

Documentation Of Republic Dominic MICS 2000

Size

Households: [5115]
Household members: [17 759]
Women: [4484]
Children: [1993]

Household identification : Hid

Household members identification : Hhmid

Type of weights : Weight normalized

Variable weight : Household and household members = Hhweight

Vaible weight : Women = Wmweight

Variable weight : Children = chweight.

Variables List

Household (HH.sav)

<u>Nom</u>	<u>L'Etiquette</u>	<u>Nom de la variable standard MICS</u>
------------	--------------------	---

Variable Information:

Name		Position
HI1	Número del conglomerado Measurement level: Scale Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	1
HI2	Número de hogar Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	2
HID	* No label * Measurement level: Scale Format: F6 Column Width: 8 Alignment: Right	3
HI3D	Día de la entrevista Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	4
HI3M	Mes de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	5
	Value Label	
	1 Enero	
	2 Febrero	
	3 Marzo	
	4 Abril	
	5 Mayo	

6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre

—

HI3Y	Año de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	6
HI4	Número de la entrevistadora Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	7
HI5	Nombre del jefe de hogar Measurement level: Nominal Format: A23 Column Width: 23 Alignment: Left	8
HI6	Area Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Urbana 2 Rural	11
PROV	Provincia Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Distrito Nacional 2 Azua 3 Bahoruco 4 Barahona 5 Dajabón 6 Duarte 7 Elías Piña 8 El Seibo 9 Espaillat 10 Independencia 11 La Altagracia 12 La Romana 13 La Vega 14 María T. Sánchez 15 Monte Cristi 16 Pedernales 17 Peravia 18 Puerto Plata 19 Salcedo 20 Samaná 21 San Cristóbal 22 San Juan 23 San Pedro de Macorís 24 Sánchez Ramírez	12

—	25	Santiago	
	26	Santiago Rodríguez	
	27	Valverde	
	28	Monseñor Noel	
	29	Monte Plata	
	30	Hato Mayor	
HI8A	Material del piso		13
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Estiércol	
	2	Tierra/Arena	
	3	Tablas de madera	
	4	Palma/Bamboo	
	5	Cerámica	
	6	Mosaico	
	7	Granito, Mármol	
	8	Cemento	
	9	Alfombra	
	10	Otro material	
HI8B	Material de las paredes		14
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Block o concreto	
	2	Madera	
	3	Tabla de palma	
	4	Tejamanil	
	5	Hojalata	
	6	Otro material	
HI8C	Material del techo		15
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Plato (concreto)	
	2	Asbeto cemento	
	3	Zinc	
	4	Cana	
	5	Hojalata	
	6	Yagua	
	7	Otro material	
—			
HI9A	Número de cuartos/habitaciones de la vivienda		16
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
HI9B	Número de dormitorios		17

	Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
HI10A	Electricidad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	18
HI10B	Radio Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	19
HI10C	Televisión Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	20
HI10D	Nevera Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	21
—		
HI11A	Bicibleta Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	22
HI11B	Motor Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	23
HI11C	Carro/Camión Measurement level: Ordinal	24

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí

2 No

HI11D Principal combustible para cocinar 25

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Electricidad

2 Propano/Queroseno

3 Carbón de leña

4 Leña o paja

5 Otros

HI10 Resultado de la entrevista de hogar 26

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Completa

2 Rechazada

3 Ausente temporal

4 Ausente permanente

5 Vivienda no encontrada o destruida

6 Otra

—

HI11 Número de mujeres elegibles 27

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI12 Número de mujeres con entrevistas completas 28

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI13 Número de niños menores de 5 años 29

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI14 Número de niños con entrevistas completas 30

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HIMEM Número de miembros del hogar 31

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI19 Supervisora 32

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI20 Digitador 33

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

WS1	Principal fuente de agua para beber Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	34																																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Tubería dentro de la vivienda</td></tr><tr><td>2</td><td>Tubería en el patio/parcela</td></tr><tr><td>3</td><td>Llave pública</td></tr><tr><td>4</td><td>Pozo con tubería/pozo con bomba</td></tr><tr><td>5</td><td>Pozo protegido/cubierto</td></tr><tr><td>6</td><td>Manantial protegido</td></tr><tr><td>7</td><td>Agua lluvia</td></tr><tr><td>8</td><td>Agua embotellada</td></tr><tr><td>9</td><td>Pozo no protegido/descubierto</td></tr><tr><td>10</td><td>Manantial no protegido</td></tr><tr><td>11</td><td>Charca/estanque, río o arroyo</td></tr><tr><td>12</td><td>Camión-tanque, vendedor</td></tr><tr><td>13</td><td>Otra</td></tr><tr><td>97</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>99</td><td>No responde</td></tr></table>	Value	Label	1	Tubería dentro de la vivienda	2	Tubería en el patio/parcela	3	Llave pública	4	Pozo con tubería/pozo con bomba	5	Pozo protegido/cubierto	6	Manantial protegido	7	Agua lluvia	8	Agua embotellada	9	Pozo no protegido/descubierto	10	Manantial no protegido	11	Charca/estanque, río o arroyo	12	Camión-tanque, vendedor	13	Otra	97	Sin información	99	No responde	
Value	Label																																	
1	Tubería dentro de la vivienda																																	
2	Tubería en el patio/parcela																																	
3	Llave pública																																	
4	Pozo con tubería/pozo con bomba																																	
5	Pozo protegido/cubierto																																	
6	Manantial protegido																																	
7	Agua lluvia																																	
8	Agua embotellada																																	
9	Pozo no protegido/descubierto																																	
10	Manantial no protegido																																	
11	Charca/estanque, río o arroyo																																	
12	Camión-tanque, vendedor																																	
13	Otra																																	
97	Sin información																																	
99	No responde																																	
—																																		
WS2	Tiempo para recoger el agua y regresar (minutos) Measurement level: Ordinal Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	35																																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>888</td><td>Agua en el sitio</td></tr><tr><td>997</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>999</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	888	Agua en el sitio	997	Sin información	999	No sabe/NR																									
Value	Label																																	
888	Agua en el sitio																																	
997	Sin información																																	
999	No sabe/NR																																	
WS3	Tipo de servicio sanitario Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	36																																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Inodoro con alcantarillado/pozo séptico</td></tr><tr><td>2</td><td>Letrina sanitaria</td></tr><tr><td>3</td><td>Letrina tradicional</td></tr><tr><td>4</td><td>Letrina expuesta</td></tr><tr><td>5</td><td>Otro</td></tr><tr><td>6</td><td>No tiene sanitario, usa matorral/campo</td></tr><tr><td>7</td><td>No tiene sanitario/usa el río</td></tr></table>	Value	Label	1	Inodoro con alcantarillado/pozo séptico	2	Letrina sanitaria	3	Letrina tradicional	4	Letrina expuesta	5	Otro	6	No tiene sanitario, usa matorral/campo	7	No tiene sanitario/usa el río																	
Value	Label																																	
1	Inodoro con alcantarillado/pozo séptico																																	
2	Letrina sanitaria																																	
3	Letrina tradicional																																	
4	Letrina expuesta																																	
5	Otro																																	
6	No tiene sanitario, usa matorral/campo																																	
7	No tiene sanitario/usa el río																																	
WS4	Servicio sanitario individual o colectivo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	37																																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Individual</td></tr><tr><td>2</td><td>Colectivo</td></tr><tr><td>7</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Individual	2	Colectivo	7	Sin información	9	No sabe/NR																							
Value	Label																																	
1	Individual																																	
2	Colectivo																																	
7	Sin información																																	
9	No sabe/NR																																	
WS5	Tiene servicio sanitario dentro de la vivienda?	38																																

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí, en la vivienda
2	No fuera de la vivienda
7	Sin información
9	No sabe/NR

—

WS6 Qué pasa con las deposiciones de niños pequeños? 39
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Siempre usan el sanitario/letrina
2	La tira en el patio/letrina
3	La tira en el patio
4	La entierra en el patio
5	No hace nada/la deja en el suelo
6	La tira en el río
7	Usa pampers echa safacón/basura
8	Otra
9	No hay niños/as pequeños/as en hogar
97	Sin información

WS7 Qué hace con la basura? 40
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Recogida por ayuntamiento
2	Recogida por empresas privadas
3	La quema
4	La entierra
5	La tira al vertedero
6	Otro
7	Sin información
9	No sabe

WS8 Servicios de salud que usan al enfermarse 41
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Establecimiento de SESPAS
2	Establecimiento del IDSS
3	Establecimiento FFAA
4	Establecimiento sector privado
5	Patronato
6	Servicios comunitarios
7	Farmacia
8	Curandero/a
9	Otro
97	Sin información

WS9	Opinión sobre servicios de salud más cercano Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	42																		
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Excelente</td></tr><tr><td>2</td><td>Muy bueno</td></tr><tr><td>3</td><td>Bueno</td></tr><tr><td>4</td><td>Regular</td></tr><tr><td>5</td><td>Malo</td></tr><tr><td>8</td><td>No sabe</td></tr><tr><td>97</td><td>Sin información</td></tr></table>	Value	Label	1	Excelente	2	Muy bueno	3	Bueno	4	Regular	5	Malo	8	No sabe	97	Sin información			
Value	Label																			
1	Excelente																			
2	Muy bueno																			
3	Bueno																			
4	Regular																			
5	Malo																			
8	No sabe																			
97	Sin información																			
SI1	Tipo de sal para cocinar Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	43																		
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>No yodada 0 PPM (sin color)</td></tr><tr><td>2</td><td>Menos de 15 PPM (color débil)</td></tr><tr><td>3</td><td>15 PPM o más (color fuerte)</td></tr><tr><td>8</td><td>No hay sal en el hogar</td></tr><tr><td>9</td><td>No se hizo la prueba</td></tr><tr><td>97</td><td>Sin información</td></tr></table>	Value	Label	1	No yodada 0 PPM (sin color)	2	Menos de 15 PPM (color débil)	3	15 PPM o más (color fuerte)	8	No hay sal en el hogar	9	No se hizo la prueba	97	Sin información					
Value	Label																			
1	No yodada 0 PPM (sin color)																			
2	Menos de 15 PPM (color débil)																			
3	15 PPM o más (color fuerte)																			
8	No hay sal en el hogar																			
9	No se hizo la prueba																			
97	Sin información																			
SI2	Lava la sal antes de usarla para cocinar (si es en grano)? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	44																		
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Sí</td></tr><tr><td>2</td><td>No</td></tr><tr><td>3</td><td>A veces</td></tr><tr><td>7</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/No responde</td></tr></table>	Value	Label	1	Sí	2	No	3	A veces	7	Sin información	9	No sabe/No responde							
Value	Label																			
1	Sí																			
2	No																			
3	A veces																			
7	Sin información																			
9	No sabe/No responde																			
SI3	Tipo de sal que se utiliza en la mesa (diferente de sal para Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	45																		
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>No yodada (sin color)</td></tr><tr><td>2</td><td>Menos de 15 PPM (color débil)</td></tr><tr><td>3</td><td>15 PPM o más (color fuerte)</td></tr><tr><td>4</td><td>Sal es igual</td></tr><tr><td>7</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>8</td><td>No hay sal en el hogar</td></tr><tr><td>9</td><td>No se hizo la prueba</td></tr><tr><td>97</td><td>Sin información</td></tr></table>	Value	Label	1	No yodada (sin color)	2	Menos de 15 PPM (color débil)	3	15 PPM o más (color fuerte)	4	Sal es igual	7	Sin información	8	No hay sal en el hogar	9	No se hizo la prueba	97	Sin información	
Value	Label																			
1	No yodada (sin color)																			
2	Menos de 15 PPM (color débil)																			
3	15 PPM o más (color fuerte)																			
4	Sal es igual																			
7	Sin información																			
8	No hay sal en el hogar																			
9	No se hizo la prueba																			
97	Sin información																			
WOMEN	* No label * Measurement level: Nominal	46																		

Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

CHILDREN * No label * 47
Measurement level: Nominal
Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

FINISHED * No label * 48
Measurement level: Nominal
Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

HI7 SUB-REGIONES DE PLANIFICACION 49
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
.00	Distrito Nacional
1.00	Resto Valdesia
2.00	Cibao Central
3.00	Cibao Oriental
4.00	Enriquillo
5.00	Yuma
6.00	El Valle
7.00	Cibao Occidental

HHWEIGHT * No label * 50
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

WLTHSCOR REGR factor score 1 for analysis 1 51
Measurement level: Scale
Format: F11.5 Column Width: 8 Alignment: Right

WLTHIND5 Wealth Index Quintiles 52
Measurement level: Scale
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1.00	Poorest
2.00	Second
3.00	Middle
4.00	Fourth
5.00	Richest

Household Listing (HL.sav)

Nom	L'Etiquette	Nom de la variable standard MICS
-----	-------------	----------------------------------

Variable Information:

Name	Position
HI1	Número de conglomerado
	Measurement level: Scale
	1

	Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	
HI2	Número del hogar Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	2
HID	Identificación del hogar Measurement level: Scale Format: F6 Column Width: 8 Alignment: Right	3
HHMID	Identificación del miembro del hogar Measurement level: Scale Format: F8 Column Width: 8 Alignment: Right	4
HL1	Número de línea Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	5
HL2	Nombre Measurement level: Nominal Format: A16 Column Width: 16 Alignment: Left	6
HL3	Sexo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	8
	Value Label	
	1 Masculino	
	2 Femenino	
	7 Missing	
HL4	Edad Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	9
	Value Label	
	96 96+	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
—		
HL5	Elegibilidad para mujeres entrevistadas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	10
HL6	Elegibilidad para módulo de trabajo del niño/a Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	11
HL7	Elegibilidad para módulo de salud del niño/a Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	12
HL8	Lee carta/periódico con facilidad? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	13
	Value Label	

1	Fácilmente
2	Dificultad
3	No puede
7	Missing
9	No sabe/NR

HL9	Estado civil	14
-----	--------------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Actualmente casada/unida
2	Viuda
3	Divorciada
4	Separada
5	Nunca casada
7	Missing

HL10	Está viva la madre?	15
------	---------------------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

HL11	Vive en el hogar la madre?	16
------	----------------------------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HL12	Está vivo el padre?	17
------	---------------------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HL13	Vive en el hogar el padre?	18
------	----------------------------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
ED14	Número de línea (módulo de educación)		19
	Measurement level: Scale		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
ED15	Alguna vez asistió a la escuela?		20
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
—			
ED16A	Nivel más alto que asistió en la escuela		21
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Pre-escolar	
	2	Primaria	
	3	Secundaria	
	4	Universitaria	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
ED16B	Grado más alto que asistió en la escuela		22
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	96	Inconsistente	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	
ED17	Asistencia actual a la escuela		23
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
ED18	Asistencia alguna vez durante este año escolar		24
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

ED19	Días de asistencia a la escuela en la última semana	25
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

6	6+
7	Missing

ED20A	Nivel escolar que asistió en este año	26
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Pre-escolar
2	Primaria
3	Secundaria
4	Universitaria
7	Missing
9	No sabe/NR

ED20B	Grado educativo que asistió en este año	27
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

96	Inconsistente
97	Missing
99	No sabe/NR

ED21	Asistencia a la escuela el año pasado	28
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

ED22A	Nivel escolar el último año	29
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

	1 Pre-escolar 2 Primaria 3 Secundaria 4 Universitaria 7 Missing 9 No sabe/NR	
ED22B	Grado escolar el último año Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 96 Inconsistente 97 Missing 99 No sabe/NR	30
CS1	Número de línea Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	31
CS2	Problema de salud en los últimos 30 días Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	32
CS3	Atención por un médico o personal de salud Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	33
—		
CS4	Razón por la que no asistió al médico/personal de salud Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 No tenía dinero 2 El establecimiento estaba muy lejos 3 No confiaba en el establec./personal/servicio salud 4 No tuvo tiempo 5 Solucionó el problema el/ella mismo/a o la familia 6 El problema se solucionó por si mismo 7 Otro 9 No sabe/NR	34
CS5	Tiene seguro médico público?	35

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CS6 Tiene seguro médico privado? 36

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CL1 Número de línea (módulo de trabajo del niño) 37

Measurement level: Scale
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

CL3 Trabajó durante la semana pasada para no familiar? 38

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí, pagó
2	Sí, no pagó
3	No
7	Missing

—

CL4 Horas trabajadas durante la semana pasada 39

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
97	Missing
99	No sabe/NR

CL5 Trabajó durante el último año para un no familiar? 40

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí, pagó
2	Sí, no pagó
3	No
7	Missing

CL6 Ayudó en quehaceros domésticos durante la semana pasada? 41

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
CL7	Horas dedicadas a quehaceres domésticos		42
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	
CL8	Hizo algún otro trabajo durante la semana pasada?		43
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
—			
CL9	Horas dedicadas en el trabajo		44
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	
HI3D	Día de la entrevista		45
	Measurement level: Scale		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
HI3M	Mes de la entrevista		46
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Enero	
	2	Febrero	
	3	Marzo	
	4	Abril	
	5	Mayo	
	6	Junio	
	7	Julio	
	8	Agosto	
	9	Septiembre	
	10	Octubre	
	11	Noviembre	
	12	Diciembre	

HI3Y	Año de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	47
HI4	Número de la entrevistadora Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	48
HI5	Nombre del jefe de hogar Measurement level: Nominal Format: A23 Column Width: 23 Alignment: Left	49
HI6	Area Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	52
	Value Label	
	1 Urbana	
	2 Rural	
—		
HI7	Provincia Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	53
	Value Label	
	1 Distrito Nacional	
	2 Azua	
	3 Bahoruco	
	4 Barahona	
	5 Dajabón	
	6 Duarte	
	7 Elías Piña	
	8 El Seibo	
	9 Espaillat	
	10 Independencia	
	11 La Altagracia	
	12 La Romana	
	13 La Vega	
	14 María T. Sánchez	
	15 Monte Cristi	
	16 Pedernales	
	17 Peravia	
	18 Puerto Plata	
	19 Salcedo	
	20 Samaná	
	21 San Cristóbal	
	22 San Juan	
	23 San Pedro de Macorís	
	24 Sánchez Ramírez	
	25 Santiago	
	26 Santiago Rodríguez	
	27 Valverde	
	28 Monseñor Noel	
	29 Monte Plata	
	30 Hato Mayor	
—		

HI8A	Material del piso Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	54
	Value Label	
	1 Estiércol	
	2 Tierra/Arena	
	3 Tablas de madera	
	4 Palma/Bamboo	
	5 Cerámica	
	6 Mosaico	
	7 Granito, Mármol	
	8 Cemento	
	9 Alfombra	
	10 Otro material	
HI8B	Material de las paredes Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	55
	Value Label	
	1 Block o concreto	
	2 Madera	
	3 Tabla de palma	
	4 Tejamanil	
	5 Hojalata	
	6 Otro material	
HI8C	Material del techo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	56
	Value Label	
	1 Plato (concreto)	
	2 Asbeto cemento	
	3 Zinc	
	4 Cana	
	5 Hojalata	
	6 Yagua	
	7 Otro material	
—		
HI9A	Número de cuartos/habitaciones de la vivienda Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	57
HI9B	Número de dormitorios Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	58
HI10A	Electricidad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	59

	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI10B	Radio		60
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI10C	Televisión		61
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI10D	Nevera		62
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
—			
HI11A	Bicibleta		63
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11B	Motor		64
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11C	Carro/Camión		65
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	

HI11D	Principal combustible para cocinar Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	66
	Value Label	
	1 Electricidad	
	2 Propano/Queroseno	
	3 Carbón de leña	
	4 Leña o paja	
	5 Otros	
HI10	Resultado de la etrevista de hogar Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	67
	Value Label	
	1 Completa	
	2 Rechazada	
	3 Ausente temporal	
	4 Ausente permanente	
	5 Vivienda no encontrada o destruida	
	6 Otra	
—		
HI11	Número de mujeres elegibles Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	68
HI12	Número de mujeres con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	69
HI13	Número de niños menores de 5 años Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	70
HI14	Número de niños con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	71
HIMEM	Número de miembros del hogar Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	72
HI19	Supervisora Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	73
HI20	Digitador Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	74
WS1	Principal fuente de agua para beber Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	75
	Value Label	

- 1 Tubería dentro de la vivienda
- 2 Tubería en el patio/parcela
- 3 Llave pública
- 4 Pozo con tubería/pozo con bomba
- 5 Pozo protegido/cubierto
- 6 Manantial protegido
- 7 Agua lluvia
- 8 Agua embotellada
- 9 Pozo no protegido/descubierto
- 10 Manantial no protegido
- 11 Charca/estanque, río o arroyo
- 12 Camión-tanque, vendedor
- 13 Otra
- 97 Sin información
- 99 No responde

—

WS2 Tiempo para recoger el agua y regresar (minutos) 76
 Measurement level: Ordinal
 Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
888	Agua en el sitio
997	Sin información
999	No sabe/NR

WS3 Tipo de servicio sanitario 77
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Inodoro con alcantarillado/pozo séptico
2	Letrina sanitaria
3	Letrina tradicional
4	Letrina expuesta
5	Otro
6	No tiene sanitario, usa matorral/campo
7	No tiene sanitario/usa el río

WS4 Servicio sanitario individual o colectivo 78
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Individual
2	Colectivo
7	Sin información
9	No sabe/NR

WS5 Tiene servicio sanitario dentro de la vivienda? 79
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí, en la vivienda
2	No fuera de la vivienda

- 7 Sin información
- 9 No sabe/NR

—

WS6 Qué pasa con las deposiciones de niños pequeños? 80
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Siempre usan el sanitario/letrina
2	La tira en el patio/letrina
3	La tira en el patio
4	La entierra en el patio
5	No hace nada/la deja en el suelo
6	La tira en el río
7	Usa pampers echa safacón/basura
8	Otra
9	No hay niños/as pequeños/as en hogar
97	Sin información

WS7 Qué hace con la basura? 81
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Recogida por ayuntamiento
2	Recogida por empresas privadas
3	La quema
4	La entierra
5	La tira al vertedero
6	Otro
7	Sin información
9	No sabe

WS8 Servicios de salud que usan al enfermarse 82
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Establecimiento de SESPAS
2	Establecimiento del IDSS
3	Establecimiento FFAA
4	Establecimiento sector privado
5	Patronato
6	Servicios comunitarios
7	Farmacia
8	Curandero/a
9	Otro
97	Sin información

—

WS9 Opinión sobre servicios de salud más cercano 83
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

	Value	Label	
	1	Excelente	
	2	Muy bueno	
	3	Bueno	
	4	Regular	
	5	Malo	
	8	No sabe	
	97	Sin información	
SI1	Tipo de sal para cocinar		84
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	No yodada 0 PPM (sin color)	
	2	Menos de 15 PPM (color débil)	
	3	15 PPM o más (color fuerte)	
	8	No hay sal en el hogar	
	9	No se hizo la prueba	
	97	Sin información	
SI2	Lava la sal antes de usarla para cocinar (si es en grano)?		85
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	3	A veces	
	7	Sin información	
	9	No sabe/No responde	
SI3	Tipo de sal que se utiliza en la mesa (diferente de sal para		86
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	No yodada (sin color)	
	2	Menos de 15 PPM (color débil)	
	3	15 PPM o más (color fuerte)	
	4	Sal es igual	
	7	Sin información	
	8	No hay sal en el hogar	
	9	No se hizo la prueba	
	97	Sin información	
WOMEN	* No label *		87
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
CHILDREN	* No label *		88
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
FINISHED	* No label *		89

	Measurement level: Nominal Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left	
M1	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	90
M2	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	91
M3	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	92
M4	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	93
M5	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	94
M6	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	95
M7	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	96
M8	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	97
M9	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	98
—		
M10	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	99
M11	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	100
M12	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	101
M13	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	102
M14	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	103

M20	* No label *	104
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
M21	* No label *	105
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
M22	* No label *	106
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
M23	* No label *	107
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
MEMAGE	Edad	108
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F5 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	70 70+	
	99 Sin información/No sabe	
—		
PROV	Provincia	109
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Distrito Nacional	
	2 Azua	
	3 Bahoruco	
	4 Barahona	
	5 Dajabón	
	6 Duarte	
	7 Elías Piña	
	8 El Seibo	
	9 Espaillat	
	10 Independencia	
	11 La Altagracia	
	12 La Romana	
	13 La Vega	
	14 María T. Sánchez	
	15 Monte Cristi	
	16 Pedernales	
	17 Peravia	
	18 Puerto Plata	
	19 Salcedo	
	20 Samaná	
	21 San Cristóbal	
	22 San Juan	
	23 San Pedro de Macorís	
	24 Sánchez Ramírez	
	25 Santiago	
	26 Santiago Rodríguez	
	27 Valverde	
	28 Monseñor Noel	

29 Monte Plata
30 Hato Mayor

—

HHWEIGHT	* No label *	110
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
WLTHSCOR	REGR factor score 1 for analysis 1	111
	Measurement level: Scale	
	Format: F11.5 Column Width: 8 Alignment: Right	
WLTHIND5	Wealth Index Quintiles	112
	Measurement level: Scale	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 Poorest	
	2.00 Second	
	3.00 Middle	
	4.00 Fourth	
	5.00 Richest	
IDENT1	* No label *	113
	Measurement level: Scale	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
IDENT2	* No label *	114
	Measurement level: Scale	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
MELEVEL	Woman's education level	115
	Measurement level: Scale	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 None	
	2.00 Primary	
	3.00 Secondary +	
	4.00 Non-standard curriculum	
	7.00 Missing/DK	

Women (WM.sav)

Nom	L'Etiquette	Nom de la variable standard MICS
------------	--------------------	---

Variable Information:

Name		Position
WICLNO	Número de conglomerado	1
	Measurement level: Scale	
	Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	

WIIHNO	Número del hogar	2
	Measurement level: Scale	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

WILNNO	Número de línea mujer	3
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

HID	Identificación del hogar	4
	Measurement level: Scale	
	Format: F6 Column Width: 8 Alignment: Right	

WMHHMID	Identificación de la mujer	5
	Measurement level: Scale	
	Format: F8 Column Width: 8 Alignment: Right	

WI1	Número de línea	6
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

WI2	Nombre	7
	Measurement level: Nominal	
	Format: A25 Column Width: 25 Alignment: Left	

WI2A	Resultado de la entrevista	11
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Completa
2	Respondida parcialmente
3	Aplazada
4	Ausente temporal
5	Ausente permanente
6	Rechazada
7	Otra

—

WI3AM	Mes de nacimiento	12
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Enero
2	Febrero
3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre
97	Missing
99	No sabe/NR

WI3AY	Año de nacimiento	13
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	9997 Missing	
	9999 No sabe/NR	
WI3B	Edad (años completos)	14
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
CM1	Ha dado a luz alguna vez?	15
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
—		
CM2AD	Día del primer nacimiento	16
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
CM2AM	Mes del primer nacimiento	17
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Enero	
	2 Febrero	
	3 Marzo	
	4 Abril	
	5 Mayo	
	6 Junio	
	7 Julio	
	8 Agosto	
	9 Septiembre	
	10 Octubre	
	11 Noviembre	
	12 Diciembre	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	

CM2AY	Año del primer nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	18
	Value Label	
	9997 Missing	
	9999 No sabe/NR	
CM2B	años completos desde el primer nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	19
	Value Label	
	97 Missing	
—		
CM3	Tiene algún hijo o hija viviendo en la casa? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	20
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
CM4A	Hijos varones que viven en la casa Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	21
CM4B	Hijas que viven en la casa Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	22
CM5	Tiene algún hijo o hija vivos que no están viviendo en la ca Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	23
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
CM6A	Hijos varones fuera de la casa Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	24
CM6B	Hijas fuera de la casa Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	25
CM7	Ha dado a luz algún hijo que nació vivo y murió? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	26

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

CM8A Hijos varones fallecidos 27
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

CM8B Hijas fallecidas 28
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

CM9 Total de hijos nacidos 29
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

CM11D Día del último nacimiento 30
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
97	Missing
99	Don't know

CM11M Mes del último nacimiento 31
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Enero
2	Febrero
3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre
97	Missing
99	No sabe/NR

—

CM11Y Año del último nacimiento 32
 Measurement level: Ordinal
 Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

	9997	Missing	
	9999	No sabe/NR	
CM11X	El último nacimiento ocurrió en el último año?		33
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
TT1	Tiene tarjeta de vacunación?		34
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí, (tarjeta vista)	
	2	Sí (tarjeta no vista)	
	3	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
TT2	Recibió alguna vacuna/inyección contra el tétano durante últ		35
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
TT3	Número de dosis de tétanos durante último embarazo		36
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	
—			
TT4	Recibió inyección del tétanos antes de último embarazo?		37
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
TT5	Número de dosis del tétanos antes de último embarazo		38
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	

TT6AM	Mes de última dosis Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	39
	Value Label	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
TT6AY	Año de última dosis Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	40
	Value Label	
	9997 Missing	
	9999 No sabe/NR	
TT6B	Años desde última dosis Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	41
	Value Label	
	97 Missing	
—		
TT7	Total de dosis de toxoide tetánico Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	42
	Value Label	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
MN1	Dosis de Vitamina A después de último nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	43
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
MN2A	Cuidado prenatal: Doctor/a Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	44
	Value Label	
	0 No	
	1 Doctor	
	7 Missing	
MN2B	Cuidado prenatal: Enfermero/a Measurement level: Ordinal	45

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
2 Enfermero/a
7 Missing

MN2C

Cuidado prenatal: Partera
Measurement level: Ordinal

46

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
3 Partera
7 Missing

—

MN2D

Cuidado prenatal: Comadrona
Measurement level: Ordinal

47

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
4 Comadrona
7 Missing

MN2F

Cuidado prenatal: Otra
Measurement level: Ordinal

48

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
6 Otra
7 Missing

MN2Z

Cuidado prenatal: Nadie
Measurement level: Ordinal

49

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 Nadie
7 Missing
8 Alguien

MN2G

* No label *

50

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

MN3A

Asistencia al parto: Doctor
Measurement level: Ordinal

51

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No

1 Doctor
7 Missing

—

MN3B Asistencia al parto: Enfermero/a 52
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
2 Enfermera/o
7 Missing

MN3C Asistencia al parto: Partera 53
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
3 Partera/o
7 Missing

MN3D Asistencia al parto: Comadrona 54
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
4 Comadrona
7 Missing

MN3E Asistencia al parto: Parientes y amigos 55
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
5 Parientes y amigos
7 Missing

MN3F Asistencia al parto: Otra 56
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

0 No
6 Otra
7 Missing

—

MN3Z Asistencia al parto: nadie 57
Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	Nadie
7	Missing
8	Alguien

MN4 Tamaño del último hijo 58

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Muy grande
2	Más grande que el promedio
3	Promedio
4	Más pequeño/a que el promedio
5	Muy pequeño/a
7	Missing
9	No sabe/NR

MN5 Peso del niño al nacer 59

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

MN6A Peso al nacer -fuente 60

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Tarjeta
2	Memoria
7	Missing
9	No sabe/NR

—

MN6 Peso al nacer - libras 61

Measurement level: Ordinal

Format: F6.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

99.99	No sabe/NR
99.97	Missing

MN7 Dificultad de visión durante el día en último embarazo 62

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

	1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	
MN8	Cegera nocturna durante último embarazo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	63
CU1	Actualmente embarazada o viviendo en unión libre Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No, viuda, divorciada, separada 3 No, nunca casada	64
CU2	Embarazada actualmente Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí, actualmente embarazada 2 No 3 Insegura o No sabe 7 Missing	65
—		
CU3	Uso actual de métodos de planificación familiar Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No	66
CU4A	Esterilización femenina Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 0 No 1 Esterilización femenina 97 Missing	67
CU4B	Esterilización masculina Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	68

	Value	Label	
	0	No	
	2	Esterilización masculina	
	97	Missing	
CU4C	Píldoras		69
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	3	Píldoras1	
	97	Missing	
CU4D	DIU		70
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	4	DIU	
	97	Missing	
—			
CU4E	Inyecciones		71
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	5	Inyecciones	
	97	Missing	
CU4F	Implantes/Norplant		72
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	6	Implantes	
	97	Missing	
CU4G	Condónes		73
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	7	Condomes	
	97	Missing	
CU4H	Condón femenino		74
	Measurement level: Ordinal		

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
8	Condón femenino
97	Missing

CU4I	Diafragma	75
------	-----------	----

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
9	Diafragma
97	Missing

—

CU4J	Espuma/Jalea	76
------	--------------	----

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
10	Espuma/Jalea
97	Missing

CU4K	MELA	77
------	------	----

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
11	MELA
97	Missing

CU4L	Ritmo	78
------	-------	----

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
12	Abstinencia periódica
97	Missing

CU4M	Retiro	79
------	--------	----

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
13	Retiro
97	Missing

CU4N	Otro	80
------	------	----

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
14	Otro
97	Missing

—

HA1 Ha oído sobre HIV/SIDA 81
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA2 Vías para evitar el HIV 82
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA3 Protección por una pareja sexual 83
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA4 Transmisión por medios sobrenaturales 84
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

HA5 Protección por el uso de condones 85
Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA6 Transmisión por picaduras de mosquitos 86

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA7 Protección por abstinencia sexual 87

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA8 Es posible que una persona parezca saludable y tenga SIDA 88

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

HA10 Transmisión de madre a hijo durante el embarazo 89

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA11 Transmisión de madre a hijo durante el parto 90

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA12	Transmisión de madre a hijo a través de leche materna	91
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA13	Debe permitirse a maestro con SIDA dar clases	92
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

HA14	Compraría alimentos de alguien con VIH/SIDA	93
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA15	Ha hecho la prueba del VIH	94
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA16	Le han dicho los resultados de la prueba del VIH	95
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

HA17	Conoce algún lugar donde realizan la prueba dle VIH/SIDA Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	96
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
—		
HI7	SUB-REGIONES DE PLANIFICACION Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	97
	Value Label	
	.00 Distrito Nacional	
	1.00 Resto Valdesia	
	2.00 Cibao Central	
	3.00 Cibao Oriental	
	4.00 Enriquillo	
	5.00 Yuma	
	6.00 El Valle	
	7.00 Cibao Occidental	
WMWEIGHT	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	98
MN6G	Peso al nacer -gramos- Measurement level: Scale Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	99
HHMID	Identificación del miembro del hogar Measurement level: Scale Format: F8 Column Width: 8 Alignment: Right	100
HL2	Nombre Measurement level: Nominal Format: A16 Column Width: 16 Alignment: Left	101
HL3	Sexo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	103
	Value Label	
	1 Masculino	
	2 Femenino	
	7 Missing	
HL4	Edad Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	104
	Value Label	

96 96+
 97 Missing
 99 No sabe/NR

—

HL5 Elegibilidad para mujeres entrevistadas 105
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HL6 Elegibilidad para módulo de trabajo del niño/a 106
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HL7 Elegibilidad para módulo de salud del niño/a 107
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HL8 Lee carta/periódico con facilidad? 108
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Fácilmente
2	Dificultad
3	No puede
7	Missing
9	No sabe/NR

HL9 Estado civil 109
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Actualmente casada/unida
2	Viuda
3	Divorciada
4	Separada
5	Nunca casada
7	Missing

HL10 Está viva la madre? 110
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

HL11 Vive en el hogar la madre? 111
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
HL12	Está vivo el padre?		112
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
HL13	Vive en el hogar el padre?		113
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
ED14	Número de línea (módulo de educación)		114
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
ED15	Alguna vez asistió a la escuela?		115
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
—			
ED16A	Nivel más alto que asistió en la escuela		116
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Pre-escolar	
	2	Primaria	
	3	Secundaria	
	4	Universitaria	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
ED16B	Grado más alto que asistió en la escuela		117

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
96	Inconsistente
97	Missing
99	No sabe/NR

ED17 Asistencia actual a la escuela 118

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

ED18 Asistencia alguna vez durante este año escolar 119

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

ED19 Dias de asistencia a la escuela en la última semana 120

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
6	6+
7	Missing

ED20A Nivel escolar que asistió en este año 121

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Pre-escolar
2	Primaria
3	Secundaria
4	Universitaria
7	Missing
9	No sabe/NR

ED20B Grado educativo que asistió en este año 122

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

96 Inconsistente
 97 Missing
 99 No sabe/NR

ED21 Asistencia a la escuela el año pasado 123
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
 2 No
 7 Missing
 9 No sabe/NR

—

ED22A Nivel escolar el último año 124
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Pre-escolar
 2 Primaria
 3 Secundaria
 4 Universitaria
 7 Missing
 9 No sabe/NR

ED22B Grado escolar el último año 125
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

96 Inconsistente
 97 Missing
 99 No sabe/NR

CS1 Número de línea 126
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

CS2 Problema de salud en los últimos 30 días 127
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
 2 No
 7 Missing
 9 No sabe/NR

CS3 Atención por un médico o personal de salud 128
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

CS4	Razón por la que no asistió al médico/personal de salud	129
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	No tenía dinero
2	El establecimiento estaba muy lejos
3	No confiaba en el establec./personal/servicio salud
4	No tuvo tiempo
5	Solucionó el problema el/ella mismo/a o la familia
6	El problema se solucionó por si mismo
7	Otro

CS5	Tiene seguro médico público?	130
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CS6	Tiene seguro médico privado?	131
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CL1	Número de línea (módulo de trabajo del niño)	132
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

HI3D	Día de la entrevista	133
	Measurement level: Scale	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

HI3M	Mes de la entrevista	134
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Enero
2	Febrero

—

3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre

HI3Y	Año de la entrevista	135
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	

HI4	Número de la entrevistadora	136
	Measurement level: Scale	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

HI5	Nombre del jefe de hogar	137
	Measurement level: Nominal	
	Format: A23 Column Width: 23 Alignment: Left	

HI6	Area	140
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Urbana	
	2 Rural	

HI8A	Material del piso	141
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Estiércol	
	2 Tierra/Arena	
	3 Tablas de madera	
	4 Palma/Bamboo	
	5 Cerámica	
	6 Mosaico	
	7 Granito, Mármol	
	8 Cemento	
	9 Alfombra	
	10 Otro material	

—

HI8B	Material de las paredes	142
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Block o concreto	
	2 Madera	
	3 Tabla de palma	

- 4 Tejamanil
- 5 Hojalata
- 6 Otro material

HI8C Material del techo 143
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Plato (concreto)
- 2 Asbeto cemento
- 3 Zinc
- 4 Cana
- 5 Hojalata
- 6 Yagua
- 7 Otro material

HI9A Número de cuartos/habitaciones de la vivienda 144
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI9B Número de dormitorios 145
 Measurement level: Ordinal
 Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

HI10A Electricidad 146
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Sí
- 2 No

—

HI10B Radio 147
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Sí
- 2 No

HI10C Televisión 148
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Sí
- 2 No

HI10D Nevera 149
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

	1	Sí	
	2	No	
HI11A	Bicibleta		150
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11B	Motor		151
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
—			
HI11C	Carro/Camión		152
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11D	Principal combustible para cocinar		153
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Electricidad	
	2	Propano/Queroseno	
	3	Carbón de leña	
	4	Leña o paja	
	5	Otros	
HI10	Resultado de la etrevista de hogar		154
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Completa	
	2	Rechazada	
	3	Ausente temporal	
	4	Ausente permanente	
	5	Vivienda no encontrada o destruida	
	6	Otra	
HI11	Número de mujeres elegibles		155
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		

HI12	Número de mujeres con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	156
HI13	Número de niños menores de 5 años Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	157
HI14	Número de niños con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	158
—		
HIMEM	Número de miembros del hogar Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	159
HI19	Supervisora Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	160
HI20	Digitador Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	161
WS1	Principal fuente de agua para beber Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	162
	Value Label	
	1 Tubería dentro de la vivienda	
	2 Tubería en el patio/parcela	
	3 Llave pública	
	4 Pozo con tubería/pozo con bomba	
	5 Pozo protegido/cubierto	
	6 Manantial protegido	
	7 Agua lluvia	
	8 Agua embotellada	
	9 Pozo no protegido/descubierto	
	10 Manantial no protegido	
	11 Charca/estanque, río o arroyo	
	12 Camión-tanque, vendedor	
	13 Otra	
	97 Sin información	
	99 No responde	
—		
WS2	Tiempo para recoger el agua y regresar (minutos) Measurement level: Ordinal Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	163
	Value Label	
	888 Agua en el sitio	
	997 Sin información	
	999 No sabe/NR	

WS3	Tipo de servicio sanitario Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	164																						
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Inodoro con alcantarillado/pozo séptico</td></tr><tr><td>2</td><td>Letrina sanitaria</td></tr><tr><td>3</td><td>Letrina tradicional</td></tr><tr><td>4</td><td>Letrina expuesta</td></tr><tr><td>5</td><td>Otro</td></tr><tr><td>6</td><td>No tiene sanitario, usa matorral/campo</td></tr><tr><td>7</td><td>No tiene sanitario/usa el río</td></tr></table>	Value	Label	1	Inodoro con alcantarillado/pozo séptico	2	Letrina sanitaria	3	Letrina tradicional	4	Letrina expuesta	5	Otro	6	No tiene sanitario, usa matorral/campo	7	No tiene sanitario/usa el río							
Value	Label																							
1	Inodoro con alcantarillado/pozo séptico																							
2	Letrina sanitaria																							
3	Letrina tradicional																							
4	Letrina expuesta																							
5	Otro																							
6	No tiene sanitario, usa matorral/campo																							
7	No tiene sanitario/usa el río																							
WS4	Servicio sanitario individual o colectivo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	165																						
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Individual</td></tr><tr><td>2</td><td>Colectivo</td></tr><tr><td>7</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Individual	2	Colectivo	7	Sin información	9	No sabe/NR													
Value	Label																							
1	Individual																							
2	Colectivo																							
7	Sin información																							
9	No sabe/NR																							
WS5	Tiene servicio sanitario dentro de la vivienda? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	166																						
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Sí, en la vivienda</td></tr><tr><td>2</td><td>No fuera de la vivienda</td></tr><tr><td>7</td><td>Sin información</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Sí, en la vivienda	2	No fuera de la vivienda	7	Sin información	9	No sabe/NR													
Value	Label																							
1	Sí, en la vivienda																							
2	No fuera de la vivienda																							
7	Sin información																							
9	No sabe/NR																							
—																								
WS6	Qué pasa con las deposiciones de niños pequeños? Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	167																						
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Siempre usan el sanitario/letrina</td></tr><tr><td>2</td><td>La tira en el patio/letrina</td></tr><tr><td>3</td><td>La tira en el patio</td></tr><tr><td>4</td><td>La entierra en el patio</td></tr><tr><td>5</td><td>No hace nada/la deja en el suelo</td></tr><tr><td>6</td><td>La tira en el río</td></tr><tr><td>7</td><td>Usa pampers echa safacón/basura</td></tr><tr><td>8</td><td>Otra</td></tr><tr><td>9</td><td>No hay niños/as pequeños/as en hogar</td></tr><tr><td>97</td><td>Sin información</td></tr></table>	Value	Label	1	Siempre usan el sanitario/letrina	2	La tira en el patio/letrina	3	La tira en el patio	4	La entierra en el patio	5	No hace nada/la deja en el suelo	6	La tira en el río	7	Usa pampers echa safacón/basura	8	Otra	9	No hay niños/as pequeños/as en hogar	97	Sin información	
Value	Label																							
1	Siempre usan el sanitario/letrina																							
2	La tira en el patio/letrina																							
3	La tira en el patio																							
4	La entierra en el patio																							
5	No hace nada/la deja en el suelo																							
6	La tira en el río																							
7	Usa pampers echa safacón/basura																							
8	Otra																							
9	No hay niños/as pequeños/as en hogar																							
97	Sin información																							
WS7	Qué hace con la basura? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	168																						
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr></table>	Value	Label																					
Value	Label																							

- 1 Recogida por ayuntamiento
- 2 Recogida por empresas privadas
- 3 La quema
- 4 La entierra
- 5 La tira al vertedero
- 6 Otro
- 7 Sin información
- 9 No sabe

WS8 Servicios de salud que usan al enfermarse 169

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Establecimiento de SESPAS
- 2 Establecimiento del IDSS
- 3 Establecimiento FFAA
- 4 Establecimiento sector privado
- 5 Patronato
- 6 Servicios comunitarios
- 7 Farmacia
- 8 Curandero/a
- 9 Otro
- 97 Sin información

—

WS9 Opinión sobre servicios de salud más cercano 170

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Excelente
- 2 Muy bueno
- 3 Bueno
- 4 Regular
- 5 Malo
- 8 No sabe
- 97 Sin información

SI1 Tipo de sal para cocinar 171

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 No yodada 0 PPM (sin color)
- 2 Menos de 15 PPM (color débil)
- 3 15 PPM o más (color fuerte)
- 8 No hay sal en el hogar
- 9 No se hizo la prueba
- 97 Sin información

SI2 Lava la sal antes de usarla para cocinar (si es en grano)? 172

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Sí
- 2 No
- 3 A veces
- 7 Sin información
- 9 No sabe/No responde

SI3 Tipo de sal que se utiliza en la mesa (diferente de sal para 173
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 No yodada (sin color)
- 2 Menos de 15 PPM (color débil)
- 3 15 PPM o más (color fuerte)
- 4 Sal es igual
- 7 Sin información
- 8 No hay sal en el hogar
- 9 No se hizo la prueba

—

97 Sin información

WOMEN * No label * 174
Measurement level: Nominal
Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

CHILDREN * No label * 175
Measurement level: Nominal
Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

FINISHED * No label * 176
Measurement level: Nominal
Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left

M1 * No label * 177
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M2 * No label * 178
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M3 * No label * 179
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M4 * No label * 180
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M5 * No label * 181
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M6 * No label * 182
Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

M7 * No label * 183
Measurement level: Ordinal

	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
M8	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	184
M9	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	185
—		
M10	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	186
M11	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	187
M12	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	188
M13	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	189
M14	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	190
M20	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	191
M21	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	192
M22	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	193
M23	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	194
MEMAGE	Edad Measurement level: Ordinal Format: F5 Column Width: 8 Alignment: Right	195
	Value Label	
	70 70+	
	99 Sin información/No sabe	
—		

PROV	Provincia	196
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Distrito Nacional	
	2 Azua	
	3 Bahoruco	
	4 Barahona	
	5 Dajabón	
	6 Duarte	
	7 Elías Piña	
	8 El Seibo	
	9 Espaillat	
	10 Independencia	
	11 La Altagracia	
	12 La Romana	
	13 La Vega	
	14 María T. Sánchez	
	15 Monte Cristi	
	16 Pedernales	
	17 Peravia	
	18 Puerto Plata	
	19 Salcedo	
	20 Samaná	
	21 San Cristóbal	
	22 San Juan	
	23 San Pedro de Macorís	
	24 Sánchez Ramírez	
	25 Santiago	
	26 Santiago Rodríguez	
	27 Valverde	
	28 Monseñor Noel	
	29 Monte Plata	
	30 Hato Mayor	

HHWEIGHT	* No label *	197
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
CMCDOI	Date of interview (CMC)	198
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
WDOB	Date of birth (CMC)	199
	Measurement level: Scale	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Missing Values: 9999.00	
WAGE	Edad	200
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	.00 12-14	
	1.00 15-19	
	2.00 20-24	

3.00	25-29
4.00	30-34
5.00	35-39
6.00	40-44
7.00	45-49

MSTATUS Estado marital 201
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1.00	Actualmente casada
2.00	Viuda/divorciada/separada
3.00	Nunca casada

MELEVEL Nivel educativo 202
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
.00	Ninguno
2.00	Primaria
3.00	Secundaria +
7.00	Missing/No sabe

—

CEB Niños nacidos vivos 203
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

DEADKIDS Niños fallecidos 204
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

AIDS Oido sobre SIDA 205
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

A1 * No label * 206
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

WLTHSCOR REGR factor score 1 for analysis 1 207
 Measurement level: Scale
 Format: F11.5 Column Width: 8 Alignment: Right

WLTHIND5 Wealth Index Quintiles 208
 Measurement level: Scale
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1.00	Poorest
2.00	Second
3.00	Middle
4.00	Fourth
5.00	Richest

Children (CH.sav)

Nom	L'Etiquette	Nom de la variable standard MICS
------------	--------------------	---

Variable Information:

Name	Position
------	----------

CHCLNO	Número de conglomerado Measurement level: Scale Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	1
--------	---	---

CHHHNO	Número del hogar Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	2
--------	---	---

CHCTNO	Número de línea del tutor/a Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	3
--------	--	---

CHLNNO	Número de línea del niño/a Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	4
--------	---	---

HID	Identificación del hogar Measurement level: Scale Format: F6 Column Width: 8 Alignment: Right	5
-----	---	---

CHHHMID	Identificación del niño/a Measurement level: Scale Format: F8 Column Width: 8 Alignment: Right	6
---------	--	---

BRR	Resultado de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	7
-----	---	---

Value	Label
-------	-------

1	Completa
2	Rechazada
3	Ausente temporal
4	Aplazada
5	Otra

—

BR1	Nombre del niño/a Measurement level: Nominal Format: A26 Column Width: 26 Alignment: Left	8
-----	---	---

BR2	Edad del niño/a (años completos)	12
-----	----------------------------------	----

	Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
BR3D	Día de nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 97 Missing 99 No sabe/NR	13
BR3M	Mes de nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 97 Missing 99 No sabe/NR	14
BR3Y	Año de nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 9997 Missing 9999 No sabe/NR	15
BR4	Certificado de nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí, visto 2 Sí, no visto 3 No 7 Missing 9 No sabe/NR	16
—		
BR5	Registro de nacimiento Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	17
BR6	Razón por la que no fue registrado Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label	18

1	Cuesta mucho
2	Debo viajar muy lejos
3	No sabía que debía ser registrado
4	Tardía y no quería pagar la multa
5	No sabe donde registrarlo
6	Padre no se ha ocupado
7	Padres son adolescentes
8	Padres no adolescentes carecen de documentos
9	No sabe
97	Missing

BR7	Conoce cómo registrar un nacimiento	19
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
8	No responde

BR8	Asiste a guardería o programa de aprendizaje	20
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NS

—

BR9	Horas que asistió a la guardería en los últimos 7 días	21
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
97	Missing

BR10	Cuando el niño se porta mal...	22
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
1	Le da golpes
2	Le regaña
3	Le deja sin comida
4	Le regaña con los ojos
5	Le priva de su actividad favorita
6	Le da consejos
7	Otro

BR11	Le da resultado lo que realiza cuando el niño se porta mal?	23
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
BR12	Cuando el niño se porta bien...		24
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Le felicita	
	2	Le lleva a pasear	
	3	Le compra algo material	
	4	Le deja hacer lo que más le gusta	
	5	Le abraza	
	6	Nada	
	7	Otros	
—			
BR13	Le da resultado lo que realiza cuando el niño se porta bien?		25
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
VA1	Recibió vitamina A		26
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
VA2	Meses desde la última dosis de vitamina A		27
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
	99	No sabe/NR	
VA3	Dónde consiguió la última dosis		28
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	En visita rutinaria a centro de salud	
	2	Niño enfermo visita centro de salud	
	3	Día de campaña nacional de vacunación	

4 Guardería
5 Centro educativo
6 Otra
7 Missing
9 No sabe/NR

—

BF1 Ha dado alguna vez pecho/seno 29
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF2 Todavía da pecho/seno 30
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF2A Meses que le dió el pecho/seno 31
Measurement level: Scale
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

BF3A Recibió:: vitaminas, minerales, suplementos 32
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF3B Recibió: Agua 33
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

BF3C Recibió: Agua azucarada, jugos de fruta 34

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF3D Recibió: Sales de Rehidratación Oral 35

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF3E Recibió: leche 36

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF3F Received: otros líquidos 37

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

BF3G Recibió: Alimentos sólidos o semisólidos 38

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

BF4 Se le ha dado algo de beber en biberón/tetero 39

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CI1	Diarrea en las últimas 2 semanas	40
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CI2	Otro problema de salud en las últimas 2 semanas	41
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

CI3A	Durante diarrea: leche materna	42
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CI3B	Durante diarrea: papillas	43
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CI3C	Durante diarrea: Otros líquidos aceptables	44
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing

9 No sabe/NR

CI3D Durante diarrea: Sobres de Rehidratación Oral 45
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
2 No
7 Missing
9 No sabe/NR

—

CI3E Durante diarrea: otra leche 46
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
2 No
7 Missing
9 No sabe/NR

CI3F Durante diarrea: agua con la comida water with feeding 47
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
2 No
7 Missing
9 No sabe/NR

CI3G During diarrhea: agua sola 48
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
2 No
7 Missing
9 No sabe/NR

CI3H Durante diarrea: líquidos no aceptables 49
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

1 Sí
2 No
7 Missing
9 No sabe/NR

—

CI3I	Durante diarrea: nada Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	50																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Sí</td></tr><tr><td>2</td><td>No</td></tr><tr><td>7</td><td>Missing</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Sí	2	No	7	Missing	9	No sabe/NR							
Value	Label																	
1	Sí																	
2	No																	
7	Missing																	
9	No sabe/NR																	
CI4	Patrón de bebida durante la enfermedad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	51																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Mucho menos o nada</td></tr><tr><td>2</td><td>Lo mismo (o algo menos)</td></tr><tr><td>3</td><td>Más</td></tr><tr><td>7</td><td>Missing</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Mucho menos o nada	2	Lo mismo (o algo menos)	3	Más	7	Missing	9	No sabe/NR					
Value	Label																	
1	Mucho menos o nada																	
2	Lo mismo (o algo menos)																	
3	Más																	
7	Missing																	
9	No sabe/NR																	
CI5	Patrón de comida durante la enfermedad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	52																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Nada</td></tr><tr><td>2</td><td>Mucho menos</td></tr><tr><td>3</td><td>Un poco menos</td></tr><tr><td>4</td><td>Lo mismo</td></tr><tr><td>5</td><td>Más</td></tr><tr><td>7</td><td>Missing</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Nada	2	Mucho menos	3	Un poco menos	4	Lo mismo	5	Más	7	Missing	9	No sabe/NR	
Value	Label																	
1	Nada																	
2	Mucho menos																	
3	Un poco menos																	
4	Lo mismo																	
5	Más																	
7	Missing																	
9	No sabe/NR																	
CI6	Enfermedad con tos durante las últimas 2 semanas Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	53																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Sí</td></tr><tr><td>2</td><td>No</td></tr><tr><td>7</td><td>Missing</td></tr><tr><td>9</td><td>No sabe/NR</td></tr></table>	Value	Label	1	Sí	2	No	7	Missing	9	No sabe/NR							
Value	Label																	
1	Sí																	
2	No																	
7	Missing																	
9	No sabe/NR																	
—																		
CI7	Dificultad de respirar durante la enfermedad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	54																
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Sí</td></tr><tr><td>2</td><td>No</td></tr><tr><td>7</td><td>Missing</td></tr></table>	Value	Label	1	Sí	2	No	7	Missing									
Value	Label																	
1	Sí																	
2	No																	
7	Missing																	

9 No sabe/NR

CI8 Síntomas debidos a problemas de pecho/nariz 55
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Nariz tapada/bloqueada
2	Problemas en el pecho
3	Ambos
4	Otro
7	Missing
9	No sabe/NR

CI9 Buscó consejos/tratamiento durante para la enfermedad 56
Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

CI10A Buscó atención: hospital 57
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
1	Hospital
97	Missing

—

CI10B Buscó atención: centro de salud 58
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
2	Centro de salud
97	Missing

CI10C Buscó atención: dispensario 59
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
3	Dispensario
97	Missing

CI10D Buscó atención: trabajador comunitario de salud 60
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

	Value	Label	
	0	No	
	4	Trabajador/a comunitario/a de salud	
	97	Missing	
CI10E	Buscó atención: clínica de Salud Materno Infantil		61
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	5	Clínica de Salud Materno Infantil	
	97	Missing	
CI10F	Buscó atención: médico privado		62
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	6	Médico privado	
	97	Missing	
—			
CI10G	Buscó atención: curandero/a		63
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	7	Curandero/a	
	97	Missing	
CI10H	Buscó atención: farmacia		64
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	8	Farmacia	
	97	Missing	
CI10I	Buscó atención: promotor/a		65
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No	
	9	Promotor/a	
	97	Missing	
CI10J	Buscó atención: UROC		66
	Measurement level: Ordinal		

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
10	UROC
97	Missing

CI10K Buscó atención: parientes o amigos/as 67

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
11	Parientes o amigos
97	Missing

—

CI10L * No label * 68

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
12	Otros
97	Missing

CI11A Requiere cuidado: no puede beber ni coger seno 69

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
1	Si el/la niño/a no puede beber/coger seno
97	Missing

CI11B Requiere cuidado: se pone más enfermo 70

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
2	Niño se pone más enfermo
97	Missing

CI11C Requiere cuidado: le da más fiebre 71

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

0	No
3	Niño le da más fiebre
97	Missing

CI11D Requiere cuidado: respira más rápido 72

Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
4	Niño tiene respiraciones más rápida
97	Missing

—

CI11E Requiere cuidado: dificultad para respirar 73
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
5	Niño tiene dificultad en respirar
97	Missing

CI11F Requiere cuidado: evacuaciones con sangre 74
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
6	Niño tiene evacuaciones con sangre
97	Missing

CI11G Requiere cuidado: bebe muy poco 75
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
7	Niño bebe poco
97	Missing

CI11H Requiere cuidado: convulsiones/ataques 76
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
8	Niño tiene convulsiones/ataques
97	Missing

CI11I Requiere cuidado: otro síntoma 1 77
Measurement level: Ordinal
Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
0	No
9	Otra 1
97	Missing

CI11J	Requiere cuidado: otro síntoma 2 Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	78
	Value Label	
	0 No	
	10 Otra 2	
	97 Missing	
IM1	Tarjeta de vacunación Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	79
	Value Label	
	1 Sí, vista	
	2 Sí, no vista	
	3 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
IM2D	BCG: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	80
	Value Label	
	0 No dado	
	44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66 Reportado por la madre	
	97 Missing	
IM2M	BCG: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	81
	Value Label	
	97 Missing	
IM2Y	BCG: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	82
	Value Label	
	9997 Missing	
IM3AD	Polio 0: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	83
	Value Label	

	0 No dao 44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha 66 Reportado por la madre 97 Missing	
IM3AM	Polio 0: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 97 Missing	84
IM3AY	Polio 0: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 9997 Missing	85
IM3BD	Polio 1: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 0 No dao 44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha 66 Reportado por la madre 97 Missing	86
IM3BM	Polio 1: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 97 Missing	87
—		
IM3BY	Polio 1: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 9997 Missing	88
IM3CD	Polio 2: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 0 No dao 44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha 66 Reportado por la madre 97 Missing	89

IM3CM	Polio 2: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	90
	Value Label	
	97 Missing	
IM3CY	Polio 2: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	91
	Value Label	
	9997 Missing	
IM3DD	Polio 3: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	92
	Value Label	
	0 No dao	
	44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66 Reportado por la madre	
	97 Missing	
—		
IM3DM	Polio 3: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	93
	Value Label	
	97 Missing	
IM3DY	Polio 3: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	94
	Value Label	
	9997 Missing	
IM4AD	DPT 1: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	95
	Value Label	
	0 No dao	
	44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66 Reportado por la madre	
	97 Missing	
IM4AM	DPT 1: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	96
	Value Label	

	97	Missing	
IM4AY	DPT 1: año		97
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	9997	Missing	
IM4BD	DPT 2: día		98
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No dao	
	44	Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66	Reportado por la madre	
—			
	97	Missing	
IM4BM	DPT 2: mes		99
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
IM4BY	DPT 2: año		100
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	9997	Missing	
IM4CD	DPT 3: día		101
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	0	No dao	
	44	Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66	Reportado por la madre	
	97	Missing	
IM4CM	DPT 3: mes		102
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
IM4CY	DPT 3: año		103
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right		

	Value	Label	
	9997	Missing	
IM5D	Sarampión: día		104
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	0	No dado	
	44	Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66	Reportado por la madre	
	97	Missing	
IM5M	Sarampión: mes		105
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	97	Missing	
IM5Y	Sarampión: año		106
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F4	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	9997	Missing	
IM6AD	Hepatitis B1: día		107
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	0	No dado	
	44	Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66	Reportado por la madre	
	97	Missing	
IM6AM	Hepatitis B1: mes		108
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	97	Missing	
IM6AY	Hepatitis B1: año		109
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F4	Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	9997	Missing	

IM6BD	Hepatitis B2: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	110
	Value Label	
	0 No dado	
	44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66 Reportado por la madre	
	97 Missing	
IM6BM	Hepatitis B2: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	111
	Value Label	
	97 Missing	
IM6BY	Hepatitis B2: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	112
	Value Label	
	9997 Missing	
IM6CD	Hepatitis B Refuerzo: día Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	113
	Value Label	
	0 No dado	
	44 Marcado sobre la tarjeta - sin fecha	
	66 Reportado por la madre	
	97 Missing	
IM6CM	Hepatitis B Refuerzo: mes Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	114
IM6CY	Hepatitis B Refuerzo: año Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	115
	Value Label	
	9997 Missing	
—		
IM7	Ha recibido alguna otra vacuna Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	116
	Value Label	

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

IM8	Ha recibido vacuna para prevenir enfermedad	117
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

IM9	Ha recibido BCG contra tuberculosis	118
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

IM10	Recibió vacuna para protegerlo del polio	119
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

1	Sí
2	No
7	Missing
9	No sabe/NR

—

IM11A	Primera dosis polio: días	120
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

97	Missing
----	---------

IM11B	Primera dosis polio: meses	121
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

97	Missing
----	---------

IM11C	Primera dosis polio: años	122
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	

Value	Label
-------	-------

	97	Missing	
IM12	Número de veces le dieron gotas de vacuna		123
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	99	NS	
IM13	Recibió vacuna inyectada		124
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	97	Missing	
IM14	Número de veces que recibió vacuna inyectada		125
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	99	NS	
—			
IM15	Recibió vacuna inyectada en el brazo		126
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
IM16A	Ha participado en campaña Polio/Sarampión en Nov-Dic 1998		127
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	
IM16B	Ha participado en campaña Polio/Sarampión en Nov-Dic 1999		128
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	7	Missing	
	9	No sabe/NR	

SEX	Sexo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	129
	Value Label	
	1 Masculino	
	2 Femenino	
DOID	Día de entrevista Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	130
DOIM	Mes de entrevista Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	131
—		
DOIY	Año de entrevista Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	132
AGE	Edad (en meses) Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	133
WEIGHT	Peso del niño (kg) Measurement level: Ordinal Format: F5.1 Column Width: 8 Alignment: Right	134
	Value Label	
	97.0 Missing	
	999.9 Missing	
AN2A	Tipo de medida de altura Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	135
	Value Label	
	1 Acostado	
	2 Parado	
	7 Missing	
HEIGHT	Height (cm) Measurement level: Ordinal Format: F6.1 Column Width: 8 Alignment: Right	136
	Value Label	
	997.0 Missing	
	999.9 Missing	
AN3	Código del medidor Measurement level: Scale Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right	137
AN4	Resultado de la medida	138

Measurement level: Ordinal
Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Medido
2	Ausente
3	Rechazo
4	Otra
7	Missing

—

WHZ	Peso para altura: z-score Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	139
WHP	Peso para altura: percentil Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	140
WHM	Peso para altura: % mediana Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	141
WAZ	Peso para la edad: z-score Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	142
WAP	Peso para la edad: percentil Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	143
WAM	Peso para la edad: % mediana Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	144
HAZ	Altura para la edad: z-score Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	145
HAP	Altura para la edad: percentil Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	146
HAM	Altura para la edad: % mediana Measurement level: Scale Format: F7.2 Column Width: 8 Alignment: Right	147
FLAG	Flag para z-scores Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	148

Value	Label
0	No indices flagged
1	HAZ flagged solamente
2	WHZ flagged solamente
3	Both HAZ and WHZ flagged
4	WAZ flagged solamente
5	Both HAZ and WAZ flagged

- 6 Both WHZ and WAZ flagged
- 7 Los tres índices flagged

—

HEPB1 HEPATITIS B1 149

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1.00 Carnet de vacunación
- 2.00 Declarado por la madre
- 3.00 No vacunado

HEPB2 HEPATITIS B2 150

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1.00 Carnet de vacunación
- 2.00 Declarado por la madre
- 3.00 No vacunado

HEPB3 HEPATITIS B Refuerzo 151

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1.00 Carnet de vacunación
- 2.00 Declarado por la madre
- 3.00 No vacunado

HI7 SUB-REGIONES DE PLANIFICACION 152

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- .00 Distrito Nacional
- 1.00 Resto Valdesia
- 2.00 Cibao Central
- 3.00 Cibao Oriental
- 4.00 Enriquillo
- 5.00 Yuma
- 6.00 El Valle
- 7.00 Cibao Occidental

—

CHWEIGHT * No label * 153

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

HHMID Identificación del miembro del hogar 154

Measurement level: Scale
Format: F8 Column Width: 8 Alignment: Right

HL2	Nombre	155
	Measurement level: Nominal	
	Format: A16 Column Width: 16 Alignment: Left	
HL3	Sexo	157
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Masculino	
	2 Femenino	
	7 Missing	
HL4	Edad	158
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	96 96+	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
HL5	Elegibilidad para mujeres entrevistadas	159
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
HL6	Elegibilidad para módulo de trabajo del niño/a	160
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
HL7	Elegibilidad para módulo de salud del niño/a	161
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	
HL8	Lee carta/periódico con facilidad?	162
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Fácilmente	
	2 Dificultad	
—		
	3 No puedel	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
HL9	Estado civil	163
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1 Actualmente casada/unida	
	2 Viuda	
	3 Divorciada	
	4 Separada	
	5 Nunca casada	

7 Missing

HL10	Está viva la madre? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	164
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
HL11	Vive en el hogar la madre? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	165
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
HL12	Está vivo el padre? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	166
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
—		
HL13	Vive en el hogar el padre? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	167
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
ED14	Número de línea (módulo de educación) Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	168
CS1	Número de línea Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	169
CS2	Problema de salud en los últimos 30 días Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	170
	Value Label	

	1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	
CS3	Atención por un médico o personal de salud Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	171
CS4	Razón por la que no asistió al médico/personal de salud Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 No tenía dinero 2 El establecimiento estaba muy lejos 3 No confiaba en el establec./personal/servicio salud 4 No tuvo tiempo 5 Solucionó el problema el/ella mismo/a o la familia — 6 El problema se solucionó por si mismo 7 Otro	172
CS5	Tiene seguro médico público? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	173
CS6	Tiene seguro médico privado? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right Value Label 1 Sí 2 No 7 Missing 9 No sabe/NR	174
CL1	Número de línea (módulo de trabajo del niño) Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	175
HI3D	Día de la entrevista Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	176

HI3M	Mes de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	177																										
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Enero</td></tr><tr><td>2</td><td>Febrero</td></tr><tr><td>3</td><td>Marzo</td></tr><tr><td>4</td><td>Abril</td></tr><tr><td>5</td><td>Mayo</td></tr><tr><td>6</td><td>Junio</td></tr><tr><td>7</td><td>Julio</td></tr><tr><td>8</td><td>Agosto</td></tr><tr><td>9</td><td>Septiembre</td></tr><tr><td>10</td><td>Octubre</td></tr><tr><td>11</td><td>Noviembre</td></tr><tr><td>12</td><td>Diciembre</td></tr></table>	Value	Label	1	Enero	2	Febrero	3	Marzo	4	Abril	5	Mayo	6	Junio	7	Julio	8	Agosto	9	Septiembre	10	Octubre	11	Noviembre	12	Diciembre	
Value	Label																											
1	Enero																											
2	Febrero																											
3	Marzo																											
4	Abril																											
5	Mayo																											
6	Junio																											
7	Julio																											
8	Agosto																											
9	Septiembre																											
10	Octubre																											
11	Noviembre																											
12	Diciembre																											
—																												
HI3Y	Año de la entrevista Measurement level: Ordinal Format: F4 Column Width: 8 Alignment: Right	178																										
HI4	Número de la entrevistadora Measurement level: Scale Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	179																										
HI5	Nombre del jefe de hogar Measurement level: Nominal Format: A23 Column Width: 23 Alignment: Left	180																										
HI6	Area Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	183																										
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Urbana</td></tr><tr><td>2</td><td>Rural</td></tr></table>	Value	Label	1	Urbana	2	Rural																					
Value	Label																											
1	Urbana																											
2	Rural																											
HI8A	Material del piso Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	184																										
	<table><tr><td>Value</td><td>Label</td></tr><tr><td>1</td><td>Estiércol</td></tr><tr><td>2</td><td>Tierra/Arena</td></tr><tr><td>3</td><td>Tablas de madera</td></tr><tr><td>4</td><td>Palma/Bamboo</td></tr><tr><td>5</td><td>Cerámica</td></tr><tr><td>6</td><td>Mosaico</td></tr><tr><td>7</td><td>Granito, Mármol</td></tr><tr><td>8</td><td>Cemento</td></tr><tr><td>9</td><td>Alfombra</td></tr><tr><td>10</td><td>Otro material</td></tr></table>	Value	Label	1	Estiércol	2	Tierra/Arena	3	Tablas de madera	4	Palma/Bamboo	5	Cerámica	6	Mosaico	7	Granito, Mármol	8	Cemento	9	Alfombra	10	Otro material					
Value	Label																											
1	Estiércol																											
2	Tierra/Arena																											
3	Tablas de madera																											
4	Palma/Bamboo																											
5	Cerámica																											
6	Mosaico																											
7	Granito, Mármol																											
8	Cemento																											
9	Alfombra																											
10	Otro material																											
—																												

HI8B	Material de las paredes Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	185
	Value Label	
	1 Block o concreto	
	2 Madera	
	3 Tabla de palma	
	4 Tejamanil	
	5 Hojalata	
	6 Otro material	
HI8C	Material del techo Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	186
	Value Label	
	1 Plato (concreto)	
	2 Asbeto cemento	
	3 Zinc	
	4 Cana	
	5 Hojalata	
	6 Yagua	
	7 Otro material	
HI9A	Número de cuartos/habitaciones de la vivienda Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	187
HI9B	Número de dormitorios Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	188
HI10A	Electricidad Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	189
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
—		
HI10B	Radio Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	190
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
HI10C	Televisión Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	191

	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI10D	Nevera		192
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11A	Bicibleta		193
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11B	Motor		194
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
—			
HI11C	Carro/Camión		195
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
HI11D	Principal combustible para cocinar		196
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	
	1	Electricidad	
	2	Propano/Queroseno	
	3	Carbón de leña	
	4	Leña o paja	
	5	Otros	
HI10	Resultado de la etrevista de hogar		197
	Measurement level:	Ordinal	
	Format:	F1 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value	Label	

- 1 Completa
- 2 Rechazada
- 3 Ausente temporal
- 4 Ausente permanente
- 5 Vivienda no encontrada o destruida
- 6 Otra

HI11	Número de mujeres elegibles Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	198
HI12	Número de mujeres con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	199
HI13	Número de niños menores de 5 años Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	200
HI14	Número de niños con entrevistas completas Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	201
—		
HIMEM	Número de miembros del hogar Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	202
HI19	Supervisora Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	203
HI20	Digitador Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	204
WS1	Principal fuente de agua para beber Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	205

Value Label

- 1 Tubería dentro de la vivienda
- 2 Tubería en el patio/parcela
- 3 Llave pública
- 4 Pozo con tubería/pozo con bomba
- 5 Pozo protegido/cubierto
- 6 Manantial protegido
- 7 Agua lluvia
- 8 Agua embotellada
- 9 Pozo no protegido/descubierto
- 10 Manantial no protegido
- 11 Charca/estanque, río o arroyo
- 12 Camión-tanque, vendedor
- 13 Otra
- 97 Sin información
- 99 No responde

WS2	<p>Tiempo para recoger el agua y regresar (minutos)</p> <p>Measurement level: Ordinal</p> <p>Format: F3 Column Width: 8 Alignment: Right</p> <p>Value Label</p> <p>888 Agua en el sitio</p> <p>997 Sin información</p> <p>999 No sabe/NR</p>	206
WS3	<p>Tipo de servicio sanitario</p> <p>Measurement level: Ordinal</p> <p>Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right</p> <p>Value Label</p> <p>1 Inodoro con alcantarillado/pozo séptico</p> <p>2 Letrina sanitaria</p> <p>3 Letrina tradicional</p> <p>4 Letrina expuesta</p> <p>5 Otro</p> <p>6 No tiene sanitario, usa matorral/campo</p> <p>7 No tiene sanitario/usa el río</p>	207
WS4	<p>Servicio sanitario individual o colectivo</p> <p>Measurement level: Ordinal</p> <p>Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right</p> <p>Value Label</p> <p>1 Individual</p> <p>2 Colectivo</p> <p>7 Sin información</p> <p>9 No sabe/NR</p>	208
WS5	<p>Tiene servicio sanitario dentro de la vivienda?</p> <p>Measurement level: Ordinal</p> <p>Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right</p> <p>Value Label</p> <p>1 Sí, en la vivienda</p> <p>2 No fuera de la vivienda</p> <p>7 Sin información</p> <p>9 No sabe/NR</p>	209
—		
WS6	<p>Qué pasa con las deposiciones de niños pequeños?</p> <p>Measurement level: Ordinal</p> <p>Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right</p> <p>Value Label</p> <p>1 Siempre usan el sanitario/letrina</p> <p>2 La tira en el patio/letrina</p> <p>3 La tira en el patio</p> <p>4 La entierra en el patio</p>	210

- 5 No hace nada/la deja en el suelo
- 6 La tira en el río
- 7 Usa pampers echa safacón/basura
- 8 Otra
- 9 No hay niños/as pequeños/as en hogar
- 97 Sin información

WS7 Qué hace con la basura? 211

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Recogida por ayuntamiento
- 2 Recogida por empresas privadas
- 3 La quema
- 4 La entierra
- 5 La tira al vertedero
- 6 Otro
- 7 Sin información
- 9 No sabe

WS8 Servicios de salud que usan al enfermarse 212

Measurement level: Ordinal

Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Establecimiento de SESPAS
- 2 Establecimiento del IDSS
- 3 Establecimiento FFAA
- 4 Establecimiento sector privado
- 5 Patronato
- 6 Servicios comunitarios
- 7 Farmacia
- 8 Curandero/a
- 9 Otro
- 97 Sin información

—

WS9 Opinión sobre servicios de salud más cercano 213

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

- 1 Excelente
- 2 Muy bueno
- 3 Bueno
- 4 Regular
- 5 Malo
- 8 No sabe
- 97 Sin información

SI1 Tipo de sal para cocinar 214

Measurement level: Ordinal

Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value Label

	1	No yodada 0 PPM (sin color)	
	2	Menos de 15 PPM (color débil)	
	3	15 PPM o más (color fuerte)	
	8	No hay sal en el hogar	
	9	No se hizo la prueba	
	97	Sin información	
SI2	Lava la sal antes de usarla para cocinar (si es en grano)?		215
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	Sí	
	2	No	
	3	A veces	
	7	Sin información	
	9	No sabe/No responde	
SI3	Tipo de sal que se utiliza en la mesa (diferente de sal para		216
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right		
	Value	Label	
	1	No yodada (sin color)	
	2	Menos de 15 PPM (color débil)	
	3	15 PPM o más (color fuerte)	
	4	Sal es igual	
	7	Sin información	
	8	No hay sal en el hogar	
	9	No se hizo la prueba	
	97	Sin información	
WOMEN	* No label *		217
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
CHILDREN	* No label *		218
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
FINISHED	* No label *		219
	Measurement level: Nominal		
	Format: A1 Column Width: 1 Alignment: Left		
M1	* No label *		220
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right		
M2	* No label *		221
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right		
M3	* No label *		222
	Measurement level: Ordinal		
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right		
M4	* No label *		223
	Measurement level: Ordinal		

	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
M5	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	224
M6	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	225
M7	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	226
M8	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	227
M9	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	228
—		
M10	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	229
M11	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	230
M12	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	231
M13	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	232
M14	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	233
M20	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	234
M21	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	235
M22	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	236
M23	* No label * Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	237
MEMAGE	Edad	238

Measurement level: Ordinal
 Format: F5 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
70	70+
99	Sin información/No sabe

—

MED Nivel más alto que asistió en la escuela 239
 Measurement level: Ordinal
 Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
1	Pre-escolar
2	Primaria
3	Secundaria
4	Universitaria
7	Missing
9	No sabe/NR

MELEVEL Nivel educativo de la madre 240
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
.00	Ninguno
1.00	Pre-escolar
2.00	Primaria
3.00	Secundaria +
7.00	Sin información/No sabe

CMCDOI Fecha de entrevista (CMC) 241
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

CDOB Fecha de nacimiento (CMC) 242
 Measurement level: Scale
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right
 Missing Values: 9999.00

CAGE Edad (meses) 243
 Measurement level: Scale
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

AUDOB * No label * 244
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

ALDOB * No label * 245
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

DUDOB * No label * 246
 Measurement level: Ordinal
 Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

—

DLDOB	* No label *	247
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
LDOB	* No label *	248
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
UDOB	* No label *	249
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
CAGE_6	Edad	250
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 < 6 meses	
	2.00 6-11 meses	
	3.00 12-23 meses	
	4.00 24-35 meses	
	5.00 36-47 meses	
	6.00 48-59 meses	
BCG	BCG	251
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 Carnet de vacunación	
	2.00 Declarado por la madre	
	3.00 No vacunado	
IM11	Edad al recibir la primera dosis de prevención de polio	252
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 Justo después que nació	
	2.00 Más adelante	
—		
POLIO0	Polio 0	253
	Measurement level: Ordinal	
	Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
	Value Label	
	1.00 Carnet de vacunación	
	2.00 Declarado por la madre	
	3.00 No vacunado	
POLIO1	Polio 1	254
	Measurement level: Ordinal	

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

POLIO2	Polio 2	255
--------	---------	-----

Measurement level: Ordinal

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

POLIO3	Polio 3	256
--------	---------	-----

Measurement level: Ordinal

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

DPT1	DPT1	257
------	------	-----

Measurement level: Ordinal

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

—

DPT2	DPT2	258
------	------	-----

Measurement level: Ordinal

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

DPT3	DPT3	259
------	------	-----

Measurement level: Ordinal

Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

MEASLES	Sarampión	260
---------	-----------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No vacunado

ALLVACC	Todas las vacunas	261
---------	-------------------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No tiene todas las vacunas

NOVACC	No vacunas	262
--------	------------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	Tiene algunas vacunas

—

ALLVACCM	Todas las vacunas mics	263
----------	------------------------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	No tiene todas las vacunas

NOVACCM	No vacunas	264
---------	------------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Carnet de vacunación
2.00	Declarado por la madre
3.00	Tiene algunas vacunas

HASVCARD	Tiene carnet de vacunación	265
----------	----------------------------	-----

Measurement level: Ordinal
Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right

Value	Label
-------	-------

1.00	Sí
2.00	No

DIARRHEA	Tuvo diarrea en las últimas dos semanas	266
----------	---	-----

	Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	
ARI	Tuvo problemas de infección respiratoria Measurement level: Ordinal Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	267
ED15	Alguna vez asistió a la escuela? Measurement level: Ordinal Format: F1 Column Width: 8 Alignment: Right	268
	Value Label	
	1 Sí	
	2 No	
	7 Missing	
	9 No sabe/NR	
—		
EDADMA	Edad Measurement level: Ordinal Format: F2 Column Width: 8 Alignment: Right	269
	Value Label	
	96 96+	
	97 Missing	
	99 No sabe/NR	
WLTHSCOR	REGR factor score 1 for analysis 1 Measurement level: Scale Format: F11.5 Column Width: 8 Alignment: Right	270
WLTHIND5	Wealth Index Quintiles Measurement level: Scale Format: F8.2 Column Width: 8 Alignment: Right	271
	Value Label	
	1.00 Poorest	
	2.00 Second	
	3.00 Middle	
	4.00 Fourth	
	5.00 Richest	

Notes on Data File

1.

Inconsistencies in the Data File

1.

Last Updated [day, month, year] [Initials]