				Método del retiro			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	0	0		Sí	3	0.2	0.2
No	700	99.9	0.1	No	700	100		No	697	99.8	0.2
NS/NR	1			NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2		
Total	704	100		Total	704	100		Total	704	100	
DIU				Diafragma				Anticoncepción de emergencia			
Sí	28	5.5	2	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	674	94.5	2	No	700	100		No	701	100	
NS/NR	0			NS/NR	2			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2		
Total	704	100		Total	704	100		Total	704	100	
Inyecciones anticonceptivas				Esponja, espermicida				Otro método moderno			
Sí	260	31.5	2.8	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	442	68.5	2.8	No	701	100		No	699	100	
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2		
Total	704	100		Total	704	100		Total	704	100	
Implantes subcutáneos				Método de amenorrea de la lactancia				Otro método tradicional			
Sí	1	0	0	Sí	7	0.5	0.2	Sí	1	0.4	0.4
No	701	100	0	No	695	99.5	0.2	No	699	99.6	0.4
NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2		
Total	704	100		Total	704	100		Total	704	100	
Píldora anticonceptiva											
Sí	79	9.8	1.9								
No	623	90.2	1.9								
NS/NR	0										
Hogar deshabitado	2										
Total	704	100									

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

Porcentaje de todas las mujeres entre 15 y 49 años actualmente casadas o en pareja que utilizan métodos modernos de planificación familiar

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
De todas las mujeres			
Sí	532	71.1	2.7
No	170	28.9	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
De todas las mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos			
Sí	516	88.9	1.5
No	79	11.1	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	595	100	

Cuadro E.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Esterilización femenina				DIU			
Hospital público	121	81.2	4.9	Hospital público	15	57.2	18.8
Unidad de salud pública	7	6.6	4.3	Unidad de salud pública	4	6.8	2.9
Centro de atención de salud / consultorio público	1	0.3	0.4	Centro de atención de salud / consultorio público	3	4.3	3.1
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	1	0.3	0.3	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	7	8.9	4.1	Consultorio / centro de atención de salud privado	3	26.6	19.6
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	1	1.2	1.3
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	4	2.7	1.8	Otro	2	3.9	2.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	141	100		Total	28	100	
Esterilización masculina				Inyecciones anticonceptivas			
Hospital público	1	100		Hospital público	55	21.6	6.5
Unidad de salud pública	0	0		Unidad de salud pública	110	37.7	5
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	38	14.3	3
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	2	0.7	0.7
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	3	1.7	1.2
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	1	0.2	0.2
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	1	0.3	0.3
Farmacia	0	0		Farmacia	40	20.6	6.6
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	8	2.4	0.8
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	0	0		Otro	2	0.4	0.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	260	100	

Cuadro E.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Implantes subcutáneos				Preservativo o condón			
Hospital público	0	0		Hospital público	3	18.6	12.5
Unidad de salud pública	0	0		Unidad de salud pública	4	36.1	17.8
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	2	4.7	3.9
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	1	100		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	16	36.4	11.8
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	1	2.5	2.7
Otro	0	0		Otro	1	1.6	1.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	27	100	
Píldora anticonceptiva				Preservativo femenino			
Hospital público	12	10	4.7	Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	29	42.9	11.8	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	18	24.8	7.7	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	1	0.8	0.9	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	1	0.7	0.7	Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	18	20.7	7.5	Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	0	0		Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	79	100		Total	0	0	

Cuadro E.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Diafragma				Método de amenorrea de la lactancia			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	2	30.8	20.9
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	1	19	18.5
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	2	34.9	21.8
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	1	15.2	15.5
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	0	0	
Otro	0	0	0	Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	7	100	
Esponja, espermicida				Método anticonceptivo del ritmo			
Hospital público	0	0	0	Hospital público	0	0	
Unidad de salud pública	0	0	0	Unidad de salud pública	0	0	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0	Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	0	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0	0	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0	0	Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0	Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0	0	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0	0	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	0	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	0	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	0	Agente de salud comunitario	1	15.2	12.8
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	2	27.2	19.4
Amigo / pariente	0	0	0	Amigo / pariente	1	15.2	12.8
Otro	0	0	0	Otro	3	42.5	23.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	7	100	

Cuadro E.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad usan determinados métodos modernos de planificación familiar, según lugar de obtención del método usado en la actualidad							
Fuente	N	% ponderado	EE ponderado	Fuente	N	% ponderado	EE ponderado
Método del retiro				Otro método moderno			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	0
Unidad de salud pública	1	19.1	23.5	Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	0
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	2	80.9	23.5	Otro	0	0	0
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0	0	
Total	3	100		Total	0	0	
Anticoncepción de emergencia				Otro método tradicional			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Unidad de salud pública	0	0		Unidad de salud pública	1	100	
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0		Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0	
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	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	0	0		Otro	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0	0		Hogar deshabitado	0	0	
Total	0	0		Total	1	100	

Cuadro E.5.4.1 Interrupción y no utilización de métodos de planificación familiar

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Actualmente necesita utilizar anticonceptivos			
Sí	595	76.2	3
No	107	23.8	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
Índice de abandono: todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
Sí	22	3.5	1.2
No	573	96.5	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	595	100	
Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos			
0	573	96.5	1.2
1	15	2.5	0.8
2-6	7	1.1	0.7
7-12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	595	100	
No usa ningún método moderno en la actualidad			
Sí	170	28.9	2.7
No	532	71.1	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
Necesidad insatisfecha: ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos			
Sí	79	11.1	1.5
No	516	88.9	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	595	100	

Cuadro E.5.4.2a Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
No está casada				No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento			
Sí	10	8.8	5.9	Sí	10	4.3	2.1
No	120	91.2	5.9	No	120	95.7	2.1
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Casado(a)				Se encontraba amamantando			
Sí	38	31.4	8.7	Sí	10	3.8	1.5
No	92	68.6	8.7	No	120	96.2	1.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
No mantiene relaciones sexuales				Va en contra de la religión			
Sí	23	18	7	Sí	0	0	
No	105	82	7	No	130	100	
NS/NR	4			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Es virgen				La entrevistada se opone a su uso			
Sí	0	0		Sí	5	1.9	1
No	130	100		No	125	98.1	1
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Mantiene relaciones sexuales esporádicas				El marido / conviviente se opone a su uso			
Sí	30	19.7	6.4	Sí	4	3	1.8
No	99	80.3	6.4	No	126	97	1.8
NS/NR	3			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Entró en la menopausia				Otras personas se oponen a su uso			
Sí	14	23	8.8	Sí	1	0.3	0.3
No	115	77	8.8	No	128	99.7	0.3
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Histerectomía / cirugía uterina				No conoce ningún método			
Sí	6	3.7	2.3	Sí	6	1.8	0.8
No	124	96.3	2.3	No	124	98.2	0.8
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
No puede quedar embarazada				No conoce ninguna fuente para obtener el método			
Sí	6	3.3	1.8	Sí	6	1.8	0.7
No	124	96.7	1.8	No	124	98.2	0.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	

Cuadro E.5.4.2b Razones para la interrupción y la no utilización de métodos de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que en la actualidad no utilizan métodos de planificación familiar según el motivo para no utilizarlos							
Motivo	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo	N	% ponderado	EE ponderado
Le preocupan los efectos colaterales				No confía en el personal del establecimiento de salud			
Sí	17	9.3	3.5	Sí	6	1.8	0.8
No	113	90.7	3.5	No	124	98.2	0.8
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
El establecimiento se encuentra demasiado lejos				No ofrece comodidades			
Sí	3	2.8	1.8	Sí	2	0.6	0.5
No	127	97.2	1.8	No	128	99.4	0.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento				Interfiere con procesos normales del cuerpo			
Sí	1	0.3	0.3	Sí	8	2.7	0.8
No	129	99.7	0.3	No	122	97.3	0.8
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
No tenía dinero para pagar el transporte				Afecta la salud / no le gustan			
Sí	2	0.8	0.6	Sí	36	22.1	6
No	128	99.2	0.6	No	94	77.9	6
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Costo muy elevado				Estaba embarazada			
Sí	0	0		Sí	10	10.3	4.9
No	130	100		No	119	89.7	4.9
NS/NR	2			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
El método preferido no se encuentra disponible				Deseaba embarazarse			
Sí	3	4.3	3.5	Sí	22	25.4	9.9
No	127	95.7	3.5	No	108	74.6	9.9
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
Ningún método se encuentra disponible				Otro			
Sí	4	1.2	0.6	Sí	12	5.6	2
No	125	98.8	0.6	No	118	94.4	2
NS/NR	3			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	24			Hogar deshabitado	24		
Total	156	100		Total	156	100	
El establecimiento de salud cuenta con personal con el que cuesta entenderse							
Sí	4	1.4	0.6				
No	126	98.6	0.6				
NS/NR	2						
Hogar deshabitado	24						
Total	156	100					

Cuadro E.5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	91	15.1	2.7
Principalmente el cónyuge / conviviente	51	8.1	2
Decisión conjunta	398	76.3	3.4
Otro	2	0.5	0.3
NS/NR/No corresponde	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	544	100	

Cuadro E.5.5.2a Participación en la decisión de planificación familiar – decisión informada

Porcentaje del total de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar a quienes el profesional de salud presentó otros métodos que se pueden utilizar			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Alguna vez el médico, la enfermera o el agente de salud comunitario le hablaron de otros métodos de planificación familiar que puede utilizar?			
Sí	398	68.6	4
No	145	31.4	4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	544	100	

Cuadro E.5.6.1 Mensajes de planificación familiar entregados por profesionales de la salud

Porcentaje de mujeres casadas o en pareja expuestas a mensajes de planificación familiar entregados por prestadores de salud en el establecimiento de salud o en el hogar, ya sea alguna vez como también en los últimos 12 meses			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿En los últimos 12 meses, algún funcionario de un establecimiento de salud le habló acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	280	36.8	4.5
No	421	63.2	4.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	54	7.6	1.3
No	645	92.4	1.3
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	2		
Total	704	100	
Del total de encuestadas que no habían acudido al establecimiento de salud en busca de atención para sí mismas o para sus hijos en los últimos 12 meses:			
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	19	6.2	1.3
No	229	93.8	1.3
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		

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

Porcentaje de mujeres que han dado a luz en los últimos dos años y que acudieron al menos a una visita de atención prenatal para el alumbramiento más reciente; entre quienes recibieron atención prenatal, distribución porcentual según momento de la atención			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Acudió al menos a una visita de atención prenatal			
Sí	390	96.4	1.3
No	14	3.6	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	380	93.8	1.6
No	24	6.2	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante el primer trimestre (primeras 12 semanas)			
Sí	200	46.9	4.1
No	204	53.1	4.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo			
1	99	23.6	3.3
2	101	25	2.4
3	93	24.3	2.2
4	42	10.7	1.9
5	26	7.5	1.7
6	16	5.4	2.4
7	7	1.8	0.6
8	3	0.9	0.5
9	3	0.7	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	390	100	

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

Distribución porcentual de asistentes de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	106	28.9	4.3	0 visitas	389	99.8	0.2	0 visitas	390	100	
1 visita	41	9.8	1.8	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	23	6.5	1.4	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	30	7.6	1.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	20	5.5	1.1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	34	8.9	1.9	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	30	9	1.9	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	42	9.5	1.8	7 visitas	1	0.2	0.2	7 visitas	0	0	
8 visitas	64	14.2	2.7	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100		Total	390	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	191	48.9	4	0 visitas	390	100		0 visitas	389	99.8	0.2
1 visita	33	7.6	1.6	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	18	5.7	1.5	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	19	4.7	1.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	27	7.1	1.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	33	8.2	1.7	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	29	7.5	1.6	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	20	5.1	1.4	7 visitas	0	0		7 visitas	1	0.2	0.2
8 visitas	20	5.2	1.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100		Total	390	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	368	94.5	1.6	0 visitas	390	100		0 visitas	389	99.8	0.2
1 visita	7	1.6	0.5	1 visita	0	0		1 visita	1	0.2	0.2
2 visitas	3	0.8	0.4	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	1	0.2	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.8	0.4	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	3	0.9	0.5	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	2	0.6	0.6	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.3	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100		Total	390	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	390	100		0 visitas	390	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	390	100		Total	390	100					

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

Distribución porcentual del lugar habitual de atención prenatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención prenatal para su alumbramiento más reciente

Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal			
Hospital público	70	17.3	4.8
Unidad de salud pública	184	50	5.6
Centro de atención de salud / consultorio público	97	24.3	3.2
Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	5	1	0.4
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	20	4.6	1.3
Consulta médica privada	10	1.9	0.8
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	0.2	0.2
Otro	3	0.6	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	390	100	

Cuadro E.6.1.2 Frecuencia de visitas de atención prenatal

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según número de visitas de atención prenatal para el alumbramiento más reciente y porcentaje de mujeres con cuatro o más visitas, al menos una de las cuales incluyó a un profesional

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Número de visitas de atención prenatal			
Ninguna	14	3.7	1.3
1-3 visitas	38	10.6	3
4-6 visitas	161	42.7	3.2
7-9 visitas	186	42.6	5.3
10 visitas o más	3	0.4	0.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal			
Sí	350	85.7	4
No	52	14.3	4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional			
Sí	333	81.6	4
No	69	18.4	4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal con un médico o enfermera profesional según las mejores prácticas (examen de tipo de sangre, anemia, sífilis, VIH, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)			
Sí	149	36	4.3
No	253	64	4.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	

Cuadro E.6.1.3a Contenido de las visitas de atención prenatal - mejores prácticas

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Examen de sangre para determinar tipo				Examen de proteinuria			
Sí	315	81.8	3.1	Sí	313	83.6	2.6
No	69	18.2	3.1	No	60	16.4	2.6
NS/NR	6			NS/NR	17		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Examen de anemia				Control de presión arterial materna			
Sí	314	80.1	2.5	Sí	389	99.8	0.2
No	73	19.9	2.5	No	1	0.2	0.2
NS/NR	3			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Examen de sífilis				Control del peso materno			
Sí	228	59.1	3.7	Sí	388	99.5	0.4
No	150	40.9	3.7	No	2	0.5	0.4
NS/NR	12			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Examen de VIH				Medición de la altura uterina			
Sí	330	83.5	3.5	Sí	370	94.8	2
No	59	16.5	3.5	No	18	5.2	2
NS/NR	1			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
				Medición de la frecuencia cardiaca fetal			
				Sí	380	97.4	0.9
				No	9	2.6	0.9
				NS/NR	1		
				Hogar deshabitado	0		
				Total	390	100	

Cuadro E.6.1.3b Contenido de las visitas de atención prenatal - otros servicios proporcionados

Distribución porcentual de contenido durante la visita de atención prenatal entre mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que han acudido al menos a una visita de atención prenatal

Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Toma de muestra de sangre				Examen de diabetes			
Sí	370	94.5	1.7	Sí	180	44.9	2.8
No	19	5.5	1.7	No	204	55.1	2.8
NS/NR	1			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Toma de muestra de orina				Ecografía			
Sí	378	97	1	Sí	341	85.7	2.7
No	12	3	1	No	49	14.3	2.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Medición de glucosa en la sangre							
Sí	265	70.2	3.2				
No	101	29.8	3.2				
NS/NR	4						
Hogar deshabitado	20						
Total	390	100					

Cuadro E.6.1.4 Cobertura de la vacuna antitetánica durante el embarazo

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje a la que se administró una vacuna antitetánica y distribución porcentual según número de vacunas recibidas y tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo			
Sí	372	91.8	2.5
No	30	8.2	2.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	35		
Total	439	100	
Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo			
Ninguna	38	10.1	2.8
1	253	63.1	4.4
2	86	20.9	3
3	16	3.9	0.8
4	8	1.9	0.6
5	0	0	
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	35		
Total	439	100	
Tiempo desde la última vacuna antitetánica			
Nunca fue vacunada	143	50.8	4.1
Hace <10 años	141	43.7	4.8
Hace ≥10 años	17	5.5	1.9
NS/NR	103		
Hogar deshabitado	35		
Total	439	100	
Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo			
Nunca fue vacunada	15	62.2	10.6
Hace <10 años	8	35.5	10.3
Hace ≥10 años	1	2.3	2.5
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	30	100	

Cuadro E.6.1.5 Exposición a mensajes para un embarazo seguro

Entre aquellas mujeres que recibieron atención prenatal para un alumbramiento ocurrido en los últimos dos años, porcentaje expuesto a mensajes específicos sobre embarazo seguro							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se le ofreció orientación en materia de embarazo				Se le aconsejó someterse a una cesárea			
Sí	362	91.1	2.7	Sí	161	40.6	3
No	28	8.9	2.7	No	229	59.4	3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo				Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto			
Sí	370	94.1	2	Sí	100	24.8	3.2
No	19	5.9	2	No	289	75.2	3.2
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Se le ofreció someterse a un examen de VIH				Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad después del parto			
Sí	346	87.2	3	Sí	313	79.7	2.4
No	44	12.8	3	No	77	20.3	2.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo				Recibió asesoría en materia de puericultura			
Sí	347	88.7	2.3	Sí	278	71	3.2
No	41	11.3	2.3	No	110	29	3.2
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud				Se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar			
Sí	340	86.4	2.3	Sí	339	87.1	2.9
No	50	13.6	2.3	No	50	12.9	2.9
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	390	100		Total	390	100	
Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud							
Sí	334	84.3	2.9				
No	56	15.7	2.9				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	390	100					

Cuadro E.6.2.1 Lugar del parto

Distribución porcentual de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años según lugar donde tuvo lugar del parto más reciente y distribución porcentual de mujeres que dieron a luz en un establecimiento de salud según medio de transporte utilizado para llegar al establecimiento para dar a luz

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
Lugar donde se produjo el parto más reciente				A pie			
Casa de la encuestada	16	5.2	2.1	Sí	43	10.3	2.6
Casa de otra persona	1	0.2	0.2	No	340	89.7	2.6
Hospital público	350	86.1	2.3	NS/NR	0		
Centro de atención de salud / consultorio público	24	5.7	1.3	Hogar deshabitado	0		
Pabellón médico público	0	0		Total	383	100	
Otro establecimiento de salud público	1	0.5	0.5	Vehículo privado			
Hospital privado	2	0.3	0.2	Sí	91	23.1	2.7
Consultorio / centro de atención de salud privado	6	0.9	0.5	No	292	76.9	2.7
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	0		
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Otro	4	1.1	0.6	Total	383	100	
NS/NR	0			Ambulancia			
Hogar deshabitado	37			Sí	127	32.2	5.7
Total	441	100		No	256	67.8	5.7
Parto en hospital				NS/NR			
Sí	352	86.4	2.3	Hogar deshabitado	0		
No	52	13.6	2.3	Total	383	100	
NS/NR	0			Otro vehículo público			
Hogar deshabitado	37			Sí	131	36.7	5.4
Total	441	100		No	252	63.3	5.4
Parto en establecimiento				NS/NR			
Sí	383	93.5	2.1	Hogar deshabitado	0		
No	21	6.5	2.1	Total	383	100	
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	37						
Total	441	100					

Cuadro E.6.2.2a Asistencia durante el parto: tipo de profesional

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Agente de salud comunitario			
Sí	374	91.2	2.6	Sí	1	0.3	0.3
No	30	8.8	2.6	No	402	99.7	0.3
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	38			Hogar deshabitado	38		
Total	442	100		Total	442	100	
Enfermera profesional				Farmacéutico			
Sí	332	82.4	3	Sí	2	0.4	0.3
No	69	17.6	3	No	400	99.6	0.3
NS/NR	3			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	38			Hogar deshabitado	38		
Total	442	100		Total	442	100	
Auxiliar de enfermería				Curandero tradicional			
Sí	93	23.8	3	Sí	0	0	
No	299	76.2	3	No	403	100	
NS/NR	12			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	38			Hogar deshabitado	38		
Total	442	100		Total	442	100	
Técnico laboratorista				Pariente			
Sí	11	2.5	0.7	Sí	59	16.8	3
No	383	97.5	0.7	No	344	83.2	3
NS/NR	10			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	38			Hogar deshabitado	38		
Total	442	100		Total	442	100	
Matrona / Comadrona				Otro			
Sí	12	3.1	1.3	Sí	10	2.3	0.8
No	391	96.9	1.3	No	391	97.7	0.8
NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	38			Hogar deshabitado	38		
Total	442	100		Total	442	100	

Cuadro E.6.2.2b Asistencia durante el parto: número de profesionales

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente en los últimos dos años, número de asistentes presentes durante el alumbramiento y presencia de asistentes calificados

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Dio a luz sola			
Sí	4	1.6	1
No	400	98.4	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	38		
Total	442	100	
Número de categorías de personal que asistieron el parto			
Ninguna	4	1.6	1
Una	55	13.3	2.3
Dos	223	54.6	2.7
Tres	98	24	2.6
Cuatro o más	24	6.5	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	38		
Total	442	100	
Parto con un(a) asistente de parto calificado			
Sí	382	93.4	2.3
No	22	6.6	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	38		
Total	442	100	

Cuadro E.6.2.2c Asistencia durante el parto: parto en establecimiento con un asistente de parto calificado

Para aquellas mujeres que registran nacido vivo más reciente en los últimos dos años, presencia de asistentes calificados durante el alumbramiento en un establecimiento de salud u hospital

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	379	92.5	2.2
No	25	7.5	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	38		
Total	442	100	
Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)			
Sí	349	85.8	2.2
No	55	14.2	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	38		
Total	442	100	

Cuadro E.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de parto y complicaciones durante el mismo			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Tipo de parto			
Vaginal	271	68.4	2.9
Cesárea planificada	44	10.4	1.6
Cesárea de emergencia	89	21.2	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento			
Planificado	159	42.7	3.1
Urgencia	219	56.1	2.9
Otro	5	1.2	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	383	100	
La encuestada sufrió convulsiones antes del parto			
Sí	8	2.5	0.9
No	395	97.5	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del parto			
Sí	48	12.9	1.6
No	355	87.1	1.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto			
Sí	121	30.1	3.8
No	283	69.9	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	

Cuadro E.6.2.4 Peso y talla al nacer

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Estimación de la madre de la talla del niño al nacer			
Muy grande	7	1.6	0.6
Más grande que el promedio	37	9.3	1.6
Promedio	328	81.6	1.9
Más pequeño que el promedio	19	5.4	1.4
Muy pequeño	9	2.2	0.6
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	36		
Total	440	100	
Se controló el peso del niño al nacer			
Sí	387	94.9	2.2
No	15	5.1	2.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	36		
Total	440	100	
Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	41	11.1	1.8
≥2,5 kg	325	88.9	1.8
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	9		
Total	387	100	

Cuadro E.6.3.1a Control postnatal de la madre

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló a la encuestada después del parto			
Sí	324	79.3	3.2
No	80	20.7	3.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Se controló a la encuestada cada 15 minutos durante la primera hora después del parto mientras aún se encontraba en el establecimiento, entre todos los partos atendidos en el establecimiento			
Sí	145	38.2	3.3
No	236	61.8	3.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	383	100	
Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	268	66	2.5
No	136	34	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	

Cuadro E.6.3.1b Control postnatal de la madre: profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	53	16.8	2.1	0 visitas	321	99	0.5	0 visitas	323	99.7	0.3
1 visita	147	47.2	4.3	1 visita	3	1	0.5	1 visita	1	0.3	0.3
2 visitas	86	25.1	3.1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	24	6.7	1.3	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	6	1.9	0.8	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.8	0.5	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.6	0.4	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.3	0.3	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	2	0.5	0.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	324	100		Total	324	100		Total	324	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	243	74.6	2	0 visitas	324	100		0 visitas	322	99.4	0.4
1 visita	68	21.6	2.2	1 visita	0	0		1 visita	2	0.6	0.4
2 visitas	10	3	1	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	2	0.5	0.4	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	324	100		Total	324	100		Total	324	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	321	98.8	0.6	0 visitas	324	100		0 visitas	322	99.3	0.5
1 visita	2	0.7	0.5	1 visita	0	0		1 visita	2	0.7	0.5
2 visitas	1	0.4	0.4	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	324	100		Total	324	100		Total	324	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	324	100		0 visitas	324	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	324	100		Total	324	100					

Cuadro E.6.3.2a Control postnatal del neonato

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por recién nacido			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se controló al recién nacido después del parto			
Sí	329	79.9	2.9
No	75	20.1	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	441	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto			
Sí	122	35.3	3.6
No	234	64.7	3.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	85		
Total	441	100	
Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto			
Sí	232	64.5	3.4
No	124	35.5	3.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	85		
Total	441	100	

Cuadro E.6.3.2b Control postnatal del neonato: profesionales de la salud

Distribución porcentual de asistentes de atención postnatal por cantidad de mujeres que registran un alumbramiento en los últimos dos años y que asistieron al menos una vez a una visita de atención postnatal para su alumbramiento más reciente											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
Médico				Matrona / Comadrona				Pariente			
0 visitas	40	13.1	2.3	0 visitas	329	100		0 visitas	328	99.8	0.2
1 visita	167	50.4	3.8	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	80	23.4	3.4	2 visitas	0	0		2 visitas	1	0.2	0.2
3 visitas	21	7.1	2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	10	3.2	1	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	6	1.3	0.6	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.7	0.5	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	1	0.3	0.3	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	2	0.5	0.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	329	100		Total	329	100		Total	329	100	
Enfermera profesional				Agente de salud comunitario				Otro			
0 visitas	265	80.7	2.2	0 visitas	329	100		0 visitas	328	99.7	0.3
1 visita	54	16.8	2.3	1 visita	0	0		1 visita	1	0.3	0.3
2 visitas	5	1.4	0.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	3	0.7	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	0	0		4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	1	0.2	0.2	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	0	0		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	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	329	100		Total	329	100		Total	329	100	
Auxiliar de enfermería				Asistente de farmacia				No conocía al asistente o decidió no responder			
0 visitas	327	99	0.8	0 visitas	329	100		0 visitas	325	98.9	0.5
1 visita	1	0.7	0.7	1 visita	0	0		1 visita	4	1.1	0.5
2 visitas	0	0		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	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	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	329	100		Total	329	100		Total	329	100	
Técnico laboratorista				Curandero tradicional							
0 visitas	329	100		0 visitas	329	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					
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0						
Total	329	100		Total	329	100					

Cuadro E.7.1 Edad y sexo de los niños

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses en la encuesta de base SM2015

	Niña		Niño		Total	
	N	%	N	%	N	%
Edad, en meses						
0-5 meses	35	8.6	51	12.4	86	10.4
6-11 meses	43	10.5	37	9	81	9.8
12-23 meses	88	21.6	88	21.5	177	21.5
24-35 meses	91	22.3	80	19.5	171	20.7
36-47 meses	74	18.1	67	16.3	144	17.5
48-59 meses	77	18.9	87	21.2	166	20.1
Total	408	100	410	100	825	100

Cuadro E.7.1.1 Estado de salud actual

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Salud actual			
Excelente	164	20.1	2.3
Muy buena	209	26.7	2.5
Buena	218	27.9	2.5
Regular	179	21.8	1.9
Mala	28	3.5	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	27		
Total	825	100	
Salud actual respecto del año anterior			
Mejor	344	55.5	2.6
Peor	36	6.2	1.3
Muy similar	233	38.3	2.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	20		
Total	635	100	
Capacidad de llevar a cabo actividades diarias			
Fácilmente	749	94.3	0.9
Con algún grado de dificultad	33	4	0.8
Con mucha dificultad	2	0.2	0.2
No puede realizar las actividades diarias	12	1.4	0.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	27		
Total	825	100	

Cuadro E.7.1.2 Enfermedad reciente

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)			
Sí	252	30.3	2.2
No	549	67.5	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	4		
Total	805	100	
Enfermedad reciente			
Fiebre	53	21.2	2.6
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	79	31.9	3.5
Tuberculosis	0	0	
Asma	3	1.1	0.6
Bronquitis	1	0.6	0.6
Neumonía	4	1.5	0.7
Diarrea sin presencia de sangre	42	16.5	3
Diarrea con presencia de sangre	5	2.2	0.9
Vómitos	7	2.4	1
Dolor abdominal	1	0.4	0.4
Anemia	0	0	
Dermatitis / infección cutánea	2	0.8	0.5
Infección ocular / de oído	3	1	0.6
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	0	0	
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Otro	52	20.4	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	252	100	

Cuadro E.7.1.3 Uso de servicios de salud para el tratamiento de enfermedades recientes

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente			
Sí	161	61.5	4.4
No	91	38.5	4.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	252	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	28	17.6	4
Unidad de salud pública	51	31.7	5.5
Consultorio / centro de atención de salud público	29	19	3.2
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	2	1.5	1.1
Hospital privado	2	0.9	0.6
Consultorio / centro de atención de salud privado	9	4.6	1.7
Consulta médica privada	14	7.8	1.8
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	15	9.8	3.3
Agente de salud comunitario	1	0.4	0.4
Curandero tradicional	1	0.5	0.5
Otro	9	6.2	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	161	100	
El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente			
Sí	8	3	1.5
No	244	97	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	252	100	

Cuadro E.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas			
Sí	210	26.4	1.8
No	594	73.6	1.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	825	100	
El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	29	3.8	0.7
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	60	7.4	1.2
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o romadizo	24	3.1	0.8
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0.1	0.1
Tos sin dificultad para respirar	94	11.9	1.2
No tuvo tos	594	73.7	1.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	20		
Total	825	100	
El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas			
Sí	115	14.5	1.5
No	688	85.5	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	20		
Total	825	100	
El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas			
Sí	134	16.7	1.9
No	671	83.3	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	20		
Total	825	100	

Cuadro E.7.2.2 Uso de servicios de salud para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda			
Sí	72	58.3	6.5
No	43	41.7	6.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	115	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	10	13.3	5.1
Unidad de salud pública	22	31	6.2
Consultorio / centro de atención de salud público	16	23.5	4.2
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	1.4	1.5
Hospital privado	1	1.2	1.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	3	3.2	2.3
Consulta médica privada	5	6.5	2.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	10	14.6	5
Agente de salud comunitario	1	0.8	0.8
Curandero tradicional	0	0	
Otro	3	4.7	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	72	100	

Cuadro E.7.2.3a Uso de medicamentos para el tratamiento de infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
Cualquier tratamiento			
Sí	106	91.1	3.7
No	9	8.9	3.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	115	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	4	3.5	1.9
No	102	96.5	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	8	6.8	2.3
No	98	93.2	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	66	61.1	4.4
No	40	38.9	4.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Aspirina			
Sí	1	1.1	1.1
No	105	98.9	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	

Cuadro E.7.2.3a Continuación

	N	% ponderado	EE ponderado
Paracetamol			
Sí	66	63.1	5.3
No	40	36.9	5.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Ibuprofeno			
Sí	5	4.4	2.1
No	101	95.6	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Terapia de rehidratación oral			
Sí	3	2.3	1.3
No	103	97.7	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	
Otro			
Sí	22	22.4	4.9
No	83	77.6	4.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	9		
Total	115	100	

Cuadro E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante infecciones respiratorias agudas

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	3	2.2	1.3
Mucho menos	18	15.2	2.8
Algo menos	39	35	5.2
Muy similar	50	43.2	4.5
Más	5	4.4	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	115	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	4	3.3	1.6
Mucho menos	19	16.1	4.4
Algo menos	50	45	6
Muy similar	41	34.3	4.8
Más	1	1.3	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	115	100	

Cuadro E.7.3.1 Prevalencia de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas			
Sí	70	8.7	0.9
No	724	91.3	0.9
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	7		
Total	805	100	
El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo			
Diarrea con presencia de sangre	9	1	0.4
Diarrea sin presencia de sangre	61	7.7	0.9
No tuvo diarrea	724	91.3	0.9
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	7		
Total	805	100	

Cuadro E.7.3.2 Utilización de servicios de salud para el tratamiento de la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea			
Sí	55	49.2	5.8
No	49	50.8	5.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	104	100	
Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención			
Hospital público	9	17.3	5.6
Unidad de salud pública	11	19.8	5.8
Consultorio / centro de atención de salud público	11	21.5	6.4
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	2.4	2.5
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	4	6.6	3.1
Consulta médica privada	6	9.4	3.5
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	7	12.7	4.8
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	1.5	1.5
Otro	5	8.8	5.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	55	100	

Cuadro E.7.3.3a Utilización de tratamientos para la diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Algún tratamiento administrado			
Sí	64	90.8	3.1
No	6	9.2	3.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Polvo para la preparación de suero oral			
Sí	31	43.2	6.7
No	39	56.8	6.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Suero oral en botella			
Sí	8	10.3	3
No	62	89.7	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud			
Sí	8	10.2	4.2
No	61	89.8	4.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Antibiótico en comprimidos			
Sí	9	11.1	3.6
No	61	88.9	3.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	

Cuadro E.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Antidiarreico en comprimidos			
Sí	6	10.8	4.5
No	64	89.2	4.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Zinc en comprimidos			
Sí	6	8.2	3.4
No	64	91.8	3.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Otro tipo de comprimido			
Sí	4	6.3	2.9
No	66	93.7	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Comprimido desconocido			
Sí	10	17.3	5.3
No	59	82.7	5.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Antibiótico inyectable			
Sí	0	0	
No	70	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	

Cuadro E.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Inyección no antibiótica			
Sí	0	0	
No	70	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Inyección desconocida			
Sí	0	0	
No	70	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Terapia intravenosa			
Sí	0	0	
No	70	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Remedio casero / a base de hierbas			
Sí	12	14.9	4.5
No	58	85.1	4.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Antibiótico en jarabe			
Sí	18	24.3	5.6
No	52	75.7	5.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Antidiarreico en jarabe			
Sí	7	8.4	2.7
No	63	91.6	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	

Cuadro E.7.3.3a Continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Zinc en jarabe			
Sí	1	2.2	2.1
No	69	97.8	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Otro tipo de jarabe			
Sí	5	6.8	2.8
No	65	93.2	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	
Jarabe desconocido			
Sí	0	0	
No	70	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	70	100	

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

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Solución de rehidratación oral y zinc, entre todos los niños que presentaban diarrea			
Sí	6	6	2.3
No	98	94	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	104	100	
Solución de rehidratación oral y zinc, entre quienes recibieron algún tratamiento			
Sí	6	7	2.8
No	85	93	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	13		
Total	104	100	

Cuadro E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante un cuadro de diarrea

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres

Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad			
Ningún líquido	2	1.5	1.1
Mucho menos	13	12.4	3.1
Algo menos	36	34.5	4.6
Muy similar	45	44.4	4.5
Más	8	7.1	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	104	100	
Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad			
Ningún alimento sólido	5	4.5	1.9
Mucho menos	18	18.4	4
Algo menos	33	30.9	3.4
Muy similar	46	44	4.2
Más	2	2.2	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	104	100	

Cuadro E.7.4a Inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	5	0.6	0.3	35	5.6	1.2
1 dosis	746	98.2	0.5	635	94.4	1.2
2 o más dosis	9	1.2	0.5	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	65			155		
Total	825	100		825	100	
Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	11	1.5	0.5	27	4.5	1.1
1 dosis	121	18.4	2.3	25	4.6	1.2
2 dosis	20	3	0.9	18	3.2	0.6
3 o más dosis	528	77.1	2.3	525	87.6	1.7
NS/NR, hogar deshabitado	59			144		
Total	739	100		739	100	
Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	13	1.8	0.5	31	5.8	1.1
1 dosis	90	13.9	1.8	19	3.5	0.8
2 dosis	38	5.5	1.2	45	7.4	1.1
3 o más dosis	540	78.8	2.2	499	83.3	2.1
NS/NR, hogar deshabitado	58			145		
Total	739	100		739	100	
Vacuna antineumocócica conjugada en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	203	30	2.1	216	36	2.5
1 dosis	160	24.1	1.7	81	14.2	1.6
2 dosis	19	3.1	0.6	29	5.5	1.1
3 o más dosis	287	42.7	2.2	267	44.3	1.9
NS/NR, hogar deshabitado	70			146		
Total	739	100		739	100	
Vacuna contra el rotavirus en niños entre 6 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	76	11.2	1.9	57	10	1.7
1 dosis	99	14.8	1.7	26	4.4	0.8
2 dosis	33	4.8	0.8	42	7	1
3 o más dosis	468	69.2	2.5	468	78.6	2.1
NS/NR, hogar deshabitado	63			146		
Total	739	100		739	100	
Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	63	12.6	2.1	70	16.7	2.8
1 dosis	434	82.2	2.3	382	83.3	2.8
2 o más dosis	27	5.1	1.5	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	49			121		
Total	573	100		573	100	
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12 y 59 meses						
No recuerda / No hay registro	42	7.2	1	57	11.9	2.1
1 dosis	495	83.1	1.7	460	88.1	2.1
2 o más dosis	61	9.7	1.3	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	60			141		
Total	658	100		658	100	

Cuadro E.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, según grupos de edades

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación ^a			Tarjeta de vacunación ^a más recordación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola (SPR), al menos una dosis en niños entre 12 y 23 meses									
Sí	153	97.1	1.3	138	82.9	2.8	161	96.7	1.3
No	5	2.9	1.3	30	17.1	2.8	5	3.3	1.3
NS/NR, hogar deshakt	19			9			11		
Total	177	100		177	100		177	100	
Completamente inmunizado^b, niños entre 18 y 59 meses^c									
Sí	292	56.6	3.1	284	51	2.8	370	67	3.2
No	224	43.4	3.1	264	49	2.8	174	33	3.2
NS/NR, hogar deshakt	57			25			29		
Total	573	100		573	100		573	100	
Completamente inmunizado^b, niños entre 0 y 59 meses^c									
Sí	452	61.5	3.1	457	57.1	2.9	567	71.5	3
No	285	38.5	3.1	331	42.9	2.9	216	28.5	3
NS/NR, hogar deshakt	88			37			42		
Total	825	100		825	100		825	100	
<p>aDe un total de 1.778 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación (80 por ciento de la muestra, no ponderado)bLa inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0 a 2 meses (BCG x1); >2 a 4 meses (BCG x1, VPO x1, Penta x1, Neum x1, Rota x1); >4 a 6 meses (BCG x1, VPO x2, Penta x2, Neum x2, Rota x2); >6 a 12 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3); >12 a 18 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SRP x1); >18 a 59 meses (BCG x1, VPO x3, Penta x3, Neum x3, Rota x3, SRP x1, DPT x1). Para la vacuna del neumococo cumplimiento se calcula para los niños nacidos en el 2012 o después.</p>									

Cuadro E.7.5 Tratamiento para la eliminación de parásitos

Distribución porcentual de niños, según informaron sus madres			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Tratamiento para la eliminación de parásitos administrado al menos dos veces en los últimos 12 meses a niños entre 12 y 59 meses.			
Sí	215	35	1.9
No	398	65	1.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	19		
Total	634	100	

Cuadro E.8.1 Amamantamiento

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Pronta adopción del amamantamiento (en niños <24 meses)			
Sí	394	79.5	2.5
No	100	20.5	2.5
Hogar deshabitado, NS/NR	18		
Total	512	100	
Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)			
Sí	33	42.7	6.2
No	48	57.3	6.2
Hogar deshabitado, NS/NR	5		
Total	86	100	
Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)			
Sí	32	55.9	7.1
No	23	44.1	7.1
Hogar deshabitado, NS/NR	4		
Total	59	100	

Cuadro E.8.2 Alimentos sólidos

Porcentaje de niños			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)			
Sí	37	83.9	6
No	7	16.1	6
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	45	100	
Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	132	51.8	4.5
No	117	48.2	4.5
Hogar deshabitado, NS/NR	9		
Total	258	100	
Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	121	56.5	3.7
No	93	43.5	3.7
Hogar deshabitado, NS/NR	44		
Total	258	100	
Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	59	23.4	4.1
No	186	76.6	4.1
Hogar deshabitado, NS/NR	13		
Total	258	100	
Consumo de de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)			
Sí	104	39.9	4
No	145	60.1	4
Hogar deshabitado, NS/NR	9		
Total	258	100	

Cuadro E.8.3 Suplementos de micronutrientes

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	414	51.1	2.4
No	374	48.9	2.4
NS/NR	10		
Hogar deshabitado	27		
Total	825	100	
Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)			
Sí	56	6.6	0.9
No	738	93.4	0.9
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	27		
Total	825	100	
Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)			
0 veces	235	97.2	1.6
1-10 veces	1	0.5	0.5
11-20 veces	1	0.5	0.5
21-30 veces	0	0	
31-40 veces	1	0.5	0.5
41-50 veces	1	0.4	0.4
51-59 veces	0	0	
60+ veces	2	1	1
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	9		
Total	257	100	

Cuadro E.9 Edad y sexo de los niños evaluados

Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses a quienes se les aplicó el Módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, datos no ponderados

Medición	Mujer (%)	Hombre (%)	Total (%)
Talla y peso			
0-5	8.5	12.6	10.5
6-11	10.8	9	9.9
12-23	21.6	21.9	21.7
24-35	22.3	19.3	20.8
36-47	18.3	16.1	17.2
48-59	18.5	21.1	19.8
Total	100	100	100
Número de niños	399	398	797
Anemia			
0-5	2.2	2	2.1
6-11	11	9.9	10.5
12-23	23.8	24.2	24
24-35	23.5	21.9	22.7
36-47	19.6	18.1	18.9
48-59	19.9	23.9	21.8
Total	100	100	100
Número de niños	362	343	705

Distribución de puntuaciones z de peso para la edad (No ponderado)

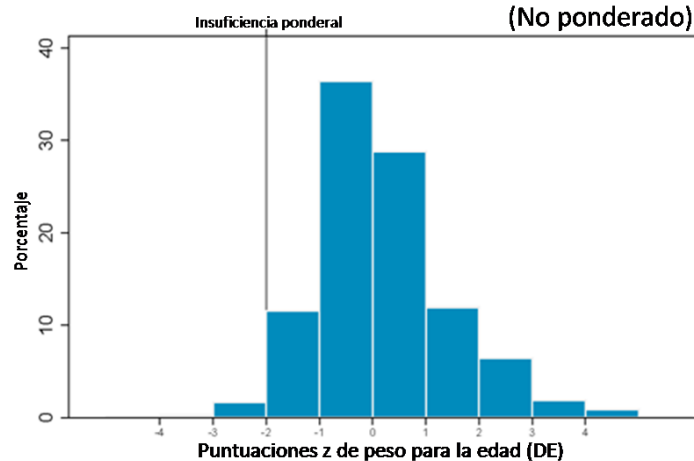


Figura E.9.1.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la edad en niños entre 0 y 59 meses

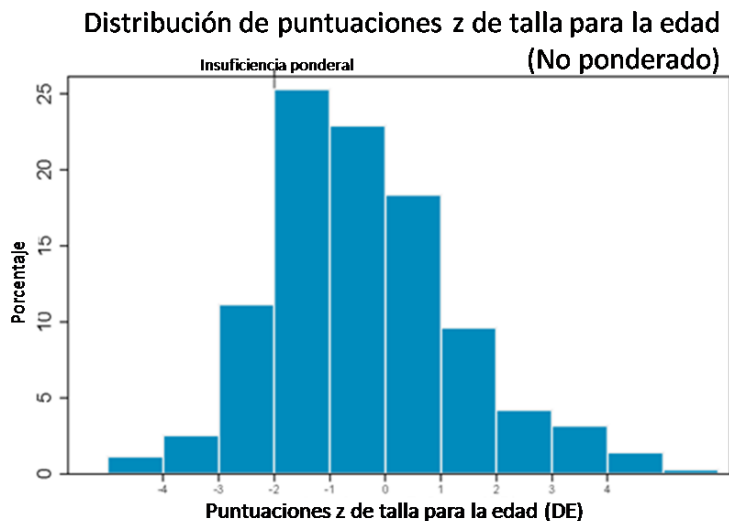


Figura E.9.2.1 Distribución de puntuaciones z de talla para la edad en niños entre 0 y 59 meses

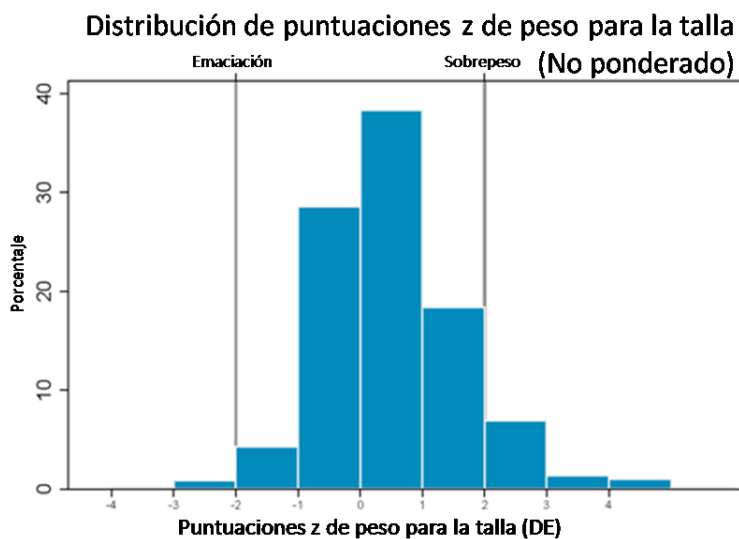


Figura E.9.3.1 Distribución de puntuaciones z de peso para la talla en niños entre 0 y 59 meses

Cuadro E.9.2 Prevalencia de insuficiencia ponderal en niños entre 0 y 59 meses

Porcentaje de niños menores de 5 años clasificados como malnutridos según tres índices antropométricos de estado nutricional: peso para la talla, talla para la edad y peso para la edad, por edad y sexo

Característica	Peso para la edad (insuficiencia ponderal)			Talla para la edad (retraso del crecimiento)		Peso para la talla (emaciación)			Número de niños
	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	% DE < -3	% DE < -2	% DE < -3	% DE < -2	% DE > +2	
Total	1.2	3.7	7.9	4.5	16.4	0.7	1.7	8.7	825
Sexo									
Hombre	0.9	3.7	9.9	5.1	16.4	0.4	1.1	8.3	410
Mujer	1.6	3.6	6	3.9	16.3	0.9	2.3	9.2	408
Edad, en meses									
0-5	1.2	2.1	29.6	0	1.9	2.1	3.2	7.5	86
6-23	0	0	14.5	1.1	3.3	0	0	16.9	81
12-23	0.5	0.5	7.2	3.8	9.5	0.9	1.9	6.6	177
24-59	1.7	6	2.6	6.3	24.7	0.2	1.4	8.2	448

Distribución de los valores de hemoglobina ajustados por altitud en niños entre 0 y 59 meses

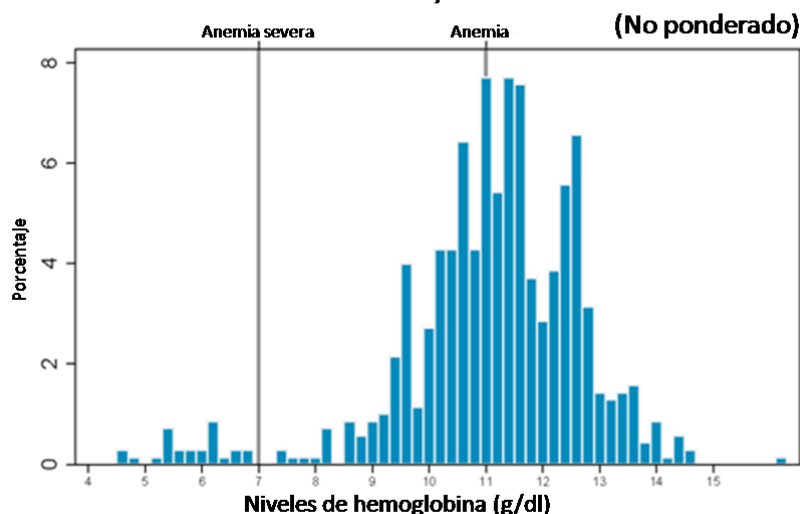


Figura E.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina en niños entre 0 y 59 meses

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

Característica	N	Prevalencia ponderada de anemia	
		< 7 g/dl	< 11g/dl
Edad, en meses			
0-5	86	26.3	63
6-11	81	4.2	63.4
12-23	177	10.8	56
24-59	481	4.9	39.2
0-59	825	6.8	46.4
Sexo			
Hombre	410	7.2	47.1
Mujer	408	6.4	45.7

Cuadro E.10.1.1 Exposición a agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de las mujeres			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Sí	34	3.2	1
No	1062	96.8	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	
Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
No se reunió con un agente de salud co	1062	96.8	1
Una vez	24	1.3	0.3
Dos veces	9	1.7	0.8
Tres veces	0	0	
Cuatro veces o más	1	0.2	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6		
Total	1103	100	

Cuadro E.10.1.2 Servicios prestados por los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Derivación para atención prenatal			
Sí	11	33.6	13.4
No	23	66.4	13.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Derivación para parto en establecimiento			
Sí	6	10.8	6.6
No	28	89.2	6.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Derivación para atención postnatal			
Sí	13	59.6	10.4
No	21	40.4	10.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo			
Sí	11	33.7	13.8
No	23	66.3	13.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad			
Sí	19	50.9	14.4
No	15	49.1	14.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Vacunación infantil			
Sí	21	48.9	14.1
No	13	51.1	14.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
Asesoría sobre nutrición infantil			
Sí	17	65.2	10.6
No	17	34.8	10.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Sesiones de información, educación y comunicación			
Sí	16	68.1	8.4
No	18	31.9	8.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	
Otro			
Sí	8	22.1	11.7
No	26	77.9	11.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	34	100	

Cuadro E.10.4.1 Exposición a intervenciones sobre lactancia, nutrición infantil y salud infantil

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses			
Sí	240	33.2	2.8
No	459	66.1	2.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	6		
Total	706	100	
Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses			
Sí	237	32.6	2.7
No	463	66.7	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	706	100	
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses			
Sí	240	33	2.8
No	460	66.3	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	6		
Total	706	100	

Cuadro E.10.4.2 Exposición a intervenciones sobre salud infantil, por fuente

Porcentaje de mujeres con niños menores de 5 años que recibieron orientación o asesoría en materia de amamantamiento, nutrición infantil e indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses, y de ellas, porcentaje de mujeres que recibieron orientación o asesoría de fuentes específicas			
Característica	Tipo de intervención		
	Amaman tamiento	Nutrición infantil	Salud infantil
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses	33.4	32.8	33.2
<i>Número de mujeres</i>	707	707	707
Fuente de la asesoría (%)			
Hospital público	25.1	23.2	22.4
Unidad de salud pública	50.1	48	51.2
Centro de atención de salud / consultorio público	22.2	23.9	23
Consultorio público móvil	0.5	0	0
Otro centro de salud público	0.3	0.7	0.7
Hospital privado	0	0	0
Consultorio / centro de atención de salud privado	2	2	1.8
Consulta médica privada	0.2	0.2	0.7
Consultorio privado móvil	0	0.5	0.5
Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0.7	0.8	0.7
Curandero tradicional	0	0	0
Otro	1.7	2.8	2.8
NS/NR, hogar deshabitado	0	0	0
<i>Número de mujeres</i>	240	237	240

Cuadro E.10.5 Satisfacción con los agentes de salud comunitarios

Distribución porcentual de mujeres que se entrevistaron con un agente de salud comunitario durante el último mes según nivel de satisfacción en diversas áreas					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfecha	Insatisfecha	Satisfecha	Muy satisfecha	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitarios	8.6	3.9	83	4.5	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitarios	10.1	2.5	84	3.3	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitarios	13.3	3.3	76.2	7.2	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	12.3	2.5	80.6	4.6	100

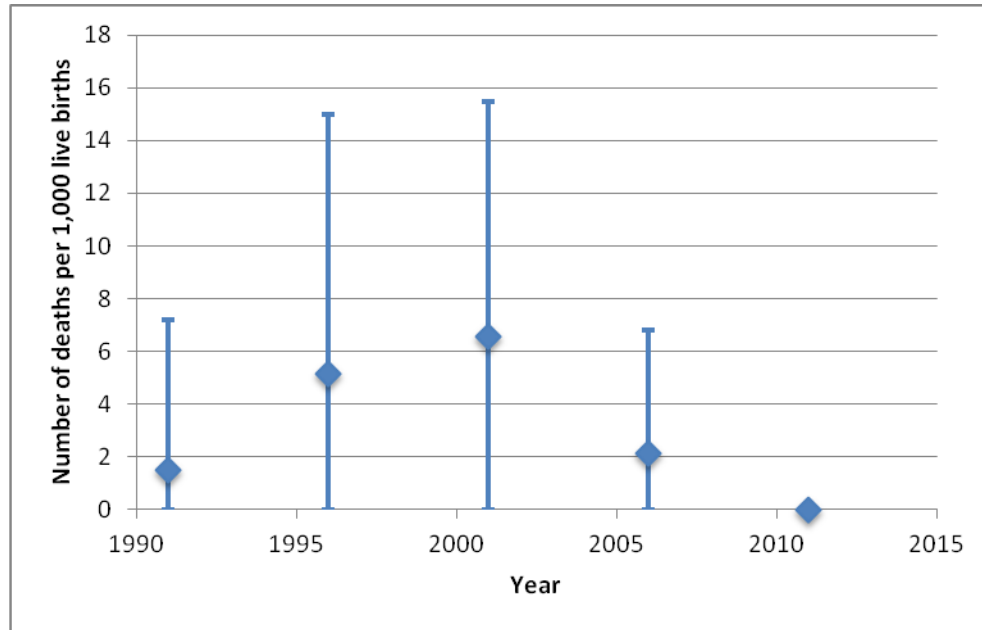


Figura E.11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

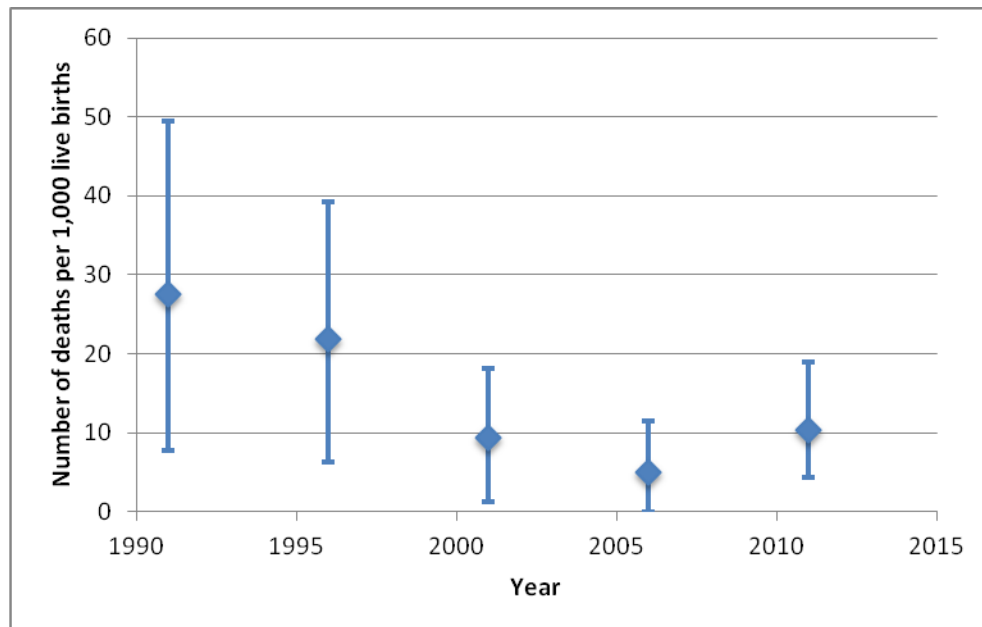


Figura E.11.2 Mortalidad infantil estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

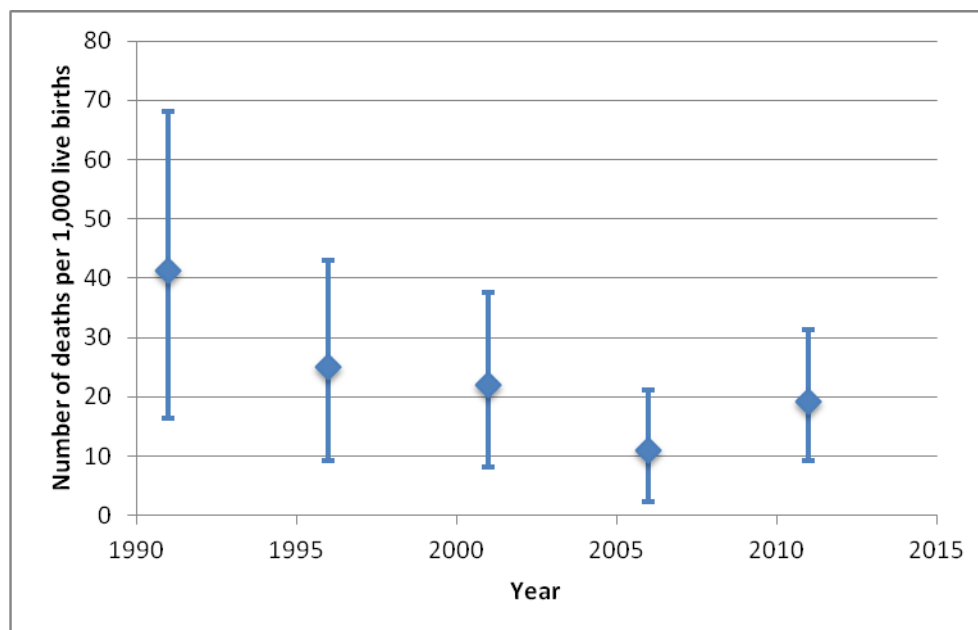


Figura E.11.3 Mortalidad en niños menores de 5 años estimada a partir de la información del historial completo de nacimientos obtenida de la Encuesta de base de los hogares de Nicaragua-SM2015, 2013

Cuadro E.11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años en el área objetivo de la iniciativa

Sobre la base de información del historial completo de nacimientos de los 5 años anteriores a la entrevista, en áreas del estudio, México 2013

Indicador de mortalidad infantil	Muertes por cada 1.000 nacidos vivos	IC 95%
Mortalidad neonatal	0	(0.0-0.0)
Mortalidad infantil	10.3	(4.4-19.0)
Mortalidad en niños menores de 5 años	19.2	(9.3-31.3)