

## SM2015-Honduras

# Censo y Encuesta de Hogares de línea de base

---

Reporte de Calidad de Datos

Noviembre 2013

## Índice

<b>TABLAS Y FIGURAS.....</b>	<b>5</b>
Tablas .....	5
Figuras .....	10
<b>CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>13</b>
1.1 Objetivos .....	13
1.2 Diseño.....	13
1.2.1 Selección de la muestra.....	13
1.2.2 Instrumentos para la recolección de datos.....	16
1.2.3 Capacitación de los recolectores de datos.....	18
1.2.4 Recolección de datos.....	19
1.2.5 Entrada de datos y análisis de datos .....	19
1.2.6 Descripción de la muestra final.....	19
<b>CAPÍTULO 2: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES .....</b>	<b>23</b>
2.1 Características de los Hogares No Participantes .....	23
2.2 Características de los Hogares Participantes.....	23
2.3 Composición del Hogar .....	23
2.3.1 Composición de edad y sexo .....	23
2.3.2 Composición de la vivienda.....	24
2.4 Acceso a y Tratamiento de Agua Potable.....	26
2.4.1 Instalaciones de saneamiento y disposición de residuos.....	26
2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar .....	28
2.4.3 Riqueza del hogar.....	29
2.5 Gastos del Hogar .....	34
2.5.1 Total de gastos por tipo.....	34
2.5.2 Gastos en salud .....	36
2.5.3 Fuente del financiamiento de gastos en salud.....	38
<b>CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENCUESTADOS .....</b>	<b>40</b>
3.1 Características Demográficas .....	40
3.1.1 Edad, estado civil, relación con el jefe del hogar .....	40
3.1.2 Residencia .....	42
3.2 Nivel de Educación y Alfabetización.....	43
3.3 Empleo .....	44
3.4 Exposición a los Medios de Comunicación Masiva .....	44
3.5 Acceso a los Servicios de Salud .....	46
3.5.1 Proximidad a establecimientos de atención sanitaria.....	46
3.6 Estado de Salud.....	49
3.6.1 Estado actual de salud.....	49
3.6.2 Enfermedad reciente.....	49
3.6.3 Utilización de los servicios de salud .....	51
3.6.4 Cobertura de seguro .....	53
3.6.5 Otras barreras al acceso a atención sanitaria .....	54
<b>CAPÍTULO 4: FERTILIDAD .....</b>	<b>57</b>
4.1 Tasas de Fertilidad.....	57
4.1.1 Tasas de fertilidad específicas por edad.....	57
4.1.2 Tasa de fertilidad total .....	57
4.2 Edad Durante el Primer Parto .....	58
4.2.1 Edad durante el primer parto.....	58
4.3 Intervalos Entre Nacimientos .....	59
4.3.1 Intervalos entre nacimientos .....	59
4.4 Preferencias de Fertilidad .....	61

4.4.1 Deseo de tener más niños .....	61
4.4.2 Intervalo ideal entre nacimientos .....	62
<b>CAPÍTULO 5: PLANIFICACIÓN FAMILIAR .....</b>	<b>64</b>
5.1 Conocimiento del Periodo Fértil.....	64
5.2 Uso de Métodos de Planificación Familiar .....	64
5.2.1 Uso actual.....	64
5.3 Fuentes de Métodos de Planificación Familiar .....	67
5.4 No Uso e Interrupción de Uso de Métodos de Planificación Familiar.....	72
5.4.1 Prevalencia .....	72
5.4.2 Razones .....	74
5.5 Intenciones de Planificación Familiar y Toma de Decisiones .....	77
5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar .....	77
5.5.2 Decisión informada .....	78
5.6 Exposición a Información sobre Planificación Familiar .....	78
5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria .....	78
<b>CAPÍTULO 6: ATENCIÓN SANITARIA MATERNAL .....</b>	<b>80</b>
6.1 Atención Antenatal .....	80
6.1.1 Cobertura de atención antenatal .....	80
6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal .....	83
6.1.3 Contenido de la atención antenatal .....	85
6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico durante el embarazo .....	86
6.1.5 Exposición a mensajes de embarazo seguro .....	88
6.2 Atención del Parto.....	90
6.2.1 Lugar del parto .....	90
6.2.2 Asistencia en el parto .....	92
6.2.3 Complicaciones .....	95
6.2.4 Talla y peso al nacer .....	97
6.3 Atención Posnatal .....	98
6.3.1 Revisión Médica Posnatal para la Madre .....	98
6.3.2 Revisión Médica Posnatal para el Bebé.....	101
<b>CAPÍTULO 7: SALUD INFANTIL.....</b>	<b>104</b>
7.1 Estado de Salud .....	104
7.1.1 Estado actual de salud.....	104
7.1.2 Enfermedad reciente.....	106
7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente.....	108
7.2 Infección Respiratoria Aguda .....	110
7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre .....	110
7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda.....	112
7.2.3 Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda .....	113
7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda.....	114
7.3 Diarrea .....	115
7.3.1 Prevalencia .....	115
7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea.....	116
7.3.3 Utilización de tratamientos para diarrea .....	117
7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea.....	122
7.4 Inmunización Contra Enfermedades Comunes de la Infancia .....	123
7.5 Tratamiento Desparasitante .....	127
<b>CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN DE LACTANTES Y NIÑOS JÓVENES .....</b>	<b>128</b>
8.1 Lactancia Materna.....	128
8.1.1 Inicio temprano de la lactancia materna.....	128
8.1.2 Lactancia materna exclusiva.....	128
8.1.3 Lactancia materna continuada al año .....	128

8.2 Alimentos Sólidos .....	130
8.2.1 Introducción de alimentos sólidos, semisólidos o blandos .....	130
8.2.2 Diversidad de la alimentación .....	130
8.2.3 Frecuencia de las comidas.....	130
8.2.4 Dieta mínima aceptable .....	130
8.2.5 Consumo de alimentos ricos en hierro o fortificados con hierro.....	130
8.3 Suplementación con Micronutrientes.....	132
8.3.1 Vitamina A.....	132
8.3.2 Hierro .....	132
8.3.3 Paquetes de micronutrientes.....	132
<b>CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS.....</b>	<b>134</b>
9.1 Peso para la Edad .....	136
9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad .....	136
9.1.2 Prevalencia de peso inferior al normal.....	137
9.2 Talla Para la Edad .....	137
9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad .....	137
9.2.2 Prevalencia de retraso en el crecimiento.....	138
9.3 Peso Para la Edad .....	138
9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad .....	138
9.2 Prevalencia de la emaciación .....	139
9.4 Anemia .....	140
9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina .....	141
9.4.2 Prevalencia de anemia .....	141
<b>CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A INTERVENCIONES DEL SISTEMA DE SALUD.....</b>	<b>143</b>
10.1 Exposición a Trabajadores de Salud Comunitaria .....	143
10.2 Exposición a Intervenciones de Lactancia Materna .....	146
10.3 Exposición a Intervenciones de Nutrición Infantil.....	146
10.4 Exposición a Intervenciones de Salud Infantil .....	146
10.5 Satisfacción con los Trabajadores de Salud Comunitaria .....	147
<b>CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, DE LACTANTES E INFANTIL .....</b>	<b>149</b>
11.1 Mortalidad Neonatal .....	149
11.2 Mortalidad de Lactantes .....	149
11.3 Mortalidad en Niños Menores de Cinco Años de Edad.....	150
<b>APÉNDICE A. DISEÑO Y METODOLOGÍA MUESTRAL.....</b>	<b>153</b>
A.1 Tamaño Muestral y Cálculos del Poder Estadístico .....	153
A.1.1 Tamaños de las muestras.....	153
A.1.2 Niveles previos de los indicadores .....	153
A.1.3 Cálculo del poder estadístico .....	154
A.2 Procedimientos de Muestreo .....	154
A.2.1 Muestra primaria .....	154
A.2.2 Muestra alternativa .....	154
<b>APÉNDICE B. PONDERACIONES DE LA ENCUESTA, ERRORES MUESTRALES, Y EFECTOS DE DISEÑO .....</b>	<b>156</b>
B.1 Metodología de Ponderación.....	156
B.2 Errores de Muestreo .....	157
B.3 Efectos del Diseño para los Indicadores Clave .....	157
<b>APÉNDICE C. INDICADORES DE HOGARES SM2015.....</b>	<b>161</b>
<b>APÉNDICE D. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN SEGMENTOS DE INTERVENCIÓN.....</b>	<b>170</b>
<b>APÉNDICE E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN SEGMENTOS DE CONTROL .....</b>	<b>262</b>

## TABLAS Y FIGURAS

### Tablas

Tabla 1.2.1 Cantidad de segmentos, por municipio .....	15
Tabla 1.2.6 Cantidad de hogares, cantidad de mujeres elegibles, cantidad de niños elegibles, y tasas de respuesta por municipalidad.....	21
Tabla 2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo .....	24
Tabla 2.3.2 Composición del hogar .....	25
Tabla 2.4.1a Características del hogar: fuente de agua .....	27
Tabla 2.4.1b Características del hogar: saneamiento .....	28
Tabla 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar.....	29
Tabla 2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar .....	31
Tabla 2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte .....	32
Tabla 2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos.....	33
Tabla 2.5.1a Total de gastos del hogar por persona .....	34
Tabla 2.5.1b Gastos del hogar por tipo .....	35
Tabla 2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo .....	36
Tabla 2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo .....	37
Tabla 2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento .....	39
Tabla 3.1.1 Características demográficas de los encuestados .....	41
Tabla 3.1.2 Departamento y municipalidad de residencia de las encuestadas.....	42
Tabla 3.2.1 Nivel de educación y alfabetización .....	43
Tabla 3.3 Empleo.....	44
Tabla 3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva.....	45
Tabla 3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud más cercano.....	47
Tabla 3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual .....	47
Tabla 3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento.....	48
Tabla 3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para enfermedad reciente .....	48
Tabla 3.6.1 Estado actual de salud .....	49
Tabla 3.6.2 Enfermedad reciente .....	50
Tabla 3.6.3 Utilización de los servicios de salud.....	52
Tabla 3.6.4 Cobertura de seguro .....	53
Tabla 3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria.....	55
Tabla 4.1.1 Tasas de fertilidad específicas por edad .....	57
Tabla 4.1.2 Tasa de fertilidad total.....	58
Tabla 4.2.1 Paridad y edad durante el primer parto .....	59
Tabla 4.3.1 Intervalos entre nacimientos.....	60
Tabla 4.4.1 Deseo de tener más niños .....	61
Tabla 4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente .....	63
Tabla 5.1.1 Conocimiento del periodo fértil .....	64
Tabla 5.2.1a Uso actual of métodos de planificación familiar .....	65
Tabla 5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método .....	66
Tabla 5.2.1c Uso actual de métodos modernos de planificación familiar.....	67
Tabla 5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar .....	68
Tabla 5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar .....	69
Tabla 5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar.....	70
Tabla 5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar .....	71
Tabla 5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar .....	73
Tabla 5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar .....	75
Tabla 5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar .....	76
Tabla 5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar .....	77

Tabla 5.5.2a Toma de decisión sobre planificación familiar - decisión informada.....	78
Tabla 5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria.....	79
Tabla 6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	81
Tabla 6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	82
Tabla 6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	83
Tabla 6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal .....	84
Tabla 6.1.3a Contenido de las citas de atención antenatal - mejores prácticas .....	85
Tabla 6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados.....	86
Tabla 6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico durante el embarazo .....	87
Tabla 6.1.5 Exposición a mensajes de embarazo seguro .....	89
Tabla 6.2.1 Lugar del parto.....	91
Tabla 6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes .....	93
Tabla 6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes .....	94
Tabla 6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas .....	95
Tabla 6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones.....	96
Tabla 6.2.4 Talla y peso al nacer.....	97
Tabla 6.3.1a Revisión Médica Posnatal para la Madre.....	99
Tabla 6.3.1b Revisión Médica Posnatal para la Madre: proveedores .....	100
Tabla 6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato .....	101
Tabla 6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores .....	102
Tabla 7.1 Edad y sexo de los niños .....	104
Tabla 7.1.1 Estado actual de salud .....	105
Tabla 7.1.2 Enfermedad reciente .....	107
Tabla 7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente .....	109
Tabla 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre .....	111
Tabla 7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda .....	112
Tabla 7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda .....	113
Tabla 7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda .....	115
Tabla 7.3.1 Prevalencia de diarrea .....	116
Tabla 7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea .....	117
Tabla 7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea .....	118
Tabla 7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación para la diarrea.....	122
Tabla 7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea.....	123
Tabla 7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia .....	124
Tabla 7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario .....	126
Tabla 7.5 Tratamiento desparasitante .....	127
Tabla 8.1 Lactancia materna .....	129
Tabla 8.2 Alimentos sólidos.....	131
Tabla 8.3 Suplementos de micronutrientes .....	133
Tabla 9 Edad y sexo de los niños medidos .....	135
Tabla 9.2 Prevalencia de peso inferior al normal in niños entre 0 y 59 meses de edad .....	140
Tabla 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad .....	142
Tabla 10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria .....	143
Tabla 10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria.....	144
Tabla 10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil.....	146
Tabla 10.4.2 Exposición a intervenciones de salud infantil, por fuente.....	147
Tabla 10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria .....	148
Tabla 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años de edad en el área objetivo de la iniciativa .....	151
Tabla 11.3b Mortalidad en niños menores de 5 años de edad al nivel nacional .....	151
Tabla B Diseño effects, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013.....	159

Tabla C.1 Desempeño de indicadores de pago y no pago, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013 .....	161
Tabla C.2 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de intervención, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013 .....	165
Tabla D.2.3.2 Composición del Hogar .....	170
Tabla D.2.4.1a Características del hogar: fuente de agua .....	171
Tabla D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento .....	172
Tabla D.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar .....	173
Tabla D.2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar .....	174
Tabla D.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte.....	175
Tabla D.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos .....	176
Tabla D.2.5.1a Total de gastos del hogar por persona.....	177
Tabla D.2.5.1b Gastos del hogar por tipo.....	178
Tabla D.2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo .....	179
Tabla D.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo .....	180
Tabla D.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento .....	181
Tabla D.3.1.1 Características Demográficas de los Encuestados .....	182
Tabla D.3.2.1 Nivel de educación y alfabetización .....	183
Tabla D.3.3 Empleo .....	184
Tabla D.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva .....	185
Tabla D.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud más cercano ..	186
Tabla D.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual.....	187
Tabla D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento.....	188
Tabla D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para enfermedad reciente .....	189
Tabla D.3.6.1 Estado actual de salud.....	190
Tabla D.3.6.2 Enfermedad reciente.....	191
Tabla D.3.6.3 Utilización de los servicios de salud .....	192
Tabla D.3.6.4 Cobertura de seguro .....	193
Tabla D.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria .....	194
Tabla D.4.2.1 Paridad y edad durante el primer parto.....	196
Tabla D.4.3.1 Intervalos entre nacimientos .....	197
Tabla D.4.4.1 Deseo de tener más niños .....	198
Tabla D.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente.....	199
Tabla D.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil .....	200
Tabla D.5.2.1a Uso actual of métodos de planificación familiar .....	201
Tabla D.5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método.....	202
Tabla D.5.2.1c Uso actual de métodos modernos de planificación familiar .....	203
Tabla D.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar .....	204
Tabla D.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar.....	205
Tabla D.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar .....	206
Tabla D.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar.....	207
Tabla D.5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar.....	208
Tabla D.5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar .....	209
Tabla D.5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar .....	210
Tabla D.5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar .....	211
Tabla D.5.5.2a Toma de decisión sobre planificación familiar - decisión informada .....	211
Tabla D.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria .....	212
Tabla D.6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	213
Tabla D.6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	214
Tabla D.6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	215

Tabla D.6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal .....	216
Tabla D.6.1.3a Contenido de las citas de atención antenatal - mejores prácticas.....	217
Tabla D.6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados .....	218
Tabla D.6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico durante el embarazo .....	219
Tabla D.6.1.5 Exposición a mensajes de embarazo seguro .....	220
Tabla D.6.2.1 Lugar del parto .....	221
Tabla D.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes.....	222
Tabla D.6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes .....	223
Tabla D.6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas .....	224
Tabla D.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones .....	225
Tabla D.6.2.4 Talla y peso al nacer .....	226
Tabla D.6.3.1a Revisión Médica Posnatal para la Madre .....	227
Tabla D.6.3.1b Revisión Médica Posnatal para la Madre: proveedores.....	228
Tabla D.6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato .....	229
Tabla D.6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores .....	230
Tabla D.7.1 Edad y sexo de los niños.....	231
Tabla D.7.1.1 Estado actual de salud.....	232
Tabla D.7.1.2 Enfermedad reciente.....	232
Tabla D.7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente.....	234
Tabla D.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre .....	235
Tabla D.7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda.....	236
Tabla D.7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda .....	237
Tabla D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda.....	239
Tabla D.7.3.1 Prevalencia de diarrea.....	240
Tabla D.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea.....	241
Tabla D.7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea .....	242
Tabla D.7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación para la diarrea .....	246
Tabla D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea.....	247
Tabla D.7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia.....	248
Tabla D.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario.....	249
Tabla D.7.5 Tratamiento desparasitante .....	250
Tabla D.8.1 Lactancia materna .....	250
Tabla D.8.2 Alimentos sólidos .....	251
Tabla D.8.3 Suplementos de micronutrientes.....	252
Tabla D.9 Edad y sexo de los niños medidos.....	253
Tabla D.9.2 Prevalencia de peso inferior al normal in niños entre 0 y 59 meses de edad.....	256
Tabla D.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad .....	257
Tabla D.10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria.....	257
Tabla D.10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria .....	258
Tabla D.10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil .....	260
Tabla D.10.4.2 Exposición a intervenciones de salud infantil, por fuente .....	261
Tabla D.10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria .....	261
Tabla E.2.3.2 Composición del Hogar.....	262
Tabla E.2.4.1a Características del hogar: fuente de agua .....	263
Tabla E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento .....	264
Tabla E.2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar .....	265
Tabla E.2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar.....	266
Tabla E.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte .....	267
Tabla E.2.4.3c Disponibilidad de activos: otros activos.....	268
Tabla E.2.5.1a Total de gastos del hogar por persona .....	269
Tabla E.2.5.1b Gastos del hogar por tipo .....	270

Tabla E.2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo .....	271
Tabla E.2.5.2 Gastos médicos del hogar por tipo .....	272
Tabla E.2.5.3 Gastos médicos del hogar por fuente de financiamiento.....	273
Tabla E.3.1.1 Características demográficas de los encuestados .....	274
Tabla E.3.2.1 Nivel de educación y alfabetización.....	275
Tabla E.3.3 Empleo .....	276
Tabla E.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva .....	277
Tabla E.3.5.1a Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud más cercano...278	
Tabla E.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual .....	279
Tabla E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento.....	280
Tabla E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para enfermedad reciente .....	281
Tabla E.3.6.1 Estado actual de salud .....	282
Tabla E.3.6.2 Enfermedad reciente .....	283
Tabla E.3.6.3 Utilización de los servicios de salud.....	283
Tabla E.3.6.4 Cobertura de seguro .....	285
Tabla E.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria.....	286
Tabla E.4.2.1 Paridad y edad durante el primer parto .....	288
Tabla E.4.3.1 Intervalos entre nacimientos.....	289
Tabla E.4.4.1 Deseo de tener más niños .....	290
Tabla E.4.4.2 Intervalo ideal para el nacimiento más reciente .....	291
Tabla E.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil .....	291
Tabla E.5.2.1a Uso actual of métodos de planificación familiar .....	293
Tabla E.5.2.1b Uso actual de métodos de planificación familiar, por tipo de método .....	294
Tabla E.5.2.1c Uso actual de métodos modernos de planificación familiar.....	295
Tabla E.5.3.1a Fuente de métodos de planificación familiar .....	296
Tabla E.5.3.1b Fuente de métodos de planificación familiar .....	297
Tabla E.5.3.1c Fuente de métodos de planificación familiar.....	298
Tabla E.5.3.1d Fuente de métodos de planificación familiar .....	299
Tabla E.5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar .....	300
Tabla E.5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar.....	301
Tabla E.5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso de métodos de planificación familiar .....	302
Tabla E.5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar.....	303
Tabla E.5.5.2a Toma de decisión sobre planificación familiar - decisión informada.....	303
Tabla E.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria.....	304
Tabla E.6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	305
Tabla E.6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años.....	306
Tabla E.6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el parto más reciente en los últimos dos años .....	307
Tabla E.6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal.....	308
Tabla E.6.1.3a Contenido de las citas de atención antenatal - mejores prácticas .....	309
Tabla E.6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados.....	310
Tabla E.6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico durante el embarazo .....	311
Tabla E.6.1.5 Exposición a mensajes de embarazo seguro .....	312
Tabla E.6.2.1 Lugar del parto.....	313
Tabla E.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes .....	314
Tabla E.6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes .....	315
Tabla E.6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas .....	316
Tabla E.6.2.3 Modalidad de parto y complicaciones.....	317
Tabla E.6.2.4 Talla y peso al nacer.....	318
Tabla E.6.3.1a Revisión médica posnatal para la madre .....	319
Tabla E.6.3.1b Revisión médica posnatal para la madre: proveedores.....	320

Tabla E.6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato .....	321
Tabla E.6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores .....	322
Tabla E.7.1 Edad y sexo de los niños .....	323
Tabla E.7.1.1 Estado actual de salud .....	323
Tabla E.7.1.2 Enfermedad reciente .....	324
Tabla E.7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente .....	325
Tabla E.7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre .....	326
Tabla E.7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda .....	327
Tabla E.7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda .....	328
Tabla E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda .....	330
Tabla E.7.3.1 Prevalencia de diarrea .....	331
Tabla E.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea .....	332
Tabla E.7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea .....	333
Tabla E.7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación para la diarrea .....	337
Tabla E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea .....	338
Tabla E.7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia .....	339
Tabla E.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario .....	340
Tabla E.7.5 Tratamiento desparasitante .....	341
Tabla E.8.1 Lactancia materna .....	341
Tabla E.8.2 Alimentos sólidos.....	342
Tabla E.8.3 Suplementos de micronutrientes .....	343
Tabla E.9 Edad y sexo de los niños medidos .....	344
Tabla E.9.2 Prevalencia de peso inferior al normal in niños entre 0 y 59 meses de edad .....	346
Tabla E.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad .....	347
Tabla E.10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria .....	347
Tabla E.10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria.....	348
Tabla E.10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil.....	350
Tabla E.10.4.2 Exposición a intervenciones de salud infantil, por fuente .....	351
Tabla E.10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria .....	351

## Figuras

Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica con Honduras resaltada.....	13
Figura 1.2.1 Mapa de Honduras con los departamentos y municipios objetivo resaltados .....	14
Figura 1.2.2 Diagrama esquemático de la implementación de la encuesta SM2015 .....	16
Figura 9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	136
Figura 9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad.....	138
Figura 9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	139
Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	141
Figura 11.1 Mortalidad neonatal estimated from complete birth history data obtained from the Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013.....	149
Figura 11.2 Infant mortality estimated from complete birth history data obtained from the Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013.....	150
Figura 11.3 Mortalidad in niños under five años de edad estimated from complete birth history data obtained from the Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013 .....	150
Figura D.9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	254
Figura D.9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	254
Figura D.9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	255
Figura D.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	256
Figura E.9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	344
Figura E.9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	345
Figura E.9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....	345

Figura E.9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de edad .....346

Este reporte sobre Calidad de Datos sobre el SM2015-Censo y Encuesta de Hogares línea de base de Honduras se produjo en acuerdo con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Todo análisis y la redacción del informe fueron llevados a cabo por el Instituto de Métrica y Evaluación de Salud (Institute for Salud Metrics and Evaluation - IHME) en la Universidad de Washington. Este reporte pretende ser un análisis descriptivo para explorar los aspectos más significativos de la información recolectada para Salud Mesoamérica 2015. Su propósito es asegurar que los datos tomados sean de la más alta calidad posible.

## Acerca del IHME

IHME monitorea las condiciones de salud y los sistemas de salud globales y evalúa las intervenciones, iniciativas, y reformas. Nuestra visión es que una mejor información sobre la salud llevará a una toma de decisiones más informada y mayores logros en salud. Para ese fin, nos esforzamos en construir la base necesaria de evidencia objetiva sobre qué mejora y qué no mejora las condiciones de salud y el desempeño de los sistemas de salud. IHME proporciona información de alta calidad y oportuna sobre salud, habilitando a los formuladores de políticas, investigadores, donantes, médicos, tomadores de decisiones locales, y a otros para que asignen de mejor forma los recursos limitados para lograr resultados óptimos.

## Autores principales

K. Ellicott Colson, BA  
Post-Bachelor Fellow, IHME

Marielle C. Gagnier, BS  
Post-Bachelor Fellow, IHME

Bernardo Hernández Prado, MS, DSc  
Clinical Associate Professor, IHME

Ali H. Mokdad, PhD  
Professor, IHME

## Autores contribuyentes

Brent Anderson, BA  
Project Officer, IHME

Annie Haakenstad, MA  
Project Officer II, IHME

Erin Palmisano, BA  
Data Analyst, IHME

Dharani Ranganathan, BA  
Data Analyst, IHME

Alexandria Schaefer, BA  
Data Analyst, IHME

Gulnoza Usmanova MPH, MD  
Post-Graduate Fellow, IHME

## Reconocimiento

Gracias a la Fundación FES por su participación en la recolección de datos para este proyecto.

## CAPÍTULO 1: INTRODUCCIÓN

Este capítulo brinda una visión general de los objetivos, diseño, e implementación del Censo de Hogares SM2015 de Referencia de Honduras y de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 1.1 Objetivos

La Iniciativa Salud Mesoamérica 2015 (SM2015) es una sociedad público/privada innovadora que busca reducir las brechas de igualdad en salud en Mesoamérica enfrentadas por aquellos que viven en extrema pobreza.

El principal objetivo de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras fue recolectar datos de línea base sobre las características de los hogares, gastos de los hogares, y numerosos indicadores de salud reproductiva, salud materna y neonatal, inmunización, y nutrición (incluyendo mediciones físicas) relacionados con las áreas estratégicas de la Honduras (Figura 1.1).

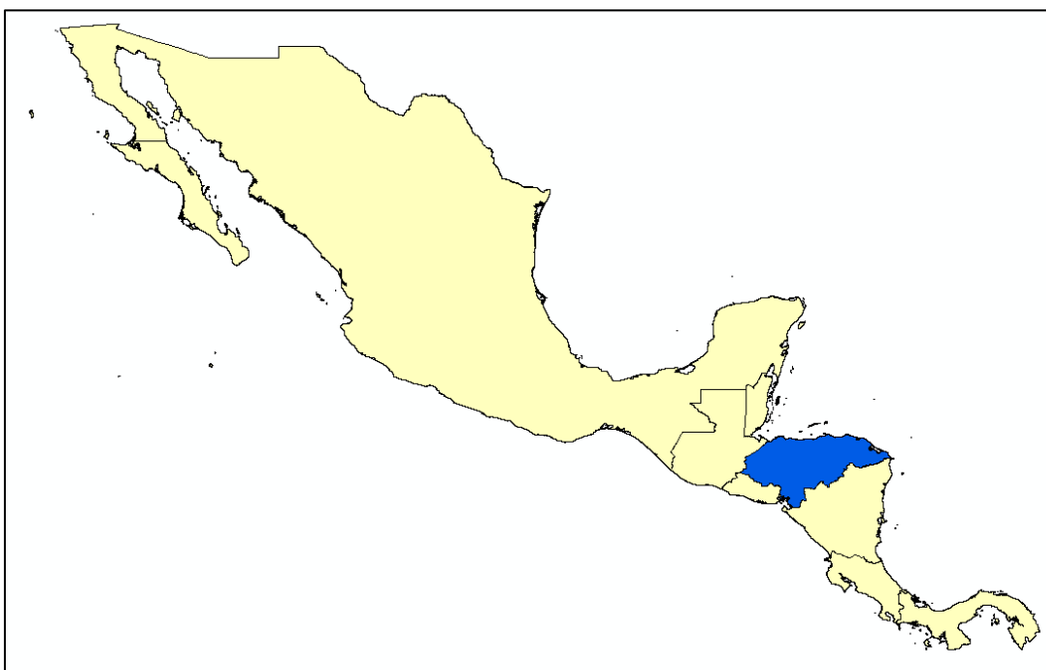


Figura 1.1 Mapa de Mesoamérica con Honduras resaltada

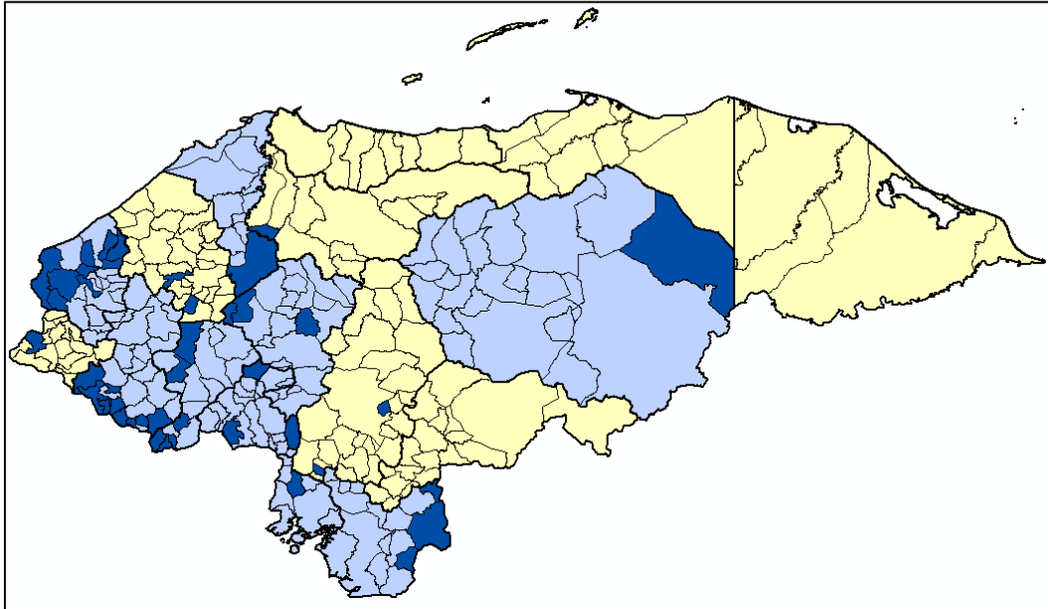
### 1.2 Diseño

#### 1.2.1 Selección de la muestra

La muestra para la Encuesta de Hogares SM2015 de línea de base de Honduras fue diseñada para suministrar estimaciones de la cobertura de las intervenciones e indicadores clave de salud entre el quintil más bajo de riqueza de la población.

Las unidades administrativas primarias en Honduras son departamentos y municipios. Honduras está compuesta por 18 departamentos. EL BID identificó 19 municipios de intervención en los cuales llevar a cabo la SM2015 Encuesta de Hogares de línea base para la iniciativa con base en su alta concentración de residentes en el quintil más bajo de riqueza del país, y 16 municipios de control con características socio-económicas y composición étnica similares (Figura 1.2.1). De estos 35 municipios, se seleccionó una muestra aleatoria de hogares elegibles

para llegar al tamaño muestral de 2.473 hogares (1.273 hogares de intervención y 1,200 hogares de control). Se puede encontrar una descripción detallada del procedimiento muestral en el Apéndice A.



**Figura 1.2.1 Mapa de Honduras con los departamentos y municipios objetivo resaltados**

Brevemente, los 35 municipios seleccionados fueron divididos en 3.021 segmentos. A partir de esta lista se seleccionó una muestra representativa de 99 segmentos. Los segmentos fueron seleccionados aleatoriamente con una probabilidad proporcional al tamaño, donde el tamaño estaba representado por la cantidad de hogares ocupados dentro del segmento, según se capturó en el Censo ENDESA 2011. Adicionalmente, se seleccionó un conjunto de segmentos alternativos usando una metodología idéntica, para ser encuestado en el caso que no se pudiese encuestar a cualquiera de los 99 segmentos seleccionados y necesitase ser cambiado por cualquier motivo (por ejemplo, preocupaciones relacionadas con la seguridad o una alta probabilidad de hogares ausentes). La cantidad total de segmentos representados en el conjunto de datos final es 99 (Tabla 1.2.1).

**Tabla 1.2.1 Cantidad de segmentos, por municipio**

Departamento	Municipalidad	No. de segmentos
Choluteca	Concepción de María	6
	Duyure	1
Choluteca	San Marcos de Colón	1
	San José de Comayagua	1
Comayagua	Taulabé	1
	Cabañas	3
	Copán Ruinas	8
	La Jigua	1
	Nueva Arcadia	7
	San Antonio	5
	San Jerónimo	2
	San Nicolás	15
Copán	Santa Rita	3
Cortés	Santa Cruz de Yojoa	1
	Concepción	2
	Magdalena	1
	San Antonio	2
	San Francisco de Opalaca	1
	San Miguelito	1
Intibucá	Santa Lucía	6
	Aguanqueterique	1
La Paz	Santiago de Puringla	5
	Candelaria	1
	Cololaca	2
	Guarita	2
	La Virtud	1
	Mapulaca	1
	Piraera	3
	San Juan Guarita	5
Lempira	Tomalá	1
Olancho	Dulce Nombre de Culmí	5
Valle	Langue	4

Inmediatamente antes de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, se llevó a cabo el Censo de Hogares SM2015 de línea de base de Honduras para identificar mujeres y niños elegibles para la encuesta. El Censo de Hogares SM2015 de línea de base de Honduras se llevó a cabo en cada uno de los segmentos seleccionados aleatoriamente. Usando datos demográficos recolectados durante el ejercicio de enumeración de hogares, se seleccionaron sistemáticamente los hogares que participaron en la encuesta (es decir, las mujeres y niños elegibles de acuerdo con su edad fueron listados como residentes). Todas las mujeres con edades entre 15-49 años que eran residentes en los hogares seleccionados eran elegibles para ser entrevistadas, y todos los niños cuyas edades oscilaban entre los 0-59 meses que eran residentes de los hogares seleccionados eran elegibles para el módulo de medición física. Se presenta un diagrama esquemático de la implementación de la encuesta en la Figura 1.2.2.

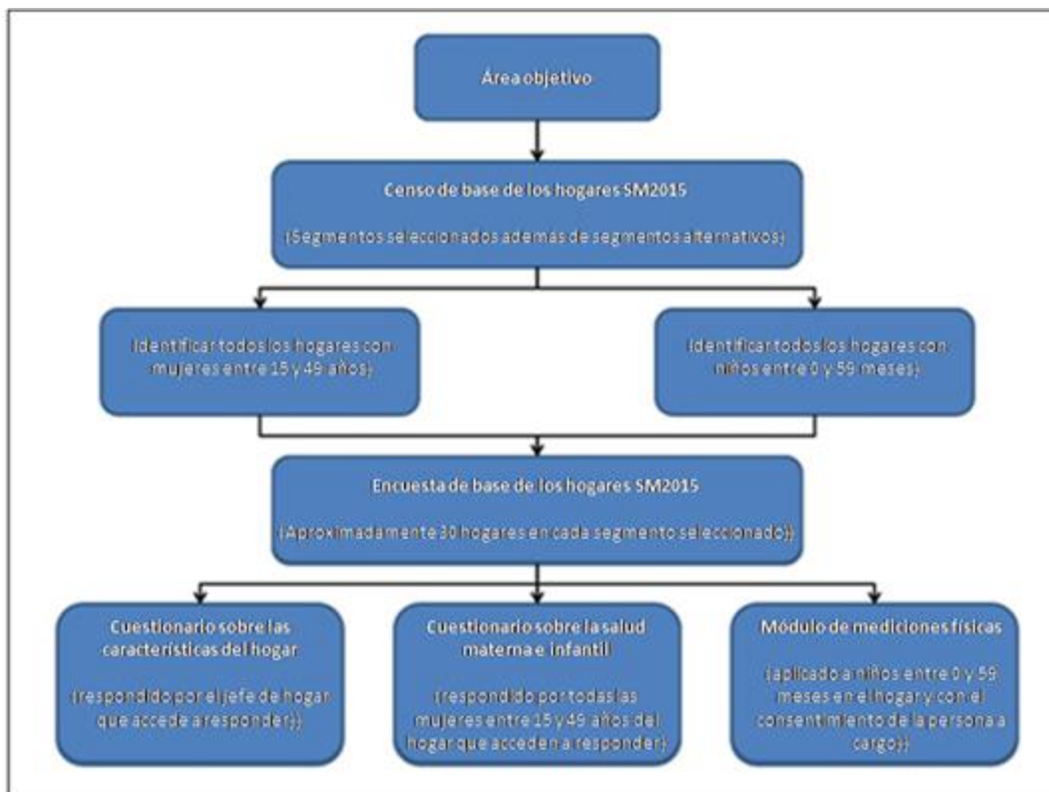


Figura 1.2.2 Diagrama esquemático de la implementación de la Encuesta SM2015

Se resumen detalles adicionales relacionados con la elegibilidad y selección para la encuesta en el Apéndice A.

### 1.2.2 Instrumentos para la recolección de datos

Se utilizó la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base para generar una evaluación rápida de las actuales tasas de cobertura de intervenciones de salud en las áreas estratégicas de la iniciativa (salud reproductiva, materna y neonatal, inmunización, y nutrición). Se utilizaron cuestionarios estandarizados al igual que encuestas de establecimientos de salud y datos de los sistemas de información de salud para proporcionar la información necesaria para establecer la línea base.

Existieron tres componentes en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras (además del Censo de Hogares SM2015): el Cuestionario de Características de los Hogares, el Cuestionario de Salud Materna e Infantil, y el Módulo de Mediciones Físicas.

El contenido de los cuestionarios de hogares se desarrolló para medir la cobertura de las intervenciones e indicadores claves de salud, y muchos puntos se adaptaron de Encuestas Demográficas y de Salud (Demographic and Health Surveys - DHS) existentes. Los cuestionarios fueron inicialmente desarrollados en inglés, y posteriormente fueron traducidos al español. Para mejor reflejar mejor los temas más relevantes para la región bajo estudio y el lenguaje local, los cuestionarios en español fueron revisados siguiendo aportes de actores esenciales clave al concluir el estudio piloto (descrito más adelante). Las encuestas en español revisadas fueron posteriormente vueltas a traducir al inglés. Las áreas de estudio incluyeron una proporción sustancial de poblaciones indígenas; muchas de ellas también eran hispanoparlantes. Aun cuando se esperaba que sería posible aplicar la mayoría de las encuestas en español, la encuesta de hogares también fue traducida y vuelta a traducir a los idiomas indígenas más comunes en las áreas de estudio.

El Censo de Hogares y Encuesta de Hogares SM2015 de Honduras se llevaron a cabo usando una entrevista personal asistida por computadora (computer-assisted personal entrevista - CAPI). La encuesta CAPI fue programada usando DataStat Illume y se instaló en computadoras portátiles (*netbooks*) que son utilizadas por los encuestadores en todo momento durante la entrevista. CAPI apoya patrones de salto, consistencia entre respuestas, y rangos de entrada de datos. El propósito de introducir CAPI en el campo fue para reducir el tiempo de la encuesta formulando solo preguntas relevantes, para mantener un patrón lógico de respuestas a lo largo de diferentes preguntas, y para disminuir errores en la entrada de datos. El uso de CAPI también permite la transferencia instantánea de datos mediante un enlace seguro a IHME. Los datos pueden ser monitoreados continuamente, y se pueden actualizar remotamente las modificaciones al instrumento.

Se utilizó el Censo de Hogares SM2015 para capturar la distribución de edad y sexo de todos los miembros usuales de todos los hogares en los segmentos seleccionados. También se recolectó la información básica incluyendo la relación con el jefe del hogar y estado civil. Los niños con edades entre 0-59 meses que tenían a uno o más progenitores residiendo en el mismo hogar fueron vinculados a sus madres y/o padres mediante códigos únicos de identificación de miembro del hogar.

Como se mencionó anteriormente, se usaron los datos del Censo de Hogares SM2015 para seleccionar hogares sistemáticamente para las entrevistas detalladas y el Módulo de Mediciones Físicas (Figura 1.2.2). Típicamente, se volvió a visitar hogares seleccionados menos de un mes después del censo y estos cuestionarios se completaron durante esta visita.

El Cuestionario de Características de los Hogares recolectó información sobre la fuente de agua, tipo de instalaciones sanitarias, exposición a humo de segunda mano, propiedad de varios activos incluyendo bienes duraderos, tierra agrícola, y ganado, y gastos del hogar y fuentes de financiamiento para atención de la salud.

Se utilizó el Cuestionario de Salud Materna e Infantil para recolectar información de todas las mujeres en edad reproductiva (15-49 años). A estas mujeres se les formularon preguntas sobre los siguientes temas: características del entorno (incluyendo educación, ocupación, y exposición a los medios de comunicación social), acceso a la atención de salud, estado actual de salud, historial reciente de enfermedad y gastos médicos asociados, historial de parto (incluyendo preguntas relevantes acerca de embarazos que terminaron con aborto espontáneo, muerte fetal, o aborto), atención antenatal, de parto, y postparto, preferencias de fertilidad, conocimiento y uso de métodos de planificación familiar (incluyendo barreras para su uso), exposición a intervenciones del sistema de salud, y satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria. A aquellos con niños entre 0-5 años de edad se les hicieron preguntas detalladas con referencia a cada niño nacido en los últimos cinco años sobre temas tales como: espacio entre partos, atención antenatal, labor de parto y parto, atención postparto, prácticas de lactancia materna y de alimentación de lactantes, estado actual de salud del niño, historial reciente de enfermedad incluyendo diarrea, fiebre, e infección aguda de las vías respiratorias superiores y gastos médicos asociados, la exposición del niño a las intervenciones del sistema de salud, historial de inmunización y suplementación.

El Módulo de Mediciones Físicas capturó peso, estatura/longitud, y niveles de hemoglobina en niños entre 0-59 meses. Se utilizaron básculas y estadiómetros portátiles para las mediciones antropométricas y se evaluaron los niveles de hemoglobina en el campo usando una máquina HemoCue™ portátil. Todas las evaluaciones fueron llevadas a cabo por personal médicamente capacitada (es decir, enfermeras profesionales).

### **1.2.3 Capacitación de los recolectores de datos**

Se reclutó y capacitó a un total de 43 personas para que fungiesen como supervisores, entrevistadores hombres y mujeres, personal de entrada de datos, y de eservas para el censo y encuesta de hogares. Se requirió que todo el personal de campo contase con una educación formal de secundaria y que mostrase suficiente habilidades de alfabetización y de conversación en el lenguaje de la encuesta, al igual que destrezas básicas de aritmética. El personal de entrada de datos contaba con experiencia en la entrada de datos en tarjetas perforadas.

Se llevó a cabo una capacitación de ocho días en diciembre de 2012 en Tegucigalpa, Honduras. Los primeros dos días se dedicaron a reuniones informativas y a la capacitación de los supervisores. Los siguientes dos días se dedicaron a capacitación en aula de clase para todo el personal de campo. Los últimos tres días se dedicaron a la capacitación en campo y pruebas piloto. Personal de la Fundación FES, la agencia a cargo de la recolección de datos en Honduras, y expertos invitados de IHME lideraron la capacitación, la cual se llevó a cabo en español e incluyó una variedad de charlas, presentaciones, demostraciones, y ejercicios de juegos de roles. Expertos en nutrición de FES e IHME lideraron las sesiones de capacitación sobre mediciones de peso y estatura y pruebas de hemoglobina para enfermeras profesionales que fueron contratadas para llevar a cabo las evaluaciones físicas de los niños. Se llevó a cabo una sesión de práctica en una guardería el segundo día. Este personal fue capacitado para llevar a cabo mediciones estandarizadas antropométricas y de hemoglobina usando técnicas estándar.

Durante las sesiones de capacitación en el aula de clases, se informó a los supervisores y entrevistadores sobre la Iniciativa Salud Mesoamérica 2015 (SM2015) y los documentos específicos de la encuesta desarrollada para la Iniciativa. Posteriormente, los supervisores y entrevistadores recibieron capacitación sobre la implementación de la encuesta usando dispositivos electrónicos (incluyendo el uso del CAPI y habilidades para entrevistar), y procedimientos de trabajo en campo (incluyendo lectura de mapas para ubicar los hogares seleccionados), revisaron el contenido de los cuestionarios para el hogar en forma minuciosamente detallada, y recibieron una instrucción básica sobre los principios de, y estrategias para, monitoreo de la calidad de los datos, comunicación entre el equipo y resolución de problemas. Los equipos de hogares se involucraron en escenarios de juego de roles para practicar la administración de la encuesta inicial del censo y el cuestionario completo de hogares. Un equipo especializado fue capacitado en antropometría y en la toma de muestras de sangre. Los capacitadores y los supervisores aportaron retroalimentación sobre las entrevistas de práctica. Se discutió con el grupo completo las notas que fueron tomadas sobre temas específicos durante la observación de las entrevistas de práctica.

Las sesiones de capacitación de campo se iniciaron el día siete del periodo de capacitación en la localidad de San Francisco de Coraiz. Los equipos de hogares y los equipos de antropometría estuvieron recolectando datos en el campo durante dos días. Esta práctica en el campo les dio a los entrevistadores una oportunidad de ponerse al tanto de cualquier asunto con la encuesta que no hubiesen entendido anteriormente. Las sesiones de capacitación en el campo también les dio una oportunidad de llevar a cabo pruebas cognitivas de la encuesta entre encuestadas objetivo. Al final de cada día, los capacitadores y los estudiantes revisaron los cuestionarios y discutieron los problemas que surgieran. Se implementaron revisiones menores a los cuestionarios con base a la retroalimentación de las sesiones de capacitación en el campo.

Se evaluó a todo el personal de campo sobre los conceptos y procedimientos de la encuesta mediante pruebas cortas al concluir las sesiones de capacitación en el aula de clases y de las sesiones de capacitación en el campo.

Además de estas evaluaciones, todo el personal de campo fue observado por los capacitadores para evaluar plenamente su habilidad para administrar los cuestionarios.

#### **1.2.4 Recolección de datos**

El Censo de Hogares SM2015 de Referencia de Honduras, que capturó las características demográficas básicas de todos los ocupantes usuales del hogar, se llevó a cabo entre el 17 de enero de 2013 y el 2 de mayo de 2013 en cada uno de los segmentos seleccionados aleatoriamente. Para asegurar la calidad, los datos recolectados durante el Censo de Referencia SM2015 se compararon con los datos del Censo ENDESA 2011 en forma continua. Cuando un 20% menos de los hogares esperados o de las personas esperadas se capturan en el Censo de Referencia SM2015, o cuando más del 5% de los hogares son clasificados como “ausente”, se instruye al personal de campo que regrese a los segmentos e intente capturar los hogares faltantes.

La recolección de datos para la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras se inició el 10 de febrero de 2013 y se completó el 1 de junio de, 2013. Para asegurar la integridad de la muestra, se instruyó al personal de campo que regresase a los hogares seleccionados hasta tres veces (en diferentes días, y a diferentes horas durante el día) en un intento de completar el Cuestionario de Características de los Hogares, el Cuestionario de Salud Materna e Infantil, y el Módulo de Mediciones Físicas.

Seis equipos de recolección de datos, consistentes en un total de cinco entrevistadores (hombres y mujeres) fueron llevados a terreno para llevar a cabo el Censo de Hogares SM2015 y la Encuesta de Hogares SM2015. Los supervisores eran responsables de revisar todos los cuestionarios para verificar la calidad y consistencia antes de salir a cada segmento. Se contaba con ocho supervisores quienes supervisaron el Censo de Hogares SM2015 y la Encuesta de Hogares SM2015.

#### **1.2.5 Entrada de datos y análisis de datos**

La información recolectada por cada componente de la encuesta es monitoreada por los supervisores de campo y por los analistas de IHME para asegurar la calidad de los datos y el cumplimiento con los protocolos de la encuesta. Se cargan los archivos de datos a un sitio FTP seguro donde el equipo de análisis de datos en IHME puede lograr acceso a los mismos. Después del censo, se reciben datos sobre el hogar, y sobre los establecimientos de salud, los datos son revisados rigurosamente para verificar su calidad con respecto a consistencia, claridad, e integridad. Una evaluación oportuna de la calidad de los datos permite aclaraciones por parte de los recolectores de datos con respecto a las insuficiencias e irregularidades, y una corrección rápida de los errores de procedimiento.

#### **1.2.6 Descripción de la muestra final**

La Tabla 1.2.6 muestra la cantidad total de entrevistas completadas con los jefes de los hogares y mujeres en edad reproductiva, y la cantidad total de mediciones físicas llevadas a cabo en niños entre 0-59 meses de edad, con las tasas de respuestas correspondientes, por municipalidad. Se calcularon las tasas de respuestas usando la siguiente fórmula:  $(\text{[# completo]} \div \text{[# participantes elegibles]})$ . Una alta tasa de no respuesta puede afectar la confiabilidad de las estimaciones.

De acuerdo con el Censo ENDESA 2011, existía un total de 15.271 hogares ocupados en los segmentos seleccionados. El ejercicio de listado de hogares SM2015 encontró 15.741 hogares ocupados. De los 15.741 hogares ocupados, 15.726 completaron el Censo de Hogares SM2015, arrojando una tasa de respuesta del 99,9 por ciento de esta porción de la encuesta.

Con base a la información recolectada durante el Censo de Hogares SM2015, se visitó a un subconjunto de hogares para llevar a cabo entrevistas individuales. Un total de 2.999 hogares fueron visitados para las entrevis-

tas individuales. De estos, se completó un total de 2.971 Cuestionarios de Características del Hogar con los jefes de los hogares, arrojando una tasa de respuesta de los hogares de un 99 por ciento.

Usando la lista de hogares completada como parte de la Encuesta de Hogares SM2015, 4.186 mujeres en edad reproductiva (15-49 años) fueron identificadas a partir del subconjunto de hogares entrevistados como elegibles para el Cuestionario de Salud Materna e Infantil. De estos, 3.580 completaron exitosamente el cuestionario (86 por ciento). La lista de hogares completada como parte de la Encuesta de Hogares SM2015 fue utilizada igualmente para identificar a 3.303 niños entre 0-59 meses de edad como elegibles para el Módulo de Mediciones Físicas entre los hogares entrevistados. 3.192 de estos niños fueron medidos (97 por ciento).

Entre aquellos hogares que estaban ocupados pero que no completaron el Censo de Hogares SM2015, la mayoría de las no respuestas se debió a que los miembros del hogar se negaron a ser entrevistados (56 por ciento) o a que estaban ausentes (27 por ciento).

**Tabla 1.2.6 Cantidad de hogares, cantidad de mujeres elegibles, cantidad de niños elegibles, y tasas de respuesta por municipalidad**

Tipo de cuestionario	Cholute- ca	Comaya- gua	Co- pán	Cor- tés	Intibu- cá	La Paz	Lempi- ra	Olan- cho	Valle
<b>Censo de hogares</b>									
No. de hogares	1851	1079	5070	2405	1495	627	1776	835	608
No. de hogares ocupados	1851	1079	5066	2405	1495	627	1776	835	607
No. de hogares censados <sup>a</sup>	1850	1079	5061	2405	1489	627	1776	834	605
Response rate <sup>b</sup> , %	99.9	100	99.9	100	99.6	100	100	99.9	99.7
<b>Cuestionario de la garacterísticas del hogar</b>									
No. de hogares visitados	365	210	914	453	264	120	392	152	129
No. de hogares entrevistados <sup>a</sup>	365	210	913	453	264	120	392	152	129
Tasa de respuesta <sup>b</sup> , %	100	100	99.9	100	100	100	100	100	100
<b>Cuestionario para mujeres</b>									
No. de mujeres elegibles <sup>c</sup>	541	287	1220	667	360	155	551	209	196
No. de mujeres elegibles entre- vistadas <sup>a</sup>	441	261	1119	500	306	148	479	168	158
Tasa de respuesta <sup>b</sup> , %	81.5	90.9	91.7	75	85	95.5	86.9	80.4	80.6
<b>Cuestionario y mediciones de niños</b>									
No. de niños elegibls <sup>d</sup>	388	247	1061	498	274	128	422	162	123
No. de niños elegibles medidos	369	249	1024	478	265	127	412	158	110
Tasa de respuesta <sup>b</sup> , %	95.1	100.8	96.5	96	96.7	99.2	97.6	97.5	89.4

<sup>a</sup>Incluye solo unidades con entrevistas completadas <sup>b</sup>Cantidad de completos de una cantidad total de unidades elegibles (es decir, hogares ocupados o mujeres y niños elegibles según edad) <sup>c</sup>Mujeres entre 15 y 49 años de edad que residen en los hogares entrevistados, con base al listado de hogares completado como parte del Cuestionario de Características del Hogar <sup>d</sup>Niños entre 0 y 59 meses de edad que residen en los hogares entrevistados, con base al listado de hogares completado como parte del Cuestionario de Características del Hogar

Los siguientes capítulos presentan características de la población encuestada en el SM2015-Honduras tanto en las áreas de intervención como en las áreas de control. Cada tabla es presentada adicionalmente exclusivamente para los segmentos de intervención en el Apéndice D y exclusivamente para los segmentos de control en el Apéndice E.

## CAPÍTULO 2: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES

Este capítulo proporciona un resumen descriptivo de las características demográficas, socioeconómicas, y ambientales básicas de los hogares muestreados para la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 2.1 Características de los Hogares No Participantes

Los datos sobre los hogares seleccionados que estuvieron ausentes o se rehusaron a participar en la Encuesta de Hogares SM2015 se obtuvieron del Censo de Hogares SM2015. Un total de 429 (13 por ciento) de los 3.393 hogares que fueron visitados no completaron la Encuesta de Hogares SM2015. Esta no respuesta varía por municipalidad, desde tan bajo como un 0 por ciento de no respuesta en La Virtud a tan alto como 42 por ciento de no respuesta en Magdalena. De aquí en adelante, se hará referencia a aquellos hogares que no completaron la Encuesta de Hogares SM2015 como hogares “reemplazados” debido a que fueron reemplazados por otros hogares en el segmento cuando fue posible.

Los hogares reemplazados consistían de uno a 13 miembros (una mediana de 5 miembros). Un setenta y cinco por ciento de estos hogares estaban encabezados por un hombre y el 25 por ciento restante de los hogares estaban encabezados por una mujer. Casi todos los hogares reemplazados (99 por ciento) tenían a una mujer en edad reproductiva como miembro usual y un 82 por ciento de los hogares tenían a un niño menor de cinco años de edad como miembro usual.

### 2.2 Características de los Hogares Participantes

Un total de 3.028 hogares en Honduras completó el Cuestionario de Características de los Hogares. El resto de este capítulo está dedicado a un resumen de las características demográficas, socioeconómicas, y ambientales básicas de los hogares que completaron el Cuestionario de Características de los Hogares.

### 2.3 Composición del Hogar

#### 2.3.1 Composición de edad y sexo

La distribución de la población de facto del hogar en los hogares encuestados en Honduras se muestra en la Tabla 2.3.1 por grupos de un promedio de cinco años de edad y por sexo. Honduras cuenta con una mayor proporción de su población en los grupos etarios más jóvenes que en los grupos de mayor edad. La Tabla 2.3.1 indica que un poco por debajo del 37 por ciento de la población tiene menos de 15 años de edad, más de la mitad (57 por ciento) de la población se encuentra en el rango etario económicamente productivo (15-64), y el 6 por ciento restante tiene 65 años de edad y más.

**Tabla 2.3.1 Composición del hogar: edad y sexo**

Distribución porcentual de la población de facto de los hogares por grupos etarios de cinco años con base al listado de hogares completado como parte de la Encuesta de Hogares SM2015, Honduras 2013			
Edad	Masc. (%)	Fem. (%)	Total (%)
<5	12.1	11.5	11.8
5-9	12.2	11.2	11.7
10-14	14	13.2	13.6
15-19	12.9	12.3	12.6
20-24	8.9	9.6	9.3
25-29	6.6	7.3	7
30-34	5.8	6.4	6.1
35-39	5.2	5.7	5.5
40-44	4.4	4.6	4.5
45-49	3.6	3.7	3.6
50-54	3.6	3.7	3.6
55-59	2.7	2.7	2.7
60-64	2.5	2.6	2.5
65-69	1.8	1.8	1.8
70-74	1.4	1.4	1.4
75-79	1.1	1	1.1
80+	1.3	1.4	1.3
Total %	100	100	100
Total N	34995	36596	71591

### 2.3.2 Composición de la vivienda

La Tabla 2.3.2 muestra la cantidad de hogares, mujeres y niños en la muestra; y la distribución porcentual de de los hogares por sexo del jefe del hogar, cantidad de miembros usuales y estado civil.

Los varones son el jefe del hogar en el 79 por ciento de los hogares encuestados en Honduras, con mujeres como jefe del hogar en el 21 por ciento restantes. Hubo seis hogares que no listaron a nadie en la lista del hogar como jefe del hogar. La gran mayoría de los hogares (73 por ciento) cuentan con 3-6 miembros, con otro 10 por ciento de los hogares con nueve o más miembros. Entre los miembros del hogar con 15 años de edad o mayores, la mayoría están casados o unidos (63 por ciento), mientras que el resto son solteros (33 por ciento) o enviudaron, se divorciaron, o se separaron 5 por ciento).

**Tabla 2.3.2 Composición del hogar**

Cantidad de hogares, mujeres y niños; y distribución porcentual de los hogares por sexo del jefe del hogar, cantidad de miembros usuales, y estado civil de los miembros 15+, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	%	SE
Cantidad de hogares	3028		
Cantidad de mujeres	4087		
Cantidad de niños	3143		
<b>Sexo del jefe del hogar</b>			
Masculino	2375	78.6	0.7
Femenino	647	21.4	0.7
NS/DTR	0		
Faltantes	6		
Total	3028	100	
<b>Cantidad de miembros usuales</b>			
1	6	0.2	0.1
2	78	2.6	0.3
3	536	17.7	0.7
4	641	21.2	0.7
5	565	18.7	0.7
6	449	14.9	0.6
7	278	9.2	0.5
8	183	6.1	0.4
9+	286	9.5	0.5
NS/DTR	0		
Faltantes	6		
Total	3028	100	
<b>Estado civil de los miembros del hogar</b>			
Soltero(a)	2912	32.6	0.5
Casado(a)	2670	29.9	0.5
Unión abierta / unión civil	2944	32.9	0.5
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	409	4.6	0.2
Otro	2	0	0
NS/DTR	2		
Faltantes	6		
Total	8945	100	

## 2.4 Acceso a y Tratamiento de Agua Potable

### 2.4.1 Instalaciones de saneamiento y disposición de residuos

La fuente de agua potable de un hogar es un importante factor determinante del estado de salud de los miembros del hogar. El agua potable contaminada puede propagar enfermedades transmitidas por el agua, tales como la diarrea o disentería. Se espera que el agua corriente, los pozos protegidos, y las fuentes protegidas esté relativamente libre de estas enfermedades; mientras que es más probable que otras fuentes, tales como los pozos no protegidos, agua de lluvia o agua freática, transporten agentes causantes de enfermedades.

La Tabla 2.4.1a muestra la distribución porcentual de hogares por fuente de agua potable y ubicación de la fuente agua. La mayoría de los hogares encuestados (86 por ciento) usan agua corriente y el 11 por ciento de los hogares tienen que salir afuera de la vivienda o a un patio para llegar a una fuente de agua.

La Tabla 2.4.1b incluye información sobre las instalaciones de saneamiento. Menos de la mitad de los hogares encuestados (42 por ciento) usan un inodoro con agua vertida y más de una cuarta parte (29 por ciento) de los hogares usan un inodoro sanitario moderno con descarga. Un dieciséis por ciento de los hogares informan que no cuentan con instalaciones de saneamiento y usan los arbustos o los campos.

**Tabla 2.4.1a Características del hogar: fuente de agua**

Distribución porcentual de hogares por fuente de agua potable, ubicación de la fuente de agua y tiempo de viaje de ida y vuelta para obtener agua potable, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% Ponderado	SE Ponderado
<b>Fuente de agua potable</b>			
Tuberías que llegan hasta la casa	2402	80.6	2.1
Tuberías que llegan hasta el patio/jardín	162	5.7	0.8
Bomba pública	8	0.3	0.2
Tubo o pozo perforado	64	2.1	0.7
Pozo excavado protegido	75	2.6	0.6
Pozo excavado no protegido	54	1.9	0.5
Manantial protegido	13	0.4	0.1
Manantial no protegido	27	0.9	0.2
Agua de lluvia	0	0	
Camión cisterna	2	0	0
Vehículo con tanque pequeño	0	0	
Agua superficial	37	1.3	0.3
Agua embotellada	46	1.2	0.4
Jarra de agua	11	0.4	0.1
Otro	69	2.4	0.4
NS/DTR	0		
Faltantes	58		
Total	3028	100	
<b>Ubicación de la fuente de agua</b>			
En casa/hogar propio	2447	82.2	1.8
En patio/jardín propio	214	7.4	0.9
En otra parte	309	10.5	1.3
NS/DTR	0		
Faltantes	58		
Total	3028	100	
<b>Tiempo para obtener agua potable (viaje de ida y vuelta)</b>			
Agua en el sitio	2657	91.1	1.3
Menos de 30 minutos	216	7.7	1.2
30 minutos o más	34	1.2	0.3
NS/DTR	0		
Faltantes	121		
Total	3028	100	

**Tabla 2.4.1b Características del hogar: saneamiento**

Distribución porcentual de hogares por tipo de instalación sanitaria y si la instalación es compartida, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
<b>Instalación sanitaria</b>			
Inodoro con cisterna	913	28.7	2.3
Inodoro con agua vertida de calabazas	1191	41.5	1.8
Letrina / sanitario de pozo	396	12.8	1.6
Sanitario seco	24	0.9	0.3
No hay sanitario, arbustos, campo	429	15.5	1.4
Otro	15	0.5	0.2
NS/DTR	2		
Faltantes	58		
Total	3028	100	
<b>Inodoro/instalaciones compartidas, entre hogares que usan cualquier tipo de inodoro</b>			
Si	218	9.1	0.7
No	2306	90.9	0.7
NS/DTR	0		
Faltantes	0		
Total	2524	100	

#### 2.4.2 Fuentes de combustible para cocinar

La fuente de combustible para cocinar y el sitio para cocinar alimentos se incluyen en la Tabla 2.4.2. También se muestra el porcentaje de hogares con una cocina separada. Las dos fuentes más comúnmente reportadas de combustible para cocinar utilizado en los hogares son la madera (85 por ciento) y la electricidad (16 por ciento). Entre aquellos hogares a los que no les faltaban respuestas en lo que atañe a las fuentes de combustible para cocinar que usan, el 71 por ciento reportan que normalmente cocinan alimentos en la vivienda, un 14 por ciento normalmente cocinan sus alimentos en un edificio separado, y un 15 por ciento normalmente cocinan los alimentos fuera de la vivienda. Un setenta y tres por ciento de los cuentan con una cocina separada.

**Tabla 2.4.2 Características del hogar: combustible para cocinar**

Distribución porcentual de hogares por fuente de combustible para cocinar y la ubicación para cocinar comida; y porcentaje de hogares con una cocina separada, Honduras 2013			
Características del hogar	N	% ponderado	SE ponderado
<b>Fuente del combustible para cocinar</b>			
Electricidad	506	16.4	1.6
Tanque de gas	341	10.3	1.4
Carbón	14	0.5	0.1
Leña	2509	85.4	1.8
Paja/ramas/hierba	1	0	0
Cultivos agrícolas	0	0	
Ningún alimento se cocina en casa	1	0	0
Otros	2	0	0
NS/DTR	0		
Faltantes	58		
Total	3028	100	
<b>Ubicación para cocinar comida, entre aquellos que reportaron una fuente combustible para cocinar</b>			
En la casa	2114	71.2	1.7
En una edificación separada	401	13.8	1.2
Afuera	447	14.8	1.2
Otros	4	0.1	0.1
NS/DTR	1		
Faltantes	0		
Total	2967	100	
<b>Cocina separada, entre aquellos que reportaron una fuente de combustible y cocinan en casa</b>			
Si	1547	73.1	1.8
No	562	26.9	1.8
NS/DTR	5		
Faltantes	0		
Total	2114	100	

### 2.4.3 Riqueza del hogar

La disponibilidad de bienes de consumo duraderos es un buen indicador de la situación socioeconómica del hogar. La Tabla 2.4.3 muestra la disponibilidad de bienes de consumo seleccionados por hogar. La gran mayoría de los hogares (77 por ciento) cuentan con electricidad, y los artículos más comúnmente en propiedad de los mismos son los teléfonos celulares (76 por ciento), televisores (60 por ciento), y radios (59 por ciento).

Aproximadamente una cuarta parte de los hogares (26 por ciento) son propietarios de una bicicleta y 10 por ciento son propietarios de una automóvil.

La mayoría de los hogares cuentan con una (43 por ciento) o dos (37 por ciento) habitaciones utilizadas para dormir. Una cuarta parte de los hogares (22 por ciento) son propietario de tierra agropecuaria y el 15 por ciento de los hogares alquilan tierra agropecuaria. Un trece por ciento de los hogares tiene una cuenta bancaria.

**Tabla 2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar**

Distribución porcentual de hogares con bienes domésticos específicos, Honduras 2013							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Corriente eléctrica</b>				<b>Computadora</b>			
Sí	2320	77.4	2.9	Sí	181	5.2	0.6
No	649	22.6	2.9	No	2788	94.8	0.6
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100		Total	3028	100	
<b>Radio</b>				<b>Reloj de pulsera</b>			
Sí	1733	58.6	1.9	Sí	791	25.3	1.3
No	1237	41.4	1.9	No	2177	74.7	1.3
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100		Total	3028	100	
<b>Televisión</b>				<b>Equipo de sonido</b>			
Sí	1854	60.2	2.6	Sí	1019	32	1.9
No	1116	39.8	2.6	No	1951	68	1.9
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100		Total	3028	100	
<b>Teléfono celular</b>				<b>Lavadora</b>			
Sí	2311	76.2	1.6	Sí	112	3.2	0.6
No	659	23.8	1.6	No	2857	96.8	0.6
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100		Total	3028	100	
<b>Teléfono (residencial)</b>				<b>Guitarra</b>			
Sí	103	2.6	0.6	Sí	117	3.7	0.4
No	2865	97.4	0.6	No	2852	96.3	0.4
NS/NR	2			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100		Total	3028	100	
<b>Refrigerador</b>							
Sí	1302	41.6	2.5				
No	1667	58.4	2.5				
NS/NR	1						
Hogar deshabitado	58						
Total	3028	100					

**Tabla 2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte**

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Bicicleta</b>			
Sí	819	26.4	1.8
No	2149	73.6	1.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Motocicleta / motoneta</b>			
Sí	228	7.3	0.7
No	2740	92.7	0.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Carreta de tracción animal</b>			
Sí	15	0.5	0.1
No	2954	99.5	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Automóvil</b>			
Sí	305	9.6	0.8
No	2663	90.4	0.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Camión</b>			
Sí	23	0.8	0.2
No	2945	99.2	0.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Habitaciones destinadas a dormitorio</b>			
Ninguna	37	1.3	0.3
Una	1251	43.3	1.4
Dos	1101	37	1.2
Tres o más	577	18.5	1
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59		
Total	3028	100	
<b>Posee cuenta bancaria</b>			
Sí	401	12.7	1
No	2532	87.3	1
NS/NR	37		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Posee terrenos agrícolas</b>			
Sí, propios	620	22.1	1.9
Sí, arrendados	437	15	1.4
Sí, comparte / comparte con la comunidad	12	0.5	0.2
No	1878	62.4	2.6
NS/NR	23		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	
<b>Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)</b>			
Sí	1901	65	2.7
No	1067	35	2.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	58		
Total	3028	100	

## 2.5 Gastos del Hogar

### 2.5.1 Total de gastos por tipo

Se encuestó a los hogares sobre el monto gastado el último mes por la unidad familiar que vive en el hogar. La Tabla 2.5.1a muestra los gastos mensuales por persona que vive en el hogar. Todos los datos están representados en lempiras. Más de un tercio de los hogares (35 por ciento) gastaron menos de L400 por persona durante el último mes. La mediana de los gastos por persona es L557.

Después de reportar el total de gastos del hogar, se preguntó a los hogares cuánto se gastó en categorías específicas (por ejemplo alimentos, vivienda, educación, y atención médica) durante las últimas cuatro semanas. La Tabla 2.5.1b muestra los gastos en cada categoría como un porcentaje del total de los gastos del hogar, y la Tabla 2.5.1c muestra los gastos en atención médica como un porcentaje del total de los gastos del hogar. Por ejemplo, si un hogar gastó L100 el último mes, y reportó que gastó L20 en alimentos, entonces ese hogar habría gastado un 20 por ciento del total de sus gastos del hogar en alimentos y, por lo tanto, caen en la categoría de 10-24 por ciento.

La Tabla 2.5.1b muestra que el 85 por ciento de los hogares gastan más de la mitad de sus gastos mensuales en alimentos. La mayoría de los hogares gastan menos de un 10 por ciento de sus gastos mensuales en educación (88 por ciento de los hogares). La Tabla 2.5.1c muestra que la mayoría de los hogares no gastó dinero alguno en atención sanitaria (79 por ciento), seguro social (99 por ciento), seguro provado (99.8 por ciento), y otros gastos para obtener acceso a la atención sanitaria (tales como transporte, vivienda, o servicios de atención infantil necesarios para obtener atención sanitaria) (99 por ciento de los hogares).

**Tabla 2.5.1a Total de gastos del hogar por persona**

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Gasto mensual por persona (lempiras)</b>			
Menos de L200	340	12.4	1.2
L200 - <400	645	22.6	1.2
L400 - <600	550	18.4	0.9
L600 - <800	423	14	0.8
L800 - <1000	283	9.4	0.7
L1000+	723	23.2	1.4
Hogar deshabitado	64		
Total	3028	100	

**Tabla 2.5.1b Gastos del hogar por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Alimentación</b>				<b>Vivienda, gas, electricidad y agua</b>				<b>Transporte</b>			
0%	15	0.6	0.2	0.0	652.0	23.6	2.0	0.0	1627.0	57.3	1.7
0.1% - 9%	8	0.3	0.1	0.1% - 9%	1558.0	54.6	1.7	0.1% - 9%	867.0	29.6	1.4
10% - 24%	38	1.3	0.2	10% - 24%	487.0	16.0	1.3	10% - 24%	294.0	10.1	0.6
25% - 49%	359	12.4	0.8	25% - 49%	127.0	4.2	0.5	25% - 49%	74.0	2.4	0.3
50% - 74%	832	29	1.2	50% - 74%	24.0	0.9	0.2	50% - 74%	12.0	0.4	0.1
75% - 89%	767	26.9	0.9	75% - 89%	6.0	0.2	0.1	75% - 89%	2.0	0.1	0.0
≥90%	803	29.4	1.4	≥90%	16.0	0.5	0.1	≥90%	3.0	0.1	0.1
NS/NR	143			NS/NR	78.0			NS/NR	69.0		
Hogar deshabitado	63			Hogar deshabitado	80.0			Hogar deshabitado	80.0		
<b>Total</b>	<b>3028</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>	
<b>Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas</b>				<b>Vestuario y calzado</b>				<b>Comunicación</b>			
0%	2667	93.4	0.6	0.0	2117.0	73.7	1.4	0.0	1199.0	43.4	1.6
0.1% - 9%	123	4.1	0.4	0.1% - 9%	224.0	7.3	0.7	0.1% - 9%	1510.0	51.5	1.5
10% - 24%	56	1.9	0.3	10% - 24%	342.0	11.6	0.7	10% - 24%	124.0	4.1	0.4
25% - 49%	13	0.5	0.2	25% - 49%	181.0	6.1	0.7	25% - 49%	18.0	0.6	0.1
50% - 74%	2	0.1	0.1	50% - 74%	32.0	1.2	0.3	50% - 74%	7.0	0.2	0.1
75% - 89%	1	0	0	75% - 89%	2.0	0.1	0.0	75% - 89%	0.0	0.0	0.0
≥90%	0	0		≥90%	1.0	0.0	0.0	≥90%	3.0	0.1	0.1
NS/NR	64			NS/NR	44.0			NS/NR	84.0		
Hogar deshabitado	102			Hogar deshabitado	85.0			Hogar deshabitado	83.0		
<b>Total</b>	<b>3028</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>	
<b>Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares</b>				<b>Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar</b>				<b>Recreación, cultura, restaurantes y hoteles</b>			
0%	1174	41.1	1.6	0.0	2721.0	94.0	0.7	0.0	2833.0	97.8	0.3
0.1% - 9%	1337	47.2	1.5	0.1% - 9%	108.0	3.8	0.6	0.1% - 9%	58.0	1.9	0.3
10% - 24%	256	9	0.7	10% - 24%	39.0	1.3	0.2	10% - 24%	7.0	0.3	0.1
25% - 49%	47	1.8	0.3	25% - 49%	20.0	0.7	0.1	25% - 49%	1.0	0.0	0.0
50% - 74%	11	0.4	0.1	50% - 74%	4.0	0.1	0.1	50% - 74%	1.0	0.0	0.0
75% - 89%	6	0.2	0.1	75% - 89%	1.0	0.0	0.0	75% - 89%	0.0	0.0	0.0
≥90%	9	0.3	0.1	≥90%	4.0	0.1	0.1	≥90%	0.0	0.0	0.0
NS/NR	108			NS/NR	34.0			NS/NR	28.0		
Hogar deshabitado	80			Hogar deshabitado	97.0			Hogar deshabitado	100.0		
<b>Total</b>	<b>3028</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>		<b>Total</b>	<b>3028.0</b>	<b>100.0</b>	

**Tabla 2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares en atención de salud por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013						
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado
<b>Gasto de cuenta propia en salud</b>				<b>Primas de seguros privados</b>		
0%	2285.0	79.4	1.3	0%	2902.0	99.8
0.1% - 9%	235.0	8.0	0.7	0.1% - 9%	5.0	0.2
10% - 24%	212.0	6.8	0.6	10% - 24%	2.0	0.0
25% - 49%	124.0	4.3	0.4	25% - 49%	0.0	0.0
50% - 74%	31.0	1.2	0.2	50% - 74%	0.0	0.0
75% - 89%	2.0	0.1	0.0	75% - 89%	0.0	0.0
≥90%	5.0	0.2	0.1	≥90%	0.0	0.0
NS/NR	46.0			NS/NR	18.0	
Hogar deshabitado	88.0			Hogar deshabitado	101.0	
Total	3028.0	100.0		Total	3028.0	100.0
<b>Primas de seguro social</b>				<b>Otros costos asociados con el acceso a la salud</b>		
0%	2879.0	99.2	0.2	0%	2873.0	98.8
0.1% - 9%	25.0	0.8	0.2	0.1% - 9%	17.0	0.6
10% - 24%	1.0	0.0	0.0	10% - 24%	9.0	0.3
25% - 49%	0.0	0.0		25% - 49%	6.0	0.2
50% - 74%	0.0	0.0		50% - 74%	2.0	0.1
75% - 89%	0.0	0.0		75% - 89%	1.0	0.1
≥90%	0.0	0.0		≥90%	0.0	0.0
NS/NR	23.0			NS/NR	23.0	
Hogar deshabitado	100.0			Hogar deshabitado	97.0	
Total	3028.0	100.0		Total	3028.0	100.0

### 2.5.2 Gastos en salud

Del total de los 3.028 hogares en la encuesta, 626 (21 por ciento) reportaron haber tenido gastos en salud en las últimas cuatro semanas. Entre estos hogares, los gastos en salud durante las últimas cuatro semanas fueron desde un mínimo de L3 a un máximo de L97.825. El gasto mediano ponderado fue L537 y la media ponderada fue L1.607, que fue inflado por unos pocos hogares que pagaron gastos médicos muy elevados.

La Tabla 2.5.2 muestra los gastos en cada categoría de atención médica como un porcentaje de los gastos médicos mensuales totales del hogar. Los medicamentos y medicinas representan el mayor porcentaje del total de gastos médicos para muchos hogares. Casi un tercio de todos los hogares con gastos médicos (30 por ciento) reportan haber gastado un 90 por ciento o más de sus gastos médicos en medicinas o medicamentos. El cincuenta y uno por ciento de los hogares con gastos médicos no gastaron dinero en medicinas o medicamentos.

**Tabla 2.5.2 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013															
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
<b>Atención prestada que requirió pernoctar en un hospital o establecimiento de salud</b>				<b>Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales</b>				<b>Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta médica</b>				<b>Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre</b>			
0%	575	93.1	1.3	0	601	96.7	1.0	0	525	83.9	1.8	0	575	93	1.1
0.1% - 9%	18	2.40	0.9	0.1% - 9%	11	1.40	0.8	0.1% - 9%	18	2.5	0.8	0.1% - 9%	19	2.9	0.8
10% - 24%	5	0.80	0.3	10% - 24%	2	0.30	0.3	10% - 24%	10	2.0	0.7	10% - 24%	8	1.5	0.5
25% - 49%	6	0.90	0.4	25% - 49%	1	0.10	0.1	25% - 49%	7	1.2	0.5	25% - 49%	6	0.9	0.4
50% - 74%	4	0.70	0.4	50% - 74%	2	0.30	0.2	50% - 74%	5	0.9	0.4	50% - 74%	2	0.4	0.3
75% - 89%	0	0.00		75% - 89%	0	0.00		75% - 89%	2	0.3	0.2	75% - 89%	0	0.00	
≥90%	14	2.20	0.7	≥90%	6	1.20	0.5	≥90%	55	9.2	1.7	≥90%	11	1.3	0.4
NS/NR	2			NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	3			Hogar deshabitado	3		
<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100.00</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100</b>	
<b>Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud</b>				<b>Dentistas</b>				<b>Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.</b>				<b>Otros productos o servicios de salud</b>			
0%	573	92.4	1.3	0	587	95.1	1.2	0	610	98.30	0.8	0	596	96.3	0.9
0.1% - 9%	16	2	0.9	0.1% - 9%	14	1.7	0.9	0.1% - 9%	9	1.10	0.7	0.1% - 9%	11	1.3	0.7
10% - 24%	6	1	0.4	10% - 24%	2	0.3	0.2	10% - 24%	0	0.00		10% - 24%	7	1.1	0.4
25% - 49%	11	1.8	0.5	25% - 49%	3	0.4	0.3	25% - 49%	0	0.00		25% - 49%	1	0.1	0.1
50% - 74%	4	0.6	0.3	50% - 74%	1	0.2	0.2	50% - 74%	0	0.00		50% - 74%	0	0.0	
75% - 89%	1	0.2	0.1	75% - 89%	0	0.0		75% - 89%	0	0.00		75% - 89%	1	0.2	0.2
≥90%	12	2.0	0.6	≥90%	16	2.3	0.5	≥90%	4	0.70	0.3	≥90%	6	0.9	0.4
NS/NR	2			NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	1			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	3		
<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100.00</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100.00</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100</b>	
<b>Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió pernoctar en el establecimiento</b>				<b>Medicamentos recetados por personal de salud</b>											
0%	533	85.4	2.1	0	314	51	2.8								
0.1% - 9%	20	3.1	1.0	0.1% - 9%	18	2.7	0.9								
10% - 24%	11	1.6	0.5	10% - 24%	19	3.0	0.7								
25% - 49%	17	2.4	0.7	25% - 49%	29	4.8	0.9								
50% - 74%	3	0.5	0.3	50% - 74%	41	7.0	1.3								
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	10	1.7	0.5								
≥90%	37	6.8	1.4	≥90%	190	29.9	2.7								
NS/NR	2			NS/NR	3										
Hogar deshabitado	2			Hogar deshabitado	2										
<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100.00</b>		<b>Total</b>	<b>626</b>	<b>100.00</b>									

### **2.5.3 Fuente del financiamiento de gastos en salud**

Del total de 3.028 hogares en la encuesta, 371 (12 por ciento) reportó que los miembros del hogar fueron a un a hospital y se quedaron en la noche por lo menos una vez durante los últimos 12 meses. De esos 371 hogares con estadía en la noche, 344 reportaron haber pagado un monto de cero por todos los gastos asociados con las estadías por la noche. Entre estos 344 hogares, el monto pagado por estadías por la noche durante los últimos 12 meses estuvo en un rango de un mínimo de L1 aun máximo de L250.000. La mediana ponderada del monto pagado fue L2.000 y la media ponderada fue L4.612, que fue inflada por unos pocos hogares que pagaron gastos muy altos. En general, el 90 por ciento de los hogares con gastos por estadías por la noche reportaron haber pagado L9.000 o menos.

La Tabla 2.5.3 muestra la fuente de financiamiento para los gastos médicos como un porcentaje del total de los gastos médicos del hogar por estadías de noche en el hospital. Menos de la mitad de todos los hogares (43 por ciento) usan los ingresos corrientes para financiar una porción de los gastos médicos del hogar, con un 34 por ciento de los hogares usando los ingresos corrientes para financiar un 90 por ciento o más del total de gastos médicos. Aproximadamente una quinta parte de los hogares usaron ahorros, dinero de parientes o amistades, o dinero prestado de una persona que no era una amistad o miembro de la familia. Ninguno de los hogares vio sus deudas médicas suspendidas por el centro de salud, ni le financiaron sus gastos médicos con un pago o reembolso de un plan de seguro de salud. Solo tres hogares en la encuesta vendieron propiedades para financiar gastos médicos, y menos del 5 por ciento de los hogares financiaron gastos médicos mediante pagos del seguro social, artículos vendidos, u otras fuentes alternativas.

**Tabla 2.5.3 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013															
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
<b>Ingreso actual de cualquiera de los integrantes del hogar</b>				<b>Pago o reembolso de plan de salud</b>				<b>Venta de propiedad</b>				<b>Dinero solicitado a alguien que no es amigo ni familiar</b>			
0%	192	57.4	3.2	0%	343	100		0%	341	99.1	0.6	0%	284	81.6	2.3
0.1% - 9%	1	0.3	0.3	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	2	0.6	0.4
10% - 24%	3	0.7	0.4	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	0.6	0.4
25% - 49%	9	2.8	0.9	25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.4	0.4	25% - 49%	1	0.4	0.4
50% - 74%	12	4.1	1.2	50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	8	2.9	1
75% - 89%	3	0.7	0.4	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	3	0.8	0.5
≥90%	121	34	2.8	≥90%	0	0		≥90%	1	0.2	0.2	≥90%	44	13.2	2
NS/NR	3			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>	
<b>Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)</b>				<b>Pagos del seguro social</b>				<b>Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar</b>				<b>Donaciones políticas</b>			
0%	272	77.9	2.6	0%	341	99.5	0.3	0%	283	81.3	2.3	0%	341	99.1	0.5
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	2	0.7	0.5	0.1% - 9%	2	0.7	0.5
10% - 24%	3	0.9	0.5	10% - 24%	0	0		10% - 24%	5	1.9	1.1	10% - 24%	1	0.3	0.3
25% - 49%	6	1.8	0.7	25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	4	1.2	0.6	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	4	1.2	0.7	50% - 74%	0	0		50% - 74%	8	2.7	1	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.6	0.4	75% - 89%	1	0.2	0.2	75% - 89%	2	0.7	0.5	75% - 89%	0	0	
≥90%	55	17.6	2.5	≥90%	0	0		≥90%	40	11.5	2	≥90%	0	0	
NS/NR	2			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>	
<b>Reducción de otros gastos del hogar</b>				<b>Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)</b>				<b>Remesas de familiares o amigos desde el exterior</b>				<b>Otra fuente</b>			
0%	313	91.4	2.2	0%	330	95.8	1.5	0%	328	95.3	1.1	0%	335	97.6	1.1
0.1% - 9%	2	0.8	0.6	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.4	0.4
10% - 24%	5	1.5	0.7	10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	0.7	0.5	10% - 24%	3	0.6	0.4
25% - 49%	7	2.2	1	25% - 49%	3	1.1	0.6	25% - 49%	3	0.6	0.4	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	3	0.9	0.5	50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	0.6	0.4	50% - 74%	1	0.4	0.4
75% - 89%	2	0.7	0.7	75% - 89%	0	0		75% - 89%	2	0.5	0.4	75% - 89%	0	0	
≥90%	9	2.4	1	≥90%	10	3.1	1.1	≥90%	7	2.2	0.8	≥90%	3	1	0.8
NS/NR	3			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100</b>	

## CAPÍTULO 3: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS ENCUESTADOS

Este capítulo resume las características demográficas, estado socioeconómico, y estado de salud de mujeres en edad reproductiva (15-49 años) que participaron en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 3.1 Características Demográficas

#### 3.1.1 Edad, estado civil, relación con el jefe del hogar

La distribución etaria de la población de facto de mujeres en edad reproductiva que reside en los hogares encuestados en Honduras aparece en la Tabla 3.1.1 por grupos de edad de cinco años. Aproximadamente el 60 por ciento de todas las mujeres que participan en la encuesta de Hogares SM2015 de referencia eran menores de 30 años de edad, 26 por ciento estaban en edades entre 30 y 39, y un 13 por ciento estaban entre las edades de 40 y 49. Aun cuando la mayoría de las mujeres reportaron estar casadas (28 por ciento) o unidas (37 por ciento), un 32 por ciento indicó que nunca se habían casado. Aproximadamente un 27 por ciento de las mujeres reportaron ser la cónyuge/pareja del jefe del hogar del hogar muestreado, 26 por ciento reportó ser la hija biológica del jefe del hogar, y 10 por ciento reportó ser la jefe del hogar.

**Tabla 3.1.1 Características Demográficas de los Encuestados**

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar, Honduras 2013			
<b>Característica de fondo</b>	<b>N</b>	<b>%</b>	<b>EE</b>
<b>Edad</b>			
15-19 años	706	19.7	0.7
20-24 años	797	22.3	0.7
25-29 años	661	18.5	0.6
30-34 años	534	14.9	0.6
35-39 años	401	11.2	0.5
40-44 años	282	7.9	0.5
45-49 años	198	5.5	0.4
Hogar deshabitado	1		
<b>Total</b>	<b>3580</b>	<b>100</b>	
<b>Estado civil</b>			
Soltero(a)	1134	31.7	0.8
Casado(a)	1007	28.1	0.8
Relación abierta / conviviente	1316	36.8	0.8
Divorciado(a)	5	0.1	0.1
Separado(a)	81	2.3	0.2
Viudo(a)	36	1	0.2
Otro	1	0	0
Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>3580</b>	<b>100</b>	
<b>Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar</b>			
Jefe de hogar	351	9.8	0.5
Cónyuge	949	26.5	0.7
Hijo(a) biológico(a)	936	26.1	0.7
Adoptado(a) / hijastro(a)	22	0.6	0.1
Nieto(a)	77	2.2	0.2
Sobrino(a)	23	0.6	0.1
Madre / padre	5	0.1	0.1
Hermano(a)	36	1	0.2
Nuera / yerno	202	5.6	0.4
Cuñado(a)	23	0.6	0.1
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	3	0.1	0
Otro pariente	16	0.4	0.1
Sin parentesco	33	0.9	0.2
Pareja estable	900	25.1	0.7
Otro	4	0.1	0.1
Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>3580</b>	<b>100</b>	

### 3.1.2 Residencia

El departamento y municipalidad de residencia se resume en la Tabla 3.1.2 a continuación. El esquema original de muestreo dicataba que se seleccionarían segmentos con probabilidad proporcional al tamaño. Se encuestó a más de mil mujeres en los 8 municipios del departamento de Comayagua. Por otro lado, solo 37 mujeres fueron encuestadas en la única municipalidad en el departamento de Lempira.

**Tabla 3.1.2 Departamento y municipalidad de residencia de las encuestadas**

Departamento	Municipalidad	No. de mujeres
Choluteca	Concepción de María	211
	Duyure	32
Choluteca	San Marcos de Colón	198
	San José de Comayagua	71
Comayagua	Taulabé	190
	Cabañas	106
	Copán Ruinas	316
	La Jigua	34
	Nueva Arcadia	266
	San Antonio	114
	San Jerónimo	38
	San Nicolás	27
Copán	Santa Rita	218
Cortés	Santa Cruz de Yojoa	500
	Concepción	72
	Magdalena	26
	San Antonio	73
	San Francisco de Opalaca	66
	San Miguelito	30
Intibucá	Santa Lucía	39
	Aguanqueterique	40
La Paz	Santiago de Puringla	108
	Candelaria	33
	Cololaca	71
	Guarita	76
	La Virtud	33
	Mapulaca	34
	Piraera	116
	San Juan Guarita	41
	Tomalá	38
Lempira	Valladolid	37
Olancho	Dulce Nombre de Culmí	168
Valle	Langue	158

### 3.2 Nivel de Educación y Alfabetización

El noventa y un por ciento de las participantes en la encuesta ha asistido a la escuela (Tabla 3.2.1). Para la mayoría de estas mujeres (70 por ciento), el nivel más alto de educación completado fue escuela primaria. La alfabetización fue evaluada pidiendo a las encuestadas que leyesen la siguiente frase de una tarjeta: “La salud del niño es muy importante para su desarrollo en la vida.” Aproximadamente dos tercios de las mujeres encuestadas pudieron leer la frase completa (64 por ciento). Quince por ciento de las mujeres no pudieron leer la frase en absoluto.

**Tabla 3.2.1 Nivel de educación 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, Honduras 2013			
Características de la educación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Educación</b>			
Asistió a la escuela	3258	90.7	0.9
No asistió a la escuela	278	9.3	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Curso de alfabetización</b>			
Asistió a un curso de alfabetización	579	16.7	1.6
No asistió a un curso de alfabetización	2958	83.3	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela</b>			
Escuela primaria	2318	70	2
Escuela secundaria	432	13.5	1
Escuela intermedia	441	14.3	1.3
Universidad	64	2.2	0.5
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	3258	100	
<b>Alfabetización</b>			
No sabe leer	421	14.8	1.4
Es capaz de leer solo algunas partes de la oración	776	21.4	1.4
Es capaz de leer la oración completa	2315	63.5	1.7
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	8	0.3	0.2
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	

### 3.3 Empleo

Según se resume en la Tabla 3.3, la amplia mayoría de las encuestadas eran amas de hogar (79 por ciento). De las 368 mujeres que reportaron estar empleadas y trabajando al momento de la entrevista, la mayoría (81 por ciento) identificaron “empleada” como su rol ocupacional.

**Tabla 3.3 Empleo**

Porcentaje de distribución de mujeres entre 15-49 por estatus de empleo y ocupación			
Características del empleo	N	%	EE
<b>Estatus del empleo</b>			
Empleada y trabajando	368	11.6	1.4
Empleada pero no trabajo la semana pasada	9	0.2	0.1
Empleada por un miembro de familia sin haber recibido pago	48	1.5	0.4
Estudiante	217	6.8	0.8
Ama de casa	2870	79	1.8
Jubilada	4	0.2	0.1
Imposibilitada de trabajar por discapacidad	12	0.7	0.3
NS/NR	9		
Ausente	43		
Total	3580	100	
<b>Función Laboral entre mujeres empleadas y pagadas para trabajar</b>			
Empleada	308	80.9	3.9
Empleador	10	5.4	2.6
Propietaria	22	7.4	2.4
Independiente	28	6.3	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	368	100	

### 3.4 Exposición a los Medios de Comunicación Masiva

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a varios tipos comunes de medios de comunicación masiva: periódicos, radio, y televisión. Según se muestra en la Tabla 3.4, a continuación, entre las mujeres que demostraron alfabetización plena o parcial, el 38 por ciento tenía exposición semanal a los periódicos. Aproximadamente un 62 por ciento de todas las mujeres tenían exposición semanal a la radio, y 60 por ciento tenían exposición semanal a la televisión.

**Tabla 3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
≥1 vez por semana	1165	38	1.8
<1 vez por semana	745	25.2	1.4
Nunca	1096	34.4	1.8
No corresponde	74	2.4	0.7
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	0		
Total	3091	100	
<b>Radio</b>			
≥1 vez por semana	2179	62	1.6
<1 vez por semana	700	18.8	1.2
Nunca	614	17.9	1.2
No corresponde	40	1.4	0.6
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Televisión</b>			
≥1 vez por semana	2109	59.7	2.5
<1 vez por semana	423	11.7	0.9
No corresponde	950	27.3	2.4
Nunca	51	1.3	0.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
Sí	790	26.1	1.8
No	2248	72.6	1.8
No corresponde	49	1.3	0.4
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	3091	100	
<b>Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana</b>			
Sí	790	22.8	1.8
No	2596	75.8	1.8
No corresponde	54	1.4	0.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	134		
Total	3580	100	

### 3.5 Acceso a los Servicios de Salud

#### 3.5.1 Proximidad a establecimientos de atención sanitaria

Las Tablas 3.5.1a-d muestran las respuestas a varias preguntas de la encuesta que fueron utilizadas para evaluar la proximidad a establecimientos de atención sanitaria. Se pidió a las encuestadas que estimasen la proximidad a establecimientos de atención sanitaria en términos de distancia (kilómetros) y tiempo de viaje. No es de extrañar que las encuestadas típicamente tenían más dificultad estimando la distancia a los establecimientos de atención sanitaria. Según se muestra en las tablas a continuación, las respuestas de “No sabe” a las preguntas de distancia eran eminentemente comunes.

Sin contar las 2.627 mujeres que fueron incapaces de estimar la distancia al establecimiento de salud más cercano, un 79 por ciento de las mujeres reportaron vivir a menos de 5 kilómetros de un establecimiento de salud (Tabla 3.5.1a). Aproximadamente un 57 por ciento de la muestra indicó que les tomaba menos de 30 minutos llegar a este establecimiento usando los medios de transporte usuales. Una cuarta parte estimó que el tiempo de viaje desde su hogar al establecimiento de salud más cercano tomaba una hora o más.

También se preguntó a las mujeres sobre la distancia y tiempo de viaje a su establecimiento de salud usual, si tenían un establecimiento de salud usual. Excluyendo a 2.412 mujeres que no conocían la distancia al establecimiento, un 79 por ciento de las mujeres estaban a menos de 5 kilómetros y un 58 por ciento de las mujeres podía viajar ahí en menos de 30 minutos (Tabla 3.5.1b).

Se preguntó a las mujeres que habían dado a luz durante los últimos cinco años sobre la proximidad al establecimiento de salud usado para dar a luz. De estas 990 mujeres, solamente 137 sabían la distancia (Tabla 3.5.1c). La mayoría reportó haber viajado más de 10 km (65 por ciento). Tres cuartas partes de las mujeres viajaron más de una hora al establecimiento para dar a luz.

De las 1.939 mujeres who que reportaron una visita reciente a un establecimiento de salud para su bebé o para ellas mismas, la mayoría viajó menos de 5 kilómetros para ser atendidas (79 por ciento). Un doce por ciento viajó más de 10 kilómetros para ser atendidas. Aproximadamente la mitad de las mujeres viajó por menos de 30 minutos (56 por ciento), y una cuarta parte viajó una hora o más para recibir atención.

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	125	15.8	3.2
1 a <5 km	605	62.8	3.7
5 a <10 km	88	8.9	2.4
≥10 km	92	12.4	2.8
NS/NR	2627		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	1158	35.1	2.7
15 a <30 min.	815	22.3	1.8
30 a <45 min.	570	17.8	1.5
45 a <60 min.	32	1	0.3
≥60 min.	826	23.8	2.4
NS/NR	60		
Hogar deshabitado	119		
Total	3580	100	

**Tabla 3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual**

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude el jefe de hogar, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	117	16.1	3.2
1 a <5 km	573	63	3.8
5 a <10 km	78	8.4	1.7
≥10 km	83	12.5	2.9
NS/NR	2412		
Hogar deshabitado	1		
Total	3264	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	1079	34.2	2.6
15 a <30 min.	802	23.4	1.8
30 a <45 min.	556	18	1.5
45 a <60 min.	33	1.1	0.4
≥60 min.	765	23.3	2.5
NS/NR	19		
Hogar deshabitado	10		
Total	3264	100	

**Tabla 3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento**

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, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	3	2.1	1.4
1 a <5 km	38	24.9	6.7
5 a <10 km	10	8.8	4.2
≥10 km	86	64.3	7.1
NS/NR	852		
Hogar deshabitado	1		
Total	990	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	55	5.7	1.1
15 a <30 min.	78	7.4	1.2
30 a <45 min.	89	9.3	1.2
45 a <60 min.	10	1.1	0.3
≥60 min.	705	76.5	2.4
NS/NR	52		
Hogar deshabitado	1		
Total	990	100	

**Tabla 3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para 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), Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	87	16.7	3.6
1 a <5 km	404	62.5	4.1
5 a <10 km	64	9	1.8
≥10 km	59	11.8	2.9
NS/NR	1325		
Hogar deshabitado	0		
Total	1939	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	617	34.6	2.9
15 a <30 min.	440	21	1.8
30 a <45 min.	323	17.7	1.7
45 a <60 min.	9	0.3	0.1
≥60 min.	498	26.3	2.6
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	46		
Total	1939	100	

### 3.6 Estado de Salud

#### 3.6.1 Estado actual de salud

La Tabla 3.6.1 muestra el estado actual autocalificado de todas las mujeres que participaron en la encuesta. Cuando se les pidió que evaluaran su estado actual de salud relativo al año pasado, un 54 por ciento reportó que su salud era “aproximadamente el mismo”. Mientras que un 38 por ciento reportó que su salud había mejorado, un 8 por ciento reportó una salud peor el día de la entrevista, comparado con el año anterior. Ochenta y nueve por ciento podía llevar a cabo sus actividades diarias “fácilmente” (por ejemplo, trabajo, quehaceres del hogar, y atención infantil). Aproximadamente un 10 por ciento de las mujeres reportó por lo menos algún grado de dificultad llevando a cabo estas tareas, relacionado con su estado de salud.

**Tabla 3.6.1 Estado actual de salud**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Salud actual respecto del año anterior</b>			
Mejor	1340	38	1.4
Peor	275	8.2	0.7
Muy similar	1917	53.8	1.5
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Capacidad de llevar a cabo actividades diarias</b>			
Fácilmente	3156	88.5	1
Con algún grado de dificultad	339	10.1	1
Con mucha dificultad	39	1.3	0.3
No puede realizar las actividades diarias	3	0.1	0
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	

#### 3.6.2 Enfermedad reciente

Se hizo una serie de preguntas a las mujeres sobre cualesquiera enfermedades o problemas de salud que pudiesen haber tenido en las dos semanas anteriores a la entrevista. Aproximadamente un 24 por ciento de las mujeres reportaron haber estado enfermas durante ese tiempo (Tabla 3.6.2). De las 816 mujeres que reportaron una enfermedad reciente, el dolor de cabeza (27 por ciento), fiebre (13 por ciento), tos/infección torácica (11 por ciento), y dolor abdominal (9 por ciento) fueron las quejas específicas más comúnmente evocadas. Aproximadamente una cuarta parte de las mujeres tenían una enfermedad distinta a las mencionadas.

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	816	24.3	1.4
No	2719	75.7	1.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas</b>			
Fiebre	118	12.9	1.7
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	112	11	1.6
Tuberculosis	0	0	
Asma	10	2	1.1
Bronquitis	1	0.7	0.7
Neumonía	0	0	
Diarrea sin presencia de sangre	7	0.5	0.2
Diarrea con presencia de sangre	1	0.5	0.5
Diarrea con vómitos	3	0.2	0.1
Vómitos	3	0.2	0.1
Dolor abdominal	78	9.1	1.5
Anemia	2	0.1	0.1
Dermatitis / infección cutánea	10	1	0.4
Infección ocular / de oído	6	0.7	0.4
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	208	26.6	2.2
Dolor de muelas	15	1.1	0.3
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	15	2.6	1
Diabetes	6	1.5	0.8
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Problemas ginecológicos	17	2.6	0.9
Problemas obstétricos	4	0.3	0.2
Otro	196	26.5	2.6
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	816	100	

### **3.6.3 Utilización de los servicios de salud**

La Tabla 3.6.3 resume datos referentes a la utilización de los servicios de salud entre las 816 mujeres que reportaron una enfermedad en las dos semanas anteriores a la entrevista. Según se mencionó anteriormente, 295 (38 por ciento) de estas mujeres buscó atención en un establecimiento de atención sanitaria. Muchas de estas mujeres asistieron a una unidad de salud CESAR (37 por ciento); otro 30 por ciento asistió a una clínica CESAMO. Solo 7 mujeres fueron hospitalizadas por su enfermedad reciente (6 por ciento de aquellas que buscaron atención).

**Tabla 3.6.3 Utilización de los 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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	295	37.7	2.5
No	521	62.3	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	816	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud</b>			
Hospital público	14	3.9	1.2
Consultorio público móvil	4	1.7	1
Otro establecimiento de salud público	1	0.2	0.2
Hospital privado	4	1.1	0.6
Consultorio / centro de atención de salud privado	19	7	2.4
Consulta médica privada	25	12.5	3.3
Consultorio privado móvil	2	0.4	0.3
Otro establecimiento de salud privado	1	0.3	0.3
Farmacia	7	1.6	0.8
Agente de salud comunitario	1	0.1	0.1
Curandero tradicional	3	1.3	0.9
Otro	5	2.7	2
CESAR	104	36.5	5.6
CESAMO	102	29.6	4.7
CMI	3	1.2	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	295	100	
<b>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</b>			
Sí	7	6.4	2.6
No	70	93.6	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

### 3.6.4 Cobertura de seguro

Solo aproximadamente un 1 por ciento de las mujeres reportó estar cubierta por cualquier tipo de seguro de salud (Tabla 3.6.4).

**Tabla 3.6.4 Cobertura de seguro**

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, Honduras 2013			
Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Seguro de salud de todas las mujeres</b>			
IHSS	30	0.7	0.2
FA	0	0	
Seguro privado	10	0.4	0.2
Otro	5	0.1	0.1
Ninguno	3486	98.8	0.3
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas</b>			
IHSS	5	0.3	0.2
FA	0	0	
Seguro privado	3	0.3	0.1
Otro	3	0.2	0.1
Ninguno	805	99.3	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	816	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas</b>			
IHSS	1	0.1	0.1
FA	0	0	
Seguro privado	1	0.2	0.2
Otro	2	0.2	0.1
Ninguno	517	99.6	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	521	100	

### **3.6.5 Otras barreras al acceso a atención sanitaria**

Existen muchas otras barreras para acceder la atención sanitaria. Se presentaron a las mujeres 20 factores específicos que pudiesen haber evitado que ellas o su familia recibiesen atención sanitaria cuando se necesitó. La Tabla 3.6.5 resume sus respuestas a esta sección. El factor más comunmente citado que influencia el acceso a la atención sanitaria es la preferencia de tratamiento en casa (56 por ciento). Una quinta parte de las mujeres no creía que estaba lo suficientemente enferma para buscar tratamiento. Menos del 10 por ciento de las mujeres dijo que la atención era muy cara, el centro de salud estaba muy lejos, o que el centro de salud no contaba con suficientes medicamentos.

**Tabla 3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria**

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, Honduras 2013							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
<b>No lo suficientemente enferma como para procurar atención</b>				<b>El personal del centro de salud no posee conocimientos</b>			
Sí	108	21.8	2.9	Sí	2	0.2	0.1
No	410	78.2	2.9	No	516	99.8	0.1
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100		Total	521	100	
<b>Se trató a sí misma en el hogar</b>				<b>No confía en el personal</b>			
Sí	308	56.3	4.20	Sí	7	1.2	0.6
No	210	43.7	4.20	No	511	98.8	0.6
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100		Total	521	100	
<b>La atención es demasiado cara</b>				<b>No recibió una atención adecuada anteriormente</b>			
Sí	29	7.8	2.4	Sí	1	1	1
No	489	92.2	2.4	No	517	99	1
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100		Total	521	100	
<b>El centro de salud se encuentra demasiado lejos</b>				<b>Lo intentó pero se le negó la atención</b>			
Sí	30	5.9	1.7	Sí	0	0	
No	488	94.1	1.7	No	518	100	
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100		Total	521	100	
<b>No consiguió transporte</b>				<b>No obtuvo permiso para ir al doctor</b>			
Sí	5	1.2	0.8	Sí	3	0.5	0.3
No	513	98.8	0.8	No	515	99.5	0.3
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100		Total	521	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>No quiso ir sola</b>			
Sí	8	1.9	1.2	Sí	6	0.6	0.3
No	510	98.10	1.20	No	512	99.400002	0.3
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	521	100.00		Total	521	100	

**Tabla 3.6.5 continuación**

<b>Motivo para no procurar atención</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>	<b>Motivo para no procurar atención</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>No sabía adónde debía ir</b>				<b>Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos</b>			
Sí	5	0.7	0.3	Sí	26	4	1.1
No	513	99.3	0.3	No	492	96	1.1
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>	
<b>La infraestructura del centro de salud es deficiente</b>				<b>Creencias religiosas / culturales</b>			
Sí	1	1	1	Sí	0	0	
No	517	99	1	No	518	100	
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>	
<b>El centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos</b>				<b>No había nadie cuando acudió al centro de salud</b>			
Sí	37	7.3	1.6	Sí	15	2.2	0.8
No	481	92.7	1.6	No	503	97.8	0.8
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>	
<b>El centro de salud no está bien equipado</b>				<b>Otro</b>			
Sí	4	0.6	0.3	Sí	25	6.4	1.7
No	514	99.4	0.3	No	493	93.6	1.7
NS/NR	3			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>	
<b>No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud</b>							
Sí	2	0.7	0.6				
No	516	99.3	0.6				
NS/NR	3						
Hogar deshabitado	0						
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>100</b>					

## CAPÍTULO 4: FERTILIDAD

Este capítulo resume varios indicadores relacionados con la fertilidad basados en datos reportados por las mismas mujeres en edad reproductiva (15-49 años) que participaron en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 4.1 Tasas de Fertilidad

Las tasas de fertilidad resumidas a continuación fueron derivadas de una serie de tiempo generada por la División de Población de las Naciones Unidas para Honduras.

#### 4.1.1 Tasas de fertilidad específicas por edad

Las tasas de fertilidad específicas por edad (ASFR por sus siglas en inglés) se calculan para cada grupo etario de cinco años de 15-19 a 45-49, presentadas como una tasa anual. No se incluyen los alumbramientos en mujeres menores de 15 años, o mayores de 49, al momento del parto. La Tabla 4.1.1 resume las tasas de fertilidad específicas por edad en grupos de cinco años en Honduras desde 1990.

**Tabla 4.1.1 Tasas de fertilidad específicas por edad**

Número de nacimientos por cada 1.000 mujeres, Honduras 1990-2010. Fuente: World Population Prospects: The 2012 Revision, División de Población de la ONU				
Grupo de edad, años				
Grupo de edad, años	Año			
	1990-1995	1995-2000	2000-2005	2005-2010
15-19	126.5	114.6	102.5	93.1
20-24	252.2	226.2	200.2	180.7
25-29	219.1	192.7	167.5	149.2
30-34	178.9	154.3	131.8	115.9
35-39	124.5	105.2	88.1	76.4
40-44	67.7	55.8	45.6	38.9
45-49	14.3	11.3	8.9	7.4

#### 4.1.2 Tasa de fertilidad total

La tasa de fertilidad total (TFR por sus siglas en inglés) es una tasa de fertilidad por periodo de edad para una cohorte sintética de que sobreviven desde el nacimiento hasta el final de su periodo reproductivo. Mide la cantidad promedio de alumbramientos que hubiese tenido un grupo de mujeres para cuando hubiesen alcanzado los 50 años de edad si diesen a luz a las actuales tasas de fertilidad específicas por edad (para mujeres entre 15 y 49 años de edad) y sobreviven hasta los 50 años de edad. La TFR se expresa como la cantidad promedio de partos por mujer, y es un mejor indicador de la fertilidad de la población ya que no depende de la estructura de edad de la población. Sin embargo, ya que este indicador está basado en una cohorte sintética de mujeres no refleja necesariamente la cantidad promedio de niños que tendrían las mujeres que actualmente tienen entre 15 y 49, ya que las tasas de fertilidad pueden cambiar en el futuro. La Tabla 4.1.2 muestra las tasas de fertilidad total en Honduras desde 1990.

**Tabla 4.1.2 Tasa de fertilidad total**

Promedio de alumbramientos por mujer, Honduras 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	4.92	4.30	3.72	3.31

## 4.2 Edad Durante el Primer Parto

### 4.2.1 Edad durante el primer parto

Tres cuartas partes de las encuestadas habían dado a luz (Tabla 4.2.1). De estas, 61 por ciento tenían entre 10 y 19 años de edad cuando nació su primer hijo. Solo el 7 por ciento de las mujeres tenían 25 años de edad o más cuando nació su primer hijo. Aproximadamente 9 por ciento de las mujeres reportaron un historial de muerte fetal, aborto espontáneo, y/o aborto.

**Tabla 4.2.1 Paridad y edad durante el 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, Honduras			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Alguna vez dio a luz?</b>			
Sí	2862	72.5	1.6
No	675	27.5	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	43		
Total	3580	100	
<b>Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz</b>			
10-14 años	84	2.7	0.3
15-19 años	1686	58.2	1.6
20-24 años	844	32.0	1.4
25-29 años	181	5.5	0.6
30-34 años	37	0.8	0.2
35-39 años	11	0.5	0.3
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	15		
Hogar deshabitado	4		
Total	2862	100	
<b>¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo o inducido?</b>			
Sí	315	8.5	0.8
No	3210	91.5	0.8
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	46		
Total	3580	100	

### 4.3 Intervalos Entre Nacimientos

#### 4.3.1 Intervalos entre nacimientos

Los intervalos entre nacimientos (definidos como la cantidad de meses entre nacimientos sucesivos) se calcularon usando las edades reportadas de todos los nacidos vivos. Los intervalos reportados menores a 9 meses fueron reclasificados como faltantes. Posteriormente se calcularon las medias de los intervalos entre nacimientos mediante el cálculo de los intervalos derivados entre nacimientos para cada mujer. La Tabla 4.3.1 muestra la distribución de los intervalos entre nacimientos, estratificada por la cantidad de nacidos vivos.

**Tabla 4.3.1 Intervalos entre nacimientos**

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos, Honduras 2013			
Duración media de intervalos entre nacimientos	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	5	0.2	0.1
12-23 meses	116	6.2	0.7
24-35 meses	565	31.7	1.8
36-47 meses	491	25.7	1.5
48-59 meses	330	16	1.2
≥60 meses	451	20.3	1.4
Hogar deshabitado	60		
Total	2018	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	5	0.5	0.2
12-23 meses	55	8.2	1.4
24-35 meses	110	14.8	1.9
36-47 meses	115	19.1	2.5
48-59 meses	103	19.5	2.7
≥60 meses	250	37.8	2.7
Hogar deshabitado	19		
Total	657	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	24	3.9	1
24-35 meses	147	23.8	2.2
36-47 meses	183	27.3	2.5
48-59 meses	166	22.3	2.2
≥60 meses	188	22.8	2.3
Hogar deshabitado	19		
Total	727	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	37	6.8	1.6
24-35 meses	308	54.1	3.2
36-47 meses	193	29.9	2.9
48-59 meses	61	6.7	1
≥60 meses	13	2.5	1.1
Hogar deshabitado	22		
Total	634	100	

## 4.4 Preferencias de Fertilidad

### 4.4.1 Deseo de tener más niños

El deseo de tener más niños fue capturado en varios lugares en el Cuestionario de Salud Materna e Infantil. Con respecto a cada nacimiento vivo en los últimos cinco años y con respect al embarazo actual (entre 93 mujeres que reportaron estar embarazadas el día de la entrevista), se pidió a las mujeres que reportaran si habían querido, o no, quedar embarazadas en ese momento. Por último, se preguntó a todas las mujeres que participaron en la encuesta si querían más niños en el futuro. Las respuestas a esas preguntas se resumen en la Tabla 4.4.1.

Con respect al embarazo más reciente en los últimos dos años, aproximadamente el 30 por ciento de las mujeres que han tenido hijos reportaron que no querían quedar embarazadas. El ocho por ciento no querían más o ningún niño, y el 22 por ciento hubiese preferido esperar un poco más antes de quedar embarazadas. La prevalencia de estas preferencias fue levemente más baja cuando se preguntó a las mujeres que pensasen sobre su actual embarazo: 6 por ciento de estas mujeres no querían quedar embarazadas y 15 por ciento hubiese preferido esperar un poco más antes de quedar embarazadas.

**Tabla 4.4.1 Deseo de tener más niños**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada deseaba quedar embarazada durante su embarazo más reciente en los últimos dos años</b>			
Sí	934	70.6	1.7
No, deseaba esperar	279	21.6	1.5
No, no quería tener (más) hijos	105	7.8	0.9
NS/NR	27		
Hogar deshabitado	77		
Total	1422	100	
<b>La entrevistada desea su embarazo actual</b>			
Sí	60	78.9	4.2
No, deseaba esperar	25	15	3.6
No, no quería tener (más) hijos	8	6	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	93	100	

#### **4.4.2 Intervalo ideal entre nacimientos**

A las mujeres que indicaron que hubiesen preferido esperar antes de quedar embarazadas con su nacimiento más reciente en los últimos cinco años se les pidió que reportasen cuanto tiempo les hubiese gustado esperar. Los intervalos preferidos entre nacimientos fueron calculados sumando el periodo de tiempo deseado que las madres hubiesen preferido esperar al intervalo real entre nacimientos. La Tabla 4.4.2 muestra la distribución de intervalos ideales entre nacimientos para el nacimiento más reciente en los últimos cinco años, estratificados por la cantidad total de nacidos vivos reportados por la madre.

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	3	0.3	0.2
12-23 meses	44	4.1	0.7
24-35 meses	130	11.2	1.1
36-47 meses	139	13	1.3
48-59 meses	150	13.4	1.2
≥60 meses	538	46.5	1.9
No deseaba tener más hijos	135	11.6	1.2
Hogar deshabitado	141		
Total	1280	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	1	0.2	0.2
12-23 meses	12	3.3	1.2
24-35 meses	41	9.6	1.5
36-47 meses	56	12.8	1.7
48-59 meses	63	16.4	2.7
≥60 meses	223	52.5	3.2
No deseaba tener más hijos	26	5.3	1.3
Hogar deshabitado	83		
Total	505	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	17	3.8	0.9
24-35 meses	53	11.3	1.6
36-47 meses	45	10.1	1.5
48-59 meses	64	13.8	1.4
≥60 meses	235	50.3	2.7
No deseaba tener más hijos	51	10.8	1.6
Hogar deshabitado	39		
Total	504	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	2	0.8	0.6
12-23 meses	15	5.6	1.8
24-35 meses	36	13.5	1.7
36-47 meses	38	17.7	3.3
48-59 meses	23	8.4	1.7
≥60 meses	80	32.2	3.4
No deseaba tener más hijos	58	21.8	2.6
Hogar deshabitado	19		
Total	271	100	

## CAPÍTULO 5: PLANIFICACIÓN FAMILIAR

Este capítulo resume los indicadores clave relacionados con el conocimiento sobre, acceso a, necesidad de, y uso de métodos de planificación familiar entre mujeres en edad reproductiva (15-49 años) que participaron en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 5.1 Conocimiento del Periodo Fértil

El uso exitoso de métodos de planificación familiar depende de un entendimiento de cuándo, durante el ciclo menstrual, es más probable que la mujer conciba. Esto es especialmente cierto para los métodos tradicionales tales como el método del ritmo (es decir, abstinencia periódica), y el método de retiro anticipado. Para evaluar el conocimiento del periodo fértil, se preguntó a las mujeres si había ciertos días cuando es más probable que una mujer quede embarazada, y cuándo, durante el ciclo menstrual, ocurrían esos días. Las respuestas a estas preguntas se resumen en la Tabla 5.1.1. Dos tercios de las mujeres indicaron que existían ciertos días cuando es más probable que una mujer quede embarazada y, de esas mujeres, solo el 9 por ciento identificó el momento correcto del periodo fértil (a mitad de camino entre dos reglas).

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Existen días en que las probabilidades de quedar embarazada son mayores?</b>			
Sí	1373	66.7	2.1
No	663	33.3	2.1
NS/NR	254		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>¿Esos días son antes que se inicie el periodo menstrual, durante la menstruación, justo después de la menstruación o entre dos periodos?</b>			
Justo antes de que se inicie el periodo menstrual	104	8.6	1.3
Durante el periodo menstrual	31	2.4	0.7
Justo después de haber terminado el periodo menstrual	1012	79.6	1.7
Entre periodos menstruales	130	9.4	1.1
Otro	1	0	0
NS/NR	95		
Hogar deshabitado	0		
Total	1373	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 usados para evaluar el éxito de las actividades de programas de planificación familiar. También es ampliamente utilizado como determinante de fertilidad. Entonces se preguntó a las mujeres que dijeron que habían oído sobre un

método de planificación familiar si actualmente estaban usando ese método. La Tabla 5.2.1a muestra el porcentaje de todas las mujeres que usan por lo menos un método de planificación familiar, al igual que el porcentaje de mujeres que reportaron el uso de más de un método de planificación familiar al momento de la entrevista. Casi un 56 por ciento de todas las encuestadas en la encuesta reportaron uso actual de por lo menos un método de planificación familiar.

**Tabla 5.2.1a Uso actual of 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, Honduras 2013			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?</b>			
Sí	1438	56.4	2
No	846	43.6	2
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	1398	70.3	2.5
No	479	29.7	2.5
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	1883	100	
<b>Uso actual de más de un método</b>			
Sí	20	0.7	0.3
No	2264	99.3	0.3
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad</b>			
0 métodos	846	43.6	2
1 método	1418	55.6	2
2 métodos	20	0.7	0.3
3 o más métodos	33	0.1	0.1
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	2323	100	

La Tabla 5.2.1b muestra el porcentaje de todas las mujeres que usan métodos específicos de planificación familiar. Los métodos más comunmente en uso son inyectables (23 por ciento) y esterilización femenina (11 por ciento).

**Tabla 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 métodos de planificación familiar específicos, Honduras 2013											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Esterilización femenina</b>				<b>Preservativo o condón</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Sí	236	11.4	1.2	Sí	58	2.4	0.5	Sí	65	3	0.6
No	2048	88.6	1.2	No	2226	97.6	0.5	No	2219	97	0.6
NS/NR	6			NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100		Total	2323	100		Total	2323	100	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Preservativo femenino</b>				<b>Método del retiro</b>			
Sí	1	0	0	Sí	0	0		Sí	38	1.6	0.4
No	2283	100	0	No	2284	100		No	2246	98.4	0.4
NS/NR	6			NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100		Total	2323	100		Total	2323	100	
<b>DIU</b>				<b>Diafragma</b>				<b>Anticoncepción de emergencia</b>			
Sí	149	5.4	0.7	Sí	1	0	0	Sí	0	0	
No	2135	94.6	0.7	No	2283	100	0	No	2284	100	
NS/NR	6			NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100		Total	2323	100		Total	2323	100	
<b>Inyecciones anticonceptivas</b>				<b>Esponja, espermicida</b>				<b>Otro método moderno</b>			
Sí	663	22.8	1.3	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1621	77.2	1.3	No	2284	100		No	2284	100	
NS/NR	6			NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100		Total	2323	100		Total	2323	100	
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>				<b>Otro método tradicional</b>			
Sí	4	0.3	0.2	Sí	12	0.3	0.1	Sí	1	0	0
No	2278	99.7	0.2	No	2272	99.7	0.1	No	2283	100	0
NS/NR	8			NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33			Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100		Total	2323	100		Total	2323	100	
<b>Píldora anticonceptiva</b>											
Sí	230	9.9	1.2								
No	2050	90.1	1.2								
NS/NR	10										
Hogar deshabitado	33										
Total	2323	100									

Las mujeres consideradas como que “necesitan” métodos de planificación familiar son aquellas que reportan las siguientes características: no tienen relaciones sexuales, vírgenes, menopáusicas, histerectomía, embarazadas, o que quieren quedar embarazadas. La Tabla 5.2.1c muestra adopción de métodos modernos de planificación familiar entre todas las mujeres (51 por ciento), y entre mujeres consideradas como que “necesitan” anti-conceptivos (64 por ciento).

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>De todas las mujeres</b>			
Sí	1327	51.4	2
No	963	48.6	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>De todas las mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	1292	64	2.6
No	591	36	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1883	100	

### 5.3 Fuentes de Métodos de Planificación Familiar

La información sobre dónde obtienen métodos anticonceptivos las mujeres es importante para los gestores de programas de planificación familiar. Los lugares donde se obtuvieron los métodos de planificación familiar usados actualmente (tanto inicialmente como más recientemente, si aplicase) se resumen en las Tablas 5.3.1a-d.

El sector público es la fuente más comúnmente reportada por las usuarias de la mayoría de los métodos modernos de planificación familiar, incluyendo la esterilización femenina. Las farmacias son fuentes importantes de inyectables, la píldora y condones masculinos. Las mujeres reportan haber aprendido sobre los métodos tradicionales en el sector público, de amistades o parientes, o en la iglesia.

**Tabla 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
<b>Esterilización femenina</b>				<b>DIU</b>			
Hospital público	164	69	5.1	Hospital público	18	12.4	3.8
Consultorio público móvil	3	3.7	2.8	Consultorio público móvil	0	0.0	
Otro establecimiento de salud público	6	3.4	2.3	Otro establecimiento de salud público	2	1.8	1.3
Hospital privado	5	1.0	0.4	Hospital privado	3	1.7	1.0
Consultorio / centro de atención de salud privado	20	9.2	3.2	Consultorio / centro de atención de salud privado	15	6.5	1.9
Consulta médica privada	2	3.1	2.8	Consulta médica privada	7	6.3	3.0
Consultorio privado móvil	2	0.5	0.3	Consultorio privado móvil	0	0.0	
Otro establecimiento de salud privado	3	1	0.6	Otro establecimiento de salud privado	1	0.4	0.4
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	1	0.8	0.8
Mercado	0	0		Mercado	0	0.0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0.0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0.0	
Otro	10	3.2	1.7	Otro	5	5.9	3.3
CESAR	1	0.3	0.3	CESAR	34	20.6	5.0
CESAMO	17	5.1	1.9	CESAMO	55	37.7	5.6
CMI	2	0.4	0.3	CMI	8	6.0	2.2
NS/NR	1			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>236</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>149</b>	<b>100</b>	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Inyecciones anticonceptivas</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	11	1.6	0.6
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	2	0.4	0.3
Otro establecimiento de salud público	0	0		Otro establecimiento de salud público	2	0.2	0.2
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	0	0		Consultorio / centro de atención de salud privado	14	1.9	0.6
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	5	0.8	0.4
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	1	0.2	0.2
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Otro establecimiento de salud privado	1	0.1	0.1
Farmacia	0	0		Farmacia	42	6.6	1.3
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	7	0.8	0.3
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	2	0.2	0.2
Otro	0	0		Otro	3	0.3	0.2
CESAR	0	0		CESAR	292	42.8	4.7
CESAMO	0	0		CESAMO	271	42.8	4.6
CMI	1	100		CMI	8	1.1	0.4
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>663</b>	<b>100</b>	

**Tabla 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
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Preservativo o condón</b>			
Hospital público	1	12.7	15.6	Hospital público	1	1.5	1.5
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	22.9	25.5	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	14	18.8	6.3
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	1	1.3	1.3
CESAR	2	64.4	30.3	CESAR	18	48.6	10.5
CESAMO	0	0		CESAMO	23	28.3	6.9
CMI	0	0		CMI	1	1.5	1.5
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>100</b>	
<b>Píldora anticonceptiva</b>				<b>Preservativo femenino</b>			
Hospital público	1	0.2	0.2	Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0.0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	1	0.3	0.3	Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	0	0.0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	3	3.6	3.1	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	1	0.3	0.3	Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	66	27.2	4.7	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	1	0.3	0.3	Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0.0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	1	0.2	0.2	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	1	0.3	0.3	Otro	0	0	
CESAR	84	42.0	6.3	CESAR	0	0	
CESAMO	68	24.7	4.2	CESAMO	0	0	
CMI	3	0.8	0.5	CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>230</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

**Tabla 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
<b>Diafragma</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>			
Hospital público	0	0		Hospital 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	1	11.9	11.9
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	1	7.8	7.4
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	6	57.5	16.1
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	0	0		CESAR	1	13.9	13.5
CESAMO	1	100		CESAMO	1	8.9	9.1
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	12	100	
<b>Espanja, espermicida</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	1	1.4	1.4
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	1	1.7	1.5
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	11	23.9	8.5
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	28	35.9	7.5
Otro	0	0		Otro	3	6.5	4.1
CESAR	0	0		CESAR	10	20	8.2
CESAMO	0	0		CESAMO	10	10.5	3.5
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	65	100	

**Tabla 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	
<b>Método del retiro</b>				<b>Otro método moderno</b>				
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0		
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0		
Otro establecimiento de salud público	1	2.1	2.2	Otro establecimiento de salud público	0	0		
Hospital privado	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	1	2.3	2.3	Curandero tradicional	0	0		
Tienda	0	0.0		Tienda	0	0		
Mercado	0	0.0		Mercado	0	0		
Iglesia	3	5.9	3.6	Iglesia	0	0		
Amigo / pariente	12	30.4	9.6	Amigo / pariente	0	0		
Otro	6	19.5	8.4	Otro	0	0		
CESAR	8	32.4	12.3	CESAR	0	0		
CESAMO	3	7.3	5.5	CESAMO	0	0		
CMI	0	0.0		CMI	0	0		
NS/NR	4			NS/NR	0			
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>100.0</b>		<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>Anticoncepción de emergencia</b>				<b>Otro método tradicional</b>				
Hospital público	0	0		Hospital 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	1	100		
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0		
Otro	0	0		Otro	0	0		
CESAR	0	0		CESAR	0	0		
CESAMO	0	0		CESAMO	0	0		
CMI	0	0		CMI	0	0		
NS/NR	0			NS/NR	0			
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>100</b>		

## 5.4 No Uso e Interrupción de Uso de Métodos de Planificación Familiar

El no uso e interrupción del uso of use of métodos de planificación familiarson importantes preocupaciones de los gestores de programas de planificación familiar.

### 5.4.1 Prevalencia

La prevalencia de interrupción y no uso de métodos de planificación familiar se resume en la Tabla 5.4.1. De las mujeres que participaron en esta encuesta, el 77 por ciento son consideradas como que “necesitan” anticonceptivos (es decir, no reportarn ninguna da las siguientes: no tienen relaciones sexuales, vírgenes, menopáusicas, histerectomía, embarazadas, o que quieren quedar embarazadas). Entre estas mujeres necesitadas, 3 por ciento reportaron cualquier interrupción en el uso de métodos de planificación familiar en el año anterior, y 36 por ciento reportó que no usaba ningún método moderno al momento de la entrevista.

**Tabla 5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar**

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos; y entre las mujeres que “necesitan” utilizar anticonceptivos, porcentaje de mujeres que interrumpió su uso el año anterior, porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año y porcentaje que no se encuentra utilizando anticonceptivos, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Actualmente necesita utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	1883	77.4	1.5
No	407	22.6	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>Índice de abandono: todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
Sí	42	2.6	0.6
No	1841	97.4	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1883	100	
<b>Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
0	1841	97.4	0.6
1	42	2.6	0.6
2 a 6	0	0	
7 a 12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1883	100	
<b>No usa ningún método moderno en la actualidad</b>			
Sí	963	48.6	2
No	1327	51.4	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	2323	100	
<b>Necesidad insatisfecha: ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos</b>			
Sí	591	36	2.6
No	1292	64	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1883	100	

#### 5.4.2 Razones

Se pidió a las mujeres que interrumpieron el uso de métodos de planificación familiar en el año anterior a la entrevista, y aquellas que indicaron que no estaban usando ningún método el día de la entrevista que identificaran las razones de la interrupción y/o el no uso de una lista de 30 opciones distintas (Tablas 5.4.2a-b). Las razones más comúnmente citadas por el no uso al momento de la entrevista fueron: el método afecta la salud de la encuestada (19 por ciento), la encuestada no está/estaba teniendo relaciones sexuales (14 por ciento), y la encuestada quería quedar embarazada (14 por ciento).

**Tabla 5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>No está casada</b>				<b>No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento</b>			
Sí	38	4.9	1.3	Sí	12	1.2	0.3
No	704	95.1	1.3	No	730	98.8	0.3
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Casado(a)</b>				<b>Se encontraba amamantando</b>			
Sí	65	7.4	1.9	Sí	37	2.7	0.5
No	677	92.6	1.9	No	706	97.3	0.5
NS/NR	43			NS/NR	42		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>No mantiene relaciones sexuales</b>				<b>Va en contra de la religión</b>			
Sí	117	13.7	1.8	Sí	12	1.4	0.5
No	624	86.3	1.8	No	730	98.6	0.5
NS/NR	44			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Es virgen</b>				<b>La entrevistada se opone a su uso</b>			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	39	4.7	1.2
No	740	99.9	0.1	No	703	95.3	1.2
NS/NR	44			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Mantiene relaciones sexuales esporádicas</b>				<b>El marido / conviviente se opone a su uso</b>			
Sí	56	9.5	1.9	Sí	31	3.3	0.9
No	686	90.5	1.9	No	711	96.7	0.9
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Entró en la menopausia</b>				<b>Otras personas se oponen a su uso</b>			
Sí	44	6.8	1.5	Sí	5	0.4	0.2
No	698	93.2	1.5	No	737	99.6	0.2
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Histerectomía / cirugía uterina</b>				<b>No conoce ningún método</b>			
Sí	9	0.6	0.2	Sí	9	0.8	0.3
No	733	99.4	0.2	No	733	99.2	0.3
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>No puede quedar embarazada</b>				<b>No conoce ninguna fuente para obtener el método</b>			
Sí	36	10.9	2.7	Sí	6	0.9	0.6
No	706	89.1	2.7	No	736	99.1	0.6
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	

**Tabla 5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>Le preocupan los efectos colaterales</b>				<b>No confía en el personal del establecimiento de salud</b>			
Sí	28	3	0.7	Sí	5	0.5	0.2
No	714	97	0.7	No	737	99.5	0.2
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>El establecimiento se encuentra demasiado lejos</b>				<b>No ofrece comodidades</b>			
Sí	6	0.6	0.3	Sí	10	1	0.3
No	735	99.4	0.3	No	732	99	0.3
NS/NR	44			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento</b>				<b>Interfiere con procesos normales del cuerpo</b>			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	15	1.6	0.4
No	741	99.8	0.2	No	727	98.4	0.4
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>Afecta la salud / no le gustan</b>			
Sí	2	0.2	0.2	Sí	163	19.2	2.6
No	740	99.8	0.2	No	579	80.8	2.6
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Costo muy elevado</b>				<b>Estaba embarazada</b>			
Sí	2	0.2	0.1	Sí	49	5.6	1.1
No	740	99.8	0.1	No	693	94.4	1.1
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>El método preferido no se encuentra disponible</b>				<b>Deseaba embarazarse</b>			
Sí	2	0.2	0.2	Sí	76	13.6	2.2
No	740	99.8	0.2	No	666	86.4	2.2
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>Ningún método se encuentra disponible</b>				<b>Otro</b>			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	62	10.2	2.1
No	741	99.8	0.2	No	680	89.8	2.1
NS/NR	43			NS/NR	43		
Hogar deshabitado	58			Hogar deshabitado	58		
Total	843	100		Total	843	100	
<b>El establecimiento de salud cuenta con personal con el que cuesta entenderse</b>							
Sí	1	0.1	0.1				
No	741	99.9	0.1				
NS/NR	43						
Hogar deshabitado	58						
Total	843	100					

## 5.5 Intenciones de Planificación Familiar y Toma de Decisiones

### 5.5.1 Participación en la decisión de planificación familiar

En este contexto, la mayoría de las mujeres (81 por ciento) reportaron que las decisiones sobre métodos de planificación familiar se toman conjuntamente entre la encuestada y su pareja. En una minoría de los casos (6 por ciento), la decisión de usar métodos de planificación familiar depende de la pareja de la encuestada.

**Tabla 5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar**

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?</b>			
Principalmente la entrevistada	46	5.5	1.5
Principalmente el cónyuge / conviviente	59	7.5	1.2
Decisión conjunta	791	86.8	1.8
Otro	2	0.2	0.1
NS/NR/No corresponde	7		
Hogar deshabitado	0		
Total	905	100	

### 5.5.2 Decisión informada

Con respecto al uso de métodos de planificación familiar, “decision informada” se refiere a si los trabajadores de atención sanitaria describieron o no otras opciones de métodos de planificación familiar, los posibles efectos secundarios asociados con el método escogido, y cómo responder a los efectos laterales si ocurren. Esta información puede ser usada para ayudar a las mujeres a seleccionar un método anticonceptivo apropiado, y para asistir a las usuarias a lidiar con los efectos secundarios (disminuyendo de esta forma las tasas de discontinuación para los métodos no permanentes).

La Tabla 5.5.2a muestra el porcentaje de mujeres que actualmente usan métodos de planificación familiar a quienes les dijeron sobre otras opciones de contracepción (49 por ciento).

**Tabla 5.5.2a Toma de decisión sobre 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, Honduras 2013			
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	703	49.1	2.2
No	726	50.9	2.2
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	0		
Total	1438	100	

## 5.6 Exposición a Información sobre Planificación Familiar

### 5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria (Tabla 5.6.1). Aproximadamente una cuarta parte de las mujeres que reportaron haber sido asesoradas sobre planificación familiar en el establecimiento de atención sanitaria al que asistieron durante los últimos 12 meses. Doce por ciento de todas las encuestadas indicaron que habían sido visitadas por un promotor de salud que les brindó información sobre planificación familiar en los últimos 12 meses. Solo un 5 por ciento de las encuestadas que no habían asistido a un establecimiento de salud en los últimos 12 meses fueron visitadas por un promotor de salud que les brindó información sobre planificación familiar.

**Tabla 5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria**

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, Honduras 2013			
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	716	27.3	1.7
No	1561	72.7	1.7
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	35		
Total	2323	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	300	12	1.1
No	1979	88	1.1
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	35		
Total	2323	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	36	4.6	1.1
No	1059	95.4	1.1
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		

## CAPÍTULO 6: ATENCIÓN SANITARIA MATERNAL

Este capítulo resume los indicadores clave relacionados con la atención antenatal, atención durante el parto, y atención postparto para el alumbramiento más reciente en los últimos dos años según reportan mujeres en edad reproductiva (15 a 49 años) que participan en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras.

### 6.1 Atención Antenatal

Para reducir el sesgo de memoria, los datos relacionados con la atención antenatal se resumen para el parto más reciente de la mujer en los últimos dos años.

#### 6.1.1 Cobertura de atención antenatal

Los controles tempranos y regulares efectuados por proveedores médicos capacitados son muy importantes para evaluar el estado físico de las mujeres durante el embarazo. Estas visitas brindan la oportunidad de intervenir en forma oportuna si se detecta algún problema. El Cuestionario de Salud Materna e Infantil capturó información de mujeres tanto sobre la cobertura general de la atención antenatal, como del contenido de la atención recibido. Para obtener información sobre la fuente de la atención antenatal, los entrevistadores registraron todas las personas que consultó la mujer para la atención. Se evaluó cuán oportuna fue la atención antenatal preguntando a las mujeres cuántas semanas o meses de embarazo tenían cuando fueron a su primera cita de atención antenatal.

El porcentaje de mujeres con un parto en los últimos dos años que asistieron por lo menos a una cita de atención antenatal para el parto más reciente, y la distribución porcentual del momento de la atención entre aquellas que recibieron alguna atención antenatal se presentan en la Tabla 6.1.1a. La atención antenatal recibida de parte de proveedores específicos de atención antenatal se detalla en la Tabla 6.1.1b y el tipo de establecimiento donde se buscó la atención antenatal se detalla en la Tabla 6.1.1c.

Entre las mujeres con un hijo menor de dos años de edad, el 96 por ciento asistió a por lo menos una cita de atención antenatal y el 84 por ciento fueron con un doctor o una enfermera profesional. Sin embargo, menos de la mitad de las mujeres tuvieron una cita de atención antenatal durante el primer trimestre (primeras 12 semanas) con un doctor o una enfermera profesional.

Como se puede observar en la Tabla 6.1.1b, el 80 por ciento de las mujeres con un parto en los últimos dos años asistieron a por lo menos una cita de atención antenatal con un doctor en medicina para el parto más reciente. Un diecinueve por ciento tuvo citas con una enfermera profesional y el 21 por ciento con una enfermera auxiliar.

Con respect al tipo de establecimiento donde se buscó la atención antenatal (Tabla 6.1.1c), la mayoría de las mujeres que asistieron a una atención antenatal para su parto más reciente en los últimos dos años buscaron atención en un CESAMO (47 por ciento) o CESAR (37 por ciento). Solo el 9 por ciento de las mujeres buscó atención antenatal en un establecimiento privado.

**Tabla 6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal</b>			
Sí	1144	95.7	0.8
No	52	4.3	0.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>			
Sí	1013	84.4	1.8
No	184	15.6	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante el primer trimestre (primeras 12 semanas)</b>			
Sí	518	41.1	2.2
No	670	58.9	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	138		
Total	1326	100	
<b>Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo</b>			
1	326	27.1	1.8
2	286	23.8	1.3
3	186	16.5	1.2
4	130	12.6	1.4
5	86	8	1.1
6	55	5.3	0.6
7	25	3	1
8	14	1.1	0.3
9	28	2.5	0.6
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100	

**Tabla 6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	224	20	2.6	0 visitas	1132	98.9	0.4	0 visitas	1144	100	
1 visita	59	6.4	1.5	1 visita	4	0.4	0.3	1 visita	0	0	
2 visitas	55	5.7	1.1	2 visitas	1	0.1	0.1	2 visitas	0	0	
3 visitas	71	6.4	0.8	3 visitas	2	0.2	0.1	3 visitas	0	0	
4 visitas	87	7.5	0.9	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	108	10.3	1.1	5 visitas	2	0.2	0.1	5 visitas	0	0	
6 visitas	116	10.1	1.1	6 visitas	1	0.1	0.1	6 visitas	0	0	
7 visitas	156	13.2	1.2	7 visitas	1	0.1	0.1	7 visitas	0	0	
8 visitas	268	20.6	1.7	8 visitas	1	0.1	0.1	8 visitas	0	0	
Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0		
<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	946	80.8	2.3	0 visitas	1142	99.8	0.2	0 visitas	1142	99.8	0.1
1 visita	60	5.8	0.9	1 visita	2	0.2	0.2	1 visita	2	0.2	0.1
2 visitas	19	1.4	0.3	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	25	2.9	1.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	18	2.2	0.8	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	11	0.9	0.3	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	28	2.6	0.5	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	17	1.5	0.4	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	20	1.9	0.7	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0		
<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	921	78.9	2.8	0 visitas	1144	100		0 visitas	1143	99.9	0.1
1 visita	50	5.8	1.1	1 visita	0	0		1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	23	2.2	0.5	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	22	1.8	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	20	1.8	0.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	34	3.3	0.8	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	22	1.9	0.5	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	23	1.8	0.4	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	29	2.5	0.5	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0		
<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	1142	99.8	0.1	0 visitas	1143	99.9	0.1				
1 visita	2	0.2	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	1	0.1	0.1				
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Hogar des- habitado	0			Hogar des- habitado	0						
<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>					

**Tabla 6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013			
Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal</b>			
Hospital público	20	2	0.6
Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	5	0.6	0.3
Hospital privado	7	1.3	0.9
Consultorio / centro de atención de salud privado	71	5.5	0.9
Consulta médica privada	22	1.6	0.5
Consultorio privado móvil	3	0.2	0.1
Otro establecimiento de salud privado	1	0.1	0.1
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	1	0.1	0.1
Curandero tradicional	0	0	
Otro	15	1.3	0.4
CESAR	414	37.4	3.8
CESAMO	552	47.3	3.7
CMI	31	2.5	0.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>	

### 6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal

La antenatal atención puede ser más efectiva para evitar resultados adversos del embarazo cuando se busca tempranamente en el embarazo y continúa hasta el parto. Bajo circunstancias normales, La Organización Mundial de la Salud recomienda que las mujeres embarazadas tengan por lo menos cuatro citas de atención antenatal para proporcionar una atención suficiente. La frecuencia de las citas de atención antenatal se resume en la Tabla 6.1.2. La tabla también incluye el porcentaje de mujeres con cuatro o más citas con por lo menos una con un profesional y de acuerdo con las mejores prácticas.

El ochenta y tres por ciento de las mujeres reportaron haber tenido cuatro o más citas de atención antenatal durante su embarazo más reciente en los últimos dos años. Casi la mitad de las mujeres reportaron haber tenido siete o más citas de atención antenatal durante su embarazo más reciente.

El contenido de la atención antenatal es tan crucial como la frecuencia de las citas. Aproximadamente un 20 por ciento de todas las mujeres tuvieron cuatro o más citas de atención antenatal, incluyendo por lo menos una cita con un doctor o una enfermera profesional, y cada una de las diez mejores prácticas definidas fue llevada a cabo por lo menos una vez durante el embarazo (es decir, medición de tipaje de sangre, examen de anemia, examen de sífilis, examen de VIH, examen de glucosa en sangre, examen de proteinuria, toma de presión sanguínea materna, toma de peso materna, medición de altura fundal, medición de latidos cardíacos fetales).

**Tabla 6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Número de visitas de atención prenatal</b>			
Ninguna	54	4.5	0.8
1-3 visitas	134	12.2	1.2
4-6 visitas	406	36.7	1.8
7-9 visitas	583	46.1	1.9
10 visitas o más	8	0.5	0.2
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal</b>			
Sí	997	83.3	1.6
No	188	16.7	1.6
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>			
Sí	848	70.5	2.3
No	337	29.5	2.3
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>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, glucosa, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)</b>			
Sí	252	21.1	1.8
No	933	78.9	1.8
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	

### 6.1.3 Contenido de la atención antenatal

El contenido de la atención antenatal es un indicador importante de la calidad de la atención. Se evaluó la cobertura de los procedimientos clave entre las mujeres que recibieron alguna atención antenatal para un parto en los últimos dos años (Tabla 6.1.3a y Tabla 6.1.3b). Es importante recordar que la validez de estos datos depende del entendimiento que tenga la encuestada de la pregunta y su habilidad para recordar eventos que pueden haber ocurrido varios años antes de la entrevista.

Hubo variación en el desempeño de los diez procedimientos de “mayor práctica”: medición de tipaje de sangre (83 por ciento), examen de anemia (83 por ciento), examen de sífilis (56 por ciento), examen de VIH (63 por ciento), examen de glucosa en sangre (60 por ciento), examen de proteinuria (80 por ciento), toma de presión sanguínea materna (97 por ciento), toma de peso materno (98 por ciento), medición de altura fundal (75 por ciento), y medición de latidos cardíacos fetales (89 por ciento).

A la mayoría de las mujeres se les tomó una muestra de sangre (97 por ciento) y una muestra de orina (93 por ciento) durante sus citas de atención antenatal para su parto más reciente durante los últimos dos años. La mayoría de las mujeres recordaban haber sido sometidas a un ultrasonido (61 por ciento) mientras que tan solo un 42 por ciento recordaba que se les había hecho un examen para diabetes.

**Tabla 6.1.3a Contenido de las citas de atención antenatal - 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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Examen de sangre para determinar tipo</b>				<b>Examen de proteinuria</b>			
Sí	909	82.9	1.5	Sí	848	80.2	1.7
No	188	17.1	1.5	No	209	19.8	1.7
NS/NR	47			NS/NR	87		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Examen de anemia</b>				<b>Control de presión arterial materna</b>			
Sí	920	83	1.4	Sí	1109	97.3	0.5
No	184	17	1.4	No	32	2.7	0.5
NS/NR	40			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Examen de sífilis</b>				<b>Control del peso materno</b>			
Sí	554	55.6	2.6	Sí	1121	98.1	0.4
No	457	44.4	2.6	No	23	1.9	0.4
NS/NR	133			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Se sometió a examen de VIH</b>				<b>Medición de la altura uterina</b>			
Sí	699	63.1	2.2	Sí	841	74.8	2.4
No	397	36.9	2.2	No	283	25.2	2.4
NS/NR	48			NS/NR	20		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Medición de glucosa en la sangre</b>				<b>Medición de la frecuencia cardíaca fetal</b>			
Sí	654	60.4	2.2	Sí	1010	88.6	1.5
No	406	39.6	2.2	No	127	11.4	1.5
NS/NR	84			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	

**Tabla 6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados**

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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Toma de muestra de sangre</b>				<b>Examen de diabetes</b>			
Sí	1102	96.9	0.5	Sí	440	42	2.5
No	39	3.1	0.5	No	607	58	2.5
NS/NR	3			NS/NR	97		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Toma de muestra de orina</b>				<b>Ecografía</b>			
Sí	1071	93.4	1	Sí	698	61.2	2.7
No	72	6.6	1	No	442	38.8	2.7
NS/NR	1			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	

#### 6.1.4 Cobertura de las vacunaciones de toxoide tetánico during embarazo

Las inyecciones de toxoide tetánico se aplican durante el embarazo para la prevención de tétano neonatal. Para evitar la transmisión de esta infección potencialmente fatal, todas las mujeres deberían ser vacunadas con toxoide tetánico cuando quedan embarazadas. Un bebé es considerado como protegido si la madre recibe dos dosis de toxoide tetánico durante el embarazo, con la segunda por lo menos dos semanas antes del parto. Sin embargo, si una mujer ha sido vacunada previamente, solo requiere una dosis durante el actual embarazo. Cinco dosis son consideradas adecuadas para conferir inmunidad para toda la vida. Para evaluar la cobertura de la vacunación de toxoide tetánico, se preguntó a las mujeres que reportaron haber recibido alguna atención antenatal durante su embarazo más reciente si habían recibido inyecciones de toxoide tetánico.

Las mujeres con atención prenatal para un parto en los últimos dos años que recibieron vacunaciones contra el tétano durante el embarazo y la distribución porcentual por cantidad de vacunaciones recibidas y por tiempo desde la última vacunación contra el tétano se incluyen en la Tabla 6.1.4.

La Tabla 6.1.4 muestra que la cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico durante el embarazo fue de un 72 por ciento entre las mujeres que recibieron atención antenatal. Cuarenta y un por ciento de las mujeres habían recibido una vacunación y 16 por ciento habían recibido dos. Entre las con atención prenatal, el 56 por ciento nunca habían sido vacunadas antes y el 35 por ciento había recibido una vacuna en los últimos 10 años. Entre las mujeres que no fueron vacunadas durante las citas de atención prenatal, la mayoría (64 por ciento) nunca había sido vacunada.

**Tabla 6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo</b>			
Sí	831	71.6	1.7
No	330	28.4	1.7
NS/NR	35		
Hogar deshabitado	130		
Total	1326	100	
<b>Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo</b>			
Ninguna	357	35.1	2
1	412	41.1	2.1
2	158	15.7	1.3
3	73	7.2	1
4	6	0.4	0.2
5	5	0.5	0.2
NS/NR	185		
Hogar deshabitado	130		
Total	1326	100	
<b>Tiempo desde la última vacuna antitetánica</b>			
Nunca fue vacunada	259	55.6	2.6
Hace <10 años	176	35.1	2.3
Hace ≥10 años	50	9.3	1.6
NS/NR	712		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo</b>			
Nunca fue vacunada	102	64.3	4.2
Hace <10 años	41	25.7	3.6
Hace ≥10 años	18	10	3.1
NS/NR	169		
Hogar deshabitado	0		
Total	330	100	

### **6.1.5 Exposición a mensajes de embarazo seguro**

Se preguntó a las mujeres que habían recibido atención antenatal acerca de una serie de temas para los cuales pudiesen haber recibido asesoría o consejos durante su embarazo (Tabla 6.1.5).

La Tabla 6.1.5 muestra que se ofreció una prueba de VIH al 69 por ciento de las mujeres. Por lo menos dos terceras partes de las mujeres fueron expuestas a los siguientes mensajes: consejería sobre el embarazo (90 por ciento); informadas sobre ante que señales tienen que estar alerta que pudiesen indicar un problema con el embarazo (80 por ciento); se les dio información sobre parto institucional (82 por ciento); aconsejadas a dar a luz en un establecimiento (82 por ciento); se les dio información sobre la manera apropiada de amamantar (78 por ciento); asesoradas sobre nutrición durante el embarazo (77 por ciento); asesoradas sobre atención infantil (69 por ciento).

Al setenta y tres por ciento de las mujeres se les asesoró sobre anticonceptivos después del parto, al 46 por ciento sobre cómo preparar un plan de transporte para el parto y al 40 por ciento sobre cesárea.

**Tabla 6.1.5 Exposición a mensajes de 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, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le ofreció orientación en materia de embarazo</b>				<b>Se le aconsejó someterse a una cesárea</b>			
Sí	1029	90.4	1.3	Sí	433	39.9	2.5
No	113	9.6	1.3	No	707	60.1	2.5
NS/NR	2			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo</b>				<b>Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto</b>			
Sí	898	79.8	1.9	Sí	497	45.6	2.6
No	237	20.2	1.9	No	643	54.4	2.6
NS/NR	9			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Se le ofreció someterse a un examen de VIH</b>				<b>Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad después del parto</b>			
Sí	775	68.7	2.1	Sí	822	73.3	2
No	328	31.3	2.1	No	315	26.7	2
NS/NR	41			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo</b>				<b>Recibió asesoría en materia de puericultura</b>			
Sí	856	76.7	1.7	Sí	771	68.7	2.2
No	276	23.3	1.7	No	365	31.3	2.2
NS/NR	12			NS/NR	8		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud</b>				<b>Se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar</b>			
Sí	917	81.7	1.6	Sí	886	78.4	1.6
No	223	18.3	1.6	No	254	21.6	1.6
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1144	100		Total	1144	100	
<b>Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud</b>							
Sí	924	81.9	1.7				
No	217	18.1	1.7				
NS/NR	3						
Hogar deshabitado	0						
Total	1144	100					

## 6.2 Atención del Parto

Una atención médica y condiciones higiénicas apropiadas durante el parto pueden reducir el riesgo de de complicaciones, infecciones, en incluso la muerte de la madre y del recién nacido. Las características del parto, incluyendo el lugar del parto y asistencia durante el parto se capturaron para todos los niños nacidos en los cinco años previos a la encuesta. Para reducir el sesgo de memoria, solamente se resumen los datos del parto más reciente dentro de los últimos dos años.

### 6.2.1 Lugar del parto

La ubicación del parto más reciente y los medios de transporte utilizados para llegar al establecimiento se muestran en la Tabla 6.2.1. La mayoría de los partos ocurrió en hospitales públicos (57 por ciento) y centros de salud / clínicas públicas (42 por ciento). No obstante, casi el 18 por ciento de las mujeres reportó haber dado a luz en su casa o en la casa de otra persona. Los partos en establecimientos del sector privado fueron poco comunes (menos del 5 por ciento). Entre las mujeres que dieron a luz en un establecimiento, el 62 por ciento indicó que usaron un vehículo privado para transportarse.

**Tabla 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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar donde se produjo el parto más reciente</b>				<b>A pie</b>			
Casa de la encuestada	183	16.6	2.3	Sí	51	5.2	1.4
Casa de otra persona	16	1.2	0.4	No	938	94.8	1.4
Hospital público	709	56.9	2.8	NS/NR	0		
Centro de atención de salud / consultorio público	222	19.6	1.7	Hogar deshabitado	1		
Pabellón médico público	0	0		Total	990	100	
Otro establecimiento de salud público	4	0.3	0.2	<b>Vehículo privado</b>			
Hospital privado	12	1.7	0.9	Sí	623	61.9	2.6
Consultorio / centro de atención de salud privado	42	3	0.6	No	366	38.1	2.6
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	0		
Otro establecimiento de salud privado	1	0.1	0.1	Hogar deshabitado	1		
Otro	8	0.7	0.3	Total	990	100	
NS/NR	0			<b>Ambulancia</b>			
Hogar deshabitado	129			Sí	151	17.6	2.6
Total	1326	100		No	838	82.4	2.6
<b>Parto en hospital</b>				NS/NR			
Sí	721	58.6	2.8	Hogar deshabitado			
No	476	41.4	2.8	Total			
NS/NR	0			990			
Hogar deshabitado	129			100			
Total	1326	100		<b>Otro vehículo público</b>			
<b>Parto en establecimiento</b>				NS/NR			
Sí	990	81.6	2.3	Hogar deshabitado			
No	207	18.4	2.3	Total			
NS/NR	0			990			
Hogar deshabitado	129			100			
Total	1326	100					

### **6.2.2 Asistencia en el parto**

La asistencia que recibe una mujer durante el parto tiene consecuencias para la salud de tanto la madre como del hijo. En la Tabla 6.2.2a se detalla el porcentaje por tipo de asistente durante el parto para las mujeres que no dieron a luz solas en los últimos dos años (99 por ciento de todos los partos). Entre las mujeres que no reportaron haber estado solas para el parto, varias categorías de personal pudieron haber estado asistiendo. Según se muestra en la Tabla 6.2.2a, la mayoría de los partos institucionales fueron acompañados por un doctor en medicina (78 por ciento) y/o una enfermera profesional (50 por ciento). Para el 41 por ciento de los partos estuvo presente una enfermera auxiliary. Para el 15 por ciento estuvo presente una partera/comadrona.

Treinta y siete por ciento de las mujeres dieron a luz con una asistente, 35 por ciento con dos asistentes, y 23 por ciento con tres asistentes (Tabla 6.2.2b). Para el alumbramiento vivo más reciente de las mujeres en los últimos dos años, el 81 por ciento de los partos contó con una asistente capacitada presente y el 81 por ciento dio a luz con una asistente capacitada en un establecimiento de salud (Tabla 6.2.2c).

**Tabla 6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes**

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>			
Sí	939	77.7	2.3	Sí	5	0.4	0.2
No	256	22.3	2.3	No	1186	99.6	0.2
NS/NR	2			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	129			Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100		Total	1326	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Farmacéutico</b>			
Sí	601	50.4	2.4	Sí	6	0.4	0.2
No	583	49.6	2.4	No	1183	99.6	0.2
NS/NR	13			NS/NR	8		
Hogar deshabitado	129			Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100		Total	1326	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Curandero tradicional</b>			
Sí	492	40.8	2	Sí	3	0.2	0.1
No	687	59.2	2	No	1188	99.8	0.1
NS/NR	18			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	129			Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100		Total	1326	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Pariente</b>			
Sí	53	4.6	1	Sí	71	5.9	1.1
No	1132	95.4	1	No	1119	94.1	1.1
NS/NR	12			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	129			Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100		Total	1326	100	
<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Otro</b>			
Sí	172	15.4	2	Sí	3	0.2	0.1
No	1016	84.6	2	No	1187	99.8	0.1
NS/NR	9			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	129			Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100		Total	1326	100	

**Tabla 6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Dio a luz sola</b>			
Sí	9	0.9	0.3
No	1188	99.1	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Número de categorías de personal que asistieron el parto</b>			
Ninguna	9	0.9	0.3
Una	426	37.2	2.5
Dos	444	34.9	2.6
Tres	265	22.5	1.6
Cuatro o más	53	4.6	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Parto con un(a) asistente de parto calificado</b>			
Sí	984	81.2	2.3
No	213	18.8	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	

**Tabla 6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas**

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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	978	80.7	2.3
No	219	19.3	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	
<b>Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	718	58.4	2.7
No	479	41.6	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	

### 6.2.3 Complicaciones

Las complicaciones en el embarazo son una importante fuente de morbilidad y mortalidad materno-infantil. El tipo de parto (vaginal o cesárea) entre mujeres con partos en los últimos dos años se detalla en la Tabla 6.2.3. La tabla también incluye el porcentaje de mujeres con complicaciones específicas y el porcentaje de mujeres con un parto institucional para quien se planificó el parto en el establecimiento.

Según se ha descrito anteriormente, la amplia mayoría de los partos ocurrieron en un entorno institucional. En el 43 por ciento de estos casos, las mujeres indicaron que asistieron al establecimiento para atención de emergencia. Pocas mujeres reportaron convulsiones antes del parto (8 por ciento). Aproximadamente un 8 por ciento de los lactantes fueron transferidos a una unidad de cuidados intensivos después del parto, y 23 por ciento de las mujeres reportaron un sangrado excesivo después del parto (más de 1 taza a lo largo de un periodo de dos días).

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Tipo de parto</b>			
Vaginal	1033	87.3	1.2
Cesárea planificada	52	3.8	0.6
Cesárea de emergencia	110	8.9	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	132		
Total	1327	100	
<b>Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento</b>			
Planificado	552	57.4	2.7
Urgencia	434	42.6	2.7
Otro	0	0	
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	2		
Total	990	100	
<b>La encuestada sufrió convulsiones antes del parto</b>			
Sí	82	7.7	1.1
No	1108	92.3	1.1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	132		
Total	1327	100	
<b>El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del parto</b>			
Sí	100	8.1	0.9
No	1089	91.9	0.9
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	132		
Total	1327	100	
<b>La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto</b>			
Sí	284	23.3	1.9
No	902	76.7	1.9
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	132		
Total	1327	100	

#### 6.2.4 Talla y peso al nacer

El peso al nacer es importante factor determinante de la salud y mortalidad neonatal e infantil. Un peso al nacer de menos de 2,5 kilogramos es considerado bajo. Para todos los nacimientos durante el periodo de cinco previos a la encuesta, se preguntó a las madres sobre su percepción de la talla del lactante al momento de nacer: muy grande, más grande que el promedio, más pequeño que el promedio o muy pequeño. Después se les pidió que reportaran el peso real en kilogramos si el lactante había sido pesado después del parto. Para reducir el sesgo de memoria, a continuación solamente se resumen los datos para el parto más reciente dentro de los últimos dos años (Tabla 6.2.4).

La mayoría de las mujeres percibieron que sus lactantes eran de tamaño promedio (70 por ciento). Siendo que la mayoría de los nacimientos ocurrieron en entornos institucionales, no es de extrañarse que más del 80 por ciento de los neonatos hayan sido pesados al momento del nacimiento. Entre aquellos que fueron pesados, un 15 por ciento fue clasificado como con bajo peso al nacer (<2.5 kilogramos).

**Tabla 6.2.4 Talla y peso al nacer**

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Estimación de la madre de la talla del niño al nacer</b>			
Muy grande	53	4.9	1.2
Más grande que el promedio	161	12.8	1.2
Promedio	804	69.9	1.8
Más pequeño que el promedio	95	7.6	0.9
Muy pequeño	56	4.8	0.8
NS/NR	26		
Hogar deshabitado	131		
Total	1326	100	
<b>Se controló el peso del niño al nacer</b>			
Sí	960	83.9	2.1
No	171	16.1	2.1
NS/NR	64		
Hogar deshabitado	131		
Total	1326	100	
<b>Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados</b>			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	117	14.9	1.7
≥2,5 kg	652	85.1	1.7
NS/NR	189		
Hogar deshabitado	2		
Total	960	100	

### 6.3 Atención Posnatal

La atención posnatal es importante para tanto la madre como para el lactante para tratar complicaciones que surjan del parto, al igual que para brindar a la madre información importante sobre como cuidar de sí misma y de su bebé. El periodo posnatal es definido como el tiempo entre el parto y tiempo between the expulsión de la placenta y 42 días (6 semanas) posteriores al parto. Los tiempos para la atención posnatal son importantes. Los primeros dos días después del parto son críticos, ya que la mayoría de las muertes maternas y neonatales ocurren durante este periodo.

Las características de la atención posnatal, incluyendo los tiempos, ubicación, y personal que brinda la atención fueron capturadas para todos los nacimientos en los cinco años que precedieron a la encuesta. Para reducir el sesgo de memoria, solamente se resumen los datos del parto más reciente en los últimos dos años en las tablas a continuación.

#### 6.3.1 Revisión Médica Posnatal para la Madre

En la Tabla 6.3.1a y la Tabla 6.3.1b se resumen los datos sobre la atención posnatal para la madre. La Tabla 6.3.1a muestra el porcentaje de mujeres con un nacimiento en los últimos dos años que se sometieron a una revisión médica en cualquier momento después del parto y dentro de la primera semana después del parto; y el porcentaje por programación de la revisión médica para las mujeres con un parto institucional.

Solo el 70 por ciento de las mujeres record haber sido sometida a una revisión médica después del parto, y la mitad reportó haber sido revisada una semana después del parto por un proveedor de atención sanitaria. Solo el 32 por ciento de las mujeres con un parto institucional recordaba haber sido sometida a una revisión médica cada 15 minutos durante la primera hora posparto.

La Tabla 6.3.1b muestra la distribución porcentual de mujeres que fueron examinadas en cualquier momento después del parto por tipo de personal. Entre las mujeres con citas de atención posnatal, la mayoría recibió atención de un doctor en medicina (76 por ciento) o una enfermera auxiliar (16 por ciento).

**Tabla 6.3.1a Revisión Médica Posnatal para la Madre**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló a la encuestada después del parto</b>			
Sí	839	69.6	2.2
No	351	30.4	2.2
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	131		
Total	1326	100	
<b>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</b>			
Sí	305	32	2.1
No	668	68	2.1
NS/NR	15		
Hogar deshabitado	2		
Total	990	100	
<b>Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	613	49.8	2.3
No	579	50.2	2.3
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	129		
Total	1326	100	

**Tabla 6.3.1b Revisión Médica Posnatal para la Madre: proveedores**

Distribución porcentual de asistentes de atención posnatal 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 posnatal para su alumbramiento más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	181	24.2	2.4	0 visitas	831	99.1	0.3	0 visitas	839	100	
1 visita	422	50.5	2.4	1 visita	8	0.9	0.3	1 visita	0	0	
2 visitas	163	17.9	1.4	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	48	4.8	0.8	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	16	1.6	0.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	5	0.6	0.3	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	3	0.3	0.3	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	839	100		Total	839	100		Total	839	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	721	84.5	2.1	0 visitas	833	99.2	0.4	0 visitas	838	99.9	0.1
1 visita	90	12	1.9	1 visita	6	0.8	0.4	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	20	2.4	0.6	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	4	0.7	0.3	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	2	0.2	0.2	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	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	839	100		Total	839	100		Total	839	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	689	80.8	2.4	0 visitas	839	100		0 visitas	833	99.4	0.3
1 visita	119	15.4	1.9	1 visita	0	0		1 visita	6	0.6	0.3
2 visitas	22	2.7	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.2	0.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	5	0.6	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.3	0.2	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	839	100		Total	839	100		Total	839	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	839	100		0 visitas	839	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	839	100		Total	839	100					

### 6.3.2 Revisión Médica Posnatal para el Bebé

Los resultados referentes a la atención posnatal para el neonato se muestran en la Tabla 6.3.2a: porcentaje de mujeres con un nacimiento en los últimos dos años cuyos lactantes fuerin revisados después del parto; distribuciones porcentuales de lactantes que fueron revisados por personal capacitado dentro de las 24 horas posteriores al parto; y distribuciones porcentuales de lactantes que fueron revisados por personal capacitado dentro de la primera semana posterior al parto.

Aproximadamente 75 por ciento de las mujeres reportaron que su lactante fue revisado en cualquier momento después del parto. Entre todos los partos, el 23 por ciento de las mujeres reportó que un profesional médico calificado revisó a su lactante dentro de las primeras 24 horas posteriores al parto. La Tabla 6.3.2b muestra los asistentes para atención posnatal neonatal. La mayoría de las mujeres indicó que un doctor en medicina llevó a cabo una revisión (78 por ciento). También se reportaron enfermeras profesionales y enfermeras auxiliares, aun cuando fue menos frecuentemente.

**Tabla 6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por el neonato, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló al recién nacido después del parto</b>			
Sí	891	74.4	2.2
No	284	25.6	2.2
NS/NR	20		
Hogar deshabitado	131		
Total	1326	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto</b>			
Sí	262	23.1	1.9
No	816	76.9	1.9
NS/NR	20		
Hogar deshabitado	228		
Total	1326	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	398	35.1	2.2
No	680	64.9	2.2
NS/NR	20		
Hogar deshabitado	228		
Total	1326	100	

**Tabla 6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores**

Porcentaje de Distribución de mujeres en cuidado post parto, con un parto en los últimos dos años que tuvieron al menos una visita post parto durante el parto más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	%	EE	Asistente	N	%	EE	Asistente	N	%	EE
<b>Médico</b>			<b>Matrona/Comadrona</b>				<b>Pariente</b>				
0 visitas	183	22.2	2.4	0 visitas	886	99.6	0.2	0 visitas	890	99.9	0.1
1 visita	425	47.9	2.8	1 visita	4	0.4	0.2	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	184	19.5	1.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	67	6.9	1	3 visitas	1	0.1	0.1	3 visitas	0	0	
4 visitas	21	2.6	0.9	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	5	0.4	0.2	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	3	0.3	0.2	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	2	0.2	0.1	8 Visitas	0	0		8 Visitas	0	0	
Hogar deshabilitado	0			Hogar deshabilitado	0	0		Hogar deshabilitado	0	0	
<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>	
<b>Enfermera Profesional</b>			<b>Agente de Salud Comunitario</b>				<b>Otro</b>				
0 visitas	768	85.3	2	0 visitas	885	99.2	0.5	0 visitas	890	99.9	0.1
1 visita	93	11.2	1.7	1 visita	6	0.8	0.5	1 visita	1	0.1	0.1
2 visitas	24	2.8	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.5	0.2	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			8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabilitado	0			Hogar deshabilitado	0	0		Hogar deshabilitado	0	0	
<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100</b>	
<b>Auxiliar de enfermería</b>			<b>Asistente de Farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>				
0 visitas	720	78.9	2.9	0 visitas	891	100		0 visitas	878	98.6	0.4
1 visita	133	17	2.4	1 visita	0	0		1 visita	13	1.4	0.4
2 visitas	27	3	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	7	0.7	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	4	0.4	0.3	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.3	0.2	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 deshabilitado	0		Hogar deshabilitado	0	0	Hogar deshabilitado	0	0
Total	891	100	Total	891	100	Total	891	100
Técnico laboratorista			Curandero tradicional					
0 visitas	889	99.8	0.2	0 visitas	891	100		
1 visita	2	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 deshabilitado	0			Hogar deshabilitado	0			
Total	891	100		Total	891	100		

## CAPÍTULO 7: SALUD INFANTIL

Este capítulo resume el estado de salud de niños entre 0 y 59 meses de edad cuyas madres participaron en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras. Todos los datos resumidos en este capítulo se basan en lo reportado por la madre.

### 7.1 Estado de Salud

La distribución por edad y sexo de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses de edad cuyas madres residían en los hogares encuestados en Honduras se muestra en la Tabla 7.1 por grupos etarios de 6 o 12 meses de edad. El diecinueve por ciento de estos niños tenían menos de un año de edad al momento de la entrevista. Las distribuciones etarias de niñas y niños son similares.

**Tabla 7.1 Edad y sexo de los niños**

Distribución de la población de hecho de niños 0-59 meses en la encuesta de línea base Honduras, 2013						
	Mujer		Hombre		Total	
	N	%	N	%	N	%
Edad en meses						
0-5 meses	131	8.6	147	9.7	286	9
6-11 meses	155	10.2	143	9.5	311	9.7
12-23 meses	290	19.1	312	20.6	626	19.6
24-35 meses	317	20.9	302	20	663	20.8
36-47 meses	293	19.3	265	17.5	593	18.6
48-59 meses	268	17.6	265	17.5	571	17.9
total	1454	100	1434	100	3050	100

#### 7.1.1 Estado actual de salud

La Tabla 7.1.1 muestra el estado actual de salud de todos los niños entre 0 y 59 meses de edad, según lo reportado por sus madres. La tabla también incluye la evaluación de la madre de la salud actual con relación a la salud del año anterior; y el porcentaje de niños que pueden llevar a cabo sus actividades diarias con facilidad. Aproximadamente el 68 por ciento de las madres consideró que la salud de sus niños era “buena”, “muy buena”, o “excelente”.

Cuando se les pidió que evaluaran el estado actual de salud de sus niños con respecto al año anterior, el 42 por ciento reportó que la salud de sus niños era “aproximadamente la misma”. Por otra parte, un 54 por ciento reportó que la salud de sus niños había mejorado, un 4 por ciento reportó peor salud el día de la entrevista, comparada con la del año anterior. El noventa y cuatro por ciento podía desempeñar sus actividades diarias “fácilmente” (por ejemplo, jugar e ir a la escuela). Un seis por ciento de las madres reportó que sus niños tenían por lo menos cierto grado de dificultad para llevar a cabo estas actividades.

**Tabla 7.1.1 Estado actual de salud**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Salud actual</b>			
Excelente	694	21.7	1.3
Muy buena	546	18.3	0.9
Buena	828	27.7	1.3
Regular	844	27.8	1.1
Mala	131	4.5	0.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	
<b>Salud actual respecto del año anterior</b>			
Mejor	1278	53.7	1.2
Peor	100	4.2	0.5
Muy similar	1000	42.1	1.3
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	144		
Total	2528	100	
<b>Capacidad de llevar a cabo actividades diarias</b>			
Fácilmente	2830	93.6	0.6
Con algún grado de dificultad	112	3.9	0.4
Con mucha dificultad	8	0.3	0.1
No puede realizar las actividades diarias	65	2.2	0.4
NS/NR	32		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	

### **7.1.2 Enfermedad reciente**

Se les formuló a las madres una serie de preguntas sobre cualquier enfermedad o problemas de salud que pudieron haber tenido sus niños en las dos semanas previas a la entrevista. Aproximadamente un 37 por ciento de los niños fueron reportados como enfermos durante es tiempo (Tabla 7.1.2). De los 1.108 niños que estuvieron enfermos recientemente, las quejas que surjían más comúnmente fueron tos/infección respiratoria (32 por ciento), fiebre (31 por ciento), y diarrea (11 por ciento).

Cabe destacar que aun cuando el estado de salud de estos niños jóvenes, según lo reportan sus madres (Tabla 7.1.1), tendía a ser un tanto mejor que el estado de salud de las mujeres que participaron en la encuesta (Tabla 3.6.1), una proporción mayor de niños estuvieron enfermos inmediatamente antes de la entrevista (Tabla 7.1.2) comparada con la proporción de mujeres que estaban enfermas (Tabla 3.6.2).

**Tabla 7.1.2 Enfermedad reciente**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)</b>			
Sí	1108	37.3	1.3
No	1937	62.6	1.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	142		
Total	3189	100	
<b>Enfermedad reciente</b>			
Fiebre	340	30.9	1.7
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	346	31.8	1.9
Tuberculosis	1	0	0
Asma	23	2.2	0.4
Bronquitis	12	1	0.3
Neumonía	2	0.1	0.1
Diarrea sin presencia de sangre	107	9.8	1.1
Diarrea con presencia de sangre	11	0.9	0.3
Vómitos	13	1.2	0.3
Dolor abdominal	15	1.5	0.4
Anemia	2	0.2	0.1
Dermatitis / infección cutánea	26	2.5	0.6
Infección ocular / de oído	9	0.9	0.3
Sarampión	1	0.1	0.1
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	4	0.4	0.2
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	2	0.2	0.1
Otro	193	16.3	1.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1108	100	

### **7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente**

La Tabla 7.1.3 resume los datos con respecto a la utilización de los servicios de salud entre los 1.108 niños que estuvieron enfermos en las two semanas previas a la entrevista. La tabla muestra el porcentaje de niños entre 0 y 59 meses que estuvieron enfermos en las últimas dos semanas para quienes se buscó atención por una enfermedad reciente y, entre estos, la distribución porcentual por tipo de establecimiento médico donde se buscó la atención y si el niño fue hospitalizado.

En aproximadamente un medio por ciento de estos casos se busco atención. Típicamente se buscó atención en establecimientos CESAR (36 por ciento) o CESAMO (36 por ciento); algunos asistieron a centros de salud privados (9 por ciento). Solo 9 niños fueron hospitalizados por su enfermedad reciente (menos del 1 por ciento de aquellos que busacron atención).

**Tabla 7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas, Honduras 2013			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	591	53.1	2.1
No	517	46.9	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1108	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	13	2.2	0.6
CESAR	204	36.2	4.4
CESAMO	220	35.6	3.6
CMI	12	2.2	0.6
Consultorio público móvil	1	0.2	0.2
Otro centro de salud público	5	0.9	0.5
Hospital privado	2	0.3	0.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	53	8.6	1.5
Consulta médica privada	24	4.4	0.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	20	3.1	0.8
Agente de salud comunitario	5	1	0.4
Curandero tradicional	7	1.3	0.5
Otro	24	4.2	1.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	591	100	
<b>El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente</b>			
Sí	9	0.7	0.3
No	1099	99.3	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1108	100	

## 7.2 Infección Respiratoria Aguda

La infección respiratoria aguda es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad entre los niños. El diagnóstico temprano y tratamiento con antibióticos puede prevenir una gran proporción de las muertes resultantes de la neumonía, una enfermedad respiratoria aguda común. La prevalencia de infección respiratoria aguda se estimó preguntando a las madres si sus hijos entre 0 y 59 meses de edad habían estado enfermos con una tos acompañada de respiración entrecortada y rápida en las dos semanas previas a la entrevista. Si el niño había tenido síntomas de una infección respiratoria aguda, se le preguntó a la madre sobre qué se había hecho para tratar los síntomas y sobre las prácticas de alimentación durante la enfermedad.

### 7.2.1 Prevalencia de infección respiratoria aguda y fiebre

La prevalencia de tos, infección respiratoria aguda, y fiebre entre niños entre 0 y 59 meses de edad, según reportan sus madres, aparece en la Tabla 7.2.1. Veintiocho por ciento de los niños experimentaron tos, 13 por ciento tuvo síntomas de una infección respiratoria aguda, y 24 por ciento tuvo fiebre en las dos semanas previas a la entrevista.

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	827	28	1.4
No	2218	72	1.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	203	7.1	0.7
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	103	3.5	0.4
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o romadizo	73	2.3	0.3
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0.1	0.1
Tos sin dificultad para respirar	433	14.6	0.9
No tuvo tos	2218	72.3	1.4
NS/NR	16		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	
<b>El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	385	13.2	0.9
No	2651	86.8	0.9
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	
<b>El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	704	24.1	1.3
No	2341	75.9	1.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	145		
Total	3192	100	

### 7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda

Sesenta y tres por ciento de los niños con síntomas de infección respiratoria aguda fueron llevados a algún lugar para la evaluación y/o treatment de su condición (Tabla 7.2.2). Se buscó atención para estos niños con más frecuencia en el sector público.

**Tabla 7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda</b>			
Sí	245	63.1	3
No	140	36.9	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>385</b>	<b>100</b>	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	2	0.7	0.5
CESAR	83	35.4	5.1
CESAMO	100	38.5	4.5
CMI	7	3.3	1.4
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	3	1.3	1
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	18	7	2
Consulta médica privada	6	2.2	0.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	7	3.2	1.2
Agente de salud comunitario	3	1.4	0.8
Curandero tradicional	2	0.7	0.5
Otro	14	6.3	2.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>245</b>	<b>100</b>	

### 7.2.3 Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda

A casi un 95 por ciento de los niños con síntomas de una infección respiratoria aguda se le suministró algún tipo de medicamento para su condición (Tabla 7.2.3a). Se aplicaron inyecciones de antibióticos, píldoras o jarabes en el 86 por ciento de estos casos. También fue común que se administrará acetaminofén (68 por ciento) e ibuprofeno (12 por ciento). Una cuarta parte de los niños recibieron un tratamiento distinto a los antes enumerados.

**Tabla 7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cualquier tratamiento</b>			
Sí	355	92.2	1.8
No	30	7.8	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	385	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	42	12.7	1.6
No	312	87.3	1.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	32	8.9	1.6
No	322	91.1	1.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	230	64.1	3
No	124	35.9	3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Aspirina</b>			
Sí	7	2.2	0.8
No	347	97.8	0.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	

**Tabla 7.2.3a continuación**

	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Paracetamol</b>			
Sí	251	68.4	2.9
No	103	31.6	2.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Ibuprofeno</b>			
Sí	41	12	2.2
No	313	88	2.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Terapia de rehidratación oral</b>			
Sí	16	4.4	1
No	338	95.6	1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	
<b>Otro</b>			
Sí	87	26.8	3
No	267	73.2	3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	30		
Total	385	100	

#### 7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda

La Tabla 7.2.4 resume los datos sobre las prácticas de alimentación durante el episodio reciente de infección respiratoria aguda. La tabla muestra el volumen de líquidos y el volumen de sólidos suministrados durante la enfermedad. Solo el 10 por ciento de los niños recibieron más líquidos que la cantidad de costumbre. A más de la mitad de los niños se le ofreció menos líquidos que lo usual (o ninguno en absoluto). Al treinta y ocho por ciento de los niños se les ofreció el mismo volumen de alimentos sólidos como de costumbre durante su enfermedad. Aproximadamente el 70 por ciento de los niños recibieron una cantidad de alimentos sólidos menor a la acostumbrada (o nada en absoluto).

**Tabla 7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	10	2.6	1
Mucho menos	70	18.8	2.5
Algo menos	120	31.2	3
Muy similar	144	37.8	3.1
Más	40	9.6	1.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	385	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	11	2.7	0.8
Mucho menos	92	25.1	2.4
Algo menos	175	45	3.1
Muy similar	99	27	2.6
Más	1	0.2	0.2
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	0		
Total	385	100	

### 7.3 Diarrea

La deshidratación causada por la diarrea severa es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad entre los niños. La exposición a agentes causantes de la enfermedad diarreica frecuentemente es el resultado del uso de agua contaminada y prácticas no higiénicas relacionadas con la preparación de los alimentos y el desecho de heces. La prevalencia de diarrea se estimó preguntando a las madres si sus niños entre 0 y 59 meses de edad habían tenido diarrea en las dos semanas previas a la entrevista. Si el lactante había tenido diarrea, se le preguntó a la madre qué se hizo para tratar la diarrea y las prácticas de alimentación durante el episodio diarreico.

#### 7.3.1 Prevalencia

La Tabla 7.3.1 muestra la proporción de niños entre 0 y 59 meses de edad con diarrea en las dos semanas previas a la entrevista, según lo reportan sus madres (7 por ciento). Menos de un uno por ciento de los niños tuvo diarrea sanguinolenta.

**Tabla 7.3.1 Prevalencia de diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	150	6.7	0.7
No	2184	93.3	0.7
NS/NR	27		
Hogar deshabitado	828		
Total	3189	100	
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Diarrea con presencia de sangre	8	0.4	0.1
Diarrea sin presencia de sangre	142	6.3	0.6
No tuvo diarrea	2184	93.3	0.7
NS/NR	27		
Hogar deshabitado	828		
Total	3189	100	

### 7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea

Casi la mitad de los niños con diarrea fueron llevados a algún lugar para la evaluación y/o tratamiento de su condición (Tabla 7.3.2). En la mayoría de los casos se buscó atención para estos niños en el sector público, aun cuando se visitaron centros de salud privados en el 16 por ciento de estos casos.

**Tabla 7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea</b>			
Sí	73	49	4.9
No	77	51	4.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	1	1.1	1.1
CESAR	22	27.7	7
CESAMO	27	38.6	6.2
CMI	1	2.1	2.1
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	2	3.1	2.1
Hospital privado	1	1.2	1.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	5	7.7	3.4
Consulta médica privada	5	7.6	3
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	5	4.7	2.4
Agente de salud comunitario	1	1.6	1.5
Curandero tradicional	1	1.6	1.6
Otro	2	2.9	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	77		
Total	150	100	

### 7.3.3 Utilización de tratamientos para diarrea

Una respuesta simple y efectiva a la deshidratación causada por la diarrea es un oportuno aumento en el consumo de líquidos del niño mediante alguna forma de terapia oral de rehidratación. La terapia de rehidratación oral puede incluir el uso de una solución preparada usando paquetes producidos comercialmente de sales en polvo para rehidratación oral, sueros orales embotellados producidos comercialmente, o líquidos preparados en casa a partir de azúcar, sal y agua. También hay otros tratamientos que se pueden administrar.

Aun cuando se buscó atención en solamente el 49 por ciento de los casos, a aproximadamente un 80 por ciento de los casos se le suministró alguna forma de tratamiento. Los sueros orales preparados a partir de polvos disponibles comercialmente fueron la forma más común de terapia oral de rehidratación (34 por ciento). Aproximadamente la mitad de los casos fueron tratados con una píldora de antibiótico, jarabe, o inyección.

**Tabla 7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Algún tratamiento administrado</b>			
Sí	122	81.9	3.1
No	26	18.1	3.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Polvo para la preparación de suero oral</b>			
Sí	52	34.1	5.1
No	96	65.9	5.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Suero oral en botella</b>			
Sí	34	22.3	4.6
No	114	77.7	4.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud</b>			
Sí	41	27.5	3.9
No	107	72.5	3.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	27	17.7	4.1
No	121	82.3	4.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	

**Tabla 7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>Antidiarreico en comprimidos</b>			
Sí	19	13.6	2.8
No	129	86.4	2.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Zinc en comprimidos</b>			
Sí	4	2.5	1.2
No	144	97.5	1.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Otro tipo de comprimido</b>			
Sí	9	6.4	1.8
No	138	93.6	1.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Comprimido desconocido</b>			
Sí	5	3.5	1.8
No	142	96.5	1.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	5	3.9	1.8
No	142	96.1	1.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	

**Tabla 7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>Inyección no antibiótica</b>			
Sí	1	0.7	0.7
No	146	99.3	0.7
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Inyección desconocida</b>			
Sí	1	0.9	0.9
No	147	99.1	0.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Terapia intravenosa</b>			
Sí	0	0	
No	148	100	
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Remedio casero / a base de hierbas</b>			
Sí	25	17.3	3.5
No	123	82.7	3.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	40	27.1	3.8
No	108	72.9	3.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Antidiarreico en jarabe</b>			
Sí	16	10.5	2.8
No	132	89.5	2.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	

**Tabla 7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>Zinc en jarabe</b>			
Sí	5	4	1.8
No	143	96	1.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Otro tipo de jarabe</b>			
Sí	1	1	1
No	147	99	1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Jarabe desconocido</b>			
Sí	6	4.5	1.7
No	142	95.5	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Otro tratamiento</b>			
Sí	22	14.5	3.1
No	126	85.5	3.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	

La terapia de combinación con zinc más una solución de rehidratación oral rara vez fue dada niños con diarrea (Tabla 7.3.3b).

**Tabla 7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación 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, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Zinc y solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea</b>			
Sí	4	3.2	1.5
No	145	96.8	1.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Zinc y solución de rehidratación oral, entre los niños que recibieron algún tratamiento</b>			
Sí	4	3.9	1.9
No	118	96.1	1.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	26		
Total	150	100	

#### 7.3.4 Prácticas de alimentación durante la diarrea

Se alienta a las madres a que continúen alimentando a sus niños normalmente cuando sufren de enfermedades diarreicas y a aumentar los líquidos que les suministran. Estas prácticas ayudan a prevenir la deshidratación y minimizar las consecuencias adversas de la diarrea en el estado nutricional del niño.

La Tabla 7.3.4 resume los datos sobre las prácticas de alimentación durante el reciente episodio de diarrea. La tabla muestra el volumen de líquidos y el volumen de sólidos suministrados durante la enfermedad. Solo un 10 por ciento de los niños recibieron más líquidos que lo acostumbrado. Solo un poco menos de la mitad de los niños recibieron menos líquidos que los acostumbrados (o ninguno en absoluto). Aproximadamente un 30 por ciento de los recibió el mismo volumen de alimentos sólidos acostumbrado durante su enfermedad. Más de dos tercios de los niños recibieron menos de la cantidad acostumbrada de alimentos sólidos (o ninguno en absoluto).

**Tabla 7.3.4 Prácticas de alimentación durante 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, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	4	2.9	1.7
Mucho menos	20	12.2	2.6
Algo menos	46	31.5	4.3
Muy similar	64	43	4.1
Más	16	10.4	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	9	6.3	2.1
Mucho menos	28	18.5	3.6
Algo menos	63	43.7	3.5
Muy similar	47	30.2	3.9
Más	2	1.3	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	150	100	

#### 7.4 Inmunización Contra Enfermedades Comunes de la Infancia

Se recolectó información sobre la cobertura de inmunización para todos los niños entre 0 y 59 meses de edad cuyas madres participaron en la encuesta. Se utilizó tanto el reportado por la madre como una revisión de la tarjeta de vacunación (de estar presente) para determinar la cobertura. Se tuvo disponible una tarjeta de vacunación para su revisión para 2.639 niños (83 por ciento de la muestra, no ponderada). Las estimaciones de cobertura basadas en la memoria se resumen para la muestra total, y las estimaciones de cobertura basadas en los datos de la tarjeta de vacunación se resumen en la Tabla 7.4a entre el subconjunto con una tarjeta de vacunación disponible para su revisión al momento de la entrevista.

**Tabla 7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% pondera do	EE pondera do	N	% pondera do	EE pondera do
<b>BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	78	4.4	0.6	64	2.5	0.3
1 dosis	1582	88.6	0.9	2568	97.5	0.3
2 o más dosis	114	7	0.9	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	1418			560		
Total	3192	100		3192	100	
<b>Vacuna contra la Hepatitis B en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	508	31.7	2.4	783	30.5	1.8
1 dosis	1022	63.2	2.3	1591	59.3	2.1
2 o más dosis	81	5	0.6	259	10.2	1.6
NS/NR, hogar deshabitado	1581			559		
Total	3192	100		3192	100	
<b>Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	82	6.5	1.2	23	1.1	0.4
1 dosis	598	48.2	3.2	18	1	0.3
2 dosis	154	12.6	1.3	27	1.5	0.3
3 dosis	370	30.4	2.9	579	31.7	2
4 dosis	15	1.2	0.3	660	37.6	1.6
5 o más dosis	14	1.1	0.3	485	27.1	1.8
NS/NR, hogar deshabitado	1037			478		
Total	2270	100		2270	100	
<b>Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	74	4.7	0.6	160	6.7	0.8
1 dosis	685	43.8	2.6	8	0.4	0.1
2 dosis	184	11.9	1.2	50	2.1	0.4
3 o más dosis	616	39.6	3	2140	90.9	0.9
NS/NR, hogar deshabitado	1347			548		
Total	2906	100		2906	100	
<b>Vacuna contra el rotavirus en niños entre 4 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	387	25.5	1.9	659	27.1	1.3
1 dosis	674	45.6	2.9	82	3.6	0.4
2 o más dosis	421	28.9	2.2	1703	69.3	1.4
NS/NR, hogar deshabitado	1514			552		
Total	2996	100		2996	100	
<b>Vacuna antineumocócica conjugada en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	510	36.8	2.4	1017	42.9	1.5
1 dosis	605	44.6	2.7	195	8.6	0.7
2 dosis	68	5.4	0.8	103	4.6	0.5
3 o más dosis	171	13.3	1.7	1041	43.9	1.4
NS/NR, hogar deshabitado	1552			550		
Total	2906	100		2906	100	
<b>Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12 y 23 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	197	15.1	1.4	167	7.8	0.7
1 dosis	980	71.7	1.7	1443	68.7	1.4
2 o más dosis	180	13.2	1.1	477	23.6	1.6
NS/NR, hogar deshabitado	1238			0	0	
Total	2595	100		508		
<b>Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	217	18.4	2.2	477	27.3	1.9
1 dosis	744	64.6	2.4	915	51	1.6
2 o más dosis	197	17.1	1.5	391	21.7	1.3
NS/NR, hogar deshabitado	1112			487		
Total	2270	100		2270	100	

La cobertura de dos indicadores clave de vacunas se calculó de acuerdo con grupos etarios (Tabla 7.4b). Usando como base la memoria maternal, el 85 por ciento de los niños entre 12 y 23 meses de edad habían recibido por lo menos una dosis de vacuna contra sarampión, paperas, y rubéola (MMR). Entre los niños en este grupo etario con una tarjeta de vacunación disponible para su revisión, la cobertura de este indicador también fue un 85 por ciento. Cuando los datos de la tarjeta de vacunación fueron suplementados por la memoria materna, la cobertura estimada de una dosis de vacuna MMR fue de casi el 95 por ciento entre niños con edades entre 12 y 23 meses de edad.

Usando como base la memoria maternal, solo un 2 por ciento de niños entre 12 y 59 años de edad fueron clasificados como plenamente inmunizados. Sin embargo, entre el subconjunto con una tarjeta de vacunación disponible para su revisión, la cobertura plena de inmunización en este grupo etario fue del 24 por ciento. Cuando se suplementó la tarjeta de vacunación con la memoria materna, se estimó que aproximadamente un tercio de los niños entre 12 y 59 años de edad were estaban “plenamente” inmunizados por edad. Las tasas de vacunación completa por edad son mayores cuando se incluyen todos los niños entre 0 y 59 meses de edad. Cuando se considera solamente la memoria de las madres, el 4 por ciento de los niños están plenamente inmunizados por edad age. La cobertura basada en la tarjeta es de 31 por ciento y, cuando se combina con la información basada en la memoria, la estimación de vacunación plena por edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad es del 40 por ciento.

**Tabla 7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup>			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup> 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	311	84.9	2.2	531	85	1.7	560	94	1.1
No	50	15.1	2.2	92	15	1.7	34	6	1.1
NS/NR, hogar deshabitado	265			3			32		
Total	626	100		626	100		626	100	
Completamente inmunizado <sup>b</sup> , niños entre 12 y 59 meses <sup>c</sup>									
Sí	22	2.2	0.5	589	24.2	1.3	755	33.8	1.5
No	1096	97.8	0.5	1810	75.8	1.3	1473	66.2	1.5
NS/NR, hogar deshabitado	1335			54			225		
Total	2453	100		2453	100		2453	100	
Completamente inmunizado <sup>b</sup> , niños entre 0 y 59 meses <sup>c</sup>									
Sí	59	4.3	0.8	927	30.5	1.2	1126	40.1	1.4
No	1330	95.7	0.8	2064	69.5	1.2	1669	59.9	1.4
NS/NR, hogar deshabitado	1803			201			397		
Total	3192	100		3192	100		3192	100	
<sup>a</sup> De un total de 2.639 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación para revisión (83 por ciento de la muestra, no ponderado) <sup>b</sup> La inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0-2 meses (BCG x1, HepB x1); >2-4 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x1, Penta x1, Rota x1, Antineum x1); >4-6 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x2, Penta x2, Rota x2, Antineum x2); >6-12 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3); >12-18 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1); >18-48 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x1); >48-59 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x2).									

## 7.5 Tratamiento Desparasitante

La administración del tratamiento desparasitante cada seis meses ha demostrado reducir la prevalencia de anemia en niños. Solo un 40 por ciento de los niños entre 12 y 59 meses de edad ha recibido por lo menos dos dosis de tratamiento desparasitante en el año previo a la entrevista (Tabla 7.5).

**Tabla 7.5 Tratamiento desparasitante**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
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	923	39.8	1.5
No	1441	60.2	1.5
NS/NR	19		
Hogar deshabitado	145		
Total	2528	100	

## CAPÍTULO 8: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN DE LACTANTES Y NIÑOS JÓVENES

Este capítulo resume las prácticas de alimentación de lactantes y niños entre 0 y 59 meses de edad cuyas madres participaron en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras. Todos los datos resumidos en este capítulo están basados en el informe de la madre.

### 8.1 Lactancia Materna

#### *8.1.1 Inicio temprano de la lactancia materna*

El inicio temprano de la lactancia materna se define como el porcentaje de niños nacidos dentro de los 24 meses previos a la encuesta (<24 meses de edad) a quienes se les dio pecho dentro de la primera hora después del nacimiento. En Honduras, 1.475 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado (<24 meses de edad) y 1.392 tienen respuestas adecuadas para determinar su estado de lactancia materna. La Tabla 8.1 muestra que el 77 por ciento de los niños son amamantados dentro de la primera hora posterior al parto.

#### *8.1.2 Lactancia materna exclusiva*

La lactancia materna exclusiva se define como el porcentaje de lactantes nacidos en los 6 meses previos a la encuesta que solamente recibieron leche materna durante el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 286 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 284 cuentan con una información de memoria suficientemente completa para determinar si son alimentados exclusivamente con leche materna. La Tabla 8.1 muestra que 47 por ciento de los niños son amamantados exclusivamente.

#### *8.1.3 Lactancia materna continuada al año*

La lactancia materna continuada al año se define como el porcentaje de niños entre 12 y 15 meses de edad que recibieron leche materna durante el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 213 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 212 cuentan con respuestas adecuadas para determinar su estado de lactancia materna. La Tabla 8.1 muestra que 81 por ciento de los niños continúan recibiendo leche materna al año.

**Tabla 8.1 Lactancia materna**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Pronta adopción del amamantamiento (en niños &lt;24 meses)</b>			
Sí	1059	76.5	1.6
No	333	23.5	1.6
Hogar deshabitado, NS/NR	83		
Total	1475	100	
<b>Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)</b>			
Sí	131	47.3	3.8
No	153	52.7	3.8
Hogar deshabitado, NS/NR	2		
Total	286	100	
<b>Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)</b>			
Sí	171	80.7	2.8
No	41	19.3	2.8
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	213	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 of edad que recibieron alimentos sólidos o semiblandos sólidos duranet el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 155 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 155 cuentan con una información de memoria suficientemente completa con respecto a la dieta. La Tabla 8.2 muestra que 86 por ciento de los niños consumen alimentos sólidos o semiblandos.

### 8.2.2 Diversidad de la alimentación

La diversidad minima en la alimentación se mide como el porcentaje de niños entre 6 y 23 meses de edad que recibieron alimentos de por lo menos cuatro grupos de alimentos durante el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 937 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 936 cuentan con una información de memoria suficientemente completa con respecto a la dieta. La Tabla 8.2 muestra que 46 por ciento de los niños logró la diversidad mínima en 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 niños entre 6-23 meses of edad que recibieron alimentos sólidos por lo menos la cantidad mínima de veces el día anterior, con base a la edad y estado de lactancia materna. Para niños amamantados, la cantidad mínima de veces es dos veces para niños entre 6 y 8 meses de edad y tres veces para niños entre 9 y 23 meses de edad age. Para niños no amamantados, la cantidad minima de veces es cuatro veces para todos los niños entre 6 y 23 meses de edad. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 937 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 900 cuentan con una información de memoria suficientemente completa con respecto a la dieta. La Tabla 8.2 muestra que 62 por ciento de los niños logró la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior.

### 8.2.4 Dieta mínima aceptable

La dieta mínima aceptable se mide para niños entre 6 y 23 meses de edad. Para que los niños amamantados cumplan con la dieta mínima aceptable deben haber tenido la diversidad mínima de alimentación y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Para que los niños no amamantados cumplan con la dieta mínima aceptable deben haber sido alimentados por lo menos dos veces con leche, al igual que con la diversidad mínima diversidad de alimentación (sin incluir las veces que fueron alimentados con leche) y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 937 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 922 have sufficiently complete dietary recall cuentan con una información de memoria suficientemente completa con respecto a la dieta información. La Tabla 8.2 muestra que 29 por ciento de los niños logró la dieta mínima aceptable durante el día anterior.

### 8.2.5 Consumo de alimentos ricos en hierro o fortificados con hierro

El consume de alimentos ricos en hierro se mide como el porcentaje de niños entre 6 y 23 meses of edad que reciben alimentos ricos en hierro (por ejemplo, hígado, carne, or pescado) o un alimento que esté especialmente diseñado para lactantes y niños pequeños, o que esté fortificado en casa con un producto que incluyese hierro durante el día anterior. Esta información se obtiene recordando la dieta de las últimas 24 horas donde se

pregunta a la madre qué consumió el niño durante el día o noche anterior. En Honduras, 937 niños se encuentran dentro del rango de edad especificado y 936 cuentan con una información de memoria suficientemente completa con respecto a la dieta. La Tabla 8.2 muestra que 47 por ciento de los niños consumió un alimento rico en hierro durante el día anterior.

**Tabla 8.2 Alimentos sólidos**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)</b>			
Sí	135	86.2	2.9
No	20	13.8	2.9
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	155	100	
<b>Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	439	45.8	2.1
No	497	54.2	2.1
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	937	100	
<b>Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	560	62.2	2.2
No	340	37.8	2.2
Hogar deshabitado, NS/NR	37		
Total	937	100	
<b>Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	273	29.2	2
No	649	70.8	2
Hogar deshabitado, NS/NR	15		
Total	937	100	
<b>Consumo de de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	463	47.4	2.2
No	473	52.6	2.2
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	937	100	

### **8.3 Suplementación con Micronutrientes**

#### **8.3.1 Vitamina A**

Los entrevistadores mostraron a la mujer siendo entrevistada tipos comunes de botellas, cápsulas, o jarabes y preguntaron si su hijo recibió una dosis de vitamina A en los últimos seis meses. La Tabla 8.3 muestra que 70 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses de edad recibieron una dosis de vitamina A en los últimos seis meses.

#### **8.3.2 Hierro**

Los entrevistadores mostraron a la mujer siendo entrevistada tipos comunes de botellas, polvos, o jarabes y preguntaron si su hijo recibió píldoras, polvo, o jarabe de hierro el último día. La Tabla 8.3 muestra que 20 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses of edad recibieron una dosis de hierro el último día.

#### **8.3.3 Paquetes de micronutrientes**

Los entrevistadores mostraron a la mujer siendo entrevistada una tarjeta con paquetes de micronutrientes ("chispitas") y preguntaron cuántos paquetes ha recibido y consumido su hijo en los últimos seis meses. La Tabla 8.3 muestra que una mayoría sustancial (80 por ciento) de los niños entre 6 y 23 meses de edad no recibieron paquetes de micronutrientes en los últimos seis meses.

**Tabla 8.3 Suplementos de micronutrientes**

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento, Honduras 2013			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	2050	69.9	1.3
No	876	30.1	1.3
NS/NR	120		
Hogar deshabitado	146		
Total	3192	100	
<b>Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	645	20.4	1
No	2386	79.6	1
NS/NR	15		
Hogar deshabitado	146		
Total	3192	100	
<b>Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
0 veces	735	80	2
1-10 veces	188	19.8	2
11-20 veces	1	0.1	0.1
21-30 veces	1	0.1	0.1
31-40 veces	0	0	
41-50 veces	1	0.1	0.1
50 o más veces	0	0	
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	1		
Total	936	100	

## CAPÍTULO 9: ESTADO NUTRICIONAL EN NIÑOS

El estado nutricional de niños entre 0 y 59 meses de edad es una medición importante de resultados de la salud de los niños. La Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras recolectó datos sobre el estado nutricional de los niños midiendo la talla y peso de todos los niños entre 0 y 59 meses de edad residiendo en los hogares encuestados, usando procedimientos estándar. También se evaluaron en el campo los niveles de hemoglobina de estos niños, usando una máquina portátil HemoCue™, y estos datos fueron usados para estimar la prevalencia de anemia. Según se describe en el Capítulo 1, las pruebas fueron llevadas a cabo por personal médico capacitado, quienes fueron específicamente capacitados para estandarizar las mediciones antropométricas y de hemoglobina. Esta evaluación permite identificar subgrupos en la población infantil quienes tienen un mayor riesgo de desnutrición. Los padres de niños anémicos (nivel de hemoglobina <11.0 g/dL) fueron informados sobre el resultado en tiempo real y fueron referidos para tratamiento al servicio de salud apropiado.

Se calcularon tres indicadores usando los datos de peso y talla – peso para la edad, talla para la edad, y peso para la talla. Para este informe, se calcularon los indicadores del estado nutricional de los niños usando patrones de crecimiento publicados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en 2006. Los patrones se generaron usando datos recolectados en el Estudio Multi-centro de la OMS de las Referencias del Crecimiento. Los hallazgos del estudio, cuya muestra incluyó niños en seis países (Brasil, Gana, India, Noruega, Oman y los Estados Unidos), describen cómo deben crecer los niños bajo condiciones óptimas. Como tales, los Patrones de Crecimiento Infantil de la OMS pueden usarse para evaluar niños alrededor del mundo, sin importar el grupo étnico, influencias sociales y económicas y prácticas alimenticias. Los tres indicadores están expresados en unidades de desviación estándar de la mediana en el Estudio Multi-centro de las Referencias del Crecimiento.

De acuerdo con los datos del listado de hogares recolectados como parte del Cuestionario de Características de los Hogares SM2015, un total de 3.050 niños entre 0 y 59 meses de edad fueron elegibles para ser pesados, medidos, y sometidos a pruebas para detectar anemia. En la práctica, 2.909 niños entre 0 y 59 meses de edad fueron sometidos al módulo de medición física. La talla y peso se presentan para el 90,1 por ciento (2.620) de estos niños: menos del 0,1 por ciento no fueron medidos y aproximadamente un 9,0 por ciento tuvieron valores no válidos para talla y peso. Se midió la hemoglobina en 2.499 niños (85,9 por ciento): aproximadamente un 0,7 por ciento no fueron medidos, se negó el consentimiento de los padres en un 1,7 por ciento y aproximadamente un 11,7 por ciento tuvieron otras razones (no se pudo extraer suficiente sangre, otras). La distribución de edad y sexo de los niños que participaron en el módulo de medición física se presenta en la Tabla 9.

**Tabla 9 Edad y sexo de los niños medidos**

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, Honduras 2013 (datos no ponderados)			
Medición	Mujer (%)	Hombre (%)	Total (%)
<b>Talla y peso</b>			
0-5	9.2	10.2	9.7
6-11	10.7	10	10.3
12-23	20.1	22.6	21.3
24-35	22.3	21.1	21.7
36-47	20	18.6	19.3
48-59	17.7	17.6	17.6
Total	100	100	100
Número de niños	1312	1308	2620
<b>Anemia</b>			
0-5	1.3	2.5	1.9
6-11	12	10.8	11.4
12-23	22.4	25.1	23.7
24-35	23.6	22.4	23
36-47	21.6	19.9	20.7
48-59	19.2	19.3	19.3
Total	100	100	100
Número de niños	1256	1236	2492

## 9.1 Peso para la Edad

El peso para la edad es un buen indicador en general de la salud general de la población, ya que refleja los efectos de la desnutrición tanto aguda como crónica. El indicador de peso para la edad no diferencia entre malnutrición crónica (retraso en el crecimiento) y malnutrición aguda (emaciación); un niño puede estar bajo de peso debido a retraso en el crecimiento, emaciación o ambos. Los niños con peso para la edad por debajo de menos dos desviaciones estándar (-2 DS) son clasificados como con peso inferior al normal. Los niños con un peso para la edad por debajo de menos desviaciones estándar (-3 DS) son considerados como con un peso severamente inferior al normal.

### 9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad

Figura 9.1.1 muestra the distribution of peso para la edad puntajes z en niños entre 0 y 59 meses de edad quienes se les tomaron las medidas. En resumen, 7 por ciento de los niños medidos tiene peso inferior al normal (Bajo peso para la edad) y un 1 por ciento con peso inferior para la edad severo.

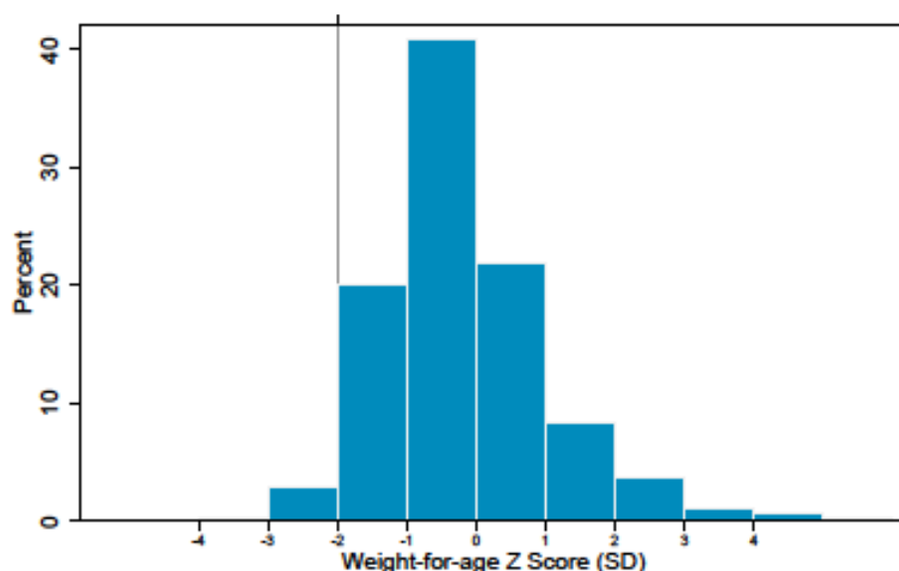


Figura 9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad

### 9.1.2 Prevalencia de peso inferior al normal

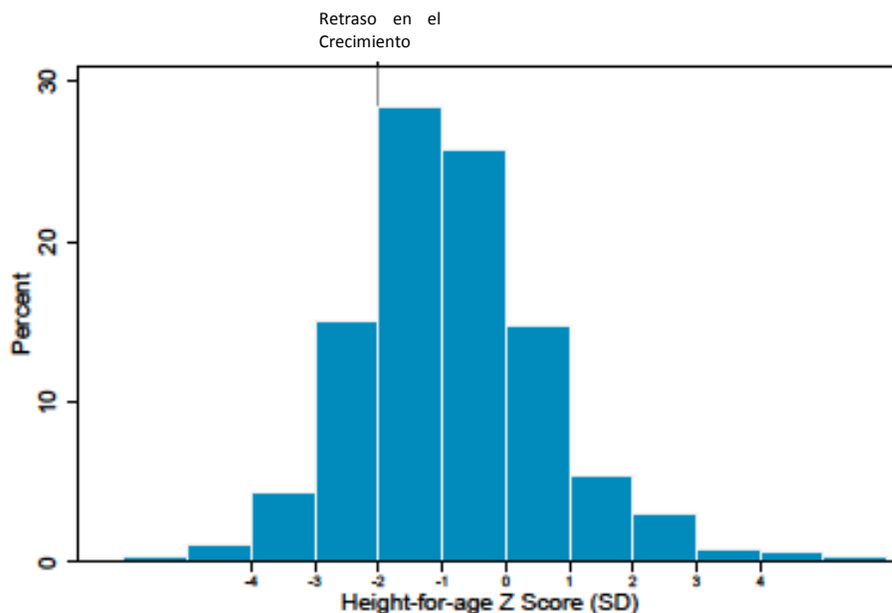
Según se muestra en la Tabla 9.2, un 7 por ciento de los niños entre 0 y 59 meses de edad tienen un peso inferior al normal (tienen un bajo peso para la edad) y 1 por ciento tienen un peso severamente inferior al normal. La proporción de niños con peso inferior al normal es mayor (9 por ciento) en los grupos etarios de 24 a 59 meses de edad y menor (menos del 2 por ciento) entre aquellos con menos de 6 meses de edad, un resultado significativo ( $P < 0.0001$ ). Las niñas (5 por ciento) son menos propensas a tener un peso inferior al normal que los niños (8 por ciento), y la diferencia es estadísticamente significativa ( $P = 0.0092$ ).

## 9.2 Talla Para la Edad

La talla para la edad es un indicador de retraso en el crecimiento lineal y déficit acumulativo en los niños. Los niños cuyo puntaje z para la talla para la edad se encuentra por debajo de menos dos desviaciones estándar (-2 DS) de la mediana de la población de referencia de la OMS, son considerados como bajos para su edad (retrasados en el crecimiento), o crónicamente desnutridos. Los niños que se encuentran por debajo de menos tres desviaciones estándar (-3 DS) son considerados como severamente retrasados en el crecimiento. El retraso en el crecimiento refleja el no haber recibido una nutrición adecuada durante un largo periodo de tiempo y es afectado por una enfermedad recurrente y crónica. La talla para la edad, por lo tanto, representa los efectos a largo plazo de la desnutrición en una población y no es sensitiva a cambios recientes y a corto plazo en el consumo de alimentos.

### 9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad

La Figura 9.2.1 presenta la distribución de puntajes z para talla para la edad entre todos los niños entre 0 y 59 meses de edad a quienes se les hicieron mediciones. En general, el 22 por ciento de los niños medidos se encuentran con retraso en el crecimiento, y la proporción de niños con retraso severo en el crecimiento es 7 por ciento.



### Figura 9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad

#### 9.2.2 Prevalencia de retraso en el crecimiento

La Tabla 9.2 presenta la prevalencia de retraso en el crecimiento en niños entre 0 y 59 meses de edad según se mide por talla para la edad. En general, 22 por ciento de los niños menores de cinco años de edad tienen retraso en el crecimiento y 7 por ciento tienen retraso severo en el crecimiento. Un análisis del indicador por grupo etario muestra que el retraso en el crecimiento es mayor (29 por ciento) en niños entre 24 y 59 meses de edad y menor (1 por ciento) en niños entre 0 y 5 meses de edad ( $P < 0.0001$ ). El retraso severo en el crecimiento muestra un patrón similar ( $P < 0.0001$ ), cuando el grupo etario de niños entre 24 y 59 meses de edad tiene la más alta proporción de niños con retraso severo en el crecimiento (9 por ciento) mientras que el grupo etario más joven (0 a 5 meses) tiene la proporción más baja (1 por ciento). Una proporción mayor (24 por ciento) de los niños varones tiene retraso en el crecimiento comparada con la proporción de niñas (20 por ciento), y la diferencia es estadísticamente significativa ( $P = 0.0273$ ).

#### 9.3 Peso Para la Edad

El indicador del peso para la edad mide la masa corporal en relación con talla o largo del cuerpo y describe el actual estado nutricional. Los niños con puntajes z por debajo de menos dos desviaciones estándar (-2 DS) son considerados delgados (emaciados) o con desnutrición aguda. La emaciación representa la falla en recibir una nutrición adecuada en el periodo inmediatamente previo a la encuesta y puede ser el resultado de un consumo inadecuado de alimentos o un reciente episodio de enfermedad causante de pérdida de peso y el inicio de la desnutrición. Los niños con un índice de peso para la edad por debajo de menos tres desviaciones estándar (-3 DS) son considerados como severamente emaciados. Este indicador de peso para la edad también aporta datos sobre sobrepeso y obesidad. Los niños con más de dos desviaciones estándar (+2 DS) por encima de la mediana del peso para la edad son considerados con sobrepeso, u obesos.

##### 9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad

La Figura 9.3.1 muestra la distribución de puntajes z de peso para la edad among all niños entre 0 y 59 meses de edad a quienes se les tomó mediciones. En general, un 2 por ciento de los niños están emaciados y un 1 por ciento de los niños están severamente emaciados. El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de los niños en Honduras que la emaciación. En esta muestra representativa de las áreas más pobres, el 5 por ciento de los niños aparecen como con sobrepeso u obeso (con un peso para la edad superior a +2 DS).

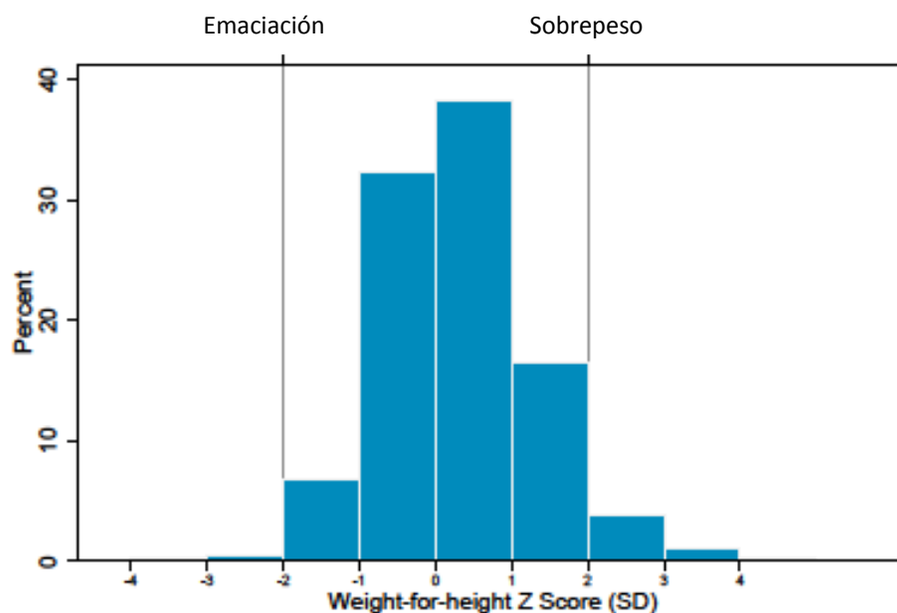


Figura 9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad

### 9.2 Prevalencia de la emaciación

La Tabla 9.2 muestra el desglose del estado nutricional de niños entre 0 y 59 meses de edad según se miden por peso para la edad por grupos etarios y sexo. En general, el 2 por ciento de los niños están emaciados y menos del 1 por ciento de los niños están severamente emaciados. El análisis del indicador por grupo etario muestra que la emaciación es mayor (3 por ciento) en niños entre 12 y 23 meses de edad y más baja (1 por ciento) en niños entre 24 y 59 meses de edad ( $P=0.0177$ ). Los niños varones son más propensos a estar emaciados que las niñas (2 versus 1 por ciento;  $P=0.0092$ ). Los niños varones son más propensos a estar severamente emaciados (1 por ciento) que las niñas (menos de medio por ciento), pero la diferencia no es significativa ( $P=0.5434$ ).

El sobrepeso y la obesidad afectan a una mayor proporción de los niños en Honduras que la emaciación. En esta muestra de las áreas más pobres de Honduras, el 5 por ciento de los niños están con sobrepeso u obesos (peso para la edad mayor que +2 DS). El sobrepeso/obesidad entre los niños parece mostrar una correlación lineal con la edad ( $r=-0.0922$ ,  $P$  de dos colas  $<0.0001$ ), a medida que la prevalencia de sobrepeso disminuye con la edad. La coexistencia de retraso en crecimiento y obesidad revela la carga de la desnutrición en Honduras.

**Tabla 9.2 Prevalencia de peso inferior al normal in niños entre 0 y 59 meses de edad**

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, Honduras 2013									
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	6.7	5.3	6.7	22.3	0.6	1.5	4.9	3192
<b>Sexo</b>									
Hombre	1.5	8.1	5.4	7.6	24.2	0.9	2.2	4.4	1511
Mujer	1.3	5.4	5.3	5.8	20.4	0.4	0.8	5.4	1519
<b>Edad, en meses</b>									
0-5	0.5	1.8	30.2	0.9	0.9	0.7	1.1	10	292
6-23	0.6	2	7.4	1	6.9	0.6	2.3	9.8	310
12-23	0.7	5.8	4.5	5.7	21.7	0.7	2.7	4.8	634
24-59	2	8.8	1.2	9.4	29.4	0.6	1	3.4	1704

#### 9.4 Anemia

La anemia es una condición caracterizada por una disminución en la concentración de hemoglobina en la sangre. La hemoglobina es necesaria para el transporte de oxígeno a los tejidos y órganos del cuerpo. La reducción en el oxígeno disponible para los órganos y tejidos cuando los niveles de hemoglobina se encuentran bajos, es responsable de la mayoría de los síntomas experimentados por las personas anémicas. Las consecuencias de la anemia incluyen una debilidad generalizada del cuerpo, cansancio frecuente, y una resistencia aminorada ante las enfermedades. Es preocupante en los niños ya que la anemia está asociada con discapacidades de desarrollo mental y motor. En general, los riesgos de morbilidad y mortalidad aumentan para individuos que padecen anemia.

Las causas comunes de la anemia incluyen un consumo inadecuado de hierro, folato, vitamina B12 u otros nutrientes. Comúnmente esta forma de anemia es conocida también como anemia por deficiencia de hierro y es la forma más ampliamente propagada de anemia en el mundo. La anemia también puede ser el resultado de talasemia, de células falciformes, malaria o infestación de lombrices intestinales.

#### 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina

La Figura 9.4.1 muestra la distribución de los valores de hemoglobina (in g/dL) entre niños entre 0 y 59 meses de edad.

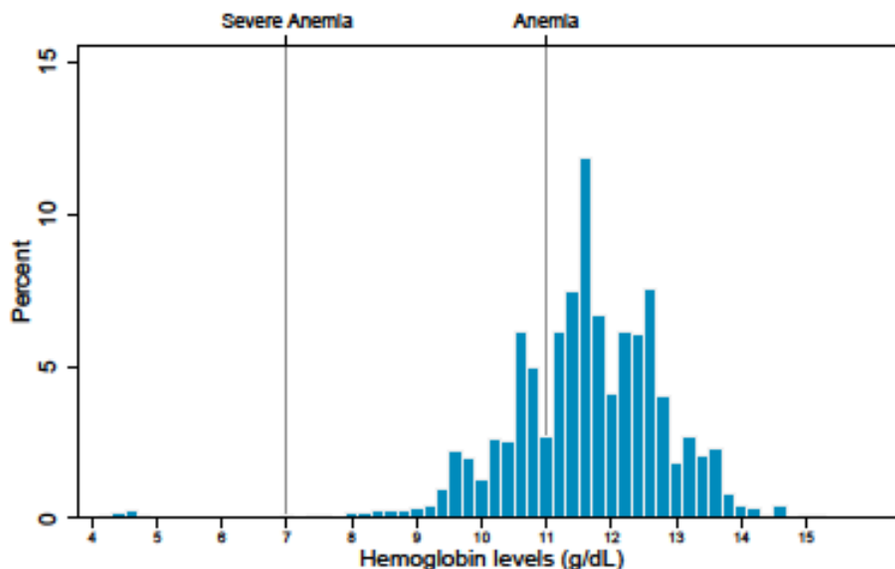


Figura 9.4.1 Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de edad

#### 9.4.2 Prevalencia de anemia

Los niveles de anemia fueron clasificados como severa (<7.0 g/dL) y cualquiera (<11.0 g/dL) con base a la concentración de hemoglobina en la sangre. Los puntos de corte para la anemia deben ajustarse (elevarse) en entornos donde la altitud sea >1.000 metros sobre el nivel del mar, para tomar en cuenta una presión parcial de oxígeno más baja, una reducción en la saturación de oxígeno en la sangre, y un aumento en la producción de glóbulos rojos. Aun cuando algunas regiones de Honduras son montañosas y están sobradamente por encima de los 1.000 metros, la mayoría de la población reside en niveles más bajos (la elevación más alta de un hogar encuestado fue 1.519 pies). Se aplicó una corrección por la elevación en las mediciones de hemoglobina tomadas por arriba de los 1.000.

Los niños cuyos niveles de hemoglobina se encuentran por debajo de 11 g/dL son considerados anémicos y los niños que tienen sus niveles de hemoglobina por debajo de 7 g/dL son considerados severamente anémicos. La Tabla 9.4.2 indica que uno de cada cuatro niños menores de cinco años de edad en Honduras son anémicos. En general, la prevalencia de es principalmente leve a moderada (26 por ciento), donde tan solo un 1 por ciento de los niños menores de cinco años de edad se presentan como severamente anémicos. La prevalencia de la anemia es más alta entre los niños entre 6 y 11 meses de edad (46 por ciento) comparados con los demás niños. Se encontró que Más de una tercera parte de todos los niños entre 6 y 23 meses de edad, nuestra población objetivo para la intervención en anemia, eran anémicos (38 por ciento). Para todos los niños menores de cinco años de edad, los niños varones eran levemente más propensos a ser anémicos (27 por ciento) que las niñas (23 por ciento), y la diferencia es estadísticamente significativa ( $P=0.0139$ ).

**Tabla 9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad**

Característica	N	Prevalencia ponderada de anemia	
		< 7 g/dl	< 11g/dl
<b>Edad, en meses</b>			
0-5	292	8.4	38.2
6 a 11	310	4	46.2
12 a 23	634	3.1	34.2
24 a 59	1794	0.1	18.4
0-59	3030	1.4	25.7
6 a 23	944	3.4	38.1
<b>Sexo</b>			
Hombre	1511	1.4	27
Mujer	1519	1.4	23.3

## CAPÍTULO 10: EXPOSICIÓN A INTERVENCIONES DEL SISTEMA DE SALUD

Este capítulo resume data regarding the exposure of mujeres to four sistema de salud intervenciones: trabajadores de salud comunitaria, lactancia materna intervenciones, child nutrición intervenciones, y child intervenciones de salud.

### 10.1 Exposición a Trabajadores de Salud Comunitaria

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a los trabajadores de salud comunitaria. Siete por ciento de las mujeres report haberse reunido con trabajador de salud comunitaria trabajando en el mes previo a la entrevista (Tabla 10.1.1). Cinco por ciento se reunion con ellas solo una vez, y menos del 1 por ciento se reunió dos, tres, o cuatro o más veces.

**Tabla 10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
Sí	261	6.5	0.8
No	3256	93.5	0.8
NS/NR	14		
Hogar deshabitado	43		
Total	3574	100	
<b>Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
No se reunió con un agente de salud comunitario			
	3256	94	0.8
Una vez	193	4.7	0.7
Dos veces	29	0.8	0.2
Tres veces	8	0.1	0
Cuatro veces o más	11	0.3	0.2
NS/NR	34		
Hogar deshabitado	43		
Total	3574	100	

Los servicios de referencia y asesoría brindados por los trabajadores de salud comunitaria se resumen en la Tabla 10.1.2. Entre las mujeres que se reunieron con un trabajador de salud comunitaria en el último mes, la vacunación infantil fue el servicio más comúnmente brindado (54 por ciento). También se reportó frecuentemente la asesoría sobre nutrición infantil (46 por ciento) y planificación familiar (46 por ciento).

Tabla 10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Derivación para atención prenatal</b>			
Sí	34	13.1	3.3
No	207	86.9	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Derivación para parto en establecimiento</b>			
Sí	30	10.4	2.4
No	210	89.6	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Derivación para atención postnatal</b>			
Sí	26	9.4	2.4
No	213	90.6	2.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo</b>			
Sí	32	15.7	4
No	209	84.3	4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad</b>			
Sí	105	45.9	4.6
No	136	54.1	4.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Vacunación infantil</b>			
Sí	123	45.7	5.1
No	118	54.3	5.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Asesoría sobre nutrición infantil</b>			
Sí	106	42.6	4.8
No	135	57.4	4.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Sesiones de información, educación y comunicación</b>			
Sí	28	18.7	4.8
No	213	81.3	4.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	
<b>Otro</b>			
Sí	40	23.4	5.9
No	199	76.6	5.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	69		
Total	310	100	

## 10.2 Exposición a Intervenciones de Lactancia Materna

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a intervenciones de lactancia materna. Aproximadamente un 21 por ciento de las mujeres reportó haber recibido orientación o asesoría acerca de lactancia materna en los 12 meses previos a la entrevista (Tabla 10.4.1).

## 10.3 Exposición a Intervenciones de Nutrición Infantil

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a intervenciones de nutrición infantil. Aproximadamente un 23 por ciento de las mujeres reportó haber recibido orientación o asesoría acerca de nutrición infantil en los 12 meses previos a la entrevista (Tabla 10.4.1).

## 10.4 Exposición a Intervenciones de Salud Infantil

Se preguntó a las encuestadas sobre su exposición a intervenciones de salud infantil. Aproximadamente un 25 por ciento de las mujeres reportó haber recibido orientación o asesoría acerca de señales de peligro para la salud infantil en los 12 meses previos a la entrevista (Tabla 10.4.1).

**Tabla 10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil**

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses</b>			
Sí	496	21.1	1.2
No	1778	78.9	1.2
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	43		
Total	2321	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	538	22.6	1.3
No	1736	77.4	1.3
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	43		
Total	2321	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	585	24.8	1.5
No	1689	75.2	1.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	43		
Total	2321	100	

La mayoría de las mujeres que recibieron orientación o asesoría sobre lactancia materna (97 por ciento), nutrición infantil (97 por ciento), o señales de peligro para la salud infantil (96 por ciento) indicaron que esto ocurrió en un CESAR o CESAMO (Tabla 10.4.2). Menos del 2 por ciento de las mujeres recibieron orientación o asesoría en un hospital público, o con un trabajador de salud comunitaria.

**Tabla 10.4.2 Exposición a intervenciones de salud infantil, por fuente**

Característica	Tipo de intervención		
	Amamantamiento	Nutrición infantil	Salud infantil
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, Honduras 2013			
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses	21.1	22.6	24.8
<i>Número de mujeres</i>	2340	2340	2340
<b>Fuente de la asesoría (%)</b>			
Hospital público	2.4	1.4	1.2
CESAR	50.4	53.4	51.3
CESAMO	46.1	43.2	44.9
CMI	0.7	1	0.5
Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0	0
Otro centro de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0	0.3
Consultorio / centro de atención de salud privado	0.7	0.5	0.2
Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0	0.2
Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0.2	0.1	0.6
Agente de salud comunitario	1.4	1.7	1.3
Curandero tradicional	0	0	0.3
Otro	0.9	0.8	0.9
NS/NR, hogar deshabitado	0	0.1	0.2
<i>Número de mujeres</i>	496	538	585

### 10.5 Satisfacción con los Trabajadores de Salud Comunitaria

Se pidió a las mujeres que se reunieron con un trabajador de salud comunitaria en el mes previo a la entrevista que evaluaran su satisfacción con los siguientes: cantidad de visitas recibidas por parte de los trabajadores de salud comunitaria, conocimientos y capacitación de los trabajadores de salud comunitaria, información sumi-

nistrada por los trabajadores de salud comunitaria, y respeto mostrado por los trabajadores de salud comunitaria. Los resultados se muestran en la Tabla 10.5.

**Tabla 10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria**

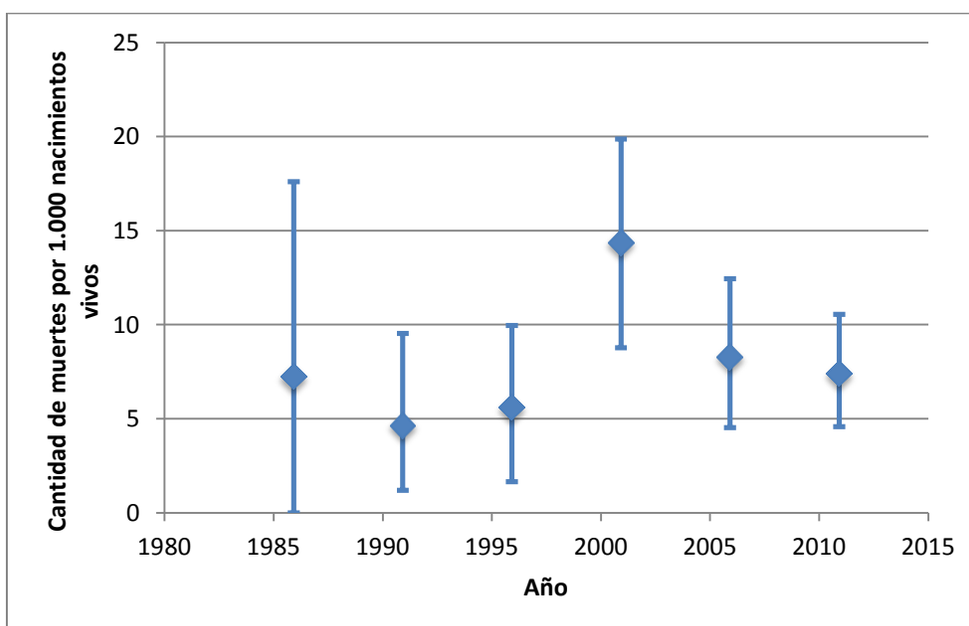
Distribución porcentual de mujeres que se entrevistaron con un agente de salud comunitario durante el último mes según nivel de satisfacción en diversas áreas, Honduras 2013					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfecha	Insatisfecha	Satisfecha	Muy satisfecha	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitarios	23.3	5.9	65.4	5.4	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitarios	24.2	6.4	62.6	6.8	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitarios	24.3	4.7	64	7	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	24	6.1	64.1	5.8	100

## CAPÍTULO 11: MORTALIDAD NEONATAL, DE LACTANTES E INFANTIL

Este capítulo resume las estimaciones de mortalidad neonatal, de lactantes e infantil dentro del área objetivo para la iniciativa en Honduras. Los historiales completos de nacimientos de las mujeres en edad reproductiva (15-49 años) capturados en la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras proporcionaron los datos requeridos necesarios para calcular la probabilidad de muerte usando métodos directos: fecha de nacimiento de los niños, su estado de supervivencia, y las fechas de defunción o al momento de la defunción de los niños difuntos. Para propósitos de comparación, al final de este capítulo se incluyen estimaciones al nivel nacional de mortalidad neonatal, de lactantes e infantil en Honduras, producidas por el IHME.

### 11.1 Mortalidad Neonatal

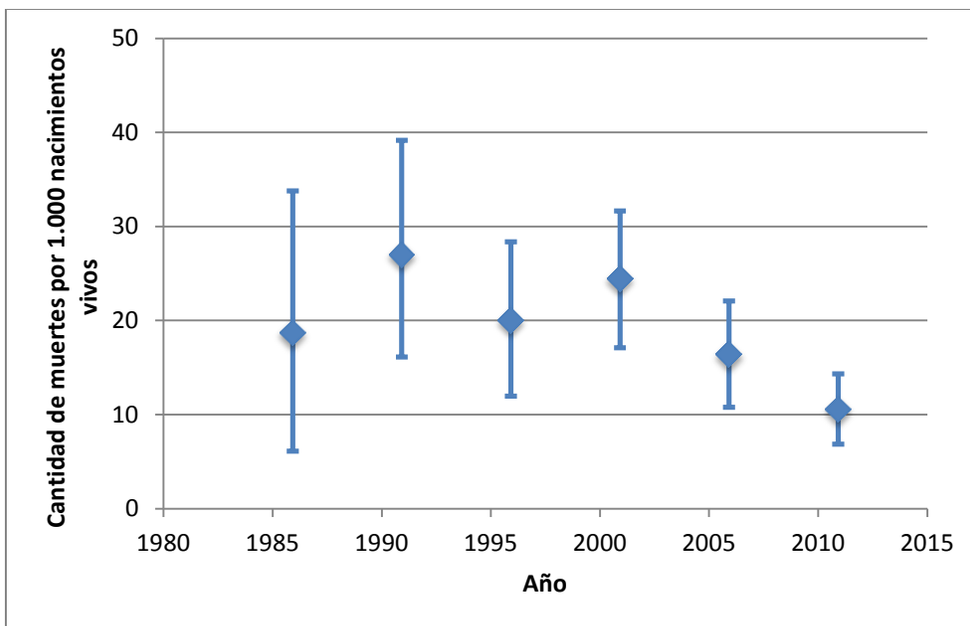
La mortalidad neonatal se define como la cantidad de muertes durante los primeros 28 días completados de vida por 1.000 nacidos vivos en un año o periodo dado. La Figura 11.1 muestra las estimaciones de punto ponderado y los intervalos de confianza de 95% por mortalidad neonatal en el área objetivo de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años previos a la encuesta para los cuales se reportaron datos.



**Figura 11.1 Mortalidad neonatal estimada a partir de datos del historial completo del nacimiento obtenidos de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

### 11.2 Mortalidad de Lactantes

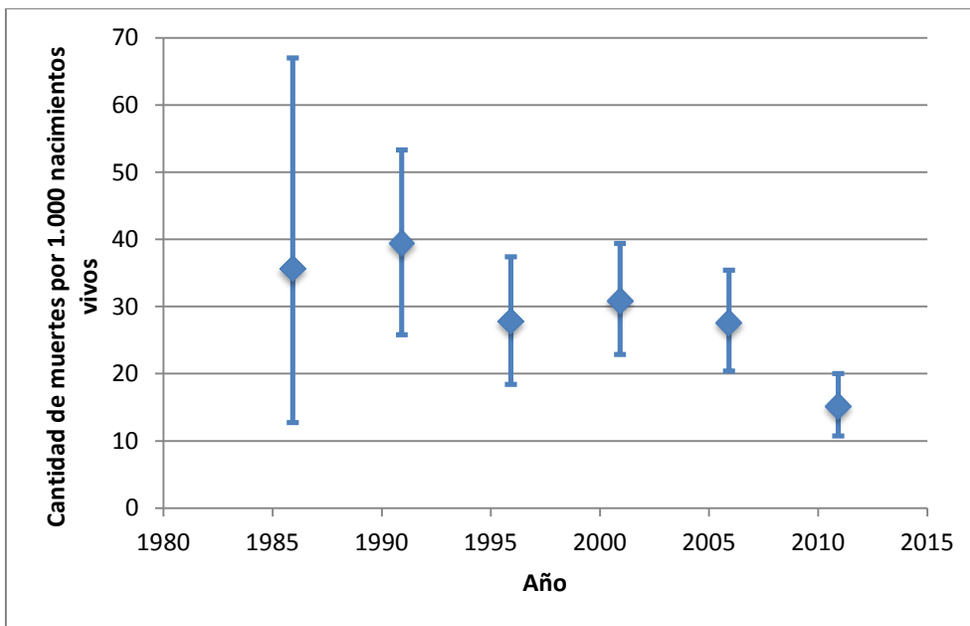
La mortalidad de lactantes se define como la cantidad de muertes durante el primer año de vida por 1.000 nacidos vivos en un año o periodo dado. La Figura 11.2 muestra las estimaciones de punto ponderado y los intervalos de confianza de 95% para la mortalidad de lactantes en el área objetivo de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años previos a la encuesta para los cuales se reportaron datos.



**Figura 11.2 Mortalidad de lactantes estimada a partir de datos del historial completo del nacimiento obtenidos de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

### 11.3 Mortalidad en Niños Menores de Cinco Años de Edad

La mortalidad en niños menores de cinco años de edad se define como la cantidad de muertes durante el primer año de vida por 1.000 nacidos vivos en un año o periodo dado. La Figura 11.3 muestra las estimaciones de punto ponderado y los intervalos de confianza de 95% para la mortalidad de niños menores de cinco años de edad en el área objetivo de la iniciativa durante todos los periodos de 5 años previos a la encuesta para los cuales se reportaron datos.



**Figura 11.3 Mortalidad en niños menores de cinco años de edad estimada a partir de datos del historial completo del nacimiento obtenidos de la Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

La Tabla 11.3a muestra un resumen de las estimaciones del periodo de cinco años más reciente para mortalidad neonatal, de lactantes, y de niños menores de cinco años de edad en el área objetivo con base a datos completos del nacimiento de la Encuesta de Hogares SM2015.

**Tabla 11.3a Mortalidad en niños menores de 5 años de edad en el área objetivo de la iniciativa**

Basado en historia completa de nacimientos en los 5 años precedentes a la encuesta, en las áreas de estudio, Honduras 2013		
Indicador de mortalidad	Muertes por 1000 nacimientos vivos	95% CI
Mortalidad neonatal	7.4	4.6-10.5
Mortalidad infantil	10.5	6.8-14.3
Mortalidad en niños menores de 5 años	15.2	10.8-20.0

Las estimaciones producidas a partir de los historiales completos de nacimientos que aparecen arriba son comparados con las series de tiempo de estimaciones al nivel nacional generadas por IHME en la Tabla 11.3b.

**Tabla 11.3b Mortalidad en niños menores de 5 años de edad al nivel nacional**

Basado en una serie de tiempo elaborada por IHME, Estudio global de carga de enfermedades			
Indicador de mortalidad infantil		Muertes por cada 1.000 nacidos vivos	IC 95%
<b>Mortalidad neonatal</b>			
	2007	12.3	(10.3-14.4)
	2008	12.0	(9.9-14.3)
	2009	11.7	(9.5-14.1)
	2010	11.4	(9.1-14.0)
	2011	11.2	(8.8-13.7)
<b>Mortalidad infantil</b>			
	2007	19.6	(16.7-22.9)
	2008	19.0	(15.8-22.8)
	2009	18.5	(15.1-22.4)
	2010	18.1	(14.6-22.0)
	2011	17.6	(14.1-21.7)
<b>Mortalidad de menores de 5 años</b>			
	2007	25.8	(22.2-29.7)
	2008	25.1	(21.2-29.4)
	2009	24.4	(20.3-28.9)
	2010	23.8	(19.5-28.6)
	2011	23.2	(19.0-28.0)

Para calcular las series de tiempo generadas por IHME para la mortalidad en niños menores de cinco años de edad, se derivaron datos de un rango de fuentes, incluyendo sistemas de registros vitales, sistemas de registro de muestras, historiales de nacimientos resumidos en censos y encuestas, e historiales completos de nacimientos. Compilamos una base de datos de mediciones para 187 países (excluyendo aquellos países con poblaciones de menos de 50.000) desde 1970 hasta 2011.

Para cada país, generamos una serie de tiempo de estimaciones de mortalidad en niños menores de 5 años de edad sintetizando las estimaciones de datos empíricos con una técnica analítica llamada procesos Gaussianos de regresión (PGR). Los detalles de la implementación de esta técnica pueden encontrarse en: 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. Una actualización subsecuente a la publicación de 2010, incluyendo datos, métodos, y nuevas estimaciones actualizadas de 1990 a 2011 se puede encontrar 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 y 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.

Brevemente, aplicamos la regresión de Loess del logaritmo de mortalidad de niños menores de 5 años de edad en un país como una función de tiempo y una variable del indicador para mediciones de datos de registros vitales para permitir el subregistro de muertes infantiles. Posteriormente, esta serie pronosticada fue actualizada por los datos dentro de cada país usando PGR. Nuestro modelo de PGR tiene una mayor validez de predicción para los fuera de la muestra que otros métodos previos para medir la mortalidad infantil y captura la incertidumbre causada por error muestral y no muestral a lo largo de tipos de datos. Computamos las tasas anuales de cambio en la mortalidad en niños menores de 5 años de edad y examinamos tasas a lo largo del tiempo para cada país.

Dividimos las estimaciones de la mortalidad de niños menores de 5 años de edad generadas por PGR en estimaciones de riesgo de muerte neonatal (la probabilidad de fallecimiento antes de cumplir 1 mes de edad), posneonatal (la probabilidad de fallecimiento antes de cumplir 1 año de edad condicionada a sobrevivir hasta 1 mes de edad), e infancia (la probabilidad de fallecimiento desde la edad de 1 año hasta la edad de 5 años condicionada a sobrevivir hasta hasta la edad de 1 año) mediante el uso de un proceso de modelaje de dos pasos donde primero pronosticamos la mortalidad de niños menores de 5 años de edad específica por sexo y después pronosticamos los riesgos de muerte neonatal, posneonatal, e infantil específicos por sexo.

Para computer las cantidades de fallecimientos agregadas, combinamos las estimaciones de mortalidad neonatal y posneonatal para obtener una estimación de la tasa de infantil. Obtuvimos las muertes en lactantes menores de 1 año de edad aplicando la tasa de mortalidad en lactantes (la probabilidad de fallecimiento desde el nacimiento hasta la edad de 1 año) a la cantidad de nacimientos en el año actual y en los años previos. Usamos un método similar para estimar las muertes en niños entre 1 año y 5 años de edad. Las muertes en niños menores de 5 años de edad fueron la suma de muertes en lactantes menores de 1 año de edad y muertes en niños entre 1 año y 5 años de edad.

## APÉNDICE A. DISEÑO Y METODOLOGÍA MUESTRAL

### A.1 Tamaño Muestral y Cálculos del Poder Estadístico

El tamaño muestral y los cálculos de poder se determinaron con base al plan especificado previamente por BID para completar un censo completo de los segmentos muestreados (descritos en la sección A.2 “Procedimientos de Muestreo”, a continuación), seguido por una encuesta de 1.273 hogares elegibles seleccionados en las áreas de tratamiento, y 1.200 hogares elegibles seleccionados en áreas de control. Los hogares eran elegibles si contaban con por lo menos un niño entre 0 y 59 meses de edad o una mujer entre 15 y 49 años de edad.

Favor tomar nota que el tamaño muestral y los cálculos del poder estadístico descritos en este Apéndice son para la comparación de la línea base y para dar seguimiento a los porcentajes de los indicadores en la población siendo tratada. Los cálculos del poder no atañen a comparaciones del grupo de control.

#### A.1.1 Tamaños de las muestras

Usando como referencia el Censo ENDESA 2011, asumimos que entre los 1.273 hogares habría 411 niños menores de 2 años de edad, 1.032 niños menores de 5 años de edad, 4.188 mujeres entre 15 y 49 años de edad, y 308 mujeres entre 15 y 49 años de edad con niños nacidos vivos en los últimos 2 años. Este tamaño muestral es necesario para lograr un poder del 80%, con un valor alfa de 0,05, para detectar un cambio de 46.1% a 56.1% en la proporción del indicador de mujeres que reciben atención posnatal dentro de los 7 días posteriores al parto. La definición y valor de línea base del indicador están de acuerdo con la matriz del indicador de pago proporcionada por BID. De los ocho indicadores de pago que dependen de la encuesta de hogares, el indicador de atención posnatal es el más restrictivo y, por lo tanto, determina el tamaño muestral. Muestreamos un 10%, adicional o 1.400 hogares totales, para tomar en cuenta la no respuesta.

Para lograr el tamaño muestral deseado de 1.273 hogares, buscamos completar entrevistas con residentes de 30 hogares seleccionados aleatoriamente en cada uno de los 51 segmentos seleccionados aleatoriamente en las áreas de intervención (48 segmentos en las áreas de control). Más específicamente, tomamos una muestra de 30 hogares seleccionados aleatoriamente con niños elegibles según edad como residentes y 10 hogares de respaldo aleatoriamente seleccionados con mujeres elegibles según edad como residentes. Para hacer esto, para cada segmento se ordenaron en forma aleatoria los listados de todos los hogares con mujeres o niños elegibles según edad. Naturalmente, hubo un grado sustancial de superposiciones entre las casas listadas en la lista de “mujer-residente” y las casas listadas en la lista de “niño-residente”. Los entrevistadores buscaban entrevistar los 30 hogares con niños primero. En algunos casos, los hogares seleccionados estaban ausentes o se rehusaron a participar en la Encuesta de Hogares SM2015. Estos hogares fueron reemplazados por otros hogares de la lista de los hogares de respaldo con mujeres elegibles según edad del mismo segmento. Cuando se visitaron los hogares seleccionados, la encuesta se aplicó a todas las mujeres y niños presentes y elegibles. Debido a que múltiples entrevistadores trabajaron la muestra simultáneamente, en unas pocas instancias se completaron más de 30 encuestas. Esto ocurrió en 11 segmentos en las áreas de intervención y 12 segmentos en las áreas de control, donde entre 31 y 34 hogares completaron las encuestas.

#### A.1.2 Niveles previos de los indicadores

Donde fue posible, usamos las estimaciones de IHME de los niveles nacionales de cobertura de los indicadores en 2010, multiplicando por 0,9, para obtener estimaciones de cobertura y prevalencia entre el 20% más pobre de la población. Donde no se tuvieron disponibles estos datos, y para los indicadores de desnutrición, usamos las estimaciones de 2008 de cobertura y prevalencia entre el 20% más pobre de la población que nos entregó BID.

### **A.1.3 Cálculo del poder estadístico**

Todos los cálculos se llevaron a cabo usando el comando “samps” en Stata versión 12.1. Los cálculos asumieron una prueba de proporciones de dos muestras de dos colas con un nivel alfa de 0,05 correspondiente a un intervalo de confianza del 95%, y un nivel beta de 0,20 correspondiente a un nivel de poder del 80%.

## **A.2 Procedimientos de Muestreo**

In total, 19 municipios were identified by IDB as the “target area” for the initiative, y 16 municipios were identified as control areas. Clusters (segmentos) were randomly-selected from a list of all segmentos within the targeted municipios, with probability proportional to size, where size was represented by the cantidad de occupied hogares within the segment, based on data from the Censo ENDESA 2011. Within each randomly-selected cluster, a complete household listing exercise was carried out, enabling the systematic selection de los hogares for participation en la encuesta, based on Composición del Hogar. All hogares in which mujeres aged 15-49 años and/or niños entre 0 y 59 meses de edad resided were eligible to be selected for the encuesta. Additional información about the selection of eligible hogares is described in Section A.1.1 “Tamaños de las muestras”.

In this section, we describe the random sampling procedures for selecting the segmentos from the target area that were encuestaed. An Muestra alternativa was also selected in the event that the encuesta could not be conducted in the selected segmentos. Below we describe the selection of the primary y Muestra alternativas.

### **A.2.1 Muestra primaria**

La muestra primaria de 51 conglomerados (segmentos) de intervención y 48 conglomerados de control fueron seleccionados aleatoriamente de un total de 204 segmentos de intervención en 19 municipios y 149 segmentos de control en 16 municipios que, con base a los datos del Censo ENDESA 2011, contenían 36.781 y 38.177 hogares ocupados, respectivamente. Como se ha dicho anteriormente, los segmentos fueron seleccionados en cada brazo del estudio con una probabilidad proporcional al tamaño, de la siguiente manera:

Pusimos los segmentos en un orden aleatorio y generamos una variable que representaba la cantidad acumulativa de hogares por ese segmento. Dividimos la cantidad total de hogares por la cantidad de segmentos que pretendíamos muestrear, para obtener una longitud de intervalo “ $\Delta$ ” (721 en áreas de intervención; 795 en áreas de control). Un punto de partida aleatorio “ $\Sigma$ ” fue seleccionado de una distribución uniforme entre 1 y la longitud de intervalo  $\Delta$ . El  $n^{\text{mo}}$  segmento en la muestra fue el primer segmento cuya cantidad acumulativa de hogares fue mayor que  $\Sigma + (n - 1) * \Delta$ .

### **A.2.2 Muestra alternativa**

Después de seleccionar el total de 99 segmentos a ser encuestaado, se seleccionó un conjunto de 20 segmentos alternativos en áreas de intervención y 15 segmentos alternativos en áreas de control. Estos segmentos podían ser usados en el evento que los segmentos seleccionados en la muestra modificada no pudiesen ser encuestaados y necesitasen ser reemplazados. Estos segmentos alternativos fueron seleccionados con igual probabilidad dentro de cada municipalidad, de la siguiente manera:

Los segmentos escogidos como parte de la muestra primaria de 51 segmentos de intervención y 48 segmentos de control fueron eliminados de los dos lotes de 204 conglomerados de intervención y 149 conglomerados de control. Posteriormente se seleccionaron 20 y 15 conglomerados de reemplazo a partir de los conglomerados restantes en cada brazo usando los mismos métodos descritos en la parte A.2.1

Durante la implementación de la encuesta de hogares, no se encuestó a ningún segmento de esta muestra alternativa.

## APÉNDICE B. PONDERACIONES DE LA ENCUESTA, ERRORES MUESTRALES, Y EFECTOS DE DISEÑO

### B.1 Metodología de Ponderación

Según se describió anteriormente, el muestreo por conglomerados se llevó a cabo usando el segmento como la unidad primaria de muestreo. Había 51 segmentos de intervención y 48 segmentos de control. Las ponderaciones del diseño para hogares, mujeres y niños fueron generadas e incorporadas en los conjuntos de datos fusionados para análisis. Las ponderaciones se calcularon para los hogares de la siguiente manera:

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

Donde

$$p(\text{selecting Segment } X) = \frac{\# \text{ occupied households in Segment } X \text{ in 2011}}{\text{Total } \# \text{ occupied households in target municipalities in 2011}} * \# \text{ draws}$$

y la cantidad de tomas de la muestra corresponde a la cantidad de segmentos en el brazo de estudio correspondiente (51 para las áreas de intervención y 48 en áreas de control), y la cantidad total de hogares ocupados en los municipios objetivo en 2011 corresponde a 36.781 hogares en el brazo de intervención y 38.177 hogares en el brazo de control, y

si el hogar incluye niños menores de cinco años de edad de acuerdo con el censo SM2015:

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

o si el hogar no incluye niños menores de cinco años de edad de acuerdo con el censo SM2015:

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

Se hicieron modificaciones menores a esta fórmula para calcular las ponderaciones para mujeres y niños de la siguiente manera:

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

donde la cantidad promedio de mujeres entre 15 y 49 años de edad por hogar en la muestra fue 1,15343 en las áreas de intervención y 1,1495008 en las áreas de control (de acuerdo con el Censo de Hogares SM2015), y

si el hogar incluye niños menores de cinco años de edad de acuerdo con 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 el hogar no incluye a niños menores de cinco años de edad de acuerdo con 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 la cantidad promedio de niños entre 0 y 59 meses de edad por hogar en la muestra era 0,52409639 en las áreas de intervención y 0,54598003 en las áreas de control (de acuerdo con el Censo de Hogares 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 que eran similares a los resultados no ponderados.

## B.2 Errores de Muestreo

As described in Apéndice A, a random muestra of eligible hogares was selected from each of 51 clusters (segmentos) in intervention areas y 48 clusters in control areas which had been randomly-muestrad with probability proportional to size from the target intervention y control areas of the initiative which consisted of 204 y 149 segmentos respectively. Although cluster-sampling can improve efficiency when the target población se encuentra dispersa a lo largo de una gran área, the resultant muestra consists of observations that are not completely independent of one another. The standard errors presented throughout this report account for this intra-class correlation, using Taylor-linearized variance estimation. Standard errors for key indicadores being assessed as part of the SM2015 initiative are summarized in Tabla B, below.

## B.3 Efectos del Diseño para los Indicadores Clave

Según se ha descrito anteriormente, el muestreo por conglomerado arroja una muestrade observaciones que no son completamente independientes entre sí. Por lo tanto, el tamaño efectivo de la muestra se ve reducido debido a que hay menor variación en la muestra seleccionada que en una simple muestra aleatoria. El efecto del diseño representa el impacto de muestreo por aglomerados en el tamaño efectivo de la muestra, expresado como la relación (ratio) de la varianza actual observada a la varianza computada bajo la suposición de muestreo aleatorio simple, dado el tamaño de muestra obtenido. Para un DEFF de 2,0, basado en datos de 3.580 mujeres, podríamos concluir que la varianza observada de la muestra es dos veces mayor de lo que sería si hubiésemos seleccionado 3.580 mujeres en forma completamente aleatoria del área objetivo. En otras palabras, majo

muestreo aleatorio simple, necesitaríamos solamente la mitad de la cantidad de mujeres (1.790) para producir los mismos resultados. El efecto de diseño (DEFF) es calculado de la siguiente manera:

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

Por lo tanto, los efectos del diseño aumentan a medida que aumenta la correlación intraclase y a medida que el tamaño de los conglomerados aumenta. Debido a que la correlación intracolase depende de la característica que está siendo evaluada, los efectos del diseño varían a lo largo del rango de indicadores evaluados en esta encuesta.

Otra medición que puede ser usada para evaluar los efectos del diseño es la raíz cuadrada de DEFF (abreviada de aquí en adelante como DEFT), la cual es, naturalmente, menos variable que DEFF. La DEFT representa el aumento en el error estándar (y, por lo tanto, el intervalo de confianza) que está asociado con el uso de muestreo por conglomerados más que un simple muestreo aleatorio para un tamaño fijo de muestra. Para una DEFT de 2,0, el error estándar sería dos veces más grande, y el intervalo de confianza sería dos veces más ancho que el muestreo bajo aglomerados si se compara con una muestra aleatoria simple del mismo tamaño.

Para las encuestas bien diseñadas, las estimaciones de los efectos del diseño deberían estar en el rango de 1,0 a 3,0. Sin embargo, dependiendo de la característica que está siendo evaluada, los efectos del diseño pueden ser 10,0 o más grandes. Los efectos del diseño para los indicadores clave que están siendo evaluados como parte de la iniciativa SM2015 se resumen en la Tabla B, a continuación. Tal y como se esperaba, la mayoría de los efectos del diseño fueron mínimos.

**Tabla B Efectos del diseño, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

Efectos de diseño, muestra completa					
Indicador	N	% ponderado	EE ponderado	DEFF	DEFT
Niños entre 6 y 23 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	981	38.1	2.3	2	1.4
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que actualmente utilizan (o cuya pareja utiliza) un método moderno de planificación familiar	1883	64	2.6	5.4	2.3
Mujeres en edad fértil (15-49) cuyo parto más reciente de los últimos dos años tuvo lugar en un establecimiento de salud (CMI u hospital) y fue asistido por personal calificado	1792	64.9	2.6	5.2	2.3
Mujeres que recibieron atención postnatal de parte de personal calificado durante los 7 días posteriores al parto más reciente de los últimos dos años	1792	49.8	2.3	2.5	1.6
Madres que administraron a sus hijos de edades entre 0 y 59 meses solución de rehidratación oral (SRO) y zinc para tratar el último cuadro de diarrea en las dos semanas anteriores	150	3.2	1.5	1.1	1.1
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado durante el primer trimestre de su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	48.1	2	2.6	1.6
Niños entre 0 y 59 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	3192	25.7	1.5	3.1	1.8
Niños entre 0 y 59 meses cuya talla es <-2 DE de la media de la población de referencia para la edad	3192	22.3	1.6	4.3	2.1
Nacidos vivos por cada 1.000 mujeres entre 15 y 49 años	3536	105.8	5.4	1.1	1
Número de nacimientos por cada 1.000 mujeres entre 15 y -19 años	699	120.4	14.3	1.3	1.2
Mujeres en edad fértil (15 a 49 años) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando /no tenían acceso a métodos de planificación familiar (temporales y permanentes)	1883	36	2.6	5.4	2.3
Mujeres en edad fértil (15 a 49 años) que informaron haber interrumpido el uso de un método de planificación familiar durante el año anterior	1519	3.9	0.8	2.4	1.5
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	83.6	1.8	4	2
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en cuatro (4) ocasiones de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	69.7	2.1	3.7	1.9

N=Size of denominator; SE=Standard error; DEFF=Diseño effect; DEFT=Square root of diseño effect

Efectos de diseño adicionales, muestra completa					
Indicador	N	% ponderado	EE ponderado	DEFF	DEFT
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postparto de parte de un profesional calificado dentro de las 48 horas siguientes a su parto más reciente de los dos últimos años	1792	42.2	2.1	2.2	1.5
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postnatal de parte de un profesional calificado en una unidad de salud dentro de las 24 horas siguientes al parto, además de exámenes adicionales dentro de los 7 días siguientes al parto y un examen adicional antes de los 42 días siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	1792	1.4	0.4	1.7	1.3
Lactantes que recibieron atención neonatal de parte de un profesional calificado en un establecimiento de salud dentro de las 48 horas siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	1829	29.8	1.9	2.3	1.5
Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para el parto más reciente de los dos últimos años	1136	21.6	2	2.7	1.6
Niños entre 0 y 59 meses con inmunización completa identificada para la edad	3192	40.1	1.4	2.3	1.5
Niños entre 12 y 59 meses que recibieron dos dosis del tratamiento para la eliminación de parásitos durante el año anterior	2569	39.8	1.5	2.1	1.5
Niños entre 0 y 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	300	47.3	3.8	1.6	1.3
Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados dentro de la primera hora de vida	1829	76.1	1.7	2.8	1.7
Madres que informaron haber dado a sus hijos entre 6 y 23 meses al menos 50 paquetes de micronutrientes en polvo en los últimos 6 meses	981	0.1	0.1	0.5	0.7
Porcentaje de niños entre 12 y 15 meses que fueron amamantados el día anterior	227	80.7	2.8	1.1	1
Niños entre 6 y 8 meses que recibieron alimentos sólidos y semisólidos el día anterior	163	86.2	2.9	1.1	1
Niños entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos de 4 o más grupos de alimentos el día anterior	981	45.8	2.1	1.7	1.3
Niños entre 6 y 23 meses amamantados o que ingieren alimentos complementarios que recibieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluida leche en el caso de lactantes que reciben alimentación de reemplazo) la cantidad mínima de veces o en más ocasiones	981	62.2	2.2	1.8	1.4
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron una dieta mínima aceptable (aparte de la leche materna)	981	29.2	2	1.8	1.4
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron alimentos con alto contenido de hierro o enriquecidos con hierro	981	47.4	2.2	1.9	1.4
Madres de niños entre 0 y 59 meses que recibieron asesoramiento sobre el tratamiento de la diarrea en niños durante los 3 meses anteriores	2409	9.3	1	2.7	1.6
Madres de niños entre 0 y 23 meses que recibieron asesoramiento directo de parte de un agente de salud comunitario durante el último mes	1136	12.8	1.8	3.5	1.9
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas	3536	24.4	1.4	3.5	1.9
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas	3192	37.3	1.3	2.2	1.5
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un bebé enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas pero que no procuraron atención de salud	1108	0.9	0.3	1.2	1.1
Tiempo de viaje promedio al centro de atención de salud más cercano	3580	49	4	2.3	1.5
Monto promedio que la familia pagó en efectivo por servicios de salud el mes pasado	3050	109	10	1.8	1.3
Monto promedio de gasto del hogar el mes pasado	3050	3540	112	4.4	2.1

N=Tamaño del denominador; SE=Error estandar; DEFF=Efectos del diseño; DEFT=Raíz cuadrada de efecto del diseño.

APÉNDICE C. INDICADORES DE HOGARES SM2015

**Tabla C.1 Desempeño de indicadores de pago y no pago, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

Indicadores de pago			
	N	%	EE
Niños entre 6 y 23 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	981	38.1	2.3
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que actualmente utilizan (o cuya pareja utiliza) un método moderno de planificación familiar	1883	64	2.6
Mujeres en edad fértil (15-49) cuyo parto más reciente de los últimos dos años tuvo lugar en un establecimiento de salud (CMI u hospital) y fue asistido por personal calificado	1792	64.9	2.6
Mujeres que recibieron atención postnatal de parte de personal calificado durante los 7 días posteriores al parto más reciente de los últimos dos años	1792	49.8	2.3
Madres que administraron a sus hijos de edades entre 0 y 59 meses solución de rehidratación oral (SRO) y zinc para tratar el último cuadro de diarrea en las dos semanas anteriores	150	3.2	1.5
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado durante el primer trimestre de su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	48.1	2
Indicadores de no pago			
Niños entre 0 y 59 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	3192	25.7	1.5
Niños entre 0 y 59 meses cuya talla es <-2 DE de la media de la población de referencia para la edad	3192	22.3	1.6
Nacidos vivos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años	3536	105.8	5.4
Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 19 años	699	120.4	14.3

Mujeres en edad fértil (15 a 49 años) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando / no tenían acceso a métodos de planificación familiar (temporales y permanentes)	1883	36	2.6
Mujeres en edad fértil (15 a 49) que informaron haber interrumpido el uso de un método de planificación familiar durante el año anterior	1519	3.9	0.8
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	83.6	1.8
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	1792	69.7	2.1

Indicadores de no pago adicionales, muestra completa			
Indicador	N	%	EE
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postparto de parte de un profesional calificado dentro de las 48 horas siguientes a su parto más reciente de los dos últimos años	1792	42.2	2.1
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postnatal de parte de un profesional calificado en una unidad de salud dentro de las 24 horas siguientes al parto, además de exámenes adicionales es dentro de los 7 días siguientes al parto y un examen adicional antes de los 42 días siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	1792	1.4	0.4
Lactantes que recibieron atención neonatal de parte de un profesional calificado en un establecimiento de salud dentro de las 48 horas siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	1829	29.8	1.9
Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para el parto más reciente de los dos últimos años	1136	21.6	2
Niños entre 0 y 59 meses con inmunización completa identificada para la edad	3192	40.1	1.4
Niños entre 12 y 59 meses que recibieron dos dosis del tratamiento para la eliminación de parásitos durante el año anterior	2569	39.8	1.5
Niños entre 0 y 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	300	47.3	3.8
Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados dentro de la primera hora de vida	1829	76.1	1.7
Madres que informaron haber dado a sus hijos entre 6 y 23 meses al menos 50 paquetes de micronutrientes en polvo en los últimos 6 meses	981	0.1	0.1

Porcentaje de niños entre 12 y 15 meses que fueron amantados el día anterior	227	80.7	2.8
Niños entre 6 y 8 meses que recibieron alimentos sólidos y sem sólidos el día anterior	163	86.2	2.9
Niños entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos de 4 o más grupos de alimentos el día anterior	981	45.8	2.1
Niños entre 6 y 23 meses amantados o que ingieren alimentos complementarios que recibieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluida leche en el caso de lactantes que reciben alimentación de reemplazo) la cantidad mínima de veces o en más ocasiones	981	62.2	2.2
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron una dieta mínima aceptable (aparte de la leche materna)	981	29.2	2
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron alimentos con alto contenido de hierro o enriquecidos con hierro	981	47.4	2.2
Madres de niños entre 0 y 59 meses que recibieron asesoramiento sobre el tratamiento de la diarrea en niños durante los 3 meses anteriores	2409	9.3	1
Madres de niños entre 0 y 23 meses que recibieron asesoramiento directo de parte de un agente de salud comunitario al menos en una oportunidad durante el último mes	1136	12.8	1.8
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas	3536	24.4	1.4
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas 2 semanas	3192	37.3	1.3
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un bebe enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas pero que no procuraron atención de salud	1108	0.9	0.3

Tiempo de viaje promedio al centro de atención de salud más cercano	3580	49	4
Monto promedio que la familia pagó en efectivo por servicios de salud el mes pasado	3050	109	10
Monto promedio de gasto del hogar el mes pasado	3050	3540	112

**Tabla C.2 Desempeño de indicadores de pago y no pago entre áreas de intervención, Encuesta de Hogares SM2015 de línea base de Honduras, 2013**

Indicadores de pago	N	%	EE
Niños entre 6 y 23 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	493	35.3	3
Mujeres en edad reproductiva (15-49) que actualmente utilizan (o cuya pareja utiliza) un método moderno de planificación familiar	976	66.8	3.3
Mujeres en edad fértil (15-49) cuyo parto más reciente de los últimos dos años tuvo lugar en un establecimiento de salud (CMI u hospital) y fue asistido por personal calificado	931	63.9	4.3
Mujeres que recibieron atención postnatal de parte de personal calificado durante los 7 días posteriores al parto más reciente de los últimos dos años	931	47.8	3.4
Madres que administraron a sus hijos de edades entre 0 y 59 meses solución de rehidratación oral (SRO) y zinc para tratar el último cuadro de diarrea en las dos semanas anteriores	77	0	
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado durante el primer trimestre de su embarazo más reciente de los dos últimos años	931	44.3	2.7

Indicadores de no pago			
Niños entre 0 y 59 meses con nivel de hemoglobina inferior a 100 g/l	1633	22.6	1.8
Niños entre 0 y 59 meses cuya talla es <-2 DE de la media de la población de referencia para la edad	1633	23.6	2.6
Nacidos vivos por cada 1000 mujeres entre 15 y 49 años	1846	102.5	7.7
Número de nacimientos por cada 1000 mujeres entre 15 y 19 años	388	107	14.9
Mujeres en edad fértil (15 a 49 años) que no deseaban quedar embarazadas y que no estaban usando / no tenían acceso a métodos de planificación familiar (temporales y permanentes)	976	33.2	3.3
Mujeres en edad fértil (15 a 49) que informaron haber interrumpido el uso de un método de planificación familiar durante el año anterior	784	2.5	0.6
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	931	79.1	2.7
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención prenatal al menos en una (1) oportunidad de parte de un profesional calificado en su embarazo más reciente de los dos últimos años	931	64.5	3.3

Indicadores de no pago adicionales, muestra completa			
Indicador	N	%	EE
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postparto de parte de un profesional calificado dentro de las 48 horas siguientes a su parto más reciente de los dos últimos años	931	41.1	3.2
Mujeres en edad fértil (15-49) que recibieron atención postnatal de parte de un profesional calificado en una unidad de salud dentro de las 24 horas siguientes al parto, además de exámenes adicionales es dentro de los 7 días siguientes al parto y un examen adicional antes de los 42 días siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	931	0.8	0.3
Lactantes que recibieron atención neonatal de parte de un profesional calificado en un establecimiento de salud dentro de las 48 horas siguientes al parto más reciente de los dos últimos años	953	29.9	3
Madres (15-49) que pueden reconocer al menos 5 signos de peligro en el recién nacido para el parto más reciente de los dos últimos años	585	20.5	2.4
Niños entre 0 y 59 meses con inmunización completa identificada para la edad	1633	41.2	1.9
Niños entre 12 y 59 meses que recibieron dos dosis del tratamiento para la eliminación de parásitos durante el año anterior	1320	39.5	2.4
Niños entre 0 y 5 meses que fueron alimentados exclusivamente con leche materna el día anterior	154	54.8	4.4
Niños nacidos en los últimos 24 meses que fueron amamantados dentro de la primera hora de vida	953	74.1	2.3

Madres que informaron haber dado a sus hijos entre 6 y 23 meses al menos 50 paquetes de micronutrientes en polvo en los últimos 6 meses	493	0.1	0.1
Porcentaje de niños entre 12 y 15 meses que fueron amamantados el día anterior	123	82.4	3.5
Niños entre 6 y 8 meses que recibieron alimentos sólidos y semi sólidos el día anterior	78	87	4.3
Niños entre 6 y 23 meses que recibieron alimentos de 4 o más grupos de alimentos el día anterior	493	39.4	2.8
Niños entre 6 y 23 meses amamantados o que ingieren alimentos complementarios que recibieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos (incluida leche en el caso de lactantes que reciben alimentación de reemplazo) la cantidad mínima de veces o en más ocasiones	493	61.6	3.1
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron una dieta mínima aceptable (aparte de la leche materna)	493	25.8	2.7
Niños entre 6 y 23 meses que el día anterior recibieron alimentos con alto contenido de hierro o enriquecidos con hierro	493	43	3.4
Madres de niños entre 0 y 59 meses que recibieron asesoramiento sobre el tratamiento de la diarrea en niños durante los 3 meses anteriores	1232	9.5	1.1

Madres de niños entre 0 y 23 meses que recibieron asesoramiento directo de parte de un agente de salud comunitario al menos en una oportunidad durante el último mes	585	12.5	2
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber sufrido alguna enfermedad en las últimas dos semanas	1846	24.3	2
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un hijo enfermo (0-59 meses) en las últimas 2 semanas	1633	33.9	1.8
Mujeres en edad fértil (15-49) que informan haber tenido un bebe enfermo (0-59 meses) en las últimas dos semanas pero que no procuraron atención de salud	532	0.8	0.5
Tiempo de viaje promedio al centro de atención de salud más cercano	1868	52	6
Monto promedio que la familia pagó en efectivo por servicios de salud el mes pasado	1539	124	15
Monto promedio de gasto del hogar el mes pasado	1539	3065	134

## APÉNDICE D. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN SEGMENTOS DE INTERVENCIÓN

**Tabla D.2.3.2 Composición del hogar**

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			
Característica del hogar	N	%	EE
Número de hogares	1557		
Número de mujeres	2143		
Número de niños	1622		
Sexo del jefe de hogar			
Hombre	1258	81	1
Mujer	296	19	1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	1557	100	
Número de integrantes habituales			
1	3	0.2	0.1
2	45	2.9	0.4
3	281	18.1	1
4	306	19.7	1
5	297	19.1	1
6	217	14	0.9
7	152	9.8	0.8
8	100	6.4	0.6
9+	153	9.8	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	1557	100	
Estado civil de los integrantes del hogar			
Soltero(a)	1505	32.3	0.7
Casado(a)	1488	32	0.7
Relación abierta / conviviente	1451	31.2	0.7
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	208	4.5	0.3
Otro	2	0	0
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	4657	100	

**Tabla 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 agua potable, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Fuente de agua potable</b>			
Cañerías conectadas a la vivienda	1204	79.5	2.6
Cañerías conectadas al patio	99	6.4	1.3
Sifón de uso público	0	0	
Tubería o pozo excavado	35	2.1	0.8
Pozo excavado protegido	28	1.8	0.6
Pozo excavado no protegido	27	1.7	0.6
Vertiente protegida	6	0.3	0.2
Vertiente no protegida	20	1.3	0.4
Agua de lluvia	0	0	
Camión cisterna	2	0.1	0.1
Automóvil equipado con estanque pequeño	0	0	
Agua superficial	23	1.5	0.4
Agua envasada	29	1.5	0.6
Jarra de agua	8	0.6	0.3
Otro	44	3.2	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Ubicación de la fuente de agua</b>			
En la propia casa/hogar	1220	80.4	2.5
En el patio	123	8	1.4
En otro lugar	182	11.6	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Tiempo necesario para conseguir agua potable (ida y regreso)</b>			
Agua en el terreno	1340	90.3	1.8
Menos de 30 minutos	124	8.4	1.5
30 minutos o más	20	1.4	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	73		
Total	1557	100	

**Tabla D.2.4.1b Características del hogar: saneamiento**

Distribución porcentual de hogares según tipo de instalación sanitaria y si dicha instalación es compartida, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Instalación sanitaria</b>			
Retrete con descarga	372	22.5	2.7
Retrete con agua vertida desde recipiente	596	40.1	2.6
Letrina/pozo séptico	273	17.3	2.7
Retrete seco	12	0.9	0.3
No hay retrete, arbustos, campo	266	18.9	2.7
Otro	5	0.3	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Retrete / instalaciones compartidas, entre aquellos hogares que usan retrete</b>			
Sí	118	9.7	1.1
No	1135	90.3	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1253	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Fuente de combustible para cocinar</b>			
Corriente eléctrica	162	9.8	1.3
Estanque de gas	130	7.4	1.6
Carbón	10	0.7	0.2
Leña	1376	91.6	1.4
Paja/ramitas/pasto	0	0	
Cultivos agrícolas	0	0	
No se cocina en el hogar	0	0	
Otro	2	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Lugar donde se cocinan los alimentos, basado en las respuestas de aquellos hogares que informaron poseer una fuente de combustible</b>			
Al interior de la casa	1129	74.3	2.3
En una construcción independiente	197	13.1	1.5
Afuera	194	12.6	1.3
Otro	1	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1522	100	
<b>Cocina independiente, entre aquellos que mencionaron una fuente de combustible y que cocinan en el hogar</b>			
Sí	911	80.5	1.9
No	214	19.5	1.9
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	1129	100	

**Tabla D.2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar**

Distribución porcentual de hogares con efectos domésticos específicos, Honduras 2013							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Corriente eléctrica</b>				<b>Computadora</b>			
Sí	1074	69.2	4.6	Sí	106	5.7	1
No	450	30.8	4.6	No	1418	94.3	1
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	32		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Radio</b>				<b>Reloj de pulsera</b>			
Sí	1021	67.6	2	Sí	409	24.4	1.8
No	504	32.4	2	No	1116	75.6	1.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	32		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Televisión</b>				<b>Equipo de sonido</b>			
Sí	835	52.1	3.5	Sí	426	25.2	2.3
No	690	47.9	3.5	No	1099	74.8	2.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	32		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Teléfono celular</b>				<b>Lavadora</b>			
Sí	1135	72.4	2.6	Sí	58	3	0.8
No	390	27.6	2.6	No	1466	97	0.8
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	32		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Teléfono (residencial)</b>				<b>Guitarra</b>			
Sí	81	4	1	Sí	66	4	0.6
No	1444	96	1	No	1459	96	0.6
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	32		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Refrigerador</b>							
Sí	539	32.8	3.1				
No	985	67.2	3.1				
NS/NR	1						
Hogar deshabit	32						
Total	1557	100					

**Tabla D.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte**

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Bicicleta</b>			
Sí	312	18.8	2
No	1213	81.2	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Motocicleta / motoneta</b>			
Sí	116	7.2	1.1
No	1409	92.8	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Carreta de tracción animal</b>			
Sí	8	0.4	0.2
No	1517	99.6	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Automóvil</b>			
Sí	159	10	1.1
No	1365	90	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Camión</b>			
Sí	12	0.8	0.3
No	1512	99.2	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Habitaciones destinadas a dormitorio</b>			
Ninguna	14	1.1	0.4
Una	638	43.5	1.8
Dos	580	37.9	1.4
Tres o más	291	17.4	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	33		
Total	1557	100	
<b>Posee cuenta bancaria</b>			
Sí	223	13.3	1.4
No	1281	86.7	1.4
NS/NR	21		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Posee terrenos agrícolas</b>			
Sí, propios	378	25.9	1.8
Sí, arrendados	276	18.1	2.1
Sí, comparte / comparte con la cc	7	0.5	0.2
No	850	55.5	2.8
NS/NR	14		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	
<b>Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)</b>			
Sí	1121	73.5	2.7
No	403	26.5	2.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	32		
Total	1557	100	

**Tabla D.2.5.1a Total de gastos del hogar por persona**

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Gasto mensual por persona (lempiras)</b>			
Menos de L200	217	15.4	2
L200 - <400	378	25.8	1.5
L400 - <600	310	20.5	1.4
L600 - <800	205	13	1.2
L800 - <1000	125	8.4	0.9
L1000+	288	17	1.6
Hogar deshabitado	34		
Total	1557	100	

**Tabla D.2.5.1b Gastos del hogar por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Alimentación</b>				<b>Vivienda, gas, electricidad y agua</b>				<b>Transporte</b>			
0%	8	0.7	0.3	0	356	24.8	2.9	0	827	58.1	2.4
0.1% - 9%	4	0.3	0.1	0.1% - 9%	815	56.7	2.7	0.1% - 9%	430	28.1	1.7
10% - 24%	20	1.4	0.3	10% - 24%	208	13.3	1.7	10% - 24%	155	10.3	0.9
25% - 49%	189	12.1	0.9	25% - 49%	54	3.4	0.6	25% - 49%	43	2.9	0.5
50% - 74%	429	29.3	2.1	50% - 74%	12	0.9	0.3	50% - 74%	8	0.5	0.2
75% - 89%	352	24.3	1	75% - 89%	4	0.3	0.2	75% - 89%	2	0.1	0.1
≥90%	427	31.9	2.4	≥90%	10	0.7	0.2	≥90%	1	0.1	0.1
NS/NR	92			NS/NR	50			NS/NR	42		
Hogar deshabit	36			Hogar deshabit	48			Hogar deshabit	49		
Total	1557	100		Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas</b>				<b>Vestuario y calzado</b>				<b>Comunicación</b>			
0%	1354	93.3	0.7	0	1061	73.5	1.9	0	589	42.4	2.3
0.1% - 9%	65	4.2	0.6	0.1% - 9%	118	7.3	1	0.1% - 9%	776	51.6	2.2
10% - 24%	30	2	0.4	10% - 24%	178	11.3	1	10% - 24%	72	4.6	0.6
25% - 49%	5	0.4	0.2	25% - 49%	102	6.5	0.8	25% - 49%	12	0.8	0.2
50% - 74%	2	0.2	0.1	50% - 74%	19	1.3	0.3	50% - 74%	7	0.5	0.2
75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	1	0.1	0.1	≥90%	2	0.1	0.1
NS/NR	37			NS/NR	26			NS/NR	47		
Hogar deshabit	64			Hogar deshabit	51			Hogar deshabit	52		
Total	1557	100		Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares</b>				<b>Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar</b>				<b>Recreación, cultura, restaurantes y hoteles</b>			
0%	558	39.2	2	0	1400	94.9	0.8	0	1451	98.1	0.5
0.1% - 9%	720	49.8	2.1	0.1% - 9%	47	3.1	0.5	0.1% - 9%	25	1.6	0.4
10% - 24%	118	7.7	0.8	10% - 24%	20	1.3	0.3	10% - 24%	3	0.3	0.2
25% - 49%	28	2	0.4	25% - 49%	7	0.5	0.2	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	9	0.6	0.2	50% - 74%	2	0.1	0.1	50% - 74%	1	0	0
75% - 89%	4	0.3	0.2	75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	6	0.5	0.2	≥90%	2	0.1	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	65			NS/NR	16			NS/NR	13		
Hogar deshabit	49			Hogar deshabit	62			Hogar deshabit	64		
Total	1557	100		Total	1557	100		Total	1557	100	

**Tabla D.2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares en atención de salud por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013							
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Gasto de cuenta propia en salud</b>				<b>Primas de seguros privados</b>			
0%	1154	79	1.7	0	1480	99.8	0.1
0.1% - 9%	109	7.3	0.9	0.1% - 9%	2	0.2	0.1
10% - 24%	116	7.2	0.8	10% - 24%	2	0.1	0.1
25% - 49%	73	5	0.6	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	19	1.3	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	1	0.1	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	27			NS/NR	8		
Hogar deshabit	56			Hogar deshabit	65		
Total	1557	100		Total	1557	100	
<b>Primas de seguro social</b>				<b>Otros costos asociados con el acceso a la salud</b>			
0%	1474	99.5	0.2	0	1469	99.1	0.3
0.1% - 9%	10	0.5	0.2	0.1% - 9%	6	0.4	0.2
10% - 24%	0	0		10% - 24%	5	0.3	0.1
25% - 49%	0	0		25% - 49%	4	0.2	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	9			NS/NR	12		
Hogar deshabit	64			Hogar deshabit	61		
Total	1557	100		Total	1557	100	

**Tabla D.2.5.2 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013																			
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	0	299	93.2	1.9	Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales	0	310	95.7	1.8	Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta médica	0	267	81.4	2.5	Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre	0	299	92.5	1.8
0.1% - 9%	16	4.1	1.6	0.1% - 9%	10	2.5	1.6	0.1% - 9%	12	3	1.5	0.1% - 9%	13	3.6	1.5	0.1% - 9%	13	3.6	1.5
10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	0.7	0.5	10% - 24%	4	1.7	1	10% - 24%	1	0.4	0.4	10% - 24%	1	0.4	0.4
25% - 49%	2	0.5	0.3	25% - 49%	0	0		25% - 49%	3	1	0.6	25% - 49%	5	1.6	0.7	25% - 49%	5	1.6	0.7
50% - 74%	2	0.6	0.4	50% - 74%	1	0.4	0.4	50% - 74%	1	0.5	0.5	50% - 74%	2	0.8	0.6	50% - 74%	2	0.8	0.6
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	5	1.6	0.8	≥90%	2	0.7	0.5	≥90%	38	12.4	2.3	≥90%	5	1.2	0.6	≥90%	5	1.2	0.6
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1		
Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100	
Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud	0	296	91.4	2.2	Dentistas	0	299	93.1	2.1	Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.	0	313	96.8	1.5	Otros productos o servicios de salud	0	303	93.6	1.7
0.1% - 9%	13	3.2	1.8	0.1% - 9%	14	3.6	1.8	0.1% - 9%	9	2.2	1.4	0.1% - 9%	11	2.6	1.4	0.1% - 9%	11	2.6	1.4
10% - 24%	4	1.2	0.6	10% - 24%	1	0.1	0.1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	6	2.1	0.8	10% - 24%	6	2.1	0.8
25% - 49%	3	0.8	0.5	25% - 49%	2	0.6	0.4	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	3	1	0.5	50% - 74%	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		75% - 89%	1	0.5	0.5	75% - 89%	1	0.5	0.5
≥90%	6	2.4	0.9	≥90%	9	2.6	0.8	≥90%	3	0.9	0.5	≥90%	4	1.2	0.6	≥90%	4	1.2	0.6
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1		
Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100	
Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió pernoctar en el establecimiento	0	283	87.5	2.5	Medicamentos recetados por personal de salud	0	141	44.1	2.9										
0.1% - 9%	18	5.5	1.9	0.1% - 9%	12	3	1.6	0.1% - 9%	12	3	1.6								
10% - 24%	6	1.7	0.7	10% - 24%	6	1.6	0.6	10% - 24%	6	1.6	0.6								
25% - 49%	5	1.1	0.5	25% - 49%	10	3.1	1	25% - 49%	10	3.1	1								
50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	17	5.3	1.3	50% - 74%	17	5.3	1.3								
75% - 89%	1	0.3	0.3	75% - 89%	9	3	0.9	75% - 89%	9	3	0.9								
≥90%	11	3.8	1	≥90%	129	39.9	3.3	≥90%	129	39.9	3.3								
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	1										
Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1										
Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100		Total	326	100	

**Tabla D.2.5.3 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013															
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				Dinero solicitado a alguien que no es amigo ni familiar			
0%	99	59.3	4.2	0	167	100		0	166	98.9	0.8	0	137	80.5	2.9
0.1% - 9%	1	0.7	0.7	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	1	0.5	0.5	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	1.4	1
25% - 49%	4	2.8	1.4	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	3	2	1.5	50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	0.6	0.6	50% - 74%	5	3.7	1.6
75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	2	1	0.7
≥90%	58	34.3	3.7	≥90%	0	0		≥90%	1	0.5	0.5	≥90%	22	13.5	2.7
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100	
Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)				Pagos del seguro social				Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar				Donaciones políticas			
0%	139	83.3	3.1	0	165	99	0.7	0	136	80.6	3	0	166	98.9	0.8
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.5	0.5
10% - 24%	1	0.4	0.4	10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	1.2	0.8	10% - 24%	1	0.6	0.6
25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	3	1.9	1.1	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	3	1.7	1.3	50% - 74%	0	0		50% - 74%	3	2.2	1.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	1.3	0.9	75% - 89%	1	0.5	0.5	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	21	12.8	2.7	≥90%	0	0		≥90%	24	14.1	2.8	≥90%	0	0	
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)				Remesas de familiares o amigos desde el exterior				Otra fuente			
0%	153	91.5	2.4	0	164	98.1	1.2	0	161	96.5	1.2	0	163	97.7	1.8
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0	
10% - 24%	3	1.7	1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	0.6	0.6
25% - 49%	3	1.8	1.1	25% - 49%	1	0.7	0.7	25% - 49%	2	0.8	0.5	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	1	0.6	0.6	50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	0.6	0.6	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	0	0	
≥90%	8	4.3	1.8	≥90%	2	1.2	1	≥90%	3	1.8	1	≥90%	2	1.6	1.6
NS/NR	0			NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100		Total	168	100	

**Tabla D.3.1.1 Características demográficas de los encuestados**

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar, Honduras 2013			
Característica de fondo	N	%	EE
<b>Edad</b>			
15-19 años	391	20.9	0.9
20-24 años	409	21.9	1
25-29 años	323	17.3	0.9
30-34 años	277	14.8	0.8
35-39 años	216	11.6	0.7
40-44 años	144	7.7	0.6
45-49 años	107	5.7	0.5
Hogar deshabitado	1		
Total	1868	100	
<b>Estado civil</b>			
Soltero(a)	577	30.9	1.1
Casado(a)	563	30.1	1.1
Relación abierta / conviviente	657	35.2	1.1
Divorciado(a)	1	0.1	0.1
Separado(a)	50	2.7	0.4
Viudo(a)	19	1	0.2
Otro	1	0.1	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	1868	100	
<b>Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar</b>			
Jefe de hogar	169	9	0.7
Cónyuge	529	28.3	1
Hijo(a) biológico(a)	487	26.1	1
Adoptado(a) / hijastro(a)	13	0.7	0.2
Nieto(a)	35	1.9	0.3
Sobrino(a)	13	0.7	0.2
Madre / padre	3	0.2	0.1
Hermano(a)	17	0.9	0.2
Nuera / yerno	112	6	0.5
Cuñado(a)	12	0.6	0.2
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	0	0	
Otro pariente	9	0.5	0.2
Sin parentesco	16	0.9	0.2
Pareja estable	452	24.2	1
Otro	1	0.1	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	1868	100	

**Tabla D.3.2.1 Nivel de educación 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			
Características de la educación	N	ponderad o	ponderad o
<b>Educación</b>			
Asistió a la escuela	1685	89.2	1.4
No asistió a la escuela	161	10.8	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Curso de alfabetización</b>			
Asistió a un curso de alfabetización	362	20.8	2.4
No asistió a un curso de alfabetización	1485	79.2	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela</b>			
Escuela primaria	1240	70.2	3
Escuela secundaria	201	12.5	1.4
Escuela intermedia	208	15.4	2.1
Universidad	33	1.9	0.6
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	1685	100	
<b>Alfabetización</b>			
No sabe leer	240	15.6	1.9
Es capaz de leer solo algunas partes de l	386	19	1.6
Es capaz de leer la oración completa	1212	65.1	2.6
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	4	0.4	0.3
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	

**Tabla D.3.3 Empleo**

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según situación laboral y función desempeñada, Honduras 2013			
Característica laboral	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Situación laboral</b>			
Empleada y remunerada	182	11.7	2.3
Empleada pero no trabajó durante la última semana	3	0.1	0.1
Empleada por un familiar pero no recibe remuneración	19	1.3	0.4
Estudiante	105	5.8	1
Ama de casa	1526	80.4	2.5
Jubilada	2	0.1	0
No puede trabajar por discapacidad	7	0.7	0.4
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Función en el empleo, entre las mujeres empleadas y remuneradas</b>			
Empleada	157	82.9	5.6
Empleadora	7	7	3.9
Propietaria	12	8.8	4
Independiente	6	1.3	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	182	100	

**Tabla D.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
≥1 vez por semana	548	35.7	2.6
<1 vez por semana	428	28.6	2.4
Nunca	580	33.5	2.6
No corresponde	37	2.2	0.8
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0		
Total	1598	100	
<b>Radio</b>			
≥1 vez por semana	1196	65.5	1.9
<1 vez por semana	350	18.3	1.6
Nunca	287	15.4	1.5
No corresponde	14	0.8	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Televisión</b>			
≥1 vez por semana	978	53.2	3.3
<1 vez por semana	221	12.2	1.2
No corresponde	615	33.3	3.6
Nunca	32	1.3	0.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
Sí	340	22	2.4
No	1232	76.9	2.4
No corresponde	26	1.1	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1598	100	
<b>Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
Sí	340	19.1	2.3
No	1431	79.6	2.3
No corresponde	29	1.2	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	68		
Total	1868	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	59	11.3	4.1
1 a <5 km	295	61.9	5.5
5 a <10 km	51	11.4	4.1
≥10 km	63	15.3	5
NS/NR	1379		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	589	34.2	3.7
15 a <30 min.	332	18.6	2.4
30 a <45 min.	296	16.9	2.2
45 a <60 min.	18	1	0.5
≥60 min.	537	29.3	3.6
NS/NR	26		
Hogar deshabitado	70		
Total	1868	100	

**Tabla D.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual**

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude el jefe de hogar, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	60	12.9	4.5
1 a <5 km	280	61.8	6.2
5 a <10 km	45	9.2	2.5
≥10 km	52	16.1	5.2
NS/NR	1271		
Hogar deshabitado	1		
Total	1709	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	550	33	3.7
15 a <30 min.	336	20.2	2.4
30 a <45 min.	283	17.3	2.1
45 a <60 min.	17	1	0.5
≥60 min.	505	28.5	3.8
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	5		
Total	1709	100	

**Tabla D.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento**

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, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	2	2.6	2.6
1 a <5 km	17	21.7	6.5
5 a <10 km	3	6.4	4.8
≥10 km	42	69.3	7.9
NS/NR	412		
Hogar deshabitado	1		
Total	477	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	19	4.8	1.5
15 a <30 min.	28	5.8	1.4
30 a <45 min.	53	11.1	1.9
45 a <60 min.	4	1	0.4
≥60 min.	342	77.3	2.9
NS/NR	30		
Hogar deshabitado	1		
Total	477	100	

**Tabla D.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para 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), Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	42	11.8	4.3
1 a <5 km	198	61.9	6.1
5 a <10 km	33	9.9	2.8
≥10 km	38	16.3	5
NS/NR	725		
Hogar deshabitado	0		
Total	1036	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	313	31.9	3.9
15 a <30 min.	195	18.9	2.4
30 a <45 min.	186	18.8	2.3
45 a <60 min.	6	0.4	0.2
≥60 min.	305	30	3.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	28		
Total	1036	100	

**Tabla D.3.6.1 Estado actual de salud**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Salud actual respecto del año anterior</b>			
Mejor	728	40.1	2.1
Peor	146	9.6	1.2
Muy similar	969	50.3	2.2
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Capacidad de llevar a cabo actividades diarias</b>			
Fácilmente	1661	88.4	1.4
Con algún grado de dificultad	167	10.3	1.2
Con mucha dificultad	18	1.3	0.5
No puede realizar las actividades diarias	1	0	0
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	403	24.3	2
No	1444	75.7	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas</b>			
Fiebre	51	11.7	2.4
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	52	11.1	2.4
Tuberculosis	0	0	
Asma	7	3.6	2
Bronquitis	0	0	
Neumonía	0	0	
Diarrea sin presencia de sangre	5	0.7	0.3
Diarrea con presencia de sangre	1	1	1
Diarrea con vómitos	3	0.3	0.2
Vómitos	3	0.4	0.2
Dolor abdominal	29	7.8	2.2
Anemia	1	0.1	0.1
Dermatitis / infección cutánea	7	1	0.4
Infección ocular / de oído	5	0.5	0.2
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	112	27.9	3.5
Dolor de muelas	6	0.7	0.3
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	9	3.7	1.9
Diabetes	4	1.9	1.2
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Problemas ginecológicos	9	1.8	0.7
Problemas obstétricos	2	0.3	0.2
Otro	94	25.5	3.7
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	403	100	

**Tabla D.3.6.3 Utilización de los 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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	136	31.5	3.6
No	267	68.5	3.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	403	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud</b>			
Hospital público	6	2.7	1.3
Consultorio público móvil	1	0.6	0.6
Otro establecimiento de salud público	1	0.4	0.4
Hospital privado	3	1.8	1.2
Consultorio / centro de atención de salud	5	4	2.4
Consulta médica privada	10	13.6	5.4
Consultorio privado móvil	1	0.4	0.4
Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	4	1.5	1
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	0.4	0.4
Otro	2	5	4.6
CESAR	62	41.6	7.5
CESAMO	39	26.2	6.3
CMI	1	1.9	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	136	100	
<b>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</b>			
Sí	0	0	
No	31	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	31	100	

**Tabla D.3.6.4 Cobertura de seguro**

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, Honduras 2013			
Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Seguro de salud de todas las mujeres</b>			
IHSS	10	0.6	0.4
FA	0	0	
Seguro privado	2	0	0
Otro	1	0.1	0.1
Ninguno	1831	99.3	0.4
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas</b>			
IHSS	1	0.1	0.1
FA	0	0	
Seguro privado	1	0.1	0.1
Otro	0	0	
Ninguno	401	99.8	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	403	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas pero no procuraron atención médica</b>			
IHSS	0	0	
FA	0	0	
Seguro privado	0	0	
Otro	0	0	
Ninguno	267	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	267	100	

**Tabla D.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria**

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, Honduras 2013							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
<b>No lo suficientemente enferma como para procurar</b>				<b>El personal del centro de salud no posee conocimientos</b>			
Sí	53	20.2	4	Sí	0	0	
No	213	79.8	4	No	266	100	
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>Se trató a sí misma en el hogar</b>				<b>No confía en el personal</b>			
Sí	144	53.3	6	Sí	6	1.9	1.1
No	122	46.7	6	No	260	98.1	1.1
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>La atención es demasiado cara</b>				<b>No recibió una atención adecuada anteriormente</b>			
Sí	18	10.1	4.1	Sí	1	1.8	1.7
No	248	89.9	4.1	No	265	98.2	1.7
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>El centro de salud se encuentra demasiado lejos</b>				<b>Lo intentó pero se le negó la atención</b>			
Sí	26	9.5	2.8	Sí	0	0	
No	240	90.5	2.8	No	266	100	
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>No consiguió transporte</b>				<b>No obtuvo permiso para ir al doctor</b>			
Sí	4	2	1.5	Sí	2	0.4	0.3
No	262	98	1.5	No	264	99.6	0.3
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>No quiso ir sola</b>			
Sí	4	2.6	2.1	Sí	6	1	0.4
No	262	97.4	2.1	No	260	99	0.4
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	

**Tabla D.3.6.5 continuación**

Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
<b>No sabía adónde debía ir</b>				<b>Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos</b>			
Sí	2	0.7	0.5	Sí	15	4.3	1.6
No	264	99.3	0.5	No	251	95.7	1.6
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>La infraestructura del centro de salud es deficiente</b>				<b>Creencias religiosas / culturales</b>			
Sí	0	0		Sí	0	0	
No	266	100		No	266	100	
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>El centro de salud no cuenta con suficientes médicos</b>				<b>No había nadie cuando acudió al centro de salud</b>			
Sí	23	9.2	2.7	Sí	10	2.1	0.8
No	243	90.8	2.7	No	256	97.9	0.8
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>El centro de salud no está bien equipado</b>				<b>Otro</b>			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	10	5.1	2.2
No	265	99.8	0.2	No	256	94.9	2.2
NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	267	100		Total	267	100	
<b>No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud</b>							
Sí	0	0					
No	266	100					
NS/NR	1						
Hogar deshabitado	0						
Total	267	100					

**Tabla D.4.2.1 Paridad y edad durante el 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, Honduras			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Alguna vez dio a luz?</b>			
Sí	1477	69.4	2.3
No	370	30.6	2.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	21		
Total	1868	100	
<b>Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz</b>			
10-14 años	43	2.6	0.5
15-19 años	878	58.8	2.3
20-24 años	436	32.5	2.1
25-29 años	83	4.8	0.9
30-34 años	19	0.9	0.3
35-39 años	5	0.3	0.2
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	2		
Total	1477	100	
<b>¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo o inducido?</b>			
Sí	170	8.8	1.1
No	1670	91.2	1.1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	23		
Total	1868	100	

**Tabla D.4.3.1 Intervalos entre nacimientos**

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos, Honduras 2013			
Duración media de intervalos entre nac	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	1	0.1	0.1
12-23 meses	60	6.5	1.2
24-35 meses	292	34.1	2.5
36-47 meses	252	24.8	1.8
48-59 meses	171	15	1.7
≥60 meses	221	19.5	2.1
Hogar deshabitado	33		
Total	1030	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	1	0.2	0.2
12-23 meses	27	7.7	1.8
24-35 meses	47	14.3	2.8
36-47 meses	61	18	2.4
48-59 meses	49	20.6	4.2
≥60 meses	123	39.1	4
Hogar deshabitado	8		
Total	316	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	14	5	1.9
24-35 meses	77	26.6	3.7
36-47 meses	87	26.5	3.1
48-59 meses	88	19.9	2.7
≥60 meses	93	22	3
Hogar deshabitado	8		
Total	367	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	19	6.9	2.2
24-35 meses	168	56.1	4.5
36-47 meses	104	28.2	3.9
48-59 meses	34	6.2	1.3
≥60 meses	5	2.6	2
Hogar deshabitado	17		
Total	347	100	

**Tabla D.4.4.1 Deseo de tener más niños**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada deseaba quedar embarazada durante su embarazo más reciente en los últimos dos años</b>			
Sí	473	70.2	2.6
No, deseaba esperar	138	21	2
No, no quería tener (más) hijos	58	8.7	1.5
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	43		
Total	729	100	
<b>La entrevistada desea su embarazo actual</b>			
Sí	39	88.2	3.5
No, deseaba esperar	9	7.8	2.7
No, no quería tener (más) hijos	3	4	2.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	51	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	2	0.3	0.2
12-23 meses	23	4.3	0.9
24-35 meses	67	11.2	1.7
36-47 meses	74	14.3	2.1
48-59 meses	74	11.9	1.2
≥60 meses	269	44.5	2.7
No deseaba tener más hijos	77	13.4	1.9
Hogar deshabitado	64		
Total	650	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	1	0.5	0.5
12-23 meses	6	3.3	1.5
24-35 meses	19	9	2.1
36-47 meses	37	17.5	2.7
48-59 meses	29	12.6	2.6
≥60 meses	109	52	3.8
No deseaba tener más hijos	12	5.1	1.9
Hogar deshabitado	28		
Total	241	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	8	4	1.5
24-35 meses	28	12	2.7
36-47 meses	22	10.1	2.1
48-59 meses	30	12.8	2
≥60 meses	116	50.5	3.8
No deseaba tener más hijos	25	10.6	2.4
Hogar deshabitado	22		
Total	251	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	1	0.7	0.7
12-23 meses	9	6	2.4
24-35 meses	20	12.8	2.3
36-47 meses	15	16.1	5.5
48-59 meses	15	9.8	2.1
≥60 meses	44	27.5	3.4
No deseaba tener más hijos	40	27.1	4.2
Hogar deshabitado	14		
Total	158	100	

**Tabla D.5.1.1 Conocimiento del periodo fértil**

Percentage of all currently married or partnered women age 15-49 who know the timing of the fertile period, Honduras 2013			
Characteristic	N	Weighted %	Weighted SE
Are there certain days when a woman is more likely to become pregnant?			
Yes	694	64.1	3
No	374	35.9	3
DK/DTR	135		
Missing	17		
Total	1220	100	
Is this time just before her period begins, during her period, right after her period has ended, or halfway between two periods?			
Just before her period begins	54	8.8	1.9
During her period	20	3.6	1.3
Right after her period has ended	504	78.8	2.6
Halfway between two periods	62	8.7	1.7
Other	1	0.1	0.1
DK/DTR	53		
Missing	0		
Total	694	100	

**Tabla D.5.2.1a Uso actual of 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, Honduras 2013			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?</b>			
Sí	763	56.7	2.9
No	435	43.3	2.9
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
<b>Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar un método</b>			
Sí	744	74.8	3.1
No	227	25.2	3.1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	
<b>Uso actual de más de un método</b>			
Sí	11	0.7	0.3
No	1187	99.3	0.3
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
<b>Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad</b>			
0 métodos	435	43.2	2.9
1 método	752	55.9	2.8
2 métodos	11	0.7	0.3
3 o más métodos	17	0.2	0.1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0		
Total	1220	100	

**Tabla 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 utilizan métodos de planificación familiar específicos, Honduras 2013											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Esterilización femenina</b>				<b>Preservativo o condón</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Sí	110	10.7	1.7	Sí	30	2.6	0.8	Sí	38	3.2	0.9
No	1088	89.3	1.7	No	1168	97.4	0.8	No	1160	96.8	0.9
NS/NR	5			NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar des	17			Hogar des	17			Hogar des	17		
Total	1220	100		Total	1220	100		Total	1220	100	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Preservativo femenino</b>				<b>Método del retiro</b>			
Sí	0	0		Sí	0	0		Sí	27	2.2	0.6
No	1198	100		No	1198	100		No	1171	97.8	0.6
NS/NR	5			NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar des	17			Hogar des	17			Hogar des	17		
Total	1220	100		Total	1220	100		Total	1220	100	
<b>DIU</b>				<b>Diafragma</b>				<b>Anticoncepción de emergencia</b>			
Sí	66	4.2	0.8	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	1132	95.8	0.8	No	1198	100		No	1198	100	
NS/NR	5			NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar des	17			Hogar des	17			Hogar des	17		
Total	1220	100		Total	1220	100		Total	1220	100	
<b>Inyecciones anticonceptivas</b>				<b>Esponja, espermicida</b>				<b>Otro método moderno</b>			
Sí	366	22.5	1.6	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	832	77.5	1.6	No	1198	100		No	1198	100	
NS/NR	5			NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar des	17			Hogar des	17			Hogar des	17		
Total	1220	100		Total	1220	100		Total	1220	100	
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>				<b>Otro método tradicional</b>			
Sí	2	0.1	0.1	Sí	7	0.4	0.2	Sí	0	0	
No	1195	99.9	0.1	No	1191	99.6	0.2	No	1198	100	
NS/NR	6			NS/NR	5			NS/NR	5		
Hogar des	17			Hogar des	17			Hogar des	17		
Total	1220	100		Total	1220	100		Total	1220	100	
<b>Píldora anticonceptiva</b>											
Sí	128	11.5	1.8								
No	1070	88.5	1.8								
NS/NR	5										
Hogar des	17										
Total	1220	100									

**Tabla 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 de planificación familiar, Honduras 2013			
Característica o método	N	%	EE
<b>Entre todas las mujeres</b>			
Sí	694	50.7	2.7
No	509	49.3	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
<b>Entre mujeres con necesidad de anticonceptivos</b>			
Si	678	66.8	3.3
No	298	33.2	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	

**Tabla 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
<b>Esterilización femenina</b>				<b>DIU</b>			
Hospital público	79	63.5	7.2	Hospital público	7	8.8	3.4
Consultorio público móvil	1	1.3	1.3	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	2	5.1	4.4	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	1	0.3	0.3	Hospital privado	1	1.2	1.2
Consultorio / centro de atención	10	12.1	6	Consultorio / centro de atención	8	7.9	3
Consulta médica privada	1	5.7	5.6	Consulta médica privada	2	2.6	1.9
Consultorio privado móvil	2	1	0.7	Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	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	7	5.4	3.3	Otro	2	9.2	6.6
CESAR	1	0.7	0.7	CESAR	23	32.3	7.3
CESAMO	6	5	3.1	CESAMO	20	30.4	7
CMI	0	0		CMI	3	7.5	4.4
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>110</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>100</b>	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Inyecciones anticonceptivas</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	5	1.3	0.6
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	1	0.4	0.3
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	7	2.1	1.1
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	3	0.6	0.4
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	1	0.2	0.2
Farmacia	0	0		Farmacia	24	6.5	1.5
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	3	0.8	0.4
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	0.2	0.2
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	0	0		CESAR	196	54.3	6.1
CESAMO	0	0		CESAMO	120	32.3	5.5
CMI	0	0		CMI	5	1.3	0.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>Total</b>	<b>366</b>	<b>100</b>	

**Tabla 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
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Preservativo o condón</b>			
Hospital público	1	59.5	48.2	Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	8	23.1	10.4
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	1	2.4	2.5
CESAR	1	40.5	48.2	CESAR	10	46.3	14.3
CESAMO	0	0		CESAMO	10	25.5	8.3
CMI	0	0		CMI	1	2.7	2.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	
<b>Píldora anticonceptiva</b>				<b>Preservativo femenino</b>			
Hospital público	1	0.3	0.4	Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	1	5.3	5.2	Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	28	19.5	6.3	Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	1	0.4	0.4	Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	1	0.4	0.4	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	
CESAR	59	51.4	8.7	CESAR	0	0	
CESAMO	35	21.6	4.7	CESAMO	0	0	
CMI	2	1	0.7	CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>128</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

**Tabla 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
<b>Diafragma</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	1	16.7	16.8
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	1	11	10.3
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	4	52.9	19.6
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	0	0		CESAR	1	19.4	18.9
CESAMO	0	0		CESAMO	0	0	
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	7	100	
<b>Esponja, espermicida</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	1	3.1	2.6
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	5	16	9.8
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	17	31.9	8.8
Otro	0	0		Otro	2	10.2	6.8
CESAR	0	0		CESAR	8	32.1	12.9
CESAMO	0	0		CESAMO	4	6.8	3.7
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	38	100	

**Tabla 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
<b>Método del retiro</b>				<b>Otro método moderno</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	1	3	3.1	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	1	3.2	3.3	Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	3	8.3	5.3	Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	5	13.8	5.6	Amigo / pariente	0	0	
Otro	6	27.5	11.3	Otro	0	0	
CESAR	7	40.9	15.1	CESAR	0	0	
CESAMO	1	3.2	3.3	CESAMO	0	0	
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	3			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Anticoncepción de emergencia</b>				<b>Otro método tradicional</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	
CESAR	0	0		CESAR	0	0	
CESAMO	0	0		CESAMO	0	0	
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

**Tabla D.5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar**

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos; y entre las mujeres que “necesitan” utilizar anticonceptivos, porcentaje de mujeres que interrumpió su uso el año anterior, porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año y porcentaje que no se encuentra utilizando anticonceptivos, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Actualmente necesita utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	976	73.5	2.1
No	227	26.5	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
<b>Índice de abandono: todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
Sí	19	1.6	0.4
No	957	98.4	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	
<b>Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
0	957	98.4	0.4
1	19	1.6	0.4
2-Jun	0	0	
7-Dec	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	
<b>No usa ningún método moderno en la actualidad</b>			
Sí	509	49.3	2.7
No	694	50.7	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
<b>Necesidad insatisfecha: ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos</b>			
Sí	298	33.2	3.3
No	678	66.8	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	976	100	

**Tabla D.5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>No está casada</b>				<b>No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento</b>			
Sí	25	4.8	1	Sí	6	1.1	0.5
No	360	95.2	1	No	379	98.9	0.5
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Casado(a)</b>				<b>Se encontraba amamantando</b>			
Sí	33	5	1.4	Sí	21	2.9	0.9
No	352	95	1.4	No	365	97.1	0.9
NS/NR	18			NS/NR	17		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>No mantiene relaciones sexuales</b>				<b>Va en contra de la religión</b>			
Sí	62	13	2.1	Sí	1	0.5	0.5
No	322	87	2.1	No	384	99.5	0.5
NS/NR	19			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Es virgen</b>				<b>La entrevistada se opone a su uso</b>			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	21	5.1	1.7
No	383	99.9	0.1	No	364	94.9	1.7
NS/NR	19			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Mantiene relaciones sexuales esporádicas</b>				<b>El marido / conviviente se opone a su uso</b>			
Sí	32	8.3	2.7	Sí	18	2.8	0.8
No	353	91.7	2.7	No	367	97.2	0.8
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Entró en la menopausia</b>				<b>Otras personas se oponen a su uso</b>			
Sí	23	8.2	2.6	Sí	2	0.2	0.1
No	362	91.8	2.6	No	383	99.8	0.1
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Histerectomía / cirugía uterina</b>				<b>No conoce ningún método</b>			
Sí	6	0.7	0.3	Sí	5	1	0.5
No	379	99.3	0.3	No	380	99	0.5
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>No puede quedar embarazada</b>				<b>No conoce ninguna fuente para obtener el método</b>			
Sí	21	14.7	4.5	Sí	3	1.3	1.1
No	364	85.3	4.5	No	382	98.7	1.1
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	

**Tabla D.5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>Le preocupan los efectos colaterales</b>				<b>No confía en el personal del establecimiento de salud</b>			
Sí	15	3.5	1.2	Sí	4	0.8	0.5
No	370	96.5	1.2	No	381	99.2	0.5
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>El establecimiento se encuentra demasiado lejos</b>				<b>No ofrece comodidades</b>			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	3	0.4	0.2
No	383	99.9	0.1	No	382	99.6	0.2
NS/NR	19			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento</b>				<b>Interfiere con procesos normales del cuerpo</b>			
Sí	0	0		Sí	10	1.7	0.5
No	385	100		No	375	98.3	0.5
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>Afecta la salud / no le gustan</b>			
Sí	0	0		Sí	88	20.3	3.9
No	385	100		No	297	79.7	3.9
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Costo muy elevado</b>				<b>Estaba embarazada</b>			
Sí	2	0.3	0.2	Sí	25	6.2	1.7
No	383	99.7	0.2	No	361	93.8	1.7
NS/NR	18			NS/NR	17		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>El método preferido no se encuentra disponible</b>				<b>Deseaba embarazarse</b>			
Sí	1	0.1	0.1	Sí	47	16.6	3.1
No	384	99.9	0.1	No	338	83.4	3.1
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>Ningún método se encuentra disponible</b>				<b>Otro</b>			
Sí	0	0		Sí	25	7.2	2.5
No	385	100		No	360	92.8	2.5
NS/NR	18			NS/NR	18		
Hogar deshabitado	31			Hogar deshabitado	31		
Total	434	100		Total	434	100	
<b>El establecimiento de salud cuenta con personal con el que c</b>							
Sí	0	0					
No	385	100					
NS/NR	18						
Hogar deshabitado	31						
Total	434	100					

**Tabla D.5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar**

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?			
Principalmente la entrevistada	93	10.7	1.5
Principalmente el cónyuge / conviviente	55	8	1.8
Decisión conjunta	605	80.3	2.5
Otro	6	1.1	0.6
NS/NR/No corresponde	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	763	100	

**Tabla D.5.5.2a Toma de decisión sobre 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, Honduras 2013			
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	395	51.6	2.7
No	362	48.4	2.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	763	100	

**Tabla D.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria**

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, Honduras 2013			
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	400	26.7	2.1
No	795	73.3	2.1
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	191	13.8	1.5
No	1007	86.2	1.5
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	17		
Total	1220	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	24	5.9	1.7
No	513	94.1	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	537	100	

**Tabla D.6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013				
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal</b>				
Sí	581	95	1.3	
No	28	5	1.3	
NS/NR	0			
Hogar deshabitado	70			
Total	679	100		
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>				
Sí	493	80.2	2.9	
No	116	19.8	2.9	
NS/NR	0			
Hogar deshabitado	70			
Total	679	100		
<b>Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante el primer trimestre (primeras 12 semanas)</b>				
Sí	227	34.6	2.7	
No	379	65.4	2.7	
NS/NR	0			
Hogar deshabitado	73			
Total	679	100		
<b>Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo</b>				
	1	152	25	2.3
	2	136	21.4	1.7
	3	99	16.2	1.6
	4	79	16.5	2.3
	5	50	8.2	1.2
	6	28	5.2	1
	7	14	4.1	1.8
	8	8	1.2	0.5
	9	12	2.2	0.7
NS/NR	3			
Hogar deshabitado	0			
Total	581	100		

**Tabla D.6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013

Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	126	21.9	3.9	0 visitas	573	98.5	0.6	0 visitas	581	100	
1 visita	33	7.2	2.1	1 visita	4	0.8	0.5	1 visita	0	0	
2 visitas	30	7	1.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	40	6.9	1.3	3 visitas	2	0.4	0.2	3 visitas	0	0	
4 visitas	52	8.8	1.4	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	60	10.7	1.4	5 visitas	2	0.3	0.2	5 visitas	0	0	
6 visitas	52	8.2	1.4	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	71	11	1.3	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	117	18.2	2.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	581	100		Total	581	100		Total	581	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	493	83.9	2.7	0 visitas	579	99.6	0.4	0 visitas	581	100	
1 visita	27	4.4	1	1 visita	2	0.4	0.4	1 visita	0	0	
2 visitas	8	1.2	0.4	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	14	2.5	0.7	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	10	3.1	1.5	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	5	1	0.5	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	10	1.8	0.6	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	8	1.4	0.5	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	6	0.9	0.4	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	581	100		Total	581	100		Total	581	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	432	72.4	4.4	0 visitas	581	100		0 visitas	581	100	
1 visita	32	7.4	1.8	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	12	1.8	0.5	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	17	2.7	0.7	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	15	2.7	0.7	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	24	4.9	1.6	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	15	2.6	0.8	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	14	2	0.6	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	20	3.5	0.9	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	581	100		Total	581	100		Total	581	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	581	100		0 visitas	580	99.8	0.2				
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	1	0.2	0.2				
7 visitas	0	0		7 visitas	0	0					
8 visitas	0	0		8 visitas	0	0					
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0						
Total	581	100		Total	581	100					

**Tabla D.6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013			
Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal</b>			
Hospital público	11	2.1	0.9
Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	1	0.1	0.1
Hospital privado	4	2.3	1.8
Consultorio / centro de atención de salud privado	24	3.3	0.8
Consulta médica privada	6	0.9	0.4
Consultorio privado móvil	2	0.3	0.2
Otro establecimiento de salud privado	0	0	
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0	
Otro	8	1.4	0.5
CESAR	260	44.2	5.6
CESAMO	250	43.5	5.6
CMI	13	2	0.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	581	100	

**Tabla D.6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Número de visitas de atención prenatal</b>			
Ninguna	29	5.2	1.3
1-3 visitas	72	13.2	2.3
4-6 visitas	225	39.6	2.6
7-9 visitas	273	41.6	2.9
10 visitas o más	4	0.5	0.2
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal</b>			
Sí	502	81.6	2.8
No	101	18.4	2.8
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>			
Sí	401	64.2	3.7
No	202	35.8	3.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>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, glucosa, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)</b>			
Sí	130	20	2.7
No	473	80	2.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	

**Tabla D.6.1.3a Contenido de las citas 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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Examen de sangre para determinar tipo</b>				<b>Examen de proteinuria</b>			
Sí	470	84.1	2.2	Sí	403	77.1	2.6
No	88	15.9	2.2	No	117	22.9	2.6
NS/NR	23			NS/NR	61		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Examen de anemia</b>				<b>Control de presión arterial materna</b>			
Sí	466	84.3	2	Sí	562	97.1	0.8
No	85	15.7	2	No	17	2.9	0.8
NS/NR	30			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Examen de sífilis</b>				<b>Control del peso materno</b>			
Sí	282	55.6	3.6	Sí	568	97.7	0.7
No	232	44.4	3.6	No	13	2.3	0.7
NS/NR	67			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Se sometió a examen de VIH</b>				<b>Medición de la altura uterina</b>			
Sí	369	66.4	3.7	Sí	417	72.5	3.4
No	188	33.6	3.7	No	151	27.5	3.4
NS/NR	24			NS/NR	13		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Medición de glucosa en la sangre</b>				<b>Medición de la frecuencia cardiaca fetal</b>			
Sí	330	61.5	3.5	Sí	510	88.1	1.6
No	199	38.5	3.5	No	66	11.9	1.6
NS/NR	52			NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	

**Tabla D.6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados**

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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Toma de muestra de sangre				Examen de diabetes			
Sí	555	96.1	0.8	Sí	217	42.4	3.6
No	24	3.9	0.8	No	303	57.6	3.6
NS/NR	2			NS/NR	61		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
Toma de muestra de orina				Ecografía			
Sí	534	91.6	1.5	Sí	328	56.9	3.8
No	46	8.4	1.5	No	250	43.1	3.8
NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	

**Tabla D.6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo</b>			
Sí	410	70.7	2.5
No	177	29.3	2.5
NS/NR	22		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo</b>			
Ninguna	189	35.6	2.7
1	221	42.9	2.9
2	65	13	1.5
3	38	7.3	1.3
4	3	0.5	0.3
5	3	0.6	0.4
NS/NR	90		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Tiempo desde la última vacuna antitetánica</b>			
Nunca fue vacunada	148	57.5	3.2
Hace <10 años	91	32.8	3
Hace ≥10 años	30	9.7	2
NS/NR	340		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo</b>			
Nunca fue vacunada	60	65.8	6
Hace <10 años	21	23.3	4.7
Hace ≥10 años	12	10.9	3.8
NS/NR	84		
Hogar deshabitado	0		
Total	177	100	

**Tabla D.6.1.5 Exposición a mensajes de 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, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le ofreció orientación en materia de embarazo</b>				<b>Se le aconsejó someterse a una cesárea</b>			
Sí	517	88.9	2.1	Sí	230	40.5	3.7
No	63	11.1	2.1	No	347	59.5	3.7
NS/NR	1			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo</b>				<b>Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto</b>			
Sí	456	79.6	2.6	Sí	257	44.4	3.7
No	118	20.4	2.6	No	321	55.6	3.7
NS/NR	7			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Se le ofreció someterse a un examen de VIH</b>				<b>Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad después del parto</b>			
Sí	399	70.4	3	Sí	440	76.9	2.4
No	161	29.6	3	No	135	23.1	2.4
NS/NR	21			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo</b>				<b>Recibió asesoría en materia de puericultura</b>			
Sí	461	80.9	2.1	Sí	416	72.7	2.8
No	114	19.1	2.1	No	159	27.3	2.8
NS/NR	6			NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud</b>				<b>Se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar</b>			
Sí	474	82.7	1.9	Sí	465	80.6	2.4
No	103	17.3	1.9	No	112	19.4	2.4
NS/NR	4			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	581	100		Total	581	100	
<b>Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud</b>							
Sí	481	83.4	2.3				
No	97	16.6	2.3				
NS/NR	3						
Hogar deshabitado	0						
Total	581	100					

**Tabla 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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar donde se produjo el parto más reciente</b>				<b>A pie</b>			
Casa de la encuestada	118	20.7	3.8	Sí	35	8	2.8
Casa de otra persona	10	1.6	0.7	No	441	92	2.8
Hospital público	347	54.2	3.9	NS/NR	0		
Centro de atención de salud / consultorio público	106	17.9	2	Hogar deshabitado	1		
Pabellón médico público	0	0		Total	477	100	
Otro establecimiento de salud público	1	0.2	0.2	<b>Vehículo privado</b>			
Hospital privado	8	2.7	1.7	Sí	298	63.1	3.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	14	1.7	0.6	No	178	36.9	3.2
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	0		
Otro establecimiento de salud privado	1	0.2	0.2	Hogar deshabitado	1		
Otro	4	0.8	0.4	Total	477	100	
NS/NR	0			<b>Ambulancia</b>			
Hogar deshabitado	70			Sí	65	13.9	2
Total	679	100		No	411	86.1	2
<b>Parto en hospital</b>				NS/NR			
Sí	355	56.9	3.8	Hogar deshabitado	1		
No	254	43.1	3.8	Total	477	100	
NS/NR	0			<b>Otro vehículo público</b>			
Hogar deshabitado	70			Sí	102	20.3	2.7
Total	679	100		No	374	79.7	2.7
<b>Parto en establecimiento</b>				NS/NR			
Sí	477	76.9	3.8	Hogar deshabitado	1		
No	132	23.1	3.8	Total	477	100	
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	70						
Total	679	100					

**Tabla D.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes**

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>			
Sí	447	72.4	3.8	Sí	3	0.4	0.2
No	161	27.6	3.8	No	603	99.6	0.2
NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	70			Hogar deshabitado	70		
Total	679	100		Total	679	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Farmacéutico</b>			
Sí	286	47.2	3.2	Sí	2	0.2	0.2
No	317	52.8	3.2	No	604	99.8	0.2
NS/NR	6			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	70			Hogar deshabitado	70		
Total	679	100		Total	679	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Curandero tradicional</b>			
Sí	257	42.8	3	Sí	2	0.3	0.2
No	340	57.2	3	No	604	99.7	0.2
NS/NR	12			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	70			Hogar deshabitado	70		
Total	679	100		Total	679	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Pariente</b>			
Sí	13	2	0.7	Sí	48	8.1	1.7
No	589	98	0.7	No	558	91.9	1.7
NS/NR	7			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	70			Hogar deshabitado	70		
Total	679	100		Total	679	100	
<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Otro</b>			
Sí	104	18.5	3.4	Sí	3	0.4	0.2
No	501	81.5	3.4	No	603	99.6	0.2
NS/NR	4			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	70			Hogar deshabitado	70		
Total	679	100		Total	679	100	

**Tabla D.6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes**

For women's most recent live birth in the past two years, the number of attendants during delivery and the presence of skilled attendants, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Dio a luz sola</b>			
Sí	4	0.6	0.3
No	605	99.4	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Número de categorías de personal que asistieron el parto</b>			
Ninguna	4	0.6	0.3
Una	225	38.2	3.4
Dos	219	33.8	3.4
Tres	150	25.6	2.7
Cuatro o más	11	1.7	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Parto con un(a) asistente de parto calificado</b>			
Sí	474	76.7	3.8
No	135	23.3	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	

**Tabla D.6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	470	76	3.8
No	139	24	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	
<b>Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	353	56.8	3.8
No	256	43.2	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Tipo de parto</b>			
Vaginal	529	88.8	1.5
Cesárea planificada	24	3	0.8
Cesárea de emergencia	54	8.2	1.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento</b>			
Planificado	274	58.5	4
Urgencia	201	41.5	4
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	2		
Total	477	100	
<b>La encuestada sufrió convulsiones antes del parto</b>			
Sí	28	4.6	0.9
No	577	95.4	0.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del parto</b>			
Sí	50	8.4	1.3
No	552	91.6	1.3
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto</b>			
Sí	147	24.5	2.8
No	455	75.5	2.8
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	

**Tabla D.6.2.4 Talla y peso al nacer**

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer, Honduras			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Estimación de la madre de la talla del niño al nacer</b>			
Muy grande	33	5.5	1.3
Más grande que el promedio	86	14	1.5
Promedio	390	66.7	2.2
Más pequeño que el promedio	56	9.4	1.5
Muy pequeño	25	4.4	0.8
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>Se controló el peso del niño al nacer</b>			
Sí	467	79.7	3.8
No	107	20.3	3.8
NS/NR	33		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados</b>			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	54	14	1.9
≥2,5 kg	312	86	1.9
NS/NR	101		
Hogar deshabitado	0		
Total	467	100	

**Tabla D.6.3.1a Revisión Médica Posnatal para la Madre**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló a la encuestada después del parto</b>			
Sí	420	66.8	3.5
No	185	33.2	3.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>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</b>			
Sí	139	29.4	3.8
No	326	70.6	3.8
NS/NR	10		
Hogar deshabitado	2		
Total	477	100	
<b>Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	297	47.8	3.4
No	310	52.2	3.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	70		
Total	679	100	

**Tabla D.6.3.1b Revisión Médica Posnatal para la Madre: proveedores**

Distribución porcentual de asistentes de atención posnatal 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 posnatal para su alumbramiento más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	91	22.2	2.5	0 visitas	415	98.8	0.5	0 visitas	420	100	
1 visita	222	53.8	2.5	1 visita	5	1.2	0.5	1 visita	0	0	
2 visitas	75	16.8	2	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	20	4.7	0.9	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	8	1.5	0.6	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	2	0.6	0.4	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	2	0.5	0.5	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	420	100		Total	420	100		Total	420	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	365	86.2	2.3	0 visitas	417	99.2	0.4	0 visitas	420	100	
1 visita	45	11	1.8	1 visita	3	0.8	0.4	1 visita	0	0	
2 visitas	7	1.8	0.7	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.8	0.6	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	420	100		Total	420	100		Total	420	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	336	80.2	3.1	0 visitas	420	100		0 visitas	416	99.2	0.4
1 visita	68	15.8	2.6	1 visita	0	0		1 visita	4	0.8	0.4
2 visitas	11	2.7	1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.5	0.4	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	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	420	100		Total	420	100		Total	420	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	420	100		0 visitas	420	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0						
Total	420	100		Total	420	100					

**Tabla D.6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por el neonato, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló al recién nacido después del parto</b>			
Sí	454	73.2	3.6
No	140	26.8	3.6
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	72		
Total	679	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto</b>			
Sí	129	22.7	2.9
No	418	77.3	2.9
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	119		
Total	679	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	190	32.8	3.3
No	357	67.2	3.3
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	119		
Total	679	100	

**Tabla D.6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores**

Distribución porcentual de asistentes de atención posnatal 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 posnatal para su alumbramiento más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	105	23.3	3.1	0 visitas	449	99.1	0.5	0 visitas	453	99.7	0.3
1 visita	213	48.3	3.3	1 visita	4	0.7	0.5	1 visita	1	0.3	0.3
2 visitas	84	17	1.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	33	6.7	1.5	3 visitas	1	0.2	0.2	3 visitas	0	0	
4 visitas	11	3.2	1.6	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	5	0.8	0.4	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	0.4	0.4	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	1	0.2	0.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	454	100		Total	454	100		Total	454	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	384	84.2	2.9	0 visitas	453	99.8	0.2	0 visitas	454	100	
1 visita	51	11.2	2.1	1 visita	1	0.2	0.2	1 visita	0	0	
2 visitas	16	3.9	1.3	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	3	0.6	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	454	100		Total	454	100		Total	454	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	356	79.4	3.3	0 visitas	454	100		0 visitas	445	98.1	0.7
1 visita	75	16	2.6	1 visita	0	0		1 visita	9	1.9	0.7
2 visitas	15	3	0.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.9	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	3	0.7	0.6	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	454	100		Total	454	100		Total	454	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	453	99.8	0.2	0 visitas	454	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0						
Total	454	100		Total	454	100					

**Tabla 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, Honduras 2013						
	Mujer		Hombre		Total	
	N	%	N	%	N	%
<b>Edad, en meses</b>						
0-5 meses	69	8.7	80	10.8	153	9.4
6-11 meses	77	9.7	74	10	157	9.6
12-23 meses	158	19.9	152	20.5	324	19.8
24-35 meses	167	21.1	158	21.3	350	21.4
36-47 meses	170	21.4	121	16.3	312	19.1
48-59 meses	135	17	140	18.8	302	18.5
Total	776	100	725	100	1598	100

**Tabla D.7.1.1 Estado actual de salud**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	%	EE
<b>Estado de salud actual</b>			
Excelente	367	21.4	2.1
Muy bueno	298	19.4	1.4
bueno	480	31.1	1.9
Medio	381	23.4	1.2
Pobre	70	4.7	0.7
NS/NR	0		
Ausente	37		
Total	1633	100	
<b>Salud actual comparada con el año pasado</b>			
Mejor	701	56	1.7
Peor	51	4.1	0.6
Mas o menos lo mismo	493	39.8	1.8
NS/NR	1		
Ausente	36		
Total	1282	100	
<b>Habilidad para hacer sus actividades diarias</b>			
Facil	1496	94.2	0.8
Con mas dificultad	45	3	0.4
Con mucha mas dificultad	4	0.2	0.4
No puede realizarlas	36	2.5	0.1
NS/NR	15		0.6
Ausente	37		
Total	1633	100	

**Tabla D.7.1.2 Enfermedad reciente**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)</b>			
Sí	532	33.9	1.8
No	1064	66.1	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	35		
Total	1631	100	
<b>Enfermedad reciente</b>			
Fiebre	156	29.7	2.5
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	156	29.8	2.8
Tuberculosis	1	0.1	0.1
Asma	10	1.8	0.5
Bronquitis	6	1.1	0.5
Neumonía	1	0.1	0.1
Diarrea sin presencia de sangre	56	10.8	1.8
Diarrea con presencia de sangre	5	0.7	0.3
Vómitos	6	1.1	0.4
Dolor abdominal	8	1.6	0.5
Anemia	0	0	
Dermatitis / infección cutánea	10	2.2	1.1
Infección ocular / de oído	3	0.7	0.4
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	3	0.6	0.3
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Otro	111	19.7	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	532	100	

**Tabla D.7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad reciente**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas, Honduras 2013			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	266	48.9	3.3
No	266	51.1	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	532	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	4	1.3	0.7
CESAR	116	45.8	5.9
CESAMO	93	33.4	4.2
CMI	5	2.2	1
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	3	1.2	0.7
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	16	5.6	1.8
Consulta médica privada	8	2.7	0.9
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	4	0.9	0.6
Agente de salud comunitario	1	0.5	0.5
Curandero tradicional	1	0.3	0.3
Otro	14	6	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	266	100	
<b>El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente</b>			
Sí	2	0.3	0.2
No	530	99.7	0.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	532	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	401	25.7	1.6
No	1195	74.3	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	99	6.5	1
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	49	3.2	0.5
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o romadizo	39	2.3	0.4
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	1	0.1	0.1
Tos sin dificultad para respirar	211	13.5	1.2
No tuvo tos	1195	74.4	1.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	
<b>El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	188	12.1	1.1
No	1406	87.9	1.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	
<b>El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	329	21.4	1.7
No	1267	78.6	1.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	

**Tabla D.7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda</b>			
Sí	114	58.6	5
No	74	41.4	5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	188	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	0	0	
CESAR	47	41.9	6
CESAMO	47	38.5	6
CMI	2	2.8	1.9
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	1	1
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud	5	4	2.4
Consulta médica privada	2	1.2	0.8
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	2	2.1	1.5
Agente de salud comunitario	1	1.2	1.2
Curandero tradicional	0	0	
Otro	7	7.5	3.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	114	100	

**Tabla D.7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cualquier tratamiento</b>			
Sí	168	89.2	3.1
No	20	10.8	3.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	188	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	15	9.7	2.3
No	152	90.3	2.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	13	8	1.8
No	154	92	1.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	98	56.1	4.6
No	69	43.9	4.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Aspirina</b>			
Sí	2	1	0.7
No	165	99	0.7
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	

**Tabla D.7.2.3a continuación**

	N	% ponderad o	EE ponderad o
<b>Paracetamol</b>			
Sí	130	74.9	4.1
No	37	25.1	4.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Ibuprofeno</b>			
Sí	16	8.7	2.4
No	151	91.3	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Terapia de rehidratación oral</b>			
Sí	6	3	1.3
No	161	97	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	
<b>Otro</b>			
Sí	46	32.1	5.6
No	121	67.9	5.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	20		
Total	188	100	

**Tabla D.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	4	2.1	1.1
Mucho menos	26	13.6	3.3
Algo menos	51	26.8	4.5
Muy similar	83	45.4	5.2
Más	24	12.1	2.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	188	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	7	3.6	1.3
Mucho menos	41	22.6	3.8
Algo menos	75	38	4.2
Muy similar	63	35.3	4
Más	1	0.5	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	188	100	

**Tabla D.7.3.1 Prevalencia de diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	77	6.3	0.9
No	1197	93.7	0.9
NS/NR	10		
Hogar deshabitado	347		
Total	1631	100	
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Diarrea con presencia de sangre	5	0.3	0.2
Diarrea sin presencia de sangre	72	5.9	0.9
No tuvo diarrea	1197	93.7	0.9
NS/NR	10		
Hogar deshabitado	347		
Total	1631	100	

**Tabla D.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea</b>			
Sí	34	43.6	6.9
No	43	56.4	6.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	1	2.5	2.6
CESAR	14	40.5	12.2
CESAMO	13	41.5	11.2
CMI	0	0	
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	3.8	3.7
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud	0	0	
Consulta médica privada	1	3.3	3.2
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	3	5.1	3.8
Agente de salud comunitario	0	0	
Curandero tradicional	0	0	
Otro	1	3.3	3.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	43		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Algún tratamiento administrado</b>			
Sí	66	84.6	4.1
No	11	15.4	4.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Polvo para la preparación de suero oral</b>			
Sí	30	37.8	7.1
No	47	62.2	7.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Suero oral en botella</b>			
Sí	11	12.9	4
No	66	87.1	4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud</b>			
Sí	17	21	6
No	60	79	6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	16	21.6	6.5
No	61	78.4	6.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.3a continuación**

	N	% ponderad o	EE ponderad o
<b>Tratamiento administrado</b>			
<b>Antidiarreico en comprimidos</b>			
Sí	8	10.6	2.9
No	69	89.4	2.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Zinc en comprimidos</b>			
Sí	3	3.5	1.8
No	74	96.5	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Otro tipo de comprimido</b>			
Sí	4	5	2.2
No	72	95	2.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Comprimido desconocido</b>			
Sí	4	5.7	3.3
No	72	94.3	3.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	1	1.1	1.1
No	75	98.9	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderad o</b>	<b>EE ponderad o</b>
<b>Inyección no antibiótica</b>			
Sí	0	0	
No	76	100	
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Inyección desconocida</b>			
Sí	1	1.8	1.9
No	76	98.2	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Terapia intravenosa</b>			
Sí	0	0	
No	77	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Remedio casero / a base de hierbas</b>			
Sí	16	21.6	5.4
No	61	78.4	5.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	18	24.3	4.8
No	59	75.7	4.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Antidiarreico en jarabe</b>			
Sí	8	10.2	4
No	69	89.8	4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento Administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderad o</b>	<b>EE ponderad o</b>
<b>Zinc en jarabe</b>			
Sí	1	2.1	2.1
No	76	97.9	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Otro tipo de jarabe</b>			
Sí	0	0	
No	77	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Jarabe desconocido</b>			
Sí	2	2.9	1.8
No	75	97.1	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Otro tratamiento</b>			
Sí	14	18.6	4.2
No	63	81.4	4.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación 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, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Zinc y solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea			
Sí	0	0	
No	77	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
Zinc y solución de rehidratación oral, entre los niños que recibieron algo			
Sí	0	0	
No	66	100	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	11		
Total	77	100	

**Tabla D.7.3.4 Prácticas de alimentación durante 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, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	0	0	
Mucho menos	12	13.4	3.1
Algo menos	23	31	6.9
Muy similar	34	45.4	6.6
Más	8	10.2	3.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	5	7.6	3.4
Mucho menos	12	14	4
Algo menos	35	47.8	4.2
Muy similar	23	29.1	4.8
Más	1	1.5	1.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	77	100	

**Tabla D.7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	36	3.8	0.7	37	2.8	0.4
1 dosis	821	88.9	1.2	1374	97.2	0.4
2 o más dosis	63	7.3	1.2	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	713			222		
Total	1633	100		1633	100	
<b>Vacuna contra la Hepatitis B en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	248	30.5	3.3	433	31.6	2.8
1 dosis	528	64	3.2	823	56.9	3.5
2 o más dosis	46	5.6	0.9	155	11.5	2.6
NS/NR, hogar deshabitado	811			222		
Total	1633	100		1633	100	
<b>Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	25	3.7	0.9	8	0.7	0.3
1 dosis	313	47	4.5	9	0.9	0.4
2 dosis	111	18.2	1.9	13	1.3	0.4
3 dosis	175	28.6	4	272	27.1	2.5
4 dosis	10	1.5	0.5	392	41.6	2
5 o más dosis	7	0.9	0.4	268	28.4	2.6
NS/NR, hogar deshabitado	504			183		
Total	1145	100		1145	100	
<b>Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	35	4.2	0.9	93	7.2	1.4
1 dosis	347	42.3	3.6	6	0.5	0.2
2 dosis	121	15	1.7	22	1.7	0.5
3 o más dosis	308	38.5	3.7	1137	90.6	1.5
NS/NR, hogar deshabitado	669			222		
Total	1480	100		1480	100	
<b>Vacuna contra el rotavirus en niños entre 4 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	198	26.1	3.2	354	27.1	1.7
1 dosis	351	47	4.2	41	3.5	0.5
2 o más dosis	196	26.9	2.8	903	69.4	2
NS/NR, hogar deshabitado	777			224		
Total	1522	100		1522	100	
<b>Vacuna antineumocócica conjugada en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	247	35	3.5	586	46.5	1.9
1 dosis	312	44.6	3.9	99	8.3	0.8
2 dosis	37	5.5	1	56	4.6	0.7
3 o más dosis	99	14.9	2.1	517	40.5	2
NS/NR, hogar deshabitado	785			222		
Total	1480	100		1480	100	
<b>Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12 y 23 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	75	11	1.8	76	6.6	1
1 dosis	530	75	2.6	776	67.7	2.3
2 o más dosis	96	14	1.7	277	25.7	2.4
NS/NR, hogar deshabitado	622			0	0	
Total	1323	100		194		
<b>Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	87	13.7	2.2	237	24.8	2.3
1 dosis	395	66.1	3.1	516	54.1	2
2 o más dosis	117	20.2	2.6	205	21.1	1.7
NS/NR, hogar deshabitado	546			187		
Total	1145	100		1145	100	

**Tabla D.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup>			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup> más recordada		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola (SPR), al menos una dosis en niños entre 12 y 23 meses</b>									
Sí	162	86	2.8	283	87.8	2	296	95.5	1.3
No	24	14	2.8	41	12.2	2	14	4.5	1.3
NS/NR, hogar desahucado	138			0			14		
Total	324	100		324	100		324	100	
<b>Completamente inmunizado<sup>b</sup>, niños entre 12 y 59 meses<sup>c</sup></b>									
Sí	10	1.9	0.7	334	26.5	1.8	422	35.6	2.1
No	555	98.1	0.7	929	73.5	1.8	773	64.4	2.1
NS/NR, hogar desahucado	723			25			93		
Total	1288	100		1288	100		1288	100	
<b>Completamente inmunizado<sup>b</sup>, niños entre 0 y 59 meses<sup>c</sup></b>									
Sí	28	4	0.7	498	31.5	1.6	613	41.2	1.9
No	674	96	0.7	1073	68.5	1.6	879	58.8	1.9
NS/NR, hogar desahucado	931			62			141		
Total	1633	100		1633	100		1633	100	

<sup>a</sup>De un total de 2.639 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación (83 por ciento de la muestra, no ponderado)<sup>b</sup>La inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0-2 meses (BCG x1, HepB x1); >2-4 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x1, Penta x1, Rota x1, Antineum x1); >4-6 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x2, Penta x2, Rota x2, Antineum x2); >6-12 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3); >12-18 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1); >18-48 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x1); >48-59 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x2).

**Tabla D.7.5 Tratamiento desparasitante**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Tratamiento administrado</b>			
Tratamiento para la eliminación de parásitos administrado al menos dos veces en los últimos 12 meses a niños entre 12 y 59 meses.			
Sí	483	39.5	2.4
No	752	60.5	2.4
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	36		
Total	1282	100	

**Tabla D.8.1 Lactancia materna**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Característica</b>			
Pronta adopción del amamantamiento (en niños <24 meses)			
Sí	519	74.6	2
No	182	25.4	2
Hogar deshabitado, NS/NR	46		
Total	747	100	
Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)			
Sí	80	54.8	4.4
No	72	45.2	4.4
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	153	100	
Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)			
Sí	98	82.4	3.5
No	20	17.6	3.5
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	118	100	

**Tabla D.8.2 Alimentos sólidos**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)</b>			
Sí	67	87	4.3
No	9	13	4.3
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	76	100	
<b>Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	199	39.4	2.8
No	282	60.6	2.8
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	481	100	
<b>Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	296	61.6	3.1
No	178	38.4	3.1
Hogar deshabitado, NS/NR	7		
Total	481	100	
<b>Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	129	25.8	2.7
No	351	74.2	2.7
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	481	100	
<b>Consumo de de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	224	43	3.4
No	257	57	3.4
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	481	100	

**Tabla D.8.3 Suplementos de micronutrientes**

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento, Honduras 2013			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	1097	71.1	1.7
No	438	28.9	1.7
NS/NR	61		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	
<b>Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	354	20.7	1.4
No	1236	79.3	1.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	37		
Total	1633	100	
<b>Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
0 veces	372	80.1	2.3
1-10 veces	102	19.5	2.3
11-20 veces	1	0.2	0.2
21-30 veces	1	0.1	0.1
31-40 veces	0	0	
41-50 veces	1	0.1	0.1
50 o más veces	0	0	
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	480	100	

**Tabla D.9 Edad y sexo de los niños medidos**

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, Honduras 2013 (datos no ponderados)			
Medición	Mujer %	Hombre %	Total %
<b>Talla y Peso</b>			
0-5	8.6	10.4	9.5
6-11	9.9	10.1	10
12-23	20.1	21.9	21
24-35	22.5	21.9	22.2
36-47	21.9	17	19.5
48-59	17	18.7	17.9
Total	100	100	100
Número de niños	717	694	1411
<b>Anemia</b>			
0-5	1.4	2.9	2.1
6-11	11.1	10.2	10.7
12-23	22.3	24.1	23.1
24-35	23.3	23.1	23.2
36-47	23.3	18.3	20.9
48-59	18.6	21.4	20
Total	100	100	100
Número de niños	665	627	1292

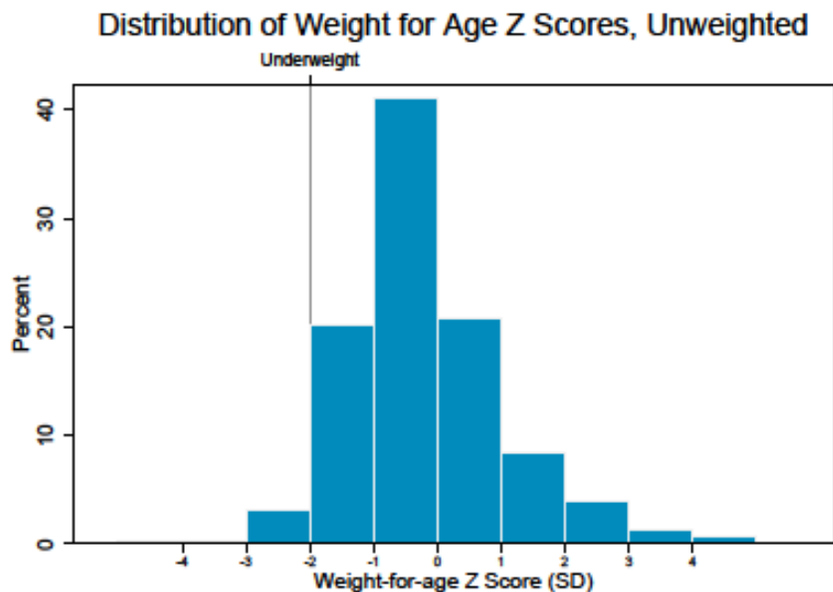


Figura D.9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad

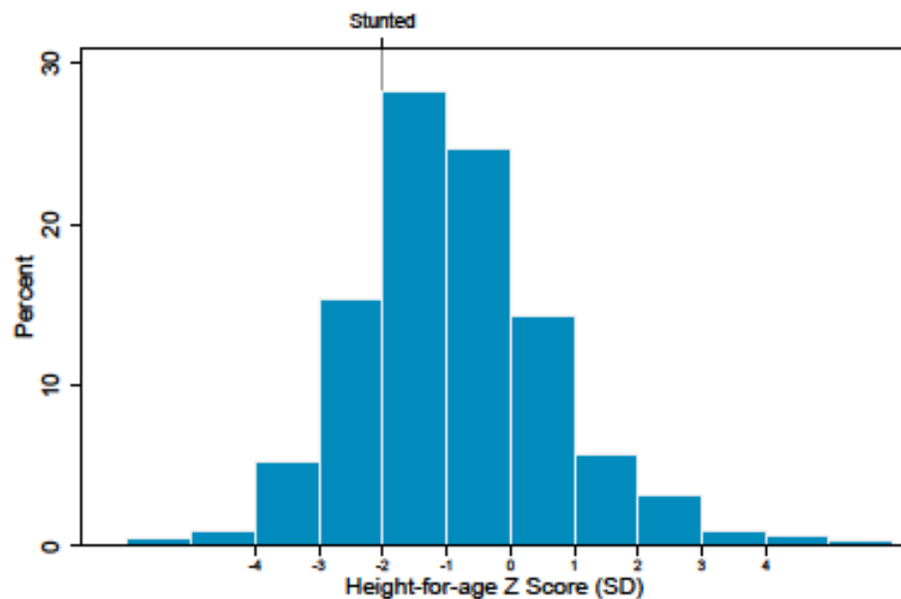
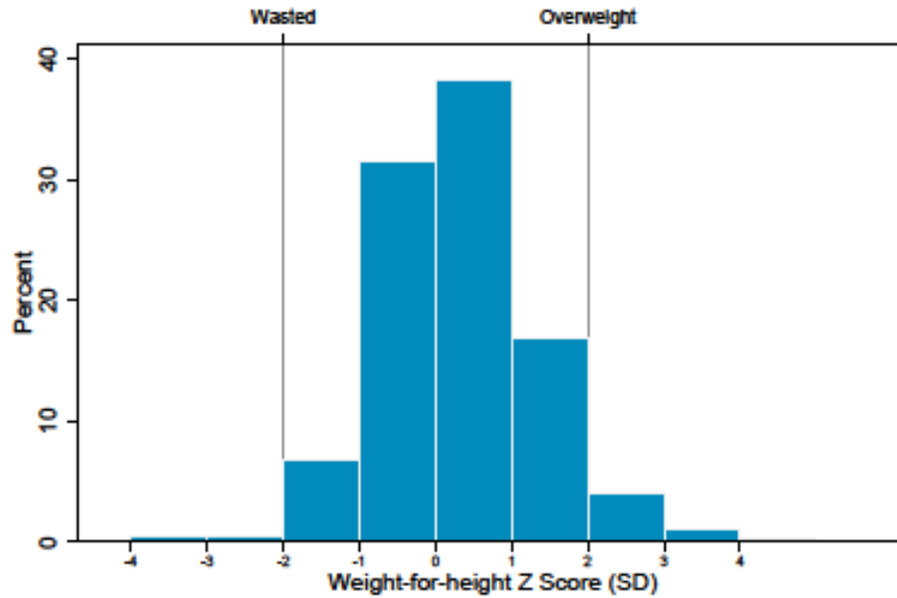


Figura D.9.2.1 Distribución de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad

**Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad**

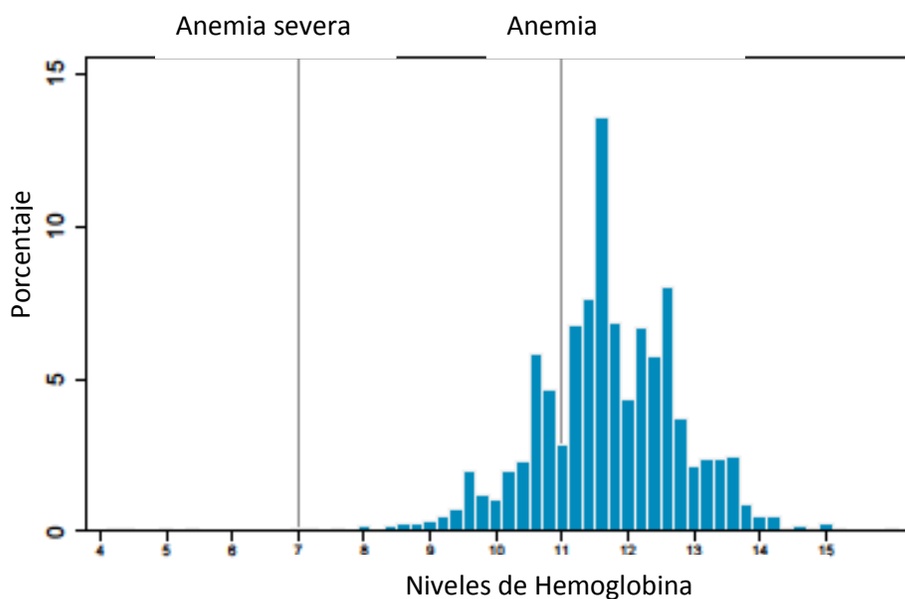


**Figura D.9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad**

**Tabla D.9.2 Prevalencia de peso inferior al normal en niños entre 0 y 59 meses de edad**

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, Honduras 2013									
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	1.5	7.6	5.9	7.7	23.6	0.9	1.6	5	1633
Sexo									
Hombre	1.6	9.3	6	8.7	25	1.1	2.2	4.5	743
Mujer	1.4	5.9	5.9	6.8	22.3	0.7	0.9	5.4	793
Edad, en meses									
0-5	0.9	0.9	34.7	0.9	0.9	0	0.4	12.1	150
Jun-23	0.5	1.1	6.3	1.3	5.6	1.2	2.8	12.4	153
Dec-23	1.4	8.7	5.8	8.2	25.7	1.2	2.4	5.3	320
24-59	1.9	9.4	1	10.2	30.6	1	1.3	2.4	855

**Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de**



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

**Tabla D.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad**

Prevalencia Ponderada de anemia			
Característica	N	< 7 g/dl	<11g/dl
<b>Edad, en meses</b>			
0-5	150	0	36
6-11	153	0	41.2
12-23	320	0.5	32.6
24-59	913	0.1	15.6
0-59	1536	0.2	22.6
<b>Sex</b>			
Male	743	0.2	23.9
Female	793	0.2	19.1

**Tabla D.10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
Sí	147	6.2	1
No	1689	93.8	1
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	21		
Total	1866	100	
<b>Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
No se reunió con un agente de salud co	1689	94.5	1
Una vez	112	4.4	0.8
Dos veces	15	0.9	0.4
Tres veces	4	0.1	0.1
Cuatro veces o más	3	0.1	0
NS/NR	22		
Hogar deshabitado	21		
Total	1866	100	

**Tabla D.10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Derivación para atención prenatal</b>			
Sí	15	9.6	2.7
No	119	90.4	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Derivación para parto en establecimiento</b>			
Sí	12	6.9	2
No	121	93.1	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Derivación para atención postnatal</b>			
Sí	10	6.3	2.5
No	122	93.7	2.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo</b>			
Sí	12	14.9	6.2
No	122	85.1	6.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad</b>			
Sí	47	33.2	6.4
No	87	66.8	6.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Vacunación infantil</b>			
Sí	61	36.6	5.6
No	73	63.4	5.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Asesoría sobre nutrición infantil</b>			
Sí	54	31.8	5.7
No	80	68.2	5.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Sesiones de información, educación y comunicación</b>			
Sí	11	10.9	5
No	123	89.1	5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	
<b>Otro</b>			
Sí	25	28.4	7.3
No	109	71.6	7.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	36		
Total	170	100	

**Tabla D.10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil**

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses</b>			
Sí	279	22.9	1.4
No	897	77.1	1.4
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	21		
Total	1201	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	304	24.6	1.5
No	872	75.4	1.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	21		
Total	1201	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	318	25.7	1.6
No	859	74.3	1.6
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	21		
Total	1201	100	

**Tabla D.10.4.2 Exposición a intervenciones de 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, Honduras 2013			
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	22.9	24.6	25.7
<i>Número de mujeres</i>	1207	1207	1207
<b>Fuente de la asesoría (%)</b>			
Hospital público	2.5	0.7	0.7
CESAR	57.1	60.8	57.9
CESAMO	39.3	36.7	40.3
CMI	0.9	1	0.6
Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0	0
Otro centro de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0	0.2
Consultorio / centro de atención de salud privado	0.8	0.4	0.2
Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0	0
Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0	0	0
Agente de salud comunitario	0.7	1	0.5
Curandero tradicional	0	0	0
Otro	0.8	0.6	0.6
NS/NR, hogar deshabitado	0	0.2	0
<i>Número de mujeres</i>	279	304	318

**Tabla D.10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres que se entrevistaron con un agente de salud comunitario durante el último mes según nivel de satisfacción en diversas áreas, Honduras 2013					
Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfecha	Insatisfecha	Satisfecha	Muy satisfecha	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitaria	23.5	3.6	67.3	5.7	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitaria	22.2	6.3	65.2	6.3	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitaria	23.3	3.4	65.2	8	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	22.7	3.5	67.7	6.1	100

APÉNDICE E. CARACTERÍSTICAS DE LOS ENCUESTADOS EN SEGMENTOS DE CONTROL

**Tabla E.2.3.2 Composición del hogar**

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			
Característica del hogar	N	%	EE
Número de hogares	1471		
Número de mujeres	1944		
Número de niños	1521		
<b>Sexo del jefe de hogar</b>			
Hombre	1117	76.1	1.1
Mujer	351	23.9	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	1471	100	
<b>Número de integrantes habituales</b>			
1	3	0.2	0.1
2	33	2.2	0.4
3	255	17.4	1
4	335	22.8	1.1
5	268	18.3	1
6	232	15.8	1
7	126	8.6	0.7
8	83	5.7	0.6
9+	133	9.1	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	3		
Total	1471	100	
<b>Estado civil de los integrantes del hogar</b>			
Soltero(a)	1407	32.9	0.7
Casado(a)	1182	27.6	0.7
Relación abierta / conviviente	1493	34.9	0.7
Viudo(a) / divorciado(a) / separado(a)	201	4.7	0.3
Otro	2		
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	4288	100	
Total	4657	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Fuente de agua potable</b>			
Cañerías conectadas a la vivienda	1198	81.6	3.3
Cañerías conectadas al patio	63	5	1
Sifón de uso público	8	0.6	0.3
Tubería o pozo excavado	29	2.2	1.2
Pozo excavado protegido	47	3.5	1.1
Pozo excavado no protegido	27	2.1	0.7
Vertiente protegida	7	0.6	0.2
Vertiente no protegida	7	0.4	0.3
Agua de lluvia	0	0	
Camión cisterna	0	0	
Automóvil equipado con estanque pequeño	0	0	
Agua superficial	14	1.1	0.4
Agua envasada	17	1	0.4
Jarra de agua	3	0.2	0.1
Otro	25	1.7	0.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Ubicación de la fuente de agua</b>			
En la propia casa/hogar	1227	83.8	2.6
En el patio	91	6.8	1.2
En otro lugar	127	9.3	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Tiempo necesario para conseguir agua potable (ida y regreso)</b>			
Agua en el terreno	1317	91.8	1.9
Menos de 30 minutos	92	7.1	1.7
30 minutos o más	14	1.1	0.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	48		
Total	1471	100	

**Tabla E.2.4.1b Características del hogar: saneamiento**

Percent distribution of households by sanitation facility type and if the facility is shared, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Instalación sanitaria</b>			
Retrete con descarga	541	34.6	3.5
Retrete con agua vertida desde recipiente	595	42.8	2.4
Letrina/pozo séptico	123	8.6	1.4
Retrete seco	12	1	0.4
No hay retrete, arbustos, campo	163	12.3	1.9
Otro	10	0.7	0.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Retrete / instalaciones compartidas, entre aquellos hogares que usan c</b>			
Sí	100	8.6	0.9
No	1171	91.4	0.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1271	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Fuente de combustible para cocinar</b>			
Corriente eléctrica	344	22.7	2.6
Estanque de gas	211	13.1	2.2
Carbón	4	0.3	0.1
Leña	1133	79.5	3.1
Paja/ramitas/pasto	1	0.1	0.1
Cultivos agrícolas	0	0	
No se cocina en el hogar	1	0.1	0.1
Otro	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Lugar donde se cocinan los alimentos, basado en las respuestas de aquellos hogares que informaron poseer una fuente de combustible</b>			
Al interior de la casa	985	68.3	2.5
En una construcción independiente	204	14.6	1.9
Afuera	253	16.9	2
Otro	3	0.2	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1445	100	
<b>Cocina independiente, entre aquellos que mencionaron una fuente de combustible y que cocinan en el hogar</b>			
Sí	636	65.5	2.8
No	348	34.5	2.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	985	100	

**Tabla E.2.4.3a Disponibilidad de activos: enseres del hogar**

Distribución porcentual de hogares con efectos domésticos específicos, Honduras 2013							
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado	Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Corriente eléctrica</b>				<b>Computadora</b>			
Sí	1246	85.2	3	Sí	75	4.8	0.7
No	199	14.8	3	No	1370	95.2	0.7
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26			Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Radio</b>				<b>Reloj de pulsera</b>			
Sí	712	50.1	2.7	Sí	382	26.1	2
No	733	49.9	2.7	No	1061	73.9	2
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	26			Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Televisión</b>				<b>Equipo de sonido</b>			
Sí	1019	67.9	3.6	Sí	593	38.5	2.8
No	426	32.1	3.6	No	852	61.5	2.8
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26			Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Teléfono celular</b>				<b>Lavadora</b>			
Sí	1176	79.7	1.9	Sí	54	3.5	0.9
No	269	20.3	1.9	No	1391	96.5	0.9
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	26			Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Teléfono (residencial)</b>				<b>Guitarra</b>			
Sí	22	1.3	0.3	Sí	51	3.5	0.6
No	1421	98.7	0.3	No	1393	96.5	0.6
NS/NR	2			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26			Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Refrigerador</b>							
Sí	763	50	3.5				
No	682	50	3.5				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	26						
Total	1471	100					

**Tabla E.2.4.3b Disponibilidad de activos: medios de transporte**

Porcentaje de hogares con medios de transporte específicos, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Bicicleta</b>			
Sí	507	33.7	2.6
No	936	66.3	2.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Motocicleta / motoneta</b>			
Sí	112	7.3	1
No	1331	92.7	1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Carreta de tracción animal</b>			
Sí	7	0.5	0.2
No	1437	99.5	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Automóvil</b>			
Sí	146	9.2	1.1
No	1298	90.8	1.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Camión</b>			
Sí	11	0.7	0.2
No	1433	99.3	0.2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica del hogar	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Habitaciones destinadas a dormitorio</b>			
Ninguna	23	1.4	0.4
Una	613	43	2.2
Dos	521	36.1	1.9
Tres o más	286	19.4	1.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Posee cuenta bancaria</b>			
Sí	178	12.1	1.4
No	1251	87.9	1.4
NS/NR	16		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Posee terrenos agrícolas</b>			
Sí, propios	242	18.6	3.3
Sí, arrendados	161	12	1.8
Sí, comparte / comparte con la cc	5	0.4	0.2
No	1028	68.9	4.2
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	
<b>Posee animales (toro o vaca, mula, cabra, gallinas o puerco)</b>			
Sí	780	56.9	4.3
No	664	43.1	4.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	26		
Total	1471	100	

**Tabla E.2.5.1a Total de gastos del hogar por persona**

Distribución porcentual de hogares según gasto mensual total por persona, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Gasto mensual por persona (lempiras)</b>			
Menos de L200	123	9.6	1.4
L200 - <400	267	19.6	1.7
L400 - <600	240	16.4	1.1
L600 - <800	218	14.9	1.2
L800 - <1000	158	10.4	1.1
L1000+	435	29.1	1.9
Hogar deshabitado	30		
Total	1471	100	

**Tabla E.2.5.1b Gastos del hogar por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013											
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Alimentación</b>				<b>Vivienda, gas, electricidad y agua</b>				<b>Transporte</b>			
0%	7	0.5	0.2	0	296	22.4	2.7	0	800	56.6	2.4
0.1% - 9%	4	0.4	0.2	0.1% - 9%	743	52.7	2.3	0.1% - 9%	437	30.9	2.1
10% - 24%	18	1.3	0.3	10% - 24%	279	18.5	0.7	10% - 24%	139	9.9	0.9
25% - 49%	170	12.7	1.2	25% - 49%	73	5	0.2	25% - 49%	31	2	0.4
50% - 74%	403	28.8	1.4	50% - 74%	12	0.9	0.1	50% - 74%	4	0.3	0.1
75% - 89%	415	29.2	1.4	75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	376	27.2	1.7	≥90%	6	0.4	0.2	≥90%	2	0.2	0.1
NS/NR	51			NS/NR	28			NS/NR	27		
Hogar deshabit	27			Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	31		
<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>	
<b>Bebidas alcohólicas, tabaco y drogas</b>				<b>Vestuario y calzado</b>				<b>Comunicación</b>			
0%	1313	93.4	0.9	0	1056	73.9	2	0	610	44.3	2.3
0.1% - 9%	58	4.1	0.6	0.1% - 9%	106	7.3	1	0.1% - 9%	734	51.5	2.2
10% - 24%	26	1.8	0.4	10% - 24%	164	11.8	1	10% - 24%	52	3.6	0.5
25% - 49%	8	0.7	0.3	25% - 49%	79	5.8	1	25% - 49%	6	0.5	0.2
50% - 74%	0	0		50% - 74%	13	1.1	0.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	1	0.1	0.1	75% - 89%	0	0	
≥90%	0	0		≥90%	0	0		≥90%	1	0.1	0.1
NS/NR	27			NS/NR	18			NS/NR	37		
Hogar deshabit	38			Hogar deshabit	34			Hogar deshabit	31		
<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>	
<b>Matrícula, gastos de escolaridad y útiles escolares</b>				<b>Mobiliario, equipamiento doméstico y mantenimiento de rutina del hogar</b>				<b>Recreación, cultura, restaurantes y hoteles</b>			
0%	616	42.9	2.5	0	1321	93.1	1.2	0	1382	97.4	0.5
0.1% - 9%	617	44.8	2.1	0.1% - 9%	61	4.5	0.9	0.1% - 9%	33	2.3	0.5
10% - 24%	138	10.2	1.2	10% - 24%	19	1.3	0.4	10% - 24%	4	0.2	0.1
25% - 49%	19	1.6	0.4	25% - 49%	13	0.8	0.2	25% - 49%	1	0	0
50% - 74%	2	0.2	0.1	50% - 74%	2	0.2	0.1	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	2	0.1	0.1	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	3	0.2	0.1	≥90%	2	0.1	0.1	≥90%	0	0	
NS/NR	43			NS/NR	18			NS/NR	15		
Hogar deshabit	31			Hogar deshabit	35			Hogar deshabit	36		
<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>1471</b>	<b>100</b>	

**Tabla E.2.5.1c Gastos del hogar en atención sanitaria por tipo**

Distribución porcentual de gastos de los hogares en atención de salud por tipo de gasto, como proporción del gasto mensual total del hogar, Honduras 2013							
Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado	Categoría de gasto	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Gasto de cuenta propia en salud</b>				<b>Primas de seguros privados</b>			
0%	1131	79.7	2	0	1422	99.7	0.1
0.1% - 9%	126	8.8	1.2	0.1% - 9%	3	0.3	0.1
10% - 24%	96	6.5	0.9	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	51	3.7	0.6	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	12	1	0.3	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0	
≥90%	4	0.3	0.2	≥90%	0	0	
NS/NR	19			NS/NR	10		
Hogar deshabit	32			Hogar deshabit	36		
Total	1471	100		Total	1471	100	
<b>Primas de seguro social</b>				<b>Otros costos asociados con el acceso a la salud</b>			
0%	1405	98.9	0.3	0	1404	98.6	0.4
0.1% - 9%	15	1	0.3	0.1% - 9%	11	0.8	0.2
10% - 24%	1	0.1	0.1	10% - 24%	4	0.3	0.1
25% - 49%	0	0		25% - 49%	2	0.1	0.1
50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	0.2	0.1
75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.1	0.1
≥90%	0	0		≥90%	0	0	
NS/NR	14			NS/NR	11		
Hogar deshabit	36			Hogar deshabit	36		
Total	1471	100		Total	1471	100	

**Tabla E.2.5.2 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013

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	276	92.9	1.7	Atención prestada por curanderos tradicionales o alternativos, o bien por parteras tradicionales	291	97.6	0.9	Atención prestada por farmacéutico o medicamentos comprados en farmacia sin receta médica	258	86.3	2.6	Exámenes de diagnóstico y laboratorio tales como radiografías y exámenes de sangre	276	93.5	1.4
0%	2	0.7	0.5	0	1	0.3	0.3	0	6	2	0.8	0	6	2.2	0.8
0.1% - 9%	5	1.6	0.6	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	6	2.3	0.8	0.1% - 9%	7	2.5	0.8
10% - 24%	4	1.3	0.6	10% - 24%	1	0.2	0.2	10% - 24%	4	1.3	0.8	10% - 24%	1	0.3	0.3
25% - 49%	2	0.8	0.6	25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	4	1.3	0.7	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	2	0.6	0.4	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	9	2.7	1.1	75% - 89%	4	1.6	0.9	75% - 89%	17	6.2	2.3	75% - 89%	6	1.5	0.6
≥90%	1			≥90%	1			≥90%	1			≥90%	2		
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	2			Hogar deshabit	2		
Total	300	100		Total	300	100		Total	300	100		Total	300	100	
Otros costos asociados a la pernoctación en hospital o establecimiento de salud	277	93.4	1.4	Dentistas	288	96.9	1	Productos sanitarios como anteojos, aparatos auditivos, aparatos ortopédicos y prótesis, etc.	297	99.6	0.4	Otros productos o servicios de salud	293	98.9	0.6
0%	3	0.9	0.5	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	
0.1% - 9%	2	0.8	0.6	0.1% - 9%	1	0.4	0.4	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.3	0.3
10% - 24%	8	2.8	0.9	10% - 24%	1	0.3	0.3	10% - 24%	0	0		10% - 24%	1	0.2	0.2
25% - 49%	1	0.3	0.3	25% - 49%	1	0.4	0.4	25% - 49%	0	0		25% - 49%	0	0	
50% - 74%	1	0.3	0.3	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0	
75% - 89%	6	1.6	0.7	75% - 89%	7	2	0.7	75% - 89%	1	0.4	0.4	75% - 89%	2	0.6	0.4
≥90%	1			≥90%	1			≥90%	1			≥90%	1		
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	2		
Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	2		
Total	300	100		Total	300	100		Total	300	100		Total	300	100	
Atención prestada por médicos, enfermeras u otros trabajadores de la salud que no exigió pernoctar en el establecimiento	250	83.5	3.4	Medicamentos recetados por personal de salud	173	57.6	4.4								
0%	2	0.8	0.6	0	6	2.4	0.8								
0.1% - 9%	5	1.6	0.7	0.1% - 9%	13	4.3	1.2								
10% - 24%	12	3.6	1.4	10% - 24%	19	6.4	1.4								
25% - 49%	2	0.8	0.6	25% - 49%	24	8.5	2.2								
50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	0.4	0.4								
75% - 89%	26	9.7	2.4	75% - 89%	61	20.4	3.4								
≥90%	2			≥90%	2										
NS/NR	1			NS/NR	1										
Hogar deshabit	1			Hogar deshabit	1										
Total	300	100		Total	300	100									

**Tabla E.2.5.3 Gastos médicos del hogar 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, Honduras 2013															
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				Dinero solicitado a alguien que no es amigo ni familiar			
0%	93	55.7	4.8	0	176	100		0	175	99.2	0.8	0	147	82.5	3.6
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	2	1.1	0.8
10% - 24%	2	0.9	0.7	10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0		10% - 24%	0	0	
25% - 49%	5	2.8	1.2	25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.8	0.8	25% - 49%	1	0.7	0.7
50% - 74%	9	5.8	1.8	50% - 74%	0	0		50% - 74%	0	0		50% - 74%	3	2.2	1.2
75% - 89%	2	1	0.7	75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.6	0.6
≥90%	63	33.7	4.3	≥90%	0	0		≥90%	0	0		≥90%	22	13	3
NS/NR	2			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100	
Ahorros (p. ej. cuenta bancaria)				Pagos del seguro social				Dinero recibido de parientes o amigos que no forman parte del hogar				Donaciones políticas			
0%	133	73.3	4	0	176	100		0	147	82	3.4	0	175	99.2	0.8
0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	2	1.3	0.9	0.1% - 9%	1	0.8	0.8
10% - 24%	2	1.3	0.9	10% - 24%	0	0		10% - 24%	3	2.5	1.9	10% - 24%	0	0	
25% - 49%	5	2.9	1.3	25% - 49%	0	0		25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	1	0.8	0.8	50% - 74%	0	0		50% - 74%	5	3.1	1.6	50% - 74%	0	0	
75% - 89%	0	0		75% - 89%	0	0		75% - 89%	2	1.3	0.9	75% - 89%	0	0	
≥90%	34	21.8	3.9	≥90%	0	0		≥90%	16	9.3	2.8	≥90%	0	0	
NS/NR	1			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100	
Reducción de otros gastos del hogar				Venta de bienes (p. ej. muebles, animales, joyas, etc.)				Remesas de familiares o amigos desde el exterior				Otra fuente			
0%	160	91.3	3.6	0	166	93.9	2.6	0	167	94.2	1.8	0	172	97.4	1.3
0.1% - 9%	2	1.5	1	0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	0	0		0.1% - 9%	1	0.8	0.8
10% - 24%	2	1.4	1	10% - 24%	0	0		10% - 24%	2	1.4	1	10% - 24%	1	0.6	0.6
25% - 49%	4	2.5	1.5	25% - 49%	2	1.5	1	25% - 49%	1	0.5	0.5	25% - 49%	0	0	
50% - 74%	2	1.2	0.8	50% - 74%	0	0		50% - 74%	1	0.7	0.7	50% - 74%	1	0.7	0.7
75% - 89%	2	1.4	1.3	75% - 89%	0	0		75% - 89%	1	0.7	0.7	75% - 89%	0	0	
≥90%	1	0.8	0.8	≥90%	8	4.7	1.7	≥90%	4	2.5	1.2	≥90%	1	0.4	0.4
NS/NR	3			NS/NR	0			NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100		Total	176	100	

**Tabla E.3.1.1 Características demográficas de los encuestados**

Distribución porcentual de los integrantes del hogar según edad, estado civil y relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar, Honduras 2013			
Característica de fondo	N	%	EE
<b>Edad</b>			
15-19 años	315	18.4	0.9
20-24 años	388	22.7	1
25-29 años	338	19.7	1
30-34 años	257	15	0.9
35-39 años	185	10.8	0.8
40-44 años	138	8.1	0.7
45-49 años	91	5.3	0.5
Hogar deshabitado	0		
Total	1712	100	
<b>Estado civil</b>			
Soltero(a)	557	32.5	1.1
Casado(a)	444	25.9	1.1
Relación abierta / conviviente	659	38.5	1.2
Divorciado(a)	4	0.2	0.1
Separado(a)	31	1.8	0.3
Viudo(a)	17	1	0.2
Otro	0	0	
Hogar deshabitado	0		
Total	1712	100	
<b>Relación del entrevistado(a) con el jefe de hogar</b>			
Jefe de hogar	182	10.6	0.7
Cónyuge	420	24.5	1
Hijo(a) biológico(a)	449	26.2	1.1
Adoptado(a) / hijastro(a)	9	0.5	0.2
Nieto(a)	42	2.5	0.4
Sobrino(a)	10	0.6	0.2
Madre / padre	2	0.1	0.1
Hermano(a)	19	1.1	0.3
Nuera / yerno	90	5.3	0.5
Cuñado(a)	11	0.6	0.2
Abuelo(a)	0	0	
Suegro(a)	3	0.2	0.1
Otro pariente	7	0.4	0.2
Sin parentesco	17	1	0.2
Pareja estable	448	26.2	1.1
Otro	3	0.2	0.1
Hogar deshabitado	0		
Total	1712	100	

**Tabla E.3.2.1 Nivel de educación 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, Honduras 2013			
Características de la educación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Educación</b>			
Asistió a la escuela	1573	92.3	1.2
No asistió a la escuela	117	7.7	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Curso de alfabetización</b>			
Asistió a un curso de alfabetización	217	12.5	2.1
No asistió a un curso de alfabetización	1473	87.5	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Máximo nivel educacional alcanzado entre quienes asistieron a la escuela</b>			
Escuela primaria	1078	69.8	2.6
Escuela secundaria	231	14.6	1.5
Escuela intermedia	233	13.1	1.5
Universidad	31	2.5	0.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	1573	100	
<b>Alfabetización</b>			
No sabe leer	181	13.9	1.9
Es capaz de leer solo algunas partes de la oración	390	24	2.1
Es capaz de leer la oración completa	1103	61.9	2.3
Ciego(a) o discapacitado(a) visual	4	0.2	0.1
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	

**Tabla E.3.3 Empleo**

Distribución porcentual de mujeres entre 15 y 49 años según situación laboral y función desempeñada, Honduras 2013			
Característica laboral	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Situación laboral</b>			
Empleada y remunerada	186	11.5	1.7
Empleada pero no trabajó durante la última semana	6	0.2	0.1
Empleada por un familiar pero no recibe remuneración	29	1.8	0.6
Estudiante	112	7.9	1.2
Ama de casa	1344	77.6	2.4
Jubilada	2	0.3	0.3
No puede trabajar por discapacidad	5	0.7	0.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Función en el empleo, entre las mujeres empleadas y remuneradas</b>			
Empleada	151	78.7	5.4
Empleadora	3	3.8	3.3
Propietaria	10	5.9	2.3
Independiente	22	11.6	3.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	186	100	

**Tabla E.3.4.1 Exposición a los medios de comunicación masiva**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Periódicos, entre las mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
≥1 vez por semana	617	40.5	2.4
<1 vez por semana	317	21.6	1.5
Nunca	516	35.3	2.5
No corresponde	37	2.6	1.2
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	1493	100	
<b>Radio</b>			
≥1 vez por semana	983	58.2	2.4
<1 vez por semana	350	19.3	1.9
Nunca	327	20.5	1.9
No corresponde	26	2	1.1
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Televisión</b>			
≥1 vez por semana	1131	66.5	3.5
<1 vez por semana	202	11.2	1.5
No corresponde	335	20.9	2.9
Nunca	19	1.4	0.8
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Expuestas a los tres tipos de medios de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
Sí	450	30.5	2.7
No	1016	68	2.7
No corresponde	23	1.5	0.7
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	0		
Total	1493	100	
<b>Expuestas a cualquier tipo de medio de comunicación al menos una vez por semana, entre mujeres completa o parcialmente alfabetizadas</b>			
Sí	450	26.7	2.6
No	1165	71.7	2.7
No corresponde	25	1.6	0.7
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	66		
Total	1712	100	

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

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud más cercano al hogar, Honduras 2013			
<b>Distancia y tiempo de traslado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>Distancia</b>			
<1 km	66	20.7	4.7
1 a <5 km	310	63.8	5
5 a <10 km	37	6.2	1.8
≥10 km	29	9.3	2.6
NS/NR	1248		
Hogar deshabitado	22		
<b>Total</b>	<b>1712</b>	<b>100</b>	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	569	35.9	3.9
15 a <30 min.	483	26.2	2.8
30 a <45 min.	274	18.7	2.2
45 a <60 min.	14	1.1	0.4
≥60 min.	289	18.1	3
NS/NR	34		
Hogar deshabitado	49		
<b>Total</b>	<b>1712</b>	<b>100</b>	

**Tabla E.3.5.1b Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud usual**

Distribución porcentual de mujeres según distancia y tiempo de traslado hasta el establecimiento de salud al cual acude el jefe de hogar, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	57	19.4	4.4
1 a <5 km	293	64.4	4.4
5 a <10 km	33	7.5	2.3
≥10 km	31	8.7	2.4
NS/NR	1141		
Hogar deshabitado	0		
Total	1555	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	529	35.5	3.7
15 a <30 min.	466	26.8	2.7
30 a <45 min.	273	18.7	2.1
45 a <60 min.	16	1.3	0.5
≥60 min.	260	17.8	3
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	5		
Total	1555	100	

**Tabla E.3.5.1c Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para alumbramiento**

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, Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	1	1.7	1.7
1 a <5 km	21	27.3	10.7
5 a <10 km	7	10.5	6.4
≥10 km	44	60.5	10.8
NS/NR	440		
Hogar deshabitado	0		
Total	513	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	36	6.4	1.5
15 a <30 min.	50	8.6	1.9
30 a <45 min.	36	7.8	1.4
45 a <60 min.	6	1.2	0.5
≥60 min.	363	75.9	3.6
NS/NR	22		
Hogar deshabitado	0		
Total	513	100	

**Tabla E.3.5.1d Proximidad a establecimientos de atención sanitaria: establecimiento de salud para 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), Honduras 2013			
Distancia y tiempo de traslado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Distancia</b>			
<1 km	45	21.6	5.5
1 a <5 km	206	63	5.4
5 a <10 km	31	8.2	2.4
≥10 km	21	7.3	2.9
NS/NR	600		
Hogar deshabitado	0		
Total	903	100	
<b>Tiempo de traslado</b>			
<15 min.	304	37.5	4.3
15 a <30 min.	245	23.3	2.8
30 a <45 min.	137	16.6	2.5
45 a <60 min.	3	0.2	0.1
≥60 min.	193	22.3	3.6
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	18		
Total	903	100	

**Tabla E.3.6.1 Estado actual de salud**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Salud actual respecto del año anterior</b>			
Mejor	612	35.9	1.7
Peor	129	6.7	0.8
Muy similar	948	57.4	1.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Capacidad de llevar a cabo actividades diarias</b>			
Fácilmente	1495	88.6	1.5
Con algún grado de dificultad	172	10	1.5
Con mucha dificultad	21	1.4	0.4
No puede realizar las actividades diarias	2	0.1	0.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada estuvo enferma durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	413	24.4	1.8
No	1275	75.6	1.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Tipo de enfermedad, entre quienes estuvieron enfermas durante las últimas dos semanas</b>			
Fiebre	67	14.2	2.3
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	60	10.9	2.2
Tuberculosis	0	0	
Asma	3	0.4	0.2
Bronquitis	1	1.5	1.5
Neumonía	0	0	
Diarrea sin presencia de sangre	2	0.3	0.3
Diarrea con presencia de sangre	0	0	
Diarrea con vómitos	0	0	
Vómitos	0	0	
Dolor abdominal	49	10.4	2
Anemia	1	0.1	0.1
Dermatitis / infección cutánea	3	0.9	0.6
Infección ocular / de oído	1	0.9	0.9
Sarampión	0	0	
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	96	25.2	2.8
Dolor de muelas	9	1.5	0.6
Apoplejía	0	0	
Hipertensión	6	1.4	0.6
Diabetes	2	1	0.9
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	0	0	
Problemas ginecológicos	8	3.4	1.6
Problemas obstétricos	2	0.3	0.2
Otro	102	27.6	3.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	

**Tabla E.3.6.3 Utilización de los 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	159	44.3	3.1
No	254	55.7	3.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se procuró la atención de salud</b>			
Hospital público	8	4.9	1.8
Consultorio público móvil	3	2.5	1.7
Otro establecimiento de salud público	0	0	
Hospital privado	1	0.5	0.5
Consultorio / centro de atención de salud	14	9.2	3.8
Consulta médica privada	15	11.7	4.2
Consultorio privado móvil	1	0.4	0.4
Otro establecimiento de salud privado	1	0.4	0.5
Farmacia	3	1.7	1.1
Agente de salud comunitario	1	0.2	0.2
Curandero tradicional	2	1.9	1.6
Otro	3	1	0.6
CESAR	42	32.6	8.1
CESAMO	63	32.1	6.7
CMI	2	0.7	0.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	159	100	
<b>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</b>			
Sí	7	10.2	4.1
No	39	89.8	4.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	46	100	

**Tabla E.3.6.4 Cobertura de seguro**

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, Honduras 2013			
Estado del seguro	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Seguro de salud de todas las mujeres</b>			
IHSS	20	0.7	0.2
FA	0	0	
Seguro privado	8	0.8	0.4
Otro	4	0.1	0.1
Ninguno	1655	98.4	0.5
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en</b>			
IHSS	4	0.5	0.3
FA	0	0	
Seguro privado	2	0.4	0.3
Otro	3	0.3	0.2
Ninguno	404	98.8	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	413	100	
<b>Seguro de aquellas mujeres que declararon haber estado enfermas en las últimas dos semanas</b>			
IHSS	1	0.2	0.2
FA	0	0	
Seguro privado	1	0.4	0.4
Otro	2	0.4	0.3
Ninguno	250	99	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	254	100	

**Tabla E.3.6.5 Otras barreras a la utilización de la atención sanitaria**

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, Honduras 2013							
Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
<b>No lo suficientemente enferma como para procurar atención</b>				<b>El personal del centro de salud no posee conocimiento</b>			
Sí	55	23.9	4.2	Sí	2	0.4	0.3
No	197	76.1	4.2	No	250	99.6	0.3
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>Se trató a sí misma en el hogar</b>				<b>No confía en el personal</b>			
Sí	164	60.3	5.5	Sí	1	0.4	0.4
No	88	39.7	5.5	No	251	99.6	0.4
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>La atención es demasiado cara</b>				<b>No recibió una atención adecuada anteriormente</b>			
Sí	11	4.7	1.7	Sí	0	0	
No	241	95.3	1.7	No	252	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>El centro de salud se encuentra demasiado lejos</b>				<b>Lo intentó pero se le negó la atención</b>			
Sí	4	1.2	0.6	Sí	0	0	
No	248	98.8	0.6	No	252	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>No consiguió transporte</b>				<b>No obtuvo permiso para ir al doctor</b>			
Sí	1	0.2	0.2	Sí	1	0.6	0.6
No	251	99.8	0.2	No	251	99.4	0.6
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>No quiso ir sola</b>			
Sí	4	0.9	0.5	Sí	0	0	
No	248	99.1	0.5	No	252	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	

**Tabla E.3.6.5 continuación**

Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado	Motivo para no procurar atención	N	% ponderado	EE ponderado
<b>No sabía adónde debía ir</b>				<b>Estaba demasiado ocupada con el trabajo, los niños y otros compromisos</b>			
Sí	3	0.7	0.4	Sí	11	3.5	1.5
No	249	99.3	0.4	No	241	96.5	1.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>La infraestructura del centro de salud es deficiente</b>				<b>Creencias religiosas / culturales</b>			
Sí	1	2.4	2.4	Sí	0	0	
No	251	97.6	2.4	No	252	100	
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>El centro de salud no cuenta con suficientes medicamentos</b>				<b>No había nadie cuando acudió al centro de salud</b>			
Sí	14	4.7	1.5	Sí	5	2.4	1.5
No	238	95.3	1.5	No	247	97.6	1.5
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>El centro de salud no está bien equipado</b>				<b>Otro</b>			
Sí	3	1.1	0.6	Sí	15	8.1	2.7
No	249	98.9	0.6	No	237	91.9	2.7
NS/NR	2			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	254	100		Total	254	100	
<b>No es fácil comunicarse con el personal del centro de salud</b>							
Sí	2	1.5	1.3				
No	250	98.5	1.3				
NS/NR	2						
Hogar deshabitado	0						
Total	254	100					

**Tabla E.4.2.1 Paridad y edad durante el 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, Honduras			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Alguna vez dio a luz?</b>			
Sí	1385	75.7	1.9
No	305	24.3	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1712	100	
<b>Edad al momento de dar a luz por primera vez, entre las mujeres que han dado a luz</b>			
10-14 años	41	2.8	0.4
15-19 años	808	57.5	2.1
20-24 años	408	31.7	1.8
25-29 años	98	6.3	0.9
30-34 años	18	1	0.3
35-39 años	6	0.8	0.5
40-44 años	0	0	
45-49 años	0	0	
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	2		
Total	1385	100	
<b>¿Alguna vez ha sufrido una muerte fetal o ha tenido un aborto espontáneo?</b>			
Sí	145	8.2	1.2
No	1540	91.8	1.2
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	23		
Total	1712	100	

**Tabla E.4.3.1 Intervalos entre nacimientos**

Distribución porcentual de mujeres con dos o más hijos según duración de los intervalos entre nacimientos, Honduras 2013			
Duración media de intervalos entre nac	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	4	0.2	0.1
12-23 meses	56	5.9	0.9
24-35 meses	273	29.4	2.4
36-47 meses	239	26.6	2.3
48-59 meses	159	16.9	1.7
≥60 meses	230	21	2
Hogar deshabitado	27		
Total	988	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	4	0.7	0.4
12-23 meses	28	8.5	2
24-35 meses	63	15.2	2.7
36-47 meses	54	20	4.1
48-59 meses	54	18.7	3.5
≥60 meses	127	36.8	3.8
Hogar deshabitado	11		
Total	341	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	10	2.7	0.9
24-35 meses	70	21	2.5
36-47 meses	96	28	3.9
48-59 meses	78	24.7	3.4
≥60 meses	95	23.6	3.4
Hogar deshabitado	11		
Total	360	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	18	6.7	2.3
24-35 meses	140	52	4.5
36-47 meses	89	31.6	4.4
48-59 meses	27	7.2	1.5
≥60 meses	8	2.5	1
Hogar deshabitado	5		
Total	287	100	

**Tabla E.4.4.1 Deseo de tener más niños**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>La entrevistada deseaba quedar embarazada durante su embarazo más reciente</b>			
Sí	464	71.3	2.1
No, deseaba esperar	136	21.6	2.2
No, no quería tener (más) hijos	48	7.2	1.1
NS/NR	11		
Hogar deshabitado	34		
Total	693	100	
<b>La entrevistada desea su embarazo actual</b>			
Sí	21	63.1	9.2
No, deseaba esperar	16	27.4	7.7
No, no quería tener (más) hijos	5	9.5	4.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	42	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Entre aquellas mujeres con más de un hijo</b>			
9-11 meses	1	0.2	0.2
12-23 meses	21	3.9	0.9
24-35 meses	63	11.3	1.4
36-47 meses	64	11.6	1.4
48-59 meses	76	14.8	1.9
≥60 meses	264	48.2	2.8
No deseaba tener más hijos	58	10	1.5
Hogar deshabitado	83		
Total	630	100	
<b>Entre mujeres con dos hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	6	3.3	1.8
24-35 meses	22	10.1	2.2
36-47 meses	19	8.8	1.9
48-59 meses	34	19.5	4.3
≥60 meses	114	52.8	4.9
No deseaba tener más hijos	14	5.4	1.8
Hogar deshabitado	55		
Total	264	100	
<b>Entre mujeres con tres o cuatro hijos</b>			
9-11 meses	0	0	
12-23 meses	9	3.7	1.2
24-35 meses	25	10.8	2
36-47 meses	23	10.2	2.1
48-59 meses	34	14.7	2
≥60 meses	115	49.5	3.8
No deseaba tener más hijos	26	11.2	2
Hogar deshabitado	21		
Total	253	100	
<b>Entre mujeres con cinco hijos o más</b>			
9-11 meses	1	1	0.9
12-23 meses	6	5.1	2.8
24-35 meses	16	14.6	2.7
36-47 meses	22	19	3.7
48-59 meses	8	6.9	3
≥60 meses	35	37.6	6
No deseaba tener más hijos	18	15.9	2.7
Hogar deshabitado	7		
Total	113	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
¿Existen días en que las probabilidades de quedar embarazada son mayores?			
Sí	679	69.4	2.9
No	289	30.6	2.9
NS/NR	119		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	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	50	8.5	1.7
Durante el periodo menstrual	11	1.1	0.4
Justo después de haber terminado el periodo menstrual	508	80.4	2.4
Entre periodos menstruales	68	10	1.4
Otro	0	0	
NS/NR	42		
Hogar deshabitado	0		
Total	679	100	

**Tabla E.5.2.1a Uso actual of 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, Honduras 2013			
Característica o método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Utiliza algún método cualquiera en la actualidad?</b>			
Sí	675	56	2.9
No	411	44	2.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100	
<b>Uso actual de un método cualquiera entre mujeres que necesitan utilizar un método</b>			
Sí	654	66	3.6
No	252	34	3.6
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	907	100	
<b>Uso actual de más de un método</b>			
Sí	9	0.7	0.5
No	1077	99.3	0.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100	
<b>Cantidad de métodos que la entrevistada utiliza en la actualidad</b>			
0 métodos	411	43.9	2.9
1 método	666	55.3	2.8
2 métodos	9	0.7	0.5
3 o más métodos	16	0.1	0.1
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	1103	100	

**Tabla 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 utilizan métodos de planificación familiar específicos, Honduras 2013											
Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado	Método	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Esterilización femenina</b>				<b>Preservativo o condón</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Sí	126	12.1	1.8	Sí	28	2.2	0.7	Sí	27	2.7	0.6
No	960	87.9	1.8	No	1058	97.8	0.7	No	1059	97.3	0.6
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100		Total	1103	100		Total	1103	100	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Preservativo femenino</b>				<b>Método del retiro</b>			
Sí	1	0	0	Sí	0	0		Sí	11	0.9	0.3
No	1085	100	0	No	1086	100		No	1075	99.1	0.3
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100		Total	1103	100		Total	1103	100	
<b>DIU</b>				<b>Diafragma</b>				<b>Anticoncepción de emergencia</b>			
Sí	83	6.6	1	Sí	1	0	0	Sí	0	0	
No	1003	93.4	1	No	1085	100	0	No	1086	100	
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100		Total	1103	100		Total	1103	100	
<b>Inyecciones anticonceptivas</b>				<b>Esonja, espermicida</b>				<b>Otro método moderno</b>			
Sí	297	23.1	2.2	Sí	0	0		Sí	0	0	
No	789	76.9	2.2	No	1086	100		No	1086	100	
NS/NR	1			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100		Total	1103	100		Total	1103	100	
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>				<b>Otro método tradicional</b>			
Sí	2	0.5	0.4	Sí	5	0.3	0.2	Sí	1	0.1	0.1
No	1083	99.5	0.4	No	1081	99.7	0.2	No	1085	99.9	0.1
NS/NR	2			NS/NR	1			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16			Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100		Total	1103	100		Total	1103	100	
<b>Píldora anticonceptiva</b>											
Sí	102	8.2	1.4								
No	980	91.8	1.4								
NS/NR	5										
Hogar deshabitado	16										
Total	1103	100									

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>De todas las mujeres</b>			
Sí	633	52.1	3.1
No	454	47.9	3.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100	
<b>De todas las mujeres que necesitan utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	614	61.4	3.8
No	293	38.6	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	907	100	

**Tabla 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
<b>Esterilización femenina</b>				<b>DIU</b>			
Hospital público	85	74.5	6.9	Hospital público	11	14.7	5.7
Consultorio público móvil	2	6	5.3	Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	4	1.8	1.5	Otro establecimiento de salud	2	3	2.2
Hospital privado	4	1.6	0.8	Hospital privado	2	2.1	1.4
Consultorio / centro de atención	10	6.4	2.2	Consultorio / centro de atención	7	5.6	2.5
Consulta médica privada	1	0.6	0.6	Consulta médica privada	5	8.7	4.6
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	3	2	1.2	Otro establecimiento de salud	1	0.6	0.6
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	1	1.3	1.2
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	3	1.1	0.8	Otro	3	3.7	3.1
CESAR	0	0		CESAR	11	12.9	6.3
CESAMO	11	5.2	2.1	CESAMO	35	42.5	8.1
CMI	2	0.8	0.5	CMI	5	5	2.2
NS/NR	1			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>126</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>100</b>	
<b>Esterilización masculina</b>				<b>Inyecciones anticonceptivas</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	6	2	0.9
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	1	0.4	0.4
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	2	0.5	0.4
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	7	1.7	0.7
Consulta médica privada	0	0		Consulta médica privada	2	1	0.7
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	1	0.4	0.4
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	18	6.7	2
Agente de salud comunitario	0	0		Agente de salud comunitario	4	0.9	0.5
Curandero tradicional	0	0		Curandero tradicional	0	0	
Tienda	0	0		Tienda	0	0	
Mercado	0	0		Mercado	0	0	
Iglesia	0	0		Iglesia	0	0	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	1	0.2	0.2
Otro	0	0		Otro	3	0.6	0.4
CESAR	0	0		CESAR	96	31	6.6
CESAMO	0	0		CESAMO	151	53.7	6.9
CMI	1	100		CMI	3	0.8	0.5
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>100</b>		<b>Total</b>	<b>297</b>	<b>100</b>	

**Tabla 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
<b>Implantes subcutáneos</b>				<b>Preservativo o condón</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	1	3.3	3.4
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	0	0	
Consulta médica privada	1	29.1	41.3	Consulta médica privada	0	0	
Consultorio privado móvil	0	0		Consultorio privado móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	0	0		Farmacia	6	13.5	6.6
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	
CESAR	1	70.9	41.3	CESAR	8	51.5	16.1
CESAMO	0	0		CESAMO	13	31.7	12.1
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	2	100		Total	28	100	
<b>Píldora anticonceptiva</b>				<b>Preservativo femenino</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	1	0.7	0.7	Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	2	1.1	0.8	Consultorio / centro de atención	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	1	0.6	0.6	Otro establecimiento de salud	0	0	
Farmacia	38	38.7	5.8	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	1	0.8	0.8	Otro	0	0	
CESAR	25	28.2	6.9	CESAR	0	0	
CESAMO	33	29.3	7.6	CESAMO	0	0	
CMI	1	0.6	0.6	CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	102	100		Total	0	0	

**Tabla 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
<b>Diafragma</b>				<b>Método de amenorrea de la lactancia</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	2	68.9	32.2
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	0	0		CESAR	0	0	
CESAMO	1	100		CESAMO	1	31.1	32.2
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	1	100		Total	5	100	
<b>Esponja, espermicida</b>				<b>Método anticonceptivo del ritmo</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	1	3.1	3.1
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	6	33.3	13.2
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	11	40.7	12.2
Otro	0	0		Otro	1	2.2	2.3
CESAR	0	0		CESAR	2	5.8	4.4
CESAMO	0	0		CESAMO	6	14.9	6.5
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	27	100	

**Tabla 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
<b>Método del retiro</b>				<b>Otro método moderno</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	7	71.2	18.9	Amigo / pariente	0	0	
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	1	11.6	11.9	CESAR	0	0	
CESAMO	2	17.2	16.6	CESAMO	0	0	
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	1			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	11	100		Total	0	0	
<b>Anticoncepción de emergencia</b>				<b>Otro método tradicional</b>			
Hospital público	0	0		Hospital público	0	0	
Consultorio público móvil	0	0		Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud	0	0		Otro establecimiento de salud	0	0	
Hospital privado	0	0		Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención	0	0		Consultorio / centro de atención	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	0	0		Otro establecimiento de salud	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	1	100	
Amigo / pariente	0	0		Amigo / pariente	0	0	
Otro	0	0		Otro	0	0	
CESAR	0	0		CESAR	0	0	
CESAMO	0	0		CESAMO	0	0	
CMI	0	0		CMI	0	0	
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	0	0		Total	1	100	

**Tabla E.5.4.1 Interrupción y no uso de métodos de planificación familiar**

Porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año, porcentaje que no usa métodos anticonceptivos y porcentaje que sí necesita utilizarlos; y entre las mujeres que “necesitan” utilizar anticonceptivos, porcentaje de mujeres que interrumpió su uso el año anterior, porcentaje de mujeres que interrumpió el uso de anticonceptivos en varias oportunidades durante el último año y porcentaje que no se encuentra utilizando anticonceptivos, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Actualmente necesita utilizar anticonceptivos</b>			
Sí	907	81.6	1.8
No	180	18.4	1.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100	
<b>Índice de abandono: todo abandono en el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
Sí	23	3.6	1.1
No	884	96.4	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	907	100	
<b>Número de veces en que se interrumpió el uso de anticonceptivos durante el último año en mujeres que necesitan utilizarlos</b>			
0	884	96.4	1.1
1	23	3.6	1.1
2 a 6	0	0	
7 a 12	0	0	
13 o más	0	0	
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	907	100	
<b>No usa ningún método moderno en la actualidad</b>			
Sí	454	47.9	3.1
No	633	52.1	3.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	16		
Total	1103	100	
<b>Necesidad insatisfecha: ausencia de uso de métodos modernos en la actualidad en mujeres que necesitan utilizar métodos anticonceptivos</b>			
Sí	293	38.6	3.8
No	614	61.4	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	907	100	

**Tabla E.5.4.2a Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>No está casada</b>				<b>No ha tenido período menstrual desde el último alumbramiento</b>			
Sí	13	5	2.3	Sí	6	1.2	0.5
No	344	95	2.3	No	351	98.8	0.5
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Casado(a)</b>				<b>Se encontraba amamantando</b>			
Sí	32	10	3.5	Sí	16	2.6	0.7
No	325	90	3.5	No	341	97.4	0.7
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>No mantiene relaciones sexuales</b>				<b>Va en contra de la religión</b>			
Sí	55	14.5	3.1	Sí	11	2.3	0.7
No	302	85.5	3.1	No	346	97.7	0.7
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Es virgen</b>				<b>La entrevistada se opone a su uso</b>			
Sí	0	0		Sí	18	4.2	1.7
No	357	100		No	339	95.8	1.7
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Mantiene relaciones sexuales esporádicas</b>				<b>El marido / conviviente se opone a su uso</b>			
Sí	24	10.7	2.7	Sí	13	3.8	1.6
No	333	89.3	2.7	No	344	96.2	1.6
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Entró en la menopausia</b>				<b>Otras personas se oponen a su uso</b>			
Sí	21	5.4	1.4	Sí	3	0.6	0.3
No	336	94.6	1.4	No	354	99.4	0.3
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Histerectomía / cirugía uterina</b>				<b>No conoce ningún método</b>			
Sí	3	0.5	0.3	Sí	4	0.7	0.4
No	354	99.5	0.3	No	353	99.3	0.4
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>No puede quedar embarazada</b>				<b>No conoce ninguna fuente para obtener el método</b>			
Sí	15	6.8	2.5	Sí	3	0.6	0.4
No	342	93.2	2.5	No	354	99.4	0.4
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	

**Tabla E.5.4.2b Razones de la interrupción y el no uso 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
<b>Le preocupan los efectos colaterales</b>				<b>No confía en el personal del establecimiento de salud</b>			
Sí	13	2.5	0.7	Sí	1	0.1	0.1
No	344	97.5	0.7	No	356	99.9	0.1
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>El establecimiento se encuentra demasiado lejos</b>				<b>No ofrece comodidades</b>			
Sí	5	1.1	0.5	Sí	7	1.5	0.6
No	352	98.9	0.5	No	350	98.5	0.6
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>No pudo conseguir transporte hasta el establecimiento</b>				<b>Interfiere con procesos normales del cuerpo</b>			
Sí	1	0.3	0.3	Sí	5	1.4	0.7
No	356	99.7	0.3	No	352	98.6	0.7
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>No tenía dinero para pagar el transporte</b>				<b>Afecta la salud / no le gustan</b>			
Sí	2	0.4	0.3	Sí	75	18.2	3.5
No	355	99.6	0.3	No	282	81.8	3.5
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Costo muy elevado</b>				<b>Estaba embarazada</b>			
Sí	0	0		Sí	24	5	1.2
No	357	100		No	332	95	1.2
NS/NR	25			NS/NR	26		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>El método preferido no se encuentra disponible</b>				<b>Deseaba embarazarse</b>			
Sí	1	0.3	0.3	Sí	29	10.5	3
No	356	99.7	0.3	No	328	89.5	3
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>Ningún método se encuentra disponible</b>				<b>Otro</b>			
Sí	1	0.3	0.3	Sí	37	13.3	3.5
No	356	99.7	0.3	No	320	86.7	3.5
NS/NR	25			NS/NR	25		
Hogar deshabitado	27			Hogar deshabitado	27		
Total	409	100		Total	409	100	
<b>El establecimiento de salud cuenta con personal con el que cuesta entenderse</b>							
Sí	1	0.1	0.1				
No	356	99.9	0.1				
NS/NR	25						
Hogar deshabitado	27						
Total	409	100					

**Tabla E.5.5.1 Participación en la toma de decisión de planificación familiar**

Distribución porcentual de mujeres que actualmente utilizan métodos de planificación familiar según quién toma las decisiones respecto a dicha planificación, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Quién toma la decisión de utilizar métodos de planificación familiar?</b>			
Principalmente la entrevistada	100	12.9	1.6
Principalmente el cónyuge / conviviente	29	4.3	1.3
Decisión conjunta	539	82.6	2.2
Otro	1	0.1	0.1
NS/NR/No corresponde	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	675	100	

**Tabla E.5.5.2a Toma de decisión sobre 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>¿Alguna vez el médico, la enfermera o el agente de salud comunitario le hablaron de otros métodos de planificación familiar que puede utilizar?</b>			
Sí	308	46.5	3.5
No	364	53.5	3.5
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	675	100	

**Tabla E.5.6.1 Mensajes sobre planificación familiar entregados por proveedores de atención sanitaria**

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, Honduras 2013			
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	316	28.1	2.7
No	766	71.9	2.7
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	18		
Total	1103	100	
¿En los últimos 12 meses, algún promotor de salud le visitó para hablarle acerca de los métodos de planificación familiar?			
Sí	109	10.1	1.5
No	972	89.9	1.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	18		
Total	1103	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	12	3.2	1.3
No	546	96.8	1.3
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	0		
Total	561	100	

**Tabla E.6.1.1a Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal</b>			
Sí	563	96.3	0.9
No	24	3.7	0.9
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>			
Sí	520	88.4	2.1
No	68	11.6	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	
<b>Acudió a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional durante el primer trimestre (primeras 12 semanas)</b>			
Sí	291	47.2	3.4
No	291	52.8	3.4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	66		
Total	648	100	
<b>Mes de gestación durante la primera visita de atención prenatal, entre todas las mujeres que recibieron atención prenatal de cualquier tipo</b>			
1	174	29.1	2.8
2	150	26.1	1.9
3	87	16.8	1.8
4	51	9.1	1.4
5	36	7.8	1.8
6	27	5.3	0.9
7	11	1.9	0.7
8	6	1.1	0.5
9	16	2.8	0.9
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0		
Total	563	100	

**Tabla E.6.1.1b Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	98	18.2	3.4	0 visitas	559	99.3	0.4	0 visitas	563	100	
1 visita	26	5.7	2.1	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	25	4.5	1.1	2 visitas	1	0.2	0.2	2 visitas	0	0	
3 visitas	31	5.9	1.1	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	35	6.3	1.2	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	48	9.8	1.6	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	64	11.7	1.6	6 visitas	1	0.2	0.2	6 visitas	0	0	
7 visitas	85	15.2	1.8	7 visitas	1	0.2	0.2	7 visitas	0	0	
8 visitas	151	22.7	2.7	8 visitas	1	0.1	0.1	8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100		Total	563	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	453	77.9	3.6	0 visitas	563	100		0 visitas	561	99.7	0.2
1 visita	33	7.1	1.5	1 visita	0	0		1 visita	2	0.3	0.2
2 visitas	11	1.7	0.5	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	11	3.3	2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	8	1.4	0.6	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	6	0.8	0.3	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	18	3.3	0.9	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	9	1.6	0.5	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	14	2.7	1.2	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100		Total	563	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	489	84.9	3.6	0 visitas	563	100		0 visitas	562	99.8	0.2
1 visita	18	4.3	1.4	1 visita	0	0		1 visita	1	0.2	0.2
2 visitas	11	2.5	0.8	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	5	0.9	0.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	5	1	0.5	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	10	1.9	0.7	5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	7	1.2	0.4	6 visitas	0	0		6 visitas	0	0	
7 visitas	9	1.5	0.6	7 visitas	0	0		7 visitas	0	0	
8 visitas	9	1.7	0.6	8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100		Total	563	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	561	99.7	0.2	0 visitas	563	100					
1 visita	2	0.3	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	563	100		Total	563	100					

**Tabla E.6.1.1c Cobertura de atención antenatal para el 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, Honduras 2013			
Ubicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar habitual para efectuar las visitas de atención prenatal</b>			
Hospital público	9	1.9	0.8
Consultorio público móvil	0	0	
Otro establecimiento de salud público	4	1	0.6
Hospital privado	3	0.5	0.3
Consultorio / centro de atención de salud privado	47	7.4	1.6
Consulta médica privada	16	2.2	0.8
Consultorio privado móvil	1	0.2	0.2
Otro establecimiento de salud privado	1	0.1	0.1
Farmacia	0	0	
Agente de salud comunitario	1	0.1	0.1
Curandero tradicional	0	0	
Otro	7	1.3	0.5
CESAR	154	31.2	5.3
CESAMO	302	50.9	5
CMI	18	3	0.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	563	100	

**Tabla E.6.1.2 Frecuencia de las citas de atención antenatal**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Número de visitas de atención prenatal</b>			
Ninguna	25	3.9	0.9
1-3 visitas	62	11.2	1.2
4-6 visitas	181	34	2.6
7-9 visitas	310	50.3	2.4
10 visitas o más	4	0.6	0.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Acudió al menos a cuatro visitas de atención prenatal</b>			
Sí	495	84.9	1.6
No	87	15.1	1.6
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Acudió al menos a una visita de atención prenatal con un médico o enfermera profesional</b>			
Sí	447	76.4	2.4
No	135	23.6	2.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>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, glucosa, proteinuria, presión sanguínea, peso, altura uterina, frecuencia cardíaca fetal)</b>			
Sí	122	22	2.4
No	460	78	2.4
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	

**Tabla E.6.1.3a Contenido de las citas de atención antenatal - 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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Examen de sangre para determinar tipo</b>				<b>Examen de proteinuria</b>			
Sí	439	81.7	2.2	Sí	445	82.8	2.3
No	100	18.3	2.2	No	92	17.2	2.3
NS/NR	24			NS/NR	26		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Examen de anemia</b>				<b>Control de presión arterial materna</b>			
Sí	454	81.9	1.9	Sí	547	97.5	0.7
No	99	18.1	1.9	No	15	2.5	0.7
NS/NR	10			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Examen de sífilis</b>				<b>Control del peso materno</b>			
Sí	272	55.6	3.6	Sí	553	98.4	0.5
No	225	44.4	3.6	No	10	1.6	0.5
NS/NR	66			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Se sometió a examen de VIH</b>				<b>Medición de la altura uterina</b>			
Sí	330	60	2.6	Sí	424	76.8	3.2
No	209	40	2.6	No	132	23.2	3.2
NS/NR	24			NS/NR	7		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Medición de glucosa en la sangre</b>				<b>Medición de la frecuencia cardiaca fetal</b>			
Sí	324	59.4	2.8	Sí	500	89	2.4
No	207	40.6	2.8	No	61	11	2.4
NS/NR	32			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	

**Tabla E.6.1.3b Contenido de las citas de atención antenatal - otros servicios suministrados**

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, Honduras 2013							
Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado	Procedimiento	N	% ponderado	EE ponderado
Toma de muestra de sangre				Examen de diabetes			
Sí	547	97.5	0.5	Sí	223	41.7	3.4
No	15	2.5	0.5	No	304	58.3	3.4
NS/NR	1			NS/NR	36		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
Toma de muestra de orina				Ecografía			
Sí	537	95	1.2	Sí	370	65.2	3.9
No	26	5	1.2	No	192	34.8	3.9
NS/NR	0			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	

**Tabla E.6.1.4 Cobertura de vacunaciones de toxoide tetánico 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, Honduras 2013

Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le administró la vacuna antitetánica durante el embarazo</b>			
Sí	421	72.5	2.3
No	153	27.5	2.3
NS/NR	13		
Hogar deshabitado	61		
Total	648	100	
<b>Número de vacunas antitetánicas administradas durante el embarazo</b>			
Ninguna	168	34.7	3
1	191	39.4	2.9
2	93	18.1	2
3	35	7.2	1.5
4	3	0.4	0.3
5	2	0.3	0.2
NS/NR	95		
Hogar deshabitado	61		
Total	648	100	
<b>Tiempo desde la última vacuna antitetánica</b>			
Nunca fue vacunada	111	53.5	4.2
Hace <10 años	85	37.6	3.7
Hace ≥10 años	20	8.9	2.7
NS/NR	372		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	
<b>Tiempo transcurrido desde la última vacuna antitetánica entre aquellas mujeres que no fueron vacunadas durante el embarazo</b>			
Nunca fue vacunada	42	62.4	5.9
Hace <10 años	20	28.6	5.7
Hace ≥10 años	6	9	5.2
NS/NR	85		
Hogar deshabitado	0		
Total	153	100	

**Tabla E.6.1.5 Exposición a mensajes de 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, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se le ofreció orientación en materia de embarazo</b>				<b>Se le aconsejó someterse a una cesárea</b>			
Sí	512	91.8	1.5	Sí	203	39.3	3.3
No	50	8.2	1.5	No	360	60.7	3.3
NS/NR	1			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Se le habló acerca de aquellos signos o síntomas que podrían indicar un problema con el embarazo</b>				<b>Se le aconsejó tomar las medidas necesarias para planificar el transporte hacia el centro de salud llegado el momento del parto</b>			
Sí	442	80	2.7	Sí	240	46.6	3.6
No	119	20	2.7	No	322	53.4	3.6
NS/NR	2			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Se le ofreció someterse a un examen de VIH</b>				<b>Recibió asesoría sobre regulación de la natalidad después del parto</b>			
Sí	376	67.1	3	Sí	382	70.1	3.1
No	167	32.9	3	No	180	29.9	3.1
NS/NR	20			NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Recibió asesoría sobre nutrición durante el embarazo</b>				<b>Recibió asesoría en materia de puericultura</b>			
Sí	395	72.9	2.6	Sí	355	65.1	3.3
No	162	27.1	2.6	No	206	34.9	3.3
NS/NR	6			NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Se le entregó información sobre parto en un establecimiento de salud</b>				<b>Se le entregó información sobre la forma correcta de amamantar</b>			
Sí	443	80.7	2.5	Sí	421	76.4	2.3
No	120	19.3	2.5	No	142	23.6	2.3
NS/NR	0			NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0			Hogar deshabitado	0		
Total	563	100		Total	563	100	
<b>Se le aconsejó dar a luz en un establecimiento de salud</b>							
Sí	443	80.6	2.5				
No	120	19.4	2.5				
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	0						
Total	563	100					

**Tabla 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, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Medio de transporte	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Lugar donde se produjo el parto más reciente</b>				<b>A pie</b>			
Casa de la encuestada	65	12.7	2.8	Sí	16	2.9	0.7
Casa de otra persona	6	0.8	0.4	No	497	97.1	0.7
Hospital público	362	59.4	4	NS/NR	0		
Centro de atención de salud / consultorio público	116	21.1	2.6	Hogar deshabitado	0		
Pabellón médico público	0	0		Total	513	100	
Otro establecimiento de	3	0.5	0.3	<b>Vehículo privado</b>			
Hospital privado	4	0.7	0.4	Sí	325	60.9	4
Consultorio / centro de atención de salud privado	28	4.2	1.1	No	188	39.1	4
Pabellón médico privado	0	0		NS/NR	0		
Otro establecimiento de salud privado	0	0		Hogar deshabitado	0		
Otro	4	0.5	0.3	Total	513	100	
NS/NR	0			<b>Ambulancia</b>			
Hogar deshabitado	60			Sí	86	20.7	4.3
Total	648	100		No	427	79.3	4.3
<b>Parto en hospital</b>				NS/NR	0		
Sí	366	60.2	4	Hogar deshabitado	0		
No	222	39.8	4	Total	513	100	
NS/NR	0			<b>Otro vehículo público</b>			
Hogar deshabitado	60			Sí	103	19	2.4
Total	648	100		No	410	81	2.4
<b>Parto en establecimiento</b>				NS/NR	0		
Sí	513	86	2.8	Hogar deshabitado	0		
No	75	14	2.8	Total	513	100	
NS/NR	0						
Hogar deshabitado	60						
Total	648	100					

**Tabla E.6.2.2a Asistencia en el parto: tipo de asistentes**

Para aquellas mujeres que registran su parto más reciente dentro de los últimos dos años, distribución porcentual según el tipo de asistente de parto, Honduras 2013							
Característica	N	% ponderado	EE ponderado	Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>			
Sí	492	82.6	2.8	Sí	2	0.4	0.4
No	95	17.4	2.8	No	583	99.6	0.4
NS/NR	1			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	60			Hogar deshabitado	60		
Total	648	100		Total	648	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Farmacéutico</b>			
Sí	315	53.3	3.7	Sí	4	0.6	0.4
No	266	46.7	3.7	No	579	99.4	0.4
NS/NR	7			NS/NR	5		
Hogar deshabitado	60			Hogar deshabitado	60		
Total	648	100		Total	648	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Curandero tradicional</b>			
Sí	235	38.9	2.5	Sí	1	0.1	0.1
No	347	61.1	2.5	No	584	99.9	0.1
NS/NR	6			NS/NR	3		
Hogar deshabitado	60			Hogar deshabitado	60		
Total	648	100		Total	648	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Pariente</b>			
Sí	40	7	1.8	Sí	23	3.8	1.2
No	543	93	1.8	No	561	96.2	1.2
NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	60			Hogar deshabitado	60		
Total	648	100		Total	648	100	
<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Otro</b>			
Sí	68	12.4	2.2	Sí	0	0	
No	515	87.6	2.2	No	584	100	
NS/NR	5			NS/NR	4		
Hogar deshabitado	60			Hogar deshabitado	60		
Total	648	100		Total	648	100	

**Tabla E.6.2.2b Asistencia en el parto: cantidad de asistentes**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Dio a luz sola</b>			
Sí	5	1.1	0.5
No	583	98.9	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	
<b>Número de categorías de personal que asistieron el parto</b>			
Ninguna	5	1.1	0.5
Una	201	36.2	3.7
Dos	225	35.9	3.8
Tres	115	19.6	1.8
Cuatro o más	42	7.2	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	
<b>Parto con un(a) asistente de parto calificado</b>			
Sí	510	85.3	2.8
No	78	14.7	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	60		
Total	648	100	

**Tabla E.6.2.2c Asistencia en el parto: parto institucional con asistentes de parto calificadas**

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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Parto en establecimiento con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	508	85.1	2.8
No	80	14.9	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Parto en hospital con un asistente de parto calificado(a)</b>			
Sí	365	60	4
No	223	40	4
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Tipo de parto</b>			
Vaginal	504	85.9	1.8
Cesárea planificada	28	4.6	1
Cesárea de emergencia	56	9.6	1.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Motivo para acudir a un establecimiento de salud para el parto, entre quienes dan a luz en un establecimiento</b>			
Planificado	278	56.5	3.6
Urgencia	233	43.5	3.6
Otro	0	0	
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	513	100	
<b>La encuestada sufrió convulsiones antes del parto</b>			
Sí	54	10.5	1.7
No	531	89.5	1.7
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>El recién nacido fue ingresado a una unidad de cuidado neonatal intensivo luego del parto</b>			
Sí	50	7.9	1.3
No	537	92.1	1.3
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>La encuestada sufrió sangramiento excesivo durante el primer día después del parto</b>			
Sí	137	22.3	2.5
No	447	77.7	2.5
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	

**Tabla E.6.2.4 Talla y peso al nacer**

Para aquellas mujeres que registran su nacido vivo más reciente en los últimos dos años, talla y peso del niño al nacer, Honduras			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Estimación de la madre de la talla del niño al nacer</b>			
Muy grande	20	4.3	1.9
Más grande que el promedio	75	11.7	1.8
Promedio	414	72.7	2.8
Más pequeño que el promedio	39	6	1.1
Muy pequeño	31	5.3	1.3
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Se controló el peso del niño al nacer</b>			
Sí	493	87.9	2
No	64	12.1	2
NS/NR	31		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Peso del niño al nacer entre todos los que fueron pesados</b>			
<2,5 kg (bajo peso al nacer)	63	15.7	2.6
≥2,5 kg	340	84.3	2.6
NS/NR	88		
Hogar deshabitado	2		
Total	493	100	

**Tabla E.6.3.1a Revisión médica posnatal para la madre**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por la entrevistada, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló a la encuestada después del parto</b>			
Sí	419	72.1	2.6
No	166	27.9	2.6
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>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</b>			
Sí	166	34.2	2.1
No	342	65.8	2.1
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	0		
Total	513	100	
<b>Un profesional de la salud controló a la encuestada dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	316	51.7	3.1
No	269	48.3	3.1
NS/NR	3		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	

**Tabla E.6.3.1b Revisión médica posnatal para la madre: proveedores**

Distribución porcentual de asistentes de atención posnatal 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 posnatal para su alumbramiento más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	90	25.9	3.9	0 visitas	416	99.3	0.4	0 visitas	419	100	
1 visita	200	47.7	3.9	1 visita	3	0.7	0.4	1 visita	0	0	
2 visitas	88	18.8	1.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	28	5	1.2	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	8	1.6	0.6	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	3	0.6	0.4	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	419	100		Total	419	100		Total	419	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	356	83.1	3.3	0 visitas	416	99.2	0.6	0 visitas	418	99.8	0.2
1 visita	45	12.8	3.2	1 visita	3	0.8	0.6	1 visita	1	0.2	0.2
2 visitas	13	3	1	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.5	0.4	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	1	0.2	0.2	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	0	0		8 visitas	0	0		8 visitas	0	0	
Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	419	100		Total	419	100		Total	419	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	353	81.2	3.7	0 visitas	419	100		0 visitas	417	99.5	0.3
1 visita	51	15.1	2.8	1 visita	0	0		1 visita	2	0.5	0.3
2 visitas	11	2.7	0.9	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	0	0		3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	2	0.5	0.5	4 visitas	0	0		4 visitas	0	0	
5 visitas	0	0		5 visitas	0	0		5 visitas	0	0	
6 visitas	2	0.5	0.4	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	419	100		Total	419	100		Total	419	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	419	100		0 visitas	419	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0						
Total	419	100		Total	419	100					

**Tabla E.6.3.2a Revisión médica posnatal para el neonato**

En el caso del nacido vivo más reciente en los últimos dos años, tipo de atención postparto recibido por el neonato, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se controló al recién nacido después del parto</b>			
Sí	437	75.5	2.8
No	144	24.5	2.8
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	59		
Total	647	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido durante las 24 horas siguientes al parto</b>			
Sí	133	23.5	2.6
No	398	76.5	2.6
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	109		
Total	647	100	
<b>Un profesional de la salud controló al recién nacido dentro de la semana siguiente al parto</b>			
Sí	208	37.1	2.9
No	323	62.9	2.9
NS/NR	7		
Hogar deshabitado	109		
Total	647	100	

**Tabla E.6.3.2b Revisión médica posnatal para el neonato: proveedores**

Distribución porcentual de asistentes de atención posnatal 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 posnatal para su alumbramiento más reciente, Honduras 2013											
Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado	Asistente	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Médico</b>				<b>Matrona / Comadrona</b>				<b>Pariente</b>			
0 visitas	78	21.2	3.6	0 visitas	437	100		0 visitas	437	100	
1 visita	212	47.5	4.4	1 visita	0	0		1 visita	0	0	
2 visitas	100	21.7	2.6	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	34	7	1.4	3 visitas	0	0		3 visitas	0	0	
4 visitas	10	2	0.7	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	2	0.3	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	437	100		Total	437	100		Total	437	100	
<b>Enfermera profesional</b>				<b>Agente de salud comunitario</b>				<b>Otro</b>			
0 visitas	384	86.3	2.7	0 visitas	432	98.6	0.9	0 visitas	436	99.8	0.2
1 visita	42	11.3	2.5	1 visita	5	1.4	0.9	1 visita	1	0.2	0.2
2 visitas	8	1.8	0.6	2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.4	0.3	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	437	100		Total	437	100		Total	437	100	
<b>Auxiliar de enfermería</b>				<b>Asistente de farmacia</b>				<b>No conocía al asistente o decidió no responder</b>			
0 visitas	364	78.4	4.7	0 visitas	437	100		0 visitas	433	99.1	0.5
1 visita	58	17.8	3.8	1 visita	0	0		1 visita	4	0.9	0.5
2 visitas	12	3		2 visitas	0	0		2 visitas	0	0	
3 visitas	2	0.6	0.6	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0			Hogar deshabit	0		
Total	437	100		Total	437	100		Total	437	100	
<b>Técnico laboratorista</b>				<b>Curandero tradicional</b>							
0 visitas	436	99.8	0.2	0 visitas	437	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 deshabit	0			Hogar deshabit	0						
Total	437	100		Total	437	100					

**Tabla 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, Honduras 2013						
	Mujer		Hombre		Total	
	N	%	N	%	N	%
<b>Edad, en meses</b>						
0-5 meses	62	8.5	67	8.7	133	8.5
6-11 meses	78	10.7	69	9	154	9.9
12-23 meses	132	18.2	160	20.8	302	19.4
24-35 meses	150	20.7	144	18.8	313	20.1
36-47 meses	123	16.9	144	18.8	281	18
48-59 meses	133	18.3	125	16.3	269	17.3
Total	678	100	709	100	1452	100

**Tabla E.7.1.1 Estado actual de salud**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Salud actual</b>			
Excelente	327	22.1	1.6
Muy buena	248	17.2	1.3
Buena	348	24.4	1.5
Regular	463	32	1.5
Mala	61	4.4	0.8
NS/NR	4		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	
<b>Salud actual respecto del año anterior</b>			
Mejor	577	51.4	1.8
Peor	49	4.3	0.7
Muy similar	507	44.3	1.8
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	108		
Total	1246	100	
<b>Capacidad de llevar a cabo actividades diarias</b>			
Fácilmente	1334	93.1	0.8
Con algún grado de dificultad	67	4.7	0.7
Con mucha dificultad	4	0.3	0.2
No puede realizar las actividades diarias	29	2	0.5
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	

**Tabla E.7.1.2 Enfermedad reciente**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño estuvo enfermo recientemente (en las últimas dos semanas)</b>			
Sí	576	40.6	1.7
No	873	59.4	1.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	107		
Total	1558	100	
<b>Enfermedad reciente</b>			
Fiebre	184	31.9	2.4
Paludismo	0	0	
Tos / infección respiratoria	190	33.3	2.5
Tuberculosis	0	0	
Asma	13	2.5	0.7
Bronquitis	6	0.9	0.5
Neumonía	1	0.1	0.1
Diarrea sin presencia de sangre	51	9	1.3
Diarrea con presencia de sangre	6	1.1	0.4
Vómitos	7	1.3	0.5
Dolor abdominal	7	1.4	0.5
Anemia	2	0.4	0.3
Dermatitis / infección cutánea	16	2.8	0.7
Infección ocular / de oído	6	1	0.5
Sarampión	1	0.2	0.2
Ictericia	0	0	
Dolor de cabeza	1	0.3	0.3
Apoplejía	0	0	
Diabetes	0	0	
VIH/SIDA	0	0	
Parálisis	2	0.3	0.2
Otro	82	13.6	2
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	576	100	

**Tabla E.7.1.3 Utilización de los servicios de salud for enfermedad recientes**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que registraron enfermedades en las dos últimas semanas, Honduras 2013			
Utilización de servicios de salud	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una enfermedad reciente</b>			
Sí	325	56.5	2.7
No	251	43.5	2.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	576	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	9	2.7	0.8
CESAR	88	29.5	6.2
CESAMO	127	37	5.4
CMI	7	2.1	0.7
Consultorio público móvil	1	0.4	0.4
Otro centro de salud público	2	0.6	0.6
Hospital privado	2	0.5	0.3
Consultorio / centro de atención de salud privado	37	10.7	2.3
Consulta médica privada	16	5.5	1.4
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	16	4.7	1.3
Agente de salud comunitario	4	1.3	0.6
Curandero tradicional	6	2	0.7
Otro	10	3	1.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	325	100	
<b>El niño fue hospitalizado a causa de una enfermedad reciente</b>			
Sí	7	1.1	0.5
No	569	98.9	0.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	576	100	

**Tabla 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, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	426	30.2	2.2
No	1023	69.8	2.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	
<b>El niño tuvo tos durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho	104	7.7	0.9
Tos con dificultad para respirar debido a congestión nasal o romadizo	54	3.8	0.6
Tos con dificultad para respirar debido a problema en el pecho y congestión nasal o ro	34	2.4	0.5
Tos con dificultad para respirar debido a otra razón	0	0	
Tos sin dificultad para respirar	222	15.7	1.3
No tuvo tos	1023	70.3	2.2
NS/NR	14		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	
<b>El niño sufrió una infección respiratoria aguda durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	197	14.3	1.3
No	1245	85.7	1.3
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	
<b>El niño tuvo fiebre durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	375	26.7	1.8
No	1074	73.3	1.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	108		
Total	1559	100	

**Tabla E.7.2.2 Utilización de los servicios de salud for infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de una infección respiratoria aguda</b>			
Sí	131	66.8	3.2
No	66	33.2	3.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	2	1.3	0.9
CESAR	36	30.8	7.7
CESAMO	53	38.5	6.4
CMI	5	3.8	2.1
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	2	1.5	1.5
Hospital privado	0	0	
Consultorio / centro de atención de salud privado	13	9.1	3.1
Consulta médica privada	4	3	1.5
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	5	4	1.7
Agente de salud comunitario	2	1.5	1.1
Curandero tradicional	2	1.3	0.9
Otro	7	5.4	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	131	100	

**Tabla E.7.2.3a Utilización de medicamentos para una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Medicación	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cualquier tratamiento</b>			
Sí	187	94.6	1.9
No	10	5.4	1.9
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	27	15	2.1
No	160	85	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	19	9.6	2.6
No	168	90.4	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	132	70.2	3.6
No	55	29.8	3.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Aspirina</b>			
Sí	5	3.1	1.2
No	182	96.9	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	

**Tabla E.7.2.3a continuación**

	N	% ponderad o	EE ponderad o
<b>Paracetamol</b>			
Sí	121	63.3	4.1
No	66	36.7	4.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Ibuprofeno</b>			
Sí	25	14.5	3.3
No	162	85.5	3.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Terapia de rehidratación oral</b>			
Sí	10	5.4	1.5
No	177	94.6	1.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	
<b>Otro</b>			
Sí	41	22.7	2.8
No	146	77.3	2.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	10		
Total	197	100	

**Tabla E.7.2.4 Prácticas de alimentación durante una infección respiratoria aguda**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que sufrieron infecciones respiratorias agudas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	6	3	1.5
Mucho menos	44	23	3.4
Algo menos	69	34.8	3.9
Muy similar	61	31.6	3.2
Más	16	7.6	2.4
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	4	2	1
Mucho menos	51	27.2	2.9
Algo menos	100	50.9	4.2
Muy similar	36	19.9	2.8
Más	0	0	
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	0		
Total	197	100	

**Tabla E.7.3.1 Prevalencia de diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas</b>			
Sí	73	7.1	0.9
No	987	92.9	0.9
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	481		
Total	1558	100	
<b>El niño tuvo diarrea durante las últimas dos semanas, por tipo</b>			
Diarrea con presencia de sangre	3	0.4	0.2
Diarrea sin presencia de sangre	70	6.8	0.9
No tuvo diarrea	987	92.9	0.9
NS/NR	17		
Hogar deshabitado	481		
Total	1558	100	

**Tabla E.7.3.2 Utilización de los servicios de salud para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Solicitó atención para el tratamiento de un cuadro de diarrea</b>			
Sí	39	54	6.8
No	34	46	6.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Tipo de establecimiento de salud donde se solicitó atención</b>			
Hospital público	0	0	
CESAR	8	18.2	6.5
CESAMO	14	36.4	7.1
CMI	1	3.7	3.7
Consultorio público móvil	0	0	
Otro centro de salud público	1	2.6	2.5
Hospital privado	1	2.1	2.2
Consultorio / centro de atención de salud	5	13.5	5.7
Consulta médica privada	4	10.9	4.5
Consultorio privado móvil	0	0	
Otro centro de salud privado	0	0	
Farmacia	2	4.5	3.2
Agente de salud comunitario	1	2.9	2.6
Curandero tradicional	1	2.9	2.8
Otro	1	2.5	2.6
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	34		
Total	73	100	

**Tabla E.7.3.3a Utilización de tratamientos para diarrea**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses que tuvieron diarrea en las últimas dos semanas, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Algún tratamiento administrado</b>			
Sí	56	79.2	4.8
No	15	20.8	4.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Polvo para la preparación de suero oral</b>			
Sí	22	30.5	7.1
No	49	69.5	7.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Suero oral en botella</b>			
Sí	23	31.2	7.8
No	48	68.8	7.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Líquido de preparación casera recomendado por las autoridades de salud</b>			
Sí	24	33.7	5
No	47	66.3	5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Antibiótico en comprimidos</b>			
Sí	11	14	4.7
No	60	86	4.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	

**Tabla E.7.3.3a continuación**

<b>Tratamiento administrado</b>	<b>N</b>	<b>% ponderado</b>	<b>EE ponderado</b>
<b>Antidiarreico en comprimidos</b>			
Sí	11	16.4	4.6
No	60	83.6	4.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Zinc en comprimidos</b>			
Sí	1	1.6	1.6
No	70	98.4	1.6
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Otro tipo de comprimido</b>			
Sí	5	7.7	2.8
No	66	92.3	2.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Comprimido desconocido</b>			
Sí	1	1.4	1.5
No	70	98.6	1.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Antibiótico inyectable</b>			
Sí	4	6.4	3.2
No	67	93.6	3.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	

Tabla E.7.3.3a continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Inyección no antibiótica</b>			
Sí	1	1.3	1.3
No	70	98.7	1.3
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Inyección desconocida</b>			
Sí	0	0	
No	71	100	
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Terapia intravenosa</b>			
Sí	0	0	
No	71	100	
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Remedio casero / a base de hierbas</b>			
Sí	9	13.1	4.4
No	62	86.9	4.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Antibiótico en jarabe</b>			
Sí	22	29.8	6.1
No	49	70.2	6.1
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Antidiarreico en jarabe</b>			
Sí	8	10.9	4.2
No	63	89.1	4.2
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	

Tabla E.7.3.3a continuación

Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Zinc en jarabe</b>			
Sí	4	5.7	2.7
No	67	94.3	2.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Otro tipo de jarabe</b>			
Sí	1	1.9	1.9
No	70	98.1	1.9
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Jarabe desconocido</b>			
Sí	4	6	2.7
No	67	94	2.7
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Otro tratamiento</b>			
Sí	8	10.6	4.4
No	63	89.4	4.4
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	

**Tabla E.7.3.3b Utilización de zinc y solución oral para rehidratación 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, Honduras 2013			
Tratamiento administrado	N	% ponderado	EE ponderado
Zinc y solución de rehidratación oral, entre todos los niños con diarrea			
Sí	4	6.1	2.8
No	68	93.9	2.8
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
Zinc y solución de rehidratación oral, entre los niños que recibieron algún tratamiento			
Sí	4	7.8	3.5
No	52	92.2	3.5
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	15		
Total	73	100	

**Tabla E.7.3.4 Prácticas de alimentación durante 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, Honduras 2013			
Cantidad administrada	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Cantidad de líquido (incluida leche materna) administrado durante la enfermedad</b>			
Ningún líquido	4	5.6	3.3
Mucho menos	8	11.1	4.2
Algo menos	23	32	5.5
Muy similar	30	40.7	4.8
Más	8	10.6	3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	
<b>Cantidad de alimentos sólidos administrados durante la enfermedad</b>			
Ningún alimento sólido	4	5.1	2.6
Mucho menos	16	22.6	5.7
Algo menos	28	39.9	5.6
Muy similar	24	31.2	6.2
Más	1	1.2	1.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	0		
Total	73	100	

**Tabla E.7.4a Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia**

Distribución porcentual de niños entre 0 y 59 meses, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013						
Inmunización	Recordación			Cartilla de vacunación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>BCG (tuberculosis) en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	42	5	0.9	27	2.2	0.5
1 dosis	761	88.3	1.3	1194	97.8	0.5
2 o más dosis	51	6.7	1.2	0	0	
NS/NR, hogar deshabitado	705			338		
Total	1559	100		1559	100	
<b>Vacuna contra la Hepatitis B en niños entre 0 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	260	32.9	3.4	350	29.5	2.3
1 dosis	494	62.6	3.3	768	61.8	2.1
2 o más dosis	35	4.6	0.9	104	8.7	1.9
NS/NR, hogar deshabitado	770			337		
Total	1559	100		1559	100	
<b>Vacuna oral contra la poliomielitis en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	57	9	2.1	15	1.5	0.7
1 dosis	285	49.2	4.6	9	1.1	0.4
2 dosis	43	7.4	1.4	14	1.7	0.5
3 dosis	195	32	4.4	307	36.5	3
4 dosis	5	1	0.4	268	33.5	2.5
5 o más dosis	7	1.3	0.5	217	25.7	2.5
NS/NR, hogar deshabitado	533			295		
Total	1125	100		1125	100	
<b>Vacuna pentavalente (DPT, HepB, HiB) en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	39	5.2	0.8	67	6.2	0.8
1 dosis	338	45.2	3.8	2	0.2	0.2
2 dosis	63	9.1	1.6	28	2.4	0.5
3 o más dosis	308	40.6	4.6	1003	91.1	0.9
NS/NR, hogar deshabitado	678			326		
Total	1426	100		1426	100	
<b>Vacuna contra el rotavirus en niños entre 4 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	189	25	2.3	305	27.1	1.9
1 dosis	323	44.3	4.1	41	3.7	0.6
2 o más dosis	225	30.7	3.3	800	69.2	2
NS/NR, hogar deshabitado	737			328		
Total	1474	100		1474	100	
<b>Vacuna antineumocócica conjugada en niños entre 6 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	263	38.4	3.4	431	39.2	2.2
1 dosis	293	44.5	3.9	96	8.9	1.2
2 dosis	31	5.2	1.3	47	4.6	0.7
3 o más dosis	72	11.9	2.7	524	47.3	1.9
NS/NR, hogar deshabitado	767			328		
Total	1426	100		1426	100	
<b>Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola en niños entre 12 y 23 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	122	18.8	1.9	91	9	1.1
1 dosis	450	68.7	2.3	667	69.7	1.6
2 o más dosis	84	12.5	1.6	200	21.3	1.9
NS/NR, hogar deshabitado	616			0	0	
Total	1272	100		314		
<b>Vacuna la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) en niños entre 18 y 59 meses</b>						
No recuerda / No hay registro	130	22.6	3.6	240	29.8	3
1 dosis	349	63.1	3.8	399	47.8	2.5
2 o más dosis	80	14.3	1.5	186	22.3	1.8
NS/NR, hogar deshabitado	566			300		
Total	1125	100		1125	100	

**Tabla E.7.4b Inmunización contra enfermedades comunes de la infancia, de acuerdo con grupo etario**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013									
Inmunización	Recordación			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup>			Tarjeta de vacunación <sup>a</sup> más recordación		
	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Vacuna triple vírica contra sarampión, paperas y rubéola (SPR), al menos una dosis en niños entre 12 y 23 meses</b>									
Sí	149	84	3.4	248	82.4	2.7	264	92.5	1.8
No	26	16	3.4	51	17.6	2.7	20	7.5	1.8
NS/NR, hogar desah	127			3			18		
Total	302	100		302	100		302	100	
<b>Completamente inmunizado<sup>b</sup>, niños entre 12 y 59 meses<sup>c</sup></b>									
Sí	12	2.4	0.8	255	22	1.8	333	32.1	2.2
No	541	97.6	0.8	881	78	1.8	700	67.9	2.2
NS/NR, hogar desah	612			29			132		
Total	1165	100		1165	100		1165	100	
<b>Completamente inmunizado<sup>b</sup>, niños entre 0 y 59 meses<sup>c</sup></b>									
Sí	31	4.5	1.3	429	29.4	1.9	513	38.9	2.1
No	656	95.5	1.3	991	70.6	1.9	790	61.1	2.1
NS/NR, hogar desah	872			139			256		
Total	1559	100		1559	100		1559	100	
<sup>a</sup> De un total de 2.639 niños entre 0 y 59 meses que presentaron una tarjeta de vacunación (83 por ciento de la muestra, no ponderado) <sup>b</sup> La inmunización completa según rango de edad se define a continuación: 0-2 meses (BCG x1, HepB x1); >2-4 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x1, Penta x1, Rota x1, Antineum x1); >4-6 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x2, Penta x2, Rota x2, Antineum x2); >6-12 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3); >12-18 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x3, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1); >18-48 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x1); >48-59 meses (BCG x1, HepB x1, OPV x4, Penta x3, Rota x2, Antineum x3, Triple vírica x1, DPT x2).									

**Tabla E.7.5 Tratamiento desparasitante**

Distribución porcentual de niños, según información proporcionada por sus madres, Honduras 2013			
	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Tratamiento administrado</b>			
Tratamiento para la eliminación de parásitos administrado al menos dos veces en los últimos 12 meses a niños entre 12 y 59 meses.			
Sí	440	40	1.7
No	689	60	1.7
NS/NR	8		
Hogar deshabitado	109		
Total	1246	100	

**Tabla E.8.1 Lactancia materna**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Pronta adopción del amamantamiento (en niños &lt;24 meses)</b>			
Sí	540	78.2	2.5
No	151	21.8	2.5
Hogar deshabitado, NS/NR	37		
Total	728	100	
<b>Lactancia materna exclusiva (niños entre 0 y 5 meses)</b>			
Sí	51	39.6	5.8
No	81	60.4	5.8
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	133	100	
<b>Lactancia continua a un año de edad (niños entre 12 y 15 meses)</b>			
Sí	73	78.8	4.5
No	21	21.2	4.5
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	95	100	

**Tabla E.8.2 Alimentos sólidos**

Porcentaje de niños, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Introducción de alimentos sólidos (niños entre 6 y 8 meses)</b>			
Sí	68	85.6	4
No	11	14.4	4
Hogar deshabitado, NS/NR	0		
Total	79	100	
<b>Diversidad mínima de la alimentación (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	240	51.7	2.9
No	215	48.3	2.9
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	456	100	
<b>Frecuencia mínima de las comidas (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	264	62.8	3.1
No	162	37.2	3.1
Hogar deshabitado, NS/NR	30		
Total	456	100	
<b>Dieta mínima aceptable (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	144	32.4	2.9
No	298	67.6	2.9
Hogar deshabitado, NS/NR	14		
Total	456	100	
<b>Consumo de alimentos con alto contenido de hierro (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
Sí	239	51.5	2.7
No	216	48.5	2.7
Hogar deshabitado, NS/NR	1		
Total	456	100	

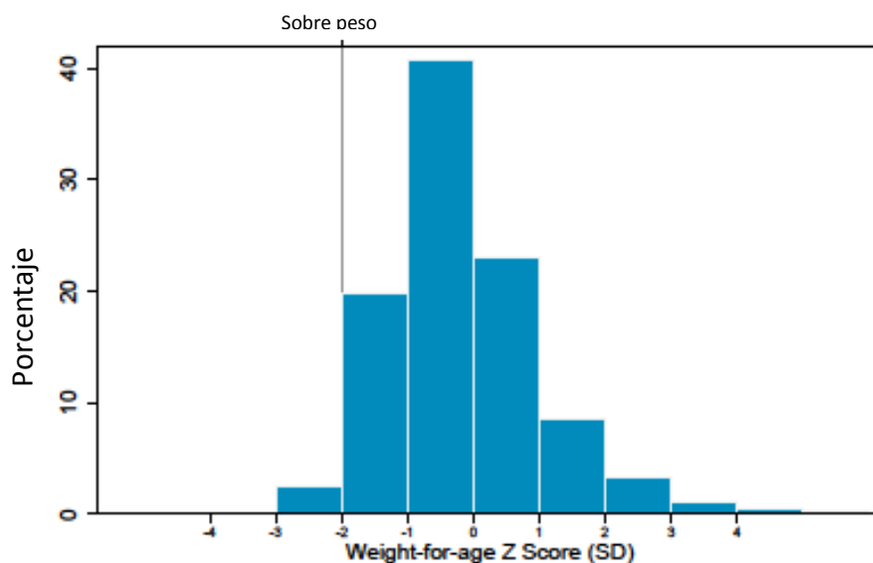
**Tabla E.8.3 Suplementos de micronutrientes**

Porcentaje de niños que recibieron el suplemento, Honduras 2013			
Tipo de suplemento	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Vitamina A en los últimos 6 meses (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	953	68.9	1.9
No	438	31.1	1.9
NS/NR	59		
Hogar deshabitado	109		
Total	1559	100	
<b>Hierro durante el día anterior (niños entre 0 y 59 meses)</b>			
Sí	291	20.2	1.3
No	1150	79.8	1.3
NS/NR	9		
Hogar deshabitado	109		
Total	1559	100	
<b>Paquetes de micronutrientes en los últimos 6 meses (niños entre 6 y 23 meses)</b>			
0 veces	363	79.8	3.2
1-10 veces	86	20.2	3.2
11-20 veces	0	0	
21-30 veces	0	0	
31-40 veces	0	0	
41-50 veces	0	0	
50 o más veces	0	0	
NS/NR	6		
Hogar deshabitado	1		
Total	456	100	

**Tabla E.9 Edad y sexo de los niños medidos**

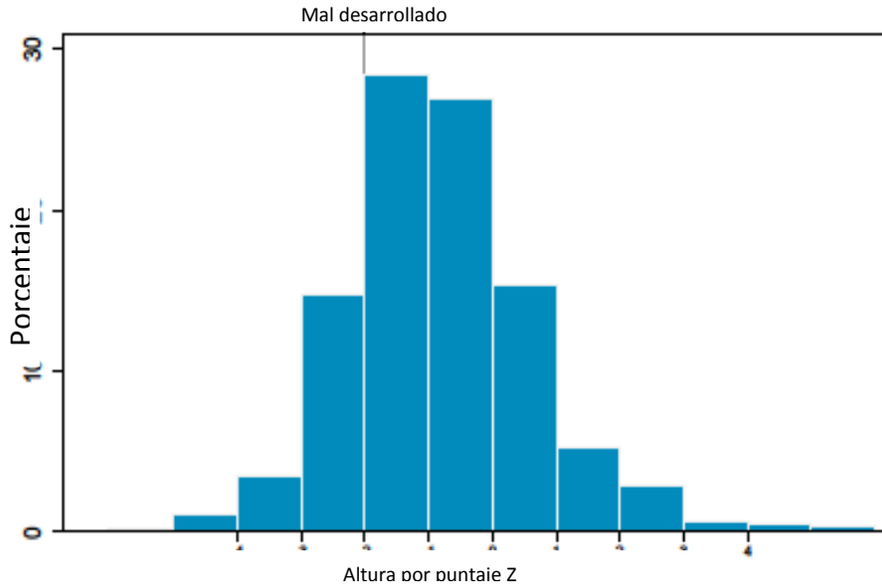
Distribución porcentual de la población de hecho de niños entre 0 y 59 meses a quienes se les aplicó el Módulo de medición física, por sexo y tipo de medición, Honduras 2013 (datos no ponderados)			
Medición	Mujer (%)	Hombre (%)	Total (%)
<b>Talla y peso</b>			
0-5	9.9	9.9	9.9
6-11	11.6	9.9	10.8
12-23	20.2	23.3	21.8
24-35	22.2	20.2	21.2
36-47	17.6	20.4	19
48-59	18.5	16.3	17.4
Total	100	100	100
Número de niños	595	614	1209
<b>Anemia</b>			
0-5	1.2	2.1	1.7
6-11	13	11.3	12.2
12-23	22.5	26.1	24.3
24-35	23.9	21.7	22.8
36-47	19.6	21.5	20.6
48-59	19.8	17.2	18.5
Total	100	100	100
Número de niños	591	609	1200

**Distribución de peso por edades, sin pesaje**



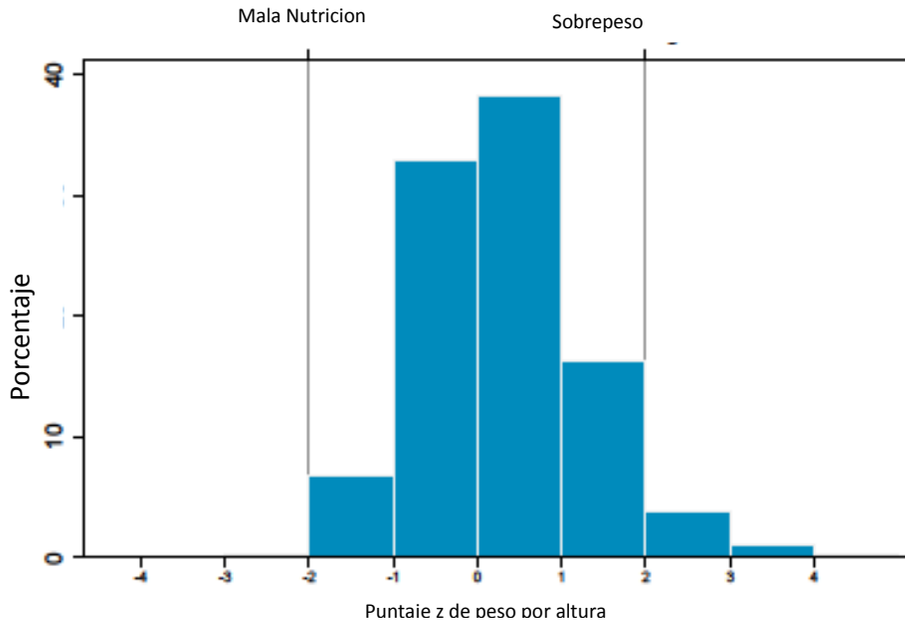
**Figura E.9.1.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad**

**Distribucion de puntajes z para talla para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad**



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

**Distribucion de puntajes z de peso para la edad de niños entre 0 y 59 meses de edad**



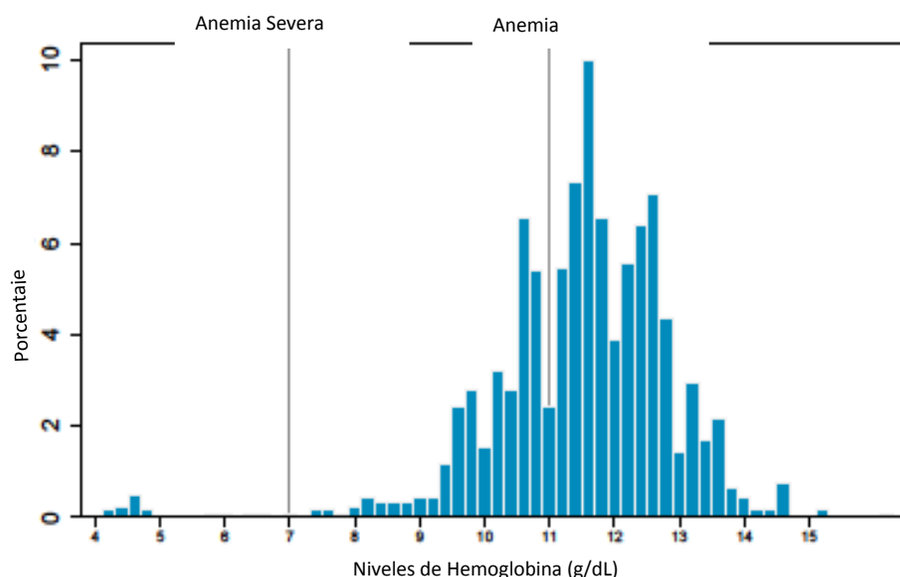
**Figura E.9.3.1 Distribución de puntajes z de peso para la edad entre niños entre 0 y 59 meses de edad**

**Tabla E.9.2 Prevalencia de peso inferior al normal en niños entre 0 y 59 meses de edad**

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, Honduras 2013

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	1.3	6	4.8	5.8	21.1	0.3	1.4	4.9	1559
Sexo									
Hombre	1.4	7	4.8	6.7	23.6	0.7	2.1	4.3	768
Mujer	1.1	4.8	4.7	4.8	18.5	0	0.7	5.4	726
Edad, en meses									
0-5	0	2.7	25.9	0.9	0.9	1.3	1.8	8	142
6-11	0.7	2.8	8.3	0.7	8.1	0	1.9	7.4	157
12-23	0	3.2	3.3	3.4	18	0.3	3	4.2	314
24-59	2.1	8.3	1.3	8.6	28.2	0.3	0.7	4.3	849

**Distribución de los valores de hemoglobina entre niños entre 0 y 59 meses de edad**



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

**Tabla E.9.4.2 Prevalencia de anemia en niños entre 0 y 59 meses de edad**

Característica	N	Prevalencia ponderada de anemia	
		< 7 g/dl	< 11g/dl
<b>Edad, en meses</b>			
0-5	142	17.2	40.7
6-11	157	7.4	50.4
12-23	314	5.5	35.6
24-59	881	0	21.3
0-59	1494	2.5	28.6
6-23	471	6.1	40.5
<b>Sexo</b>			
Hombre	768	2.4	29.9
Mujer	726	2.6	27.6

**Tabla E.10.1.1 Exposición a trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
Sí	114	6.7	1.3
No	1567	93.3	1.3
NS/NR	5		
Hogar deshabitado	22		
Total	1708	100	
<b>Número de veces en que la encuestada se reunió con un agente de salud comunitario durante el mes anterior</b>			
No se reunió con un agente de salud co	1567	93.5	1.3
Una vez	81	5	1.3
Dos veces	14	0.7	0.2
Tres veces	4	0.1	0.1
Cuatro veces o más	8	0.6	0.4
NS/NR	12		
Hogar deshabitado	22		
Total	1708	100	

**Tabla E.10.1.2 Servicios brindados por los trabajadores de salud comunitaria**

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Derivación para atención prenatal</b>			
Sí	19	16.2	5.7
No	88	83.8	5.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Derivación para parto en establecimiento</b>			
Sí	18	13.6	4.2
No	89	86.4	4.2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Derivación para atención postnatal</b>			
Sí	16	12.1	3.8
No	91	87.9	3.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Derivación para orientación voluntaria y exámenes para la prevención de la transmisión de VIH / sífilis de madre a hijo</b>			
Sí	20	16.5	5.3
No	87	83.5	5.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Asesoría sobre planificación familiar y regulación de la natalidad</b>			
Sí	58	57.1	5.7
No	49	42.9	5.7
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Vacunación infantil</b>			
Sí	62	53.7	7.8
No	45	46.3	7.8
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	

Distribución porcentual de mujeres que se reunieron con un agente de salud comunitario durante el mes anterior, Honduras 2013			
Tipo de servicio	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Asesoría sobre nutrición infantil</b>			
Sí	52	52.1	6.3
No	55	47.9	6.3
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Sesiones de información, educación y comunicación</b>			
Sí	17	25.7	7.5
No	90	74.3	7.5
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	
<b>Otro</b>			
Sí	15	18.9	8.8
No	90	81.1	8.8
NS/NR	2		
Hogar deshabitado	33		
Total	140	100	

**Tabla E.10.4.1 Exposición a intervenciones de lactancia materna, nutrición infantil, y salud infantil**

Distribución porcentual de mujeres con niños menores de 5 años, Honduras 2013			
Característica	N	% ponderado	EE ponderado
<b>Recibió orientación o asesoría sobre lactancia en los últimos 12 meses</b>			
Sí	217	19.4	2
No	881	80.6	2
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1120	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre nutrición infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	234	20.7	2.1
No	864	79.3	2.1
NS/NR	0		
Hogar deshabitado	22		
Total	1120	100	
<b>Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses</b>			
Sí	267	23.9	2.5
No	830	76.1	2.5
NS/NR	1		
Hogar deshabitado	22		
Total	1120	100	

**Tabla E.10.4.2 Exposición a intervenciones de salud infantil, por fuente**

Característica	Tipo de intervención		
	Amaman tamiento	Nutrición infantil	Salud infantil
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, Honduras 2013			
Recibió orientación o asesoría sobre indicios de peligro para la salud infantil en los últimos 12 meses	19.4	20.7	23.9
<i>Número de mujeres</i>	1133	1133	1133
<b>Fuente de la asesoría (%)</b>			
Hospital público	2.2	2.2	1.8
CESAR	43	45.3	44.8
CESAMO	53.5	50.3	49.5
CMI	0.5	1	0.4
Unidad de salud pública	0	0	0
Centro de atención de salud / consultorio público	0	0	0
Consultorio público móvil	0	0	0
Otro centro de salud público	0	0	0
Hospital privado	0	0	0.5
Consultorio / centro de atención de salud privado	0.6	0.6	0.2
Consulta médica privada	0	0	0
Consultorio privado móvil	0	0	0.5
Otro centro de salud privado	0	0	0
Farmacia	0.3	0.3	1.2
Agente de salud comunitario	2.1	2.5	2.1
Curandero tradicional	0	0	0.6
Otro	1	0.9	1.2
NS/NR, hogar deshabitado	0	0	0.4
<i>Número de mujeres</i>	217	234	267

**Tabla E.10.5 Satisfacción con los trabajadores de salud comunitaria**

Área de satisfacción	Nivel de satisfacción				Total
	Muy insatisfec ha	Insatisfec ha	Satisfec a	Muy satisfec a	
Número de visitas efectuadas por agentes de salud comunitaria	23.2	8	63.6	5.2	100
Conocimiento y capacitación de los agentes de salud comunitaria	26	6.6	60.1	7.3	100
Información proporcionada por los agentes de salud comunitaria	25.2	5.8	62.9	6	100
Respeto demostrado por los agentes de salud comunitarios	25.1	8.4	60.9	5.6	100