

ANEXO SIETE

LINEAMIENTOS PARA TABULACIÓN

COORDINADOR DE ENCUESTA:

LOS LINEAMIENTOS DE TABULACIÓN PROPORCIONADOS EN ESTE ANEXO SON ACOMPAÑADOS POR PROGRAMAS DE SPSS DISPONIBLES EN www.childinfo.org QUE PRODUCEN LAS TABLAS AL SER CORRIDOS CON LAS BASES DE DATOS DE MICS3. ALGUNOS PAÍSES TENDRÁN QUE BORRAR AQUELLAS TABLAS SOBRE TEMAS QUE NO FUERON INCLUIDOS EN SUS CUESTIONARIOS, ADAPTAR CATEGORÍAS CON BASE EN SUS CUESTIONARIOS, O AÑADIR NUEVAS TABLAS BASADAS EN TEMAS ADICIONALES QUE HAYAN INCLUIDO EN SUS ENCUESTAS.

LISTA DE TABLAS

- Tabla HH.1: Resultados de las entrevistas de hogar e individuales
- Tabla HH.2: Distribución de los hogares por edad, según sexo
- Tabla HH.3: Composición del hogar
- Tabla HH.4: Características de fondo de mujeres
- Tabla HH.5: Características de fondo de niños/as
- Tabla CM.1: Mortalidad en la niñez
- Tabla CM.2: Niños/as alguna vez nacidos y proporción muertos
- Tabla NU.1: Desnutrición infantil
- Tabla NU.2: Lactancia inicial
- Tabla NU.3: Lactancia
- Tabla NU.3w: Patrones de alimentación de infantes por edad (tabla de trabajo)
- Tabla NU.4: Infantes alimentados adecuadamente
- Tabla NU.5: Consumo de sal yodada
- Tabla NU.6: Suplemento de vitamina A para niños/as
- Tabla NU.7: Suplemento de vitamina A para madres después del parto
- Tabla NU.8: Infantes con bajo peso al nacer
- Tabla CH.1: Vacunas en el primer año de vida
- Tabla CH.1c: Vacunas en el primer año de vida (continuación)
- Tabla CH.2: Vacunas por características de fondo
- Tabla CH.2c: Vacunas por características de fondo (continuación)
- Tabla CH.3: Protección neonatal contra tétano
- Tabla CH.4: Terapia oral de rehidratación
- Tabla CH.5: Atención a la diarrea en el hogar
- Tabla CH.6: Búsqueda de atención para presunta pulmonía
- Tabla CH.7: Tratamiento de pulmonía con antibióticos
- Tabla CH.7A: Conocimiento de dos signos de peligro de pulmonía
- Tabla CH.8: Uso de combustibles sólidos
- Tabla CH.9: Uso de combustible sólido según tipo de estufa o fogón
- Tabla CH.10: Disponibilidad de mosquiteros tratados con insecticida
- Tabla CH.11: Niños/as que duermen bajo mosquiteros
- Tabla CH.12: Tratamiento de niños/as con medicinas contra malaria
- Tabla CH.13: Tratamiento preventivo intermitente contra malaria
- Tabla CH.14: Fuente y costo de suministros de mosquiteros tratados con insecticidas
- Tabla CH.15: Fuente y costo de suministros de medicinas contra malaria
- Tabla CH.16: Fuente y costo de suministros de antibióticos
- Tabla CH.17: Fuente y costo de suministros de suero de rehidratación oral
- Tabla EN.1: Uso de fuentes mejoradas de agua
- Tabla EN.2: Tratamiento del agua en el hogar
- Tabla EN.3: Tiempo a la fuente de agua
- Tabla EN.4: Persona que recoge el agua
- Tabla EN.5: Uso de medios sanitarios para la eliminación de excreción
- Tabla EN.5w: Uso compartido de facilidades de saneamiento mejoradas (tabla de trabajo)
- Tabla EN.6: Eliminación de heces de niños/as
- Tabla EN.7: Uso de fuentes mejoradas de agua y saneamiento mejorado
- Tabla EN.8: Seguridad de tenencia
- Tabla EN.9: Durabilidad de la vivienda
- Tabla EN.10: Vivienda en tugurio
- Tabla RH.1: Uso de anticoncepción
- Tabla RH.2: Necesidad no satisfecha de anticoncepción

Tabla RH.3:	Proveedor de cuidado prenatal
Tabla RH.4:	Cuidado prenatal
Tabla RH.4w:	Contenido del cuidado prenatal (tabla de trabajo)
Tabla RH.5:	Asistencia durante el parto
Tabla RH.6:	Tasa de mortalidad materna
Tabla CD.1:	Apoyo familiar al aprendizaje
Tabla CD.2:	Materiales para aprendizaje
Tabla CD.3:	Niños/as dejados solos o con otros/as niños/as
Tabla ED.1:	Educación de niñez temprana
Tabla ED.2:	Ingreso a la escuela primaria
Tabla ED.3:	Tasa neta de asistencia a la escuela primaria
Tabla ED.4:	Tasa neta de asistencia en escuela secundaria
Tabla ED.4w:	Niños/as de edad de escuela secundaria que asisten a la escuela primaria (tabla de trabajo)
Tabla ED.5:	Niños/as que alcanzan el quinto grado
Tabla ED.6:	Conclusión de la escuela primaria y transición a la escuela secundaria
Tabla ED.7:	Paridad de género en la educación
Tabla ED.8:	Alfabetización adulta
Tabla CP.1:	Registro de nacimiento
Tabla CP.2:	Trabajo infantil
Tabla CP.2w:	Trabajo infantil (tabla de trabajo)
Tabla CP.3:	Estudiantes trabajadores y trabajadores estudiantes
Tabla CP.4:	Disciplina del niño/a
Tabla CP.5:	Matrimonio temprano y poliginia
Tabla CP.6:	Diferencia de edad entre cónyuges
Tabla CP.7:	Mutilación genital femenina (MGF)
Tabla CP.8:	Mutilación genital femenina (MGF) entre hijas
Tabla CP.9:	Actitudes hacia la violencia doméstica
Tabla CP.10:	Discapacidad del niño/a
Tabla HA.1:	Conocimiento de prevención de transmisión de VIH
Tabla HA.2:	Identificación de ideas equivocadas sobre VIH/SIDA
Tabla HA.3:	Conocimiento integral sobre la transmisión de VIH/SIDA
Tabla HA.4:	Conocimiento sobre transmisión de VIH de madre a hijo/a
Tabla HA.5:	Actitudes hacia personas con VIH/SIDA
Tabla HA.6:	Conocimiento de un lugar para hacerse la prueba de VIH
Tabla HA.7:	Cobertura de pruebas y asesoramiento sobre VIH durante el cuidado prenatal
Tabla HA.8:	Comportamiento sexual que aumenta el riesgo de infección de VIH
Tabla HA.9:	Uso de condón en la última relación sexual de alto riesgo
Tabla HA.10:	Arreglos para vivir del niño y orfandad
Tabla HA.11:	Prevalencia de orfandad y vulnerabilidad entre niños/as
Tabla HA.12:	Asistencia escolar de niños/as huérfanos y vulnerables
Tabla HA.13:	Apoyo a niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA
Tabla HA.14:	Desnutrición entre huérfanos y niños/as vulnerables
Tabla HA.15:	Comportamiento sexual entre mujeres jóvenes por estado de orfandad y vulnerabilidad a causa de SIDA

MICS3 INDICADORES POR NÚMERO DE TABLA

TEMA	NÚMERO DE INDICADOR	INDICADOR	TABLA
MORTALIDAD EN LA NIÑEZ			
Mortalidad en la niñez	1	Tasa de mortalidad de menores de cinco años	CM.1
	2	Tasa de mortalidad infantil	CM.1
NUTRICIÓN			
Antropometría	6	Prevalencia de bajo peso	NU.1
	7	Prevalencia de baja talla para la edad	NU.1
	8	Prevalencia de bajo peso para la talla	NU.1
Lactancia	45	Inicio oportuno de la lactancia	NU.2
	15	Tasa de lactancia exclusiva	NU.3
	16	Tasa de lactancia continuada	NU.3
	17	Alimentación complementaria adecuada	NU.3
	18	Frecuencia de alimentación complementaria	NU.4
	19	Infantes alimentados adecuadamente	NU.4
Yodación de sal	41	Consumo de sal yodada	NU.5
Vitamina A	42	Suplemento de vitamina A (niños menores de 5 años)	NU.6
	43	Suplemento de vitamina A (para madres después del parto)	NU.7
Bajo peso al nacer	9	Infantes con bajo peso al nacer	NU.8
	10	Infantes pesados al nacer	NU.8
SALUD INFANTIL			
Inmunización	25	Cobertura de inmunización contra tuberculosis	CH.1
	26	Cobertura de inmunización contra polio	CH.1
	27	Cobertura de inmunización contra difteria, tos ferina y tétano (DPT)	CH.1
	28	Cobertura de inmunización contra sarampión	CH.1
	31	Niños totalmente inmunizados	CH.1
	29	Cobertura de inmunización contra Hepatitis B	CH.1c
	30	Cobertura de inmunización contra fiebre amarilla	CH.1c
Toxoide tetánico	32	Protección neonatal contra el tétano	CH.3
Cuidado de enfermedad	33	Uso de terapia oral de rehidratación (ORT)	CH.4
	34	Atención a la diarrea en el hogar	CH.5
	35	Recibieron ORT o más líquidos y continuaron la alimentación	CH.5
	23	Búsqueda de atención para presunta pulmonía	CH.6
	22	Tratamiento de presunta pulmonía con antibióticos	CH.7
Uso de combustible sólido	24	Combustibles sólidos	CH.8
Malaria	36	Disponibilidad del hogar de mosquiteros tratados con insecticida (MTI)	CH.10
	37	Menores de cinco años que duermen bajo mosquiteros tratados con insecticida	CH.11
	38	Menores de cinco años que duermen bajo mosquiteros	CH.11
	39	Tratamiento contra malaria (niños menores de 5 años)	CH.12
	40	Tratamiento preventivo intermitente contra la malaria (mujeres embarazadas)	CH.13
Fuente y costo de suministros	96	Fuente de suministros	CH.14, CH.15, CH.16, CH.17
	97	Costo de los suministros	CH.14, CH.15, CH.16, CH.17

TEMA	NÚMERO DE INDICADOR	INDICADOR	TABLA
AMBIENTE			
Agua y saneamiento	11	Uso de fuentes mejoradas de agua para beber	EN.1
	13	Tratamiento de agua	EN.2
	12	Uso de facilidades sanitarias mejoradas	EN.5, EN.7
	14	Eliminación de heces infantiles	EN.6
Seguridad de la tenencia	93	Seguridad de la tenencia	EN.8
	94	Durabilidad de la vivienda	EN.9
	95	Vivienda en tugurio	EN.10
SALUD REPRODUCTIVA			
Anticoncepción y necesidad insatisfecha	21	Prevalencia de anticonceptivos	RH.1, RH.2
	98	Necesidad no satisfecha de planeación familiar	RH.2
	99	Demanda de planeación familiar satisfecha	RH.2
Salud materna y del recién nacido	20	Atención prenatal	RH.3
	44	Contenido de la atención prenatal	RH.4
	4	Partos atendidos por personal capacitado	RH.5
	5	Partos institucionales	RH.5
Mortalidad materna	3	Tasa de mortalidad materna	RH.6
DESAROLLO DEL NIÑO/A			
Desarrollo del niño/a	46	Apoyo para el aprendizaje	CD.1
	47	Apoyo del padre para el aprendizaje	CD.1
	48	Apoyo para el aprendizaje: libros para niños/as	CD.2
	49	Apoyo para el aprendizaje: libros no para niños/as	CD.2
	50	Apoyo para el aprendizaje: materiales para jugar	CD.2
	51	Cuido no-adulto	CD.3
EDUCACIÓN			
Educación	52	Asistencia preescolar	ED.1
	53	Preparación para la escuela	ED.1
	54	Tasa de admisión neta en la escuela primaria	ED.2
	55	Tasa neta de asistencia a la escuela primaria	ED.3
	56	Tasa neta de asistencia a la escuela secundaria	ED.4
	57	Niños que llegan al quinto grado	ED.5
	58	Tasa de transición a la secundaria	ED.6
	59	Tasa de conclusión de la escuela primaria	ED.6
	61	Índice de paridad de género	ED.7
Alfabetización	60	Tasa de alfabetización de adultos	ED.8
PROTECCIÓN INFANTIL			
Registro de nacimiento	62	Registro de nacimientos	CP.1
Trabajo infantil	71	Trabajo infantil	CP.2, CP.2w
	72	Estudiantes trabajadores	CP.3
	73	Trabajadores estudiantes	CP.3
Disciplina del niño/a	74	Disciplina infantil	CP.4

TEMA	NÚMERO DE INDICADOR	INDICADOR	TABLA
Matrimonio temprano y poliginia	67	Matrimonio antes de los 15 y 18 años de edad	CP.5
	68	Mujeres jóvenes de 15 a 19 años de edad actualmente casadas o en unión	CP.5
	70	Poliginia	CP.5
	69	Diferencia de edad entre esposos	CP.6
Mutilación genital femenina	66	Aprobación de MGF	CP.7
	63	Prevalencia de mutilación genital femenina (MGF)	CP.7
	64	Prevalencia de MGF extrema	CP.7
	65	Prevalencia de MGF entre hijas	CP.8
Violencia doméstica	100	Actitudes hacia la violencia doméstica	CP.9
Discapacidad	101	Discapacidad del niño/niña	CP.10
VIH/SIDA, COMPORTAMIENTO SEXUAL, Y NIÑOS/AS HUÉRFANOS Y VULNERABLES			
Conocimiento y actitudes hacia HIV/SIDA	82	Conocimiento integral sobre la prevención del VIH entre personas jóvenes	HA.3
	89	Conocimiento sobre la transmisión del VIH de madre a hijo	HA.4
	86	Actitud hacia las personas con VIH/SIDA	HA.5
	87	Mujeres que saben donde hacerse la prueba de VIH	HA.6
	88	Mujeres que se han hecho la prueba de VIH	HA.6
	90	Cobertura de asesoría para la prevención de transmisión de HIV de madre a hijo	HA.7
	91	Cobertura de pruebas para la prevención de la transmisión de VIH de madre	HA.7
Comportamiento sexual	84	Edad al tener la primera relación sexual entre personas jóvenes	HA.8
	92	Mezcla de edades entre compañeros sexuales	HA.8
	83	Uso de condón con compañeros no-regulares	HA.9
	85	Sexo de riesgo el año pasado	HA.9
Apoyo a niños/as huérfanos y vulnerables	75	Prevalencia de huérfanos	HA.10, HA.11
	78	Arreglos para vivir del niño	HA.10
	76	Prevalencia de niños vulnerables	HA.11
	77	Asistencia escolar de huérfanos vs. no-huérfanos	HA.12
	81	Apoyo externo para niños huérfanos y convertidos en vulnerables por el VIH/SIDA	HA.13
	79	Desnutrición entre niños huérfanos y vulnerables por el VIH/SIDA	HA.14
	80	Sexo temprano entre niños huérfanos y vulnerables por el VIH/SIDA	HA.15

TABLAS RECOMENDADAS PARA SER INCLUIDAS EN EL INFORME PRELIMINAR

Se recomienda incluir las siguientes tablas en el informe preliminar. Los países pueden excluir tablas basadas en indicadores que no están incluidos en sus encuestas.

	Número de Tabla en el Informe Preliminar
Tabla HH.1: Resultados de las entrevistas de hogar e individuales	1
Tabla CM.1: Mortalidad en la niñez	2
Tabla NU.1: Desnutrición infantil	3
Tabla NU.3: Lactancia	4
Tabla CH.1: Vacunas en el primer año de vida	5
Tabla CH.7: Tratamiento de pulmonía con antibióticos.....	6
Tabla CH.8: Uso de combustibles sólidos.....	7
Tabla CH.11: Niños/as que duermen bajo mosquiteros.....	8
Tabla CH.12: Tratamiento de niños/as con medicinas contra malaria.....	9
Tabla EN.1: Uso de fuentes mejoradas de agua	10
Tabla EN.5: Uso de medios sanitarios para la eliminación de excreción.....	11
Tabla RH.1: Uso de anticoncepción	12
Tabla RH.5: Asistencia durante el parto	13
Tabla ED.3: Tasa neta de asistencia a la escuela primaria	14
Tabla ED.7: Paridad de género en la educación.....	15
Tabla CP.1: Registro de nacimiento.....	16
Tabla CP.5: Matrimonio temprano y poliginia.....	17
Tabla HA.3: Conocimiento integral sobre la transmisión de VIH/SIDA.....	18
Tabla HA.9: Uso de condón en la última relación sexual de alto riesgo	19
Tabla HA.12: Asistencia escolar de niños/as huérfanos y vulnerables.....	20

NOTAS GENERALES DE TABULACIÓN

Los modelos de tabulaciones presentados en este anexo se muestran con sugerencias de desagregaciones por variables de fondo tales como región, residencia urbana-rural, grupo étnico/de idioma/religioso y educación. No obstante, es importante estar conciente, que los tamaños de muestra de algunas encuestas no serán lo suficientemente grandes para producir estimaciones confiables para estos desgloses. Para proporciones o porcentajes, **el tamaño mínimo recomendado para el denominador es de 25 casos sin ponderar**. Un porcentaje con un denominador sin ponderar de menos de 25 casos no se debe mostrar en la tabla, mientras que un porcentaje basado en menos de 50 casos debe mostrarse en paréntesis. Si su muestra requiere el uso de factores de ponderación, usted deberá correr las tabulaciones ponderadas y sin ponderar para así determinar si el denominador sin ponderar tiene menos de 50 casos.

Muchas de las tablas relacionadas a la niñez contienen una desagregación por la educación de la madre. En las encuestas MICS3, alguna información sobre niños y niñas cuya madre no es parte del hogar se recopilará de la persona encargada principal. Para algunos niños y niñas, la educación de la persona encargada principal debe ser usada para las desagregaciones con ‘educación de la madre’.

Datos faltantes y respuestas de “No sabe” no se muestran en las tablas, con la excepción de aquellas tablas que incluyen distribuciones porcentuales de respuestas a preguntas donde respuestas de ‘No sabe’ eran permitidas explícitamente en el cuestionario. En tales casos, las categorías de ‘No sabe’ se muestran. Sin embargo, en general, casos faltantes y respuestas de ‘No sabe’ deben ser incluidas en las tabulaciones mismas como categorías separadas. Si el total de ‘faltante’ y ‘no sabe’ es menos de 5%, estas 2 categorías deben combinarse en una sola categoría y denominada ‘No sabe/Faltante’. Para casos en que la combinación de estas categorías es más de 5%, cada una debe ser presentada en una columna separada, y se debe tener cuidado al interpretar los resultados.

Las tablas se presentan en el mismo orden en que serán incluidas en los informes finales de las encuestas MICS3, y son agrupadas en los siguientes temas:

Características de la Muestra y Encuesta	Tablas HH.1 a HH.5
Mortalidad en la Niñez.....	Tablas CM.1 a CM.2
Nutrición	Tablas NU.1 a NU.8
Salud Infantil.....	Tablas CH.1 a CH.17
Ambiente.....	Tablas EN.1 a EN.10
Salud Reproductiva.....	Tablas RH.1 a RH.6
Desarrollo del Niño/a.....	Tablas CD.1 a CD.3
Educación.....	Tablas ED.1 a ED.8
Protección Infantil.....	Tablas CP.1 a CP.10
VIH-SIDA, Comportamiento Sexual y Niños/as Huérfanos y Vulnerables	Tablas HA.1 a HA.15

Cada tabla tiene notas al pie que indican los indicadores MICS y de ODM incluidos en la tabla, si los hubiese, así como los algoritmos que explican cómo se calcularon los indicadores en la tabla, con base en los números de pregunta en los modelos de cuestionarios de MICS3. Es posible que también se incluyan notas al pie de la misma tabla para proveer definiciones sencillas y descripciones de indicadores incluidos.

Los archivos de sintaxis SPSS han sido escritos para todas estas tablas. Estos archivos están en www.childinfo.org. Para una comprensión más detallada de los algoritmos usados en los cálculos de las tablas, estos archivos deben ser consultados, junto con las explicaciones que se muestran en las tablas.

Tabla HH.1: Resultados de entrevistas de hogar e individuales

Número de entrevistas de hogar, mujer y niño/a menor de 5, y tasas de respuesta de hogares, mujeres y niños/as menores de 5, País, Año

	Residencia		Región			Total
	Urbana	Rural	Región 1	Región 2	Región 3	
Número de hogares						
Muestreados						
Ocupados						
Entrevistados						
Tasa de respuesta						
Número de mujeres						
Elegibles						
Entrevistadas						
Tasa de respuesta						
Tasa global de respuesta						
Número de niños/as menores de 5						
Elegibles						
Madre/encargada entrevistada						
Tasa de respuesta						
Tasa global de respuesta						

El denominador para la tasa de respuesta de hogares en el número de hogares que se encontraron ocupados durante el trabajo de campo (HH9 = 1, 2, 3, 6); el numerador es el número de hogares con cuestionarios del hogar completos (HH9 = 1). El denominador para la tasa de respuesta de mujeres es el número de mujeres elegibles enumeradas en el listado del hogar (es decir, mujeres de 15 a 49 años, HH12); el numerador es el número de mujeres entrevistadas exitosamente (HH13). El denominador para la tasa de respuesta del cuestionario de niños/as menores de 5 es el número de niños/as menores de 5 identificados en el listado del hogar (HH14); el numerador es el número de cuestionarios completos para niños/as menores de 5 (HH15).

Las tasas globales de respuesta se calculan para entrevistas individuales multiplicando la tasa de respuesta del hogar por la tasa de respuesta de mujeres y de niños/as menores de 5, respectivamente.

Tabla HH.2: Distribución de los hogares por edad, según sexo

Distribución porcentual de la población de los hogares por grupos de edad quinquenales y grupos de edad de dependencia, y número de niños/as de 0 a 17 años, según sexo, País, Año

	Hombres		Mujeres		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Edad						
0-4						
5-9						
10-14						
15-19						
20-24						
25-29						
30-34						
35-39						
40-44						
45-49						
50-54						
55-59						
60-64						
65-69						
70+						
Faltante/NS						
Grupos de edad de dependencia						
< 15						
15-64						
65 +						
Faltante/NS						
Niños/as de 0 a 17						
Adultos 18+/Faltante/NS						
Total		100.0		100.0		100.0

Tabla HH.3: Composición del hogar

Distribución porcentual de hogares por características seleccionadas, País, Año

	Número de hogares		
	Porcentaje ponderado	Ponderado	Sin ponderar
Sexo del jefe del hogar			
Masculino			
Femenino			
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Número de miembros de hogar			
1			
2-3			
4-5			
6-7			
8-9			
10+			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total	100.0		
Por lo menos 1 niño/a menor de 18 años			
Por lo menos 1 niño/a menor de 5 años			
Por lo menos 1 mujer de 15 a 49 años			

Tabla HH.4: Características de fondo de mujeres

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años por características de fondo, País, Año

	Número de mujeres	
	Porcentaje ponderado	Sin ponderar
Región		
Región 1		
Región 2		
Región 3		
Residencia		
Urbana		
Rural		
Edad		
15-19		
20-24		
25-29		
30-34		
35-39		
40-44		
45-49		
Estado de matrimonio/unión		
Actualmente casada/en unión		
Antes casada/en unión		
Nunca casada/en unión		
Estado de maternidad		
Alguna vez dio a luz		
Nunca dio a luz		
Educación		
Ninguna		
Primaria		
Secundaria +		
Quintiles de índice de riqueza		
Más pobre		
Segundo		
Medio		
Cuarto		
Más rico		
Etnia/Idioma/Religión		
Grupo 1		
Grupo 2		
Grupo 3		
Total	100.0	

Tabla HH.5: Características de fondo de niños/as

Distribución porcentual de niños/as menores de 5 años por características de fondo, País, Año

	Número de niños/as menores de 5		
	Porcentaje ponderado	Ponderado	Sin ponderar
Sexo			
Masculino			
Femenino			
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Edad			
< 6 meses			
6-11 meses			
12-23 meses			
24-35 meses			
36-47 meses			
48-59 meses			
Educación de la madre			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total		100.0	

Tabla CM.1: Mortalidad en la niñez

Tasas de mortalidad infantil y de menores de 5 años, País, Año

	Tasa de mortalidad infantil*	Tasa de mortalidad de menores de 5 años**
Sexo		
Masculino		
Femenino		
Región		
Región 1		
Región 2		
Región 3		
Residencia		
Urbana		
Rural		
Educación de la madre		
Ninguna		
Primaria		
Secundaria +		
Quintiles de índice de riqueza		
Más pobre		
Segundo		
Medio		
Cuarto		
Más rico		
Etnia/Idioma/Religión		
Grupo 1		
Grupo 2		
Grupo 3		
Total		

* MICS indicador 2; ODM indicador 14

** MICS indicador 1; ODM indicador 13

Nota: Muchas encuestas no tendrán tamaños de muestra que permitan desgloses regionales.

Las tasas de mortalidad infantil y de menores de 5 años se obtienen por medio de un cálculo que usa como insumo información en la Tabla CM2: números de mujeres, de niños/as alguna vez nacidos, y proporción de muertos, por edad de las mujeres. Los números para esta tabla se obtienen del Módulo de Mortalidad en la Niñez.

Tabla CM.2: Niños/as alguna vez nacidos y proporción muertos

Media de niños/as nacidos alguna vez, niños/as que sobreviven, y proporción muertos por edad de la mujer, País, Año

	Media de niños/as nacidos alguna vez	Media de niños/as que sobreviven	Proporción muertos	Número de mujeres
Edad				
15-19				
20-24				
25-29				
30-34				
35-39				
40-44				
45-49				
Total				

Esta tabla provee datos básicos necesarios para calcular indirectamente estimaciones de mortalidad infantil y de menores de cinco años. El número de niños/as nacidos alguna vez para cada mujer se obtiene asignando un valor de cero a mujeres que nunca han dado a luz (CM1=2) y por la respuesta a la pregunta que suma el número de niños/as en el Módulo de Mortalidad en la Niñez para aquellas mujeres que han dado a luz (CM9). La proporción de muertos se basa en las respuestas a CM8.

La estimación de tasas de mortalidad debe ser precedida por algunas revisiones básicas de calidad de datos. Los programas para realizar los análisis de calidad de datos están disponibles de UNICEF Nueva York.

La tabla arriba deberá ser corrida separadamente para cada característica de fondo en la tabla CM.1. para producir los datos de insumo necesarios para estimar las tasas de mortalidad infantil y de menores de 5 años en la tabla CM.1.

Tabla NU.1: Desnutrición infantil

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses que están severamente o moderadamente desnutridos, País, Año

	Peso para edad		Talla para edad		Peso para talla			Número de niños/as de 0 a 59 meses
	% debajo de - 2 DE*	% debajo de - 3 DE*	% debajo de - 2 DE**	% debajo de - 3 DE**	% debajo de - 2 DE***	% debajo de - 3 DE***	% sobre + 2 DE	
Sexo								
Masculino								
Femenino								
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Edad								
< 6 meses								
6-11 meses								
12-23 meses								
24-35 meses								
36-47 meses								
48-59 meses								
Educación de la madre								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

* MICS indicador 6; ODM indicador 4

** MICS indicador 7

*** MICS indicador 8

Las columnas 1 y 2 se refieren a niños/as cuyos resultados z de peso para la edad (es decir, el número exacto de desviaciones estándar de la mediana) están debajo de -2 desviaciones estándar (bajo peso moderado) y -3 desviaciones estándar (bajo peso severo) de la mediana de peso para la edad de la población de referencia de NCHS/OMS. Las columnas 3 y 4 se refieren a niños/as cuyos resultados z de talla para la edad están por debajo de -2 desviaciones estándar (baja talla para la edad moderada) y -3 desviaciones estándar (baja talla para la edad severa) de la mediana de talla para la edad de la población de referencia. Los niños/as con baja talla para la edad se consideran crónicamente desnutridos. Las columnas 5 y 6 se refieren a niños/as cuyos resultados z de peso para la talla están debajo de -2 desviaciones estándar (bajo peso para la talla moderado) o -3 desviaciones estándar (bajo peso para la talla severo) del peso para la talla de la población de referencia. El bajo peso para la talla es usualmente el resultado de una deficiencia nutricional reciente. La tabla también incluye el porcentaje de niños/as con sobrepeso, que incluye aquellos niños/as cuyo peso para la talla está sobre 2 desviaciones estándar de la mediana de la población de referencia.

El porcentaje 'debajo de -2 desviaciones estándar' incluye aquellos que caen debajo de -3 desviaciones estándar de la media.

Niños/as sin información sobre su altura o peso se excluyen de los cálculos. Si falta información de altura y peso para más de 10% de niños/as menores de 5, los resultados de deben interpretar con cuidado. En adición, se omiten niños/as cuyos índices están fuera de rango.

Tabla NU.2: Lactancia inicial

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años con un parto en los dos años anteriores a la encuesta que amamantaron a su bebé en la primera hora después del nacimiento y en el primer día después del nacimiento, País, Año

	Porcentaje que empezaron a amamantar en la primera hora después del nacimiento*	Porcentaje que empezaron a amamantar en el primer día después del nacimiento**	Número de mujeres con un nacido vivo en los dos años anteriores a la encuesta
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Meses desde nacimiento			
< 6 meses			
6-11 meses			
12-23 meses			
Educación de la madre			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total			

*** MICS indicador 45**

* MN13=000 (inmediatamente) o 100 (menos de 1 hora).

** MN13=000 (inmediatamente) o (MN13 >= 100 y MN13 <= 123). Incluye niños/as que fueron amamantados en la primera hora después del nacimiento.

Denominador: Mujeres con un nacimiento en los 2 años anteriores a la encuesta (CM12=Sí).

Tabla NU.3: Lactancia

Porcentaje de niños/as vivos según estado de lactancia en cada grupo de edad, País, Año

	Niños/as de 0 a 3 meses		Niños/as de 0 a 5 meses		Niños/as de 6 a 9 meses		Niños/as de 12 a 15 meses		Niños/as de 20 a 23 meses	
	Porcentaje amamantado exclusivamente	Número de niños/as	Porcentaje amamantado exclusivamente*	Número de niños/as	Porcentaje que recibe leche materna y comida sólida/blanda**	Número de niños/as	Porcentaje amamantado***	Número de niños/as	Porcentaje amamantado***	Número de niños/as
Sexo										
Masculino										
Femenino										
Región										
Región 1										
Región 2										
Región 3										
Residencia										
Urbana										
Rural										
Educación de la madre										
Ninguna										
Primaria										
Secundaria +										
Quintiles de índice de riqueza										
Más pobre										
Segundo										
Medio										
Cuarto										
Más rico										
Etnia/Idioma/Religión										
Grupo 1										
Grupo 2										
Grupo 3										
Total										

*** MICS indicador 15**

* Niños/as todavía amamantados (BF2=1) Y que no recibieron ninguna otra comida (la respuesta debe ser 2 (No) para BF3B, C, D, E, F, G y H; solo se permite BF3A =1).

**** MICS indicador 17**

** Niños/as todavía amamantados (BF2=1) Y que recibieron alimentos complementarios en las últimas 24 horas (BF3H=1), aun si recibieron también otros sustitutos de leche materna.

***** MICS indicador 16**

*** Niños/as todavía amamantados (BF2=1)

El estado de lactancia se basa en la información de la madre o persona encargada sobre el consumo de los niños/as en las 24 horas anteriores a la entrevista. Lactancia exclusiva se refiere a niños/as que reciben solo leche materna, o leche materna y suplementos de vitaminas y minerales, o medicina (BF2 = 1 y BF3B-BF3H = 2, BF3A puede ser = 1). Alimentación complementaria se refiere a niños/as que reciben leche materna y alimentos sólidos o semi-sólidos (BF2 = 1 y BF3H = 1).

Tabla NU.3w. Patrones de alimentación de infantes por edad

Distribución porcentual de niños/as menores de 3 años por edad, según patrón de alimentación, País, Año

Edad en meses	Patrón de alimentación de infantes					Total	Número de niños/as
	Amamantado exclusivamente	Amamantado y agua únicamente	Amamantado y líquidos que no son leche	Amamantado y otra leche / fórmula	Amamantado y otros alimentos complementarios		
0-1							
2-3							
4-5							
6-7							
8-9							
10-11							
12-13							
14-15							
16-17							
18-19							
20-21							
22-23							
24-25							
26-27							
28-29							
30-31							
32-33							
34-35							

El estado de lactancia se basa en la información proporcionada por la madre o la persona encargada sobre el consumo del niño/a en las 20 horas anteriores a la entrevista. Lactancia exclusiva se refiere a niños/as que reciben solo leche materna, o leche materna y suplementos de vitaminas o minerales, o medicina (BF2 = 1 y BF3B-BF3H = 2, BF3A puede ser = 1).

Amamantado y agua únicamente: BF2 = 1 y BF3B = 1, y BF3C-BF3H >< 1

Amamantado y líquidos que no son leche: BF2 = 1y (BF3C = 1 o BF3D = 1 o BF3G = 1) y BF3E, BF3F y BF3H >< 1

Amamantado y otra leche/fórmula: BF2 = 1 y ((BF3E o BF3F = 1) y BF3H >< 1)

Amamantado y otros alimentos complementarios: BF2 = 1 y BF3H = 1

Destetado (no amamantado): BF1 >< 1 o BF2 >< 1

Esta tabla proporciona los datos necesarios para producir el gráfico sobre patrones de lactancia por edad

Tabla NU.4: Infantes alimentados adecuadamente

Porcentaje de infantes menores de 6 meses de edad amamantados exclusivamente, porcentaje de infantes de 6 a 11 meses que son amamantados y que comieron alimentos sólidos/semi-sólidos por lo menos el número recomendado de veces ayer y porcentaje de infantes alimentados adecuadamente, País, Año

Porcentaje de infantes						
	De 0 a 5 meses amamantados exclusivamente	De 6 a 8 meses que recibieron leche materna y alimentos complementarios por lo menos 2 veces en las 24 horas anteriores	De 9 a 11 meses que recibieron leche materna y alimentos complementarios por lo menos 3 veces en las 24 horas anteriores	De 6 a 11 meses que recibieron leche materna y alimentos complementarios por lo menos en número mínimo recomendado de veces por día*	De 0 a 11 meses que fueron alimentados adecuadamente**	Número de infantes de 0 a 11 meses
Sexo						
Masculino						
Femenino						
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* **MICS indicador 18**

* Módulo de Lactancia, (BF2=1 y BF5>=2) para infantes de 6 a 8 meses o (BF2=1 y BF5>=3) para infantes de 9 a 11 meses

** **MICS indicador 19**

** Infantes de 0 a 5 meses todavía amamantados (Módulo de Lactancia, BF2=1) y que no recibieron ningún otro alimento (la respuesta debe ser 2 (No) para BF3B, C, D, E, F, G y H; solo se permite BF3A =1), más infantes de 6 a 11 meses que comieron alimentos complementarios -- (BF2=1 y BF5>=2) para infantes de 6 a 8 meses o (BF2=1 y BF5>=3) para infantes de 9 a 11 meses

Tabla NU.5: Consumo de sal yodada

Porcentaje de hogares que consumen sal adecuadamente yodada , País, Año

	Porcentaje de hogares donde se hizo prueba de sal	Número de hogares entrevistados	Porcentaje de hogares			Número de hogares en los que se hizo la prueba de sal o que no tienen sal
			Con resultados de prueba de sal			
			Sin sal	< 15 PPM	15+ PPM*	Total
Región						
Región 1						100.0
Región 2						100.0
Región 3						100.0
Residencia						
Urbana						100.0
Rural						100.0
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						100.0
Segundo						100.0
Medio						100.0
Cuarto						100.0
Más rico						100.0
Total						100.0

*** MICS indicador 41***Sal adecuadamente yodada se define como sal que contiene por lo menos 15 partes por millón de yodo.*

Si un hogar tiene sal pero no se le hizo la prueba a ésta (SI1=7), se omite este hogar del denominador del indicador.

Si se hizo la prueba de sal en menos de 90% de los hogares de la encuesta, se deben interpretar los resultados con cuidado.

Tabla NU.6: Suplemento de vitamina A para niños/as

Distribución porcentual de niños/as de 6 a 59 meses, según si han recibido una dosis alta de suplemento de vitamina A en los últimos 6 meses, País, Año

	Porcentaje de niños/as que recibieron vitamina A:			No segura si recibió vitamina A	Nunca recibió vitamina A	Total	Número de niños/as de 6 a 59 meses
	En los últimos 6 meses*	Antes de los últimos 6 meses	No segura cuándo				
Sexo							
Masculino						100.0	
Femenino						100.0	
Región							
Región 1						100.0	
Región 2						100.0	
Región 3						100.0	
Residencia							
Urbana						100.0	
Rural						100.0	
Edad							
6-11 meses						100.0	
12-23 meses						100.0	
24-35 meses						100.0	
36-47 meses						100.0	
48-59 meses						100.0	
Educación de la madre							
Ninguna						100.0	
Primaria						100.0	
Secundaria +						100.0	
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre						100.0	
Segundo						100.0	
Medio						100.0	
Cuarto						100.0	
Más rico						100.0	
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1						100.0	
Grupo 2						100.0	
Grupo 3						100.0	
Total						100.0	

*** MICS indicador 42**

* A pesar de que el cuestionario MICS incluye una pregunta sobre suplemento de vitamina A para todos los niños/as menores de 5, esta tabla se basa en datos para niños/as de 6 a 59 meses únicamente. Aquellos que recibieron un suplemento de vitamina A hace 6 meses o menos se incluyen en la primera columna (VA1 = 1 y VA2 < 6).

El suplemento de vitamina A se recomienda en países con una tasa de mortalidad de menores de 5 de 70 o más, o donde la deficiencia de vitamina A es un problema de salud pública. Generalmente se dan cápsulas a niños/as en sus visitas a centros de salud o durante campañas de Día Nacional de Inmunización. Si se llevó a cabo una campaña en el país poco antes de la encuesta MICS, esto afectará los resultados reportados en esta tabla.

Tabla NU.7: Suplemento de vitamina A para madres después del parto

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años con un nacimiento vivo en los 2 años anteriores a la encuesta, según si recibieron un suplemento de dosis alta de vitamina A antes que el infante cumpliera 8 semanas, País, Año

	Recibió suplemento de vitamina A*	No segura si recibió vitamina A	Número de mujeres de 15 a 49 años
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Educación de la madre			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total			

***MICS indicador 43**

En numerador incluye todas las mujeres que dicen que recibieron una dosis de vitamina A en los 2 primeros meses después de su último parto (aun si su último parto fue menos de 2 meses antes de la entrevista) (MN1 = 1). El denominador incluye mujeres que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la entrevista.

Tabla NU.8: Infantes con bajo peso al nacer

Porcentaje de nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta que pesaron menos de 2500 gramos al nacer, País, Año

	Porcentaje de nacidos vivos:		Número de nacidos vivos
	Menos de 2500 gramos*	Pesados al nacer**	
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Educación de la madre			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total			

* MICS indicador 9

** MICS indicador 10

El porcentaje de nacimientos que pesaron menos de 2500 gramos se estima con base en dos variables en el cuestionario: la valoración de la madre sobre el **tamaño** del bebé al nacer (es decir, muy pequeño, más pequeño que el promedio, promedio, más grande que el promedio, muy grande) (MN9) y el **peso** del bebé según recuerda la madre si el bebé fue pesado al nacer (MN11). Primero, se cruzan ambas variables para aquellos bebés que fueron pesados al nacer para obtener la proporción de nacimientos en cada categoría de tamaño que pesaron menos de 2500 gramos (25% de niños/as que pesaron exactamente 2500 gramos se tratan como que pesaron menos de 2500 gramos para ajustar el amontonamiento en 2500 gramos -- esto se basa en distribuciones empíricas de encuestas DHS). Esta proporción se multiplica entonces por el número total de niños/as que caen en la categoría de tamaño para obtener el número estimado de niños/as en cada categoría de tamaño que tuvieron bajo peso al nacer. Los números en cada categoría de tamaño se suman para obtener el número total de niños/as con bajo peso al nacer. Este número se divide por el número total de nacidos vivos para obtener el porcentaje con bajo peso al nacer.

En el ejemplo mostrado abajo, el número estimado de nacimientos que pesaron menos de 2500 gramos es 157.3 y el número total de nacimientos es 950, así que el porcentaje con bajo peso al nacer es 157.3/950 o 16.6%

Ejemplo: Estimación de peso bajo

	Número de pesados al nacer	Número de nacimientos que pesaron < 2500 g	Número de nacimientos que pesaron exactamente 2500 g	Proporción de nacimientos que pesaron < 2500 g	Número total de nacimientos	Número estimado < 2500 g
Tamaño al nacer	(1)	(2)	(3)	$\frac{((2) + ((3)*0.25))}{(1)} = (4)$	(5)	$(4) \times (5) = (6)$
Muy grande	100	2	2	0.025	120	3.0
Más grande que el promedio	200	6	4	0.035	240	8.4
Promedio	250	28	18	0.130	300	39.0
Más pequeño que el promedio	150	35	16	0.260	200	52.0
Muy pequeño	50	29	6	0.610	90	54.9
Total	-	-	-	-	950	157.3

Porcentaje con peso bajo al nacer es $157.3 / 950.0 = 16.6\%$

Tabla CH.1: Vacunas en el primer año de vida

Porcentaje de niños/as de 12 a 23 meses inmunizados contra enfermedades de la niñez en cualquier momento antes de la encuesta y antes de su primer cumpleaños, País, Año

Porcentaje de niños/as que recibieron:											Número de niños/as de 12 a 23 meses
BCG*	DPT1	DPT2	DPT3**	Polio0	Polio1	Polio2	Polio3***	Sarampión****	Todas*****	Ninguna	
Vacunados en cualquier momento antes de la encuesta											
<i>Según:</i>											
Tarjeta de vacunación											
Información de la madre											
Cualquiera											
Vacunados hasta la edad de 12 meses											

* MICS Indicador 25

** MICS Indicador 27

*** MICS Indicador 26

**** MICS Indicador 28; ODM Indicador 15

* Número total de infantes de 12 a 23 meses vacunados con BCG, (OPV3, DPT3, Sarampión, HepB, o HiB) antes de los 12 meses, según la tarjeta de vacunación o según recuerda la madre. Para estimar el número de niños/as sin una tarjeta que recibieron una vacuna antes del primer cumpleaños, se asume que la proporción de vacunas dadas durante el primer año de vida es igual a la proporción de niños/as con tarjeta que recibieron la vacuna antes del primer cumpleaños.

**** En países donde la vacuna contra sarampión se da típicamente a los 15 meses de edad, tales como en América Latina, se usa el grupo de edad de 18 a 29 meses.

***** MICS Indicador 31

***** Número de infantes de 12 a 23 meses que reciben DPT1-3, OPV-1-3, BCG y sarampión antes de su primer cumpleaños.

Esta tabla se basa en información copiada al cuestionario de la tarjeta de vacunación (IM2 – IM4C y IM6) y, en casos en que no había una tarjeta disponible, en la información dada por la madre o encargada sobre la historia de vacunación del infante (IM11 – IM17). El denominador para tasas de cobertura de vacunación incluye niños/as de 12 a 23 meses así que solo se cuentan niños/a con edad suficiente para estar completamente vacunados/as. En el panel superior, el numerador incluye todos los niños/as que fueron vacunados en cualquier momento antes de la encuesta, según la tarjeta de vacunación o la información de la madre. En el panel inferior, solo se debe incluir aquellos que fueron vacunados antes de su primer cumpleaños. Para niños/as sin tarjetas de vacunación, se asume que la proporción de vacunas dadas antes del primer cumpleaños es igual que para niños/as con tarjetas de vacunación.

Niños/as que recibieron 'todas' las vacunas son aquellos que han recibido 3 dosis de DPT, 3 dosis de polio (excluyendo Polio 0), BCG, y sarampión.

Tabla CH.1c: Vacunas en el primer año de vida (continuación)

Porcentaje de niños/as de 12 a 23 meses inmunizados contra enfermedades de la niñez en cualquier momento antes de la encuesta y antes de su primer cumpleaños, País, Año

	Porcentaje de niños/as que recibieron:						Fiebre amarilla**	Número de niños/as de 12 a 23 meses
	HepB1	HepB2	HepB3*	Hib1	Hib2	Hib3		
Vacunados en cualquier momento antes de la encuesta								
Según:								
Tarjeta de vacunación								
Información de la madre								
Cualquiera								
Vacunados hasta la edad de 12 meses								

* MICS indicador 29

** MICS indicador 30

Esta tabla se basa en información copiada al cuestionario de la tarjeta de vacunación (IM5A – IM7) y, en casos en que no había una tarjeta disponible, en la información dada por la madre o encargada sobre la historia de vacunación del infante (IM11 – IM17). El denominador para tasas de cobertura de vacunación incluye niños/as de 12 a 23 meses así que solo se cuentan niños/as con edad suficiente para estar completamente vacunados. En el panel superior, el numerador incluye todos los niños/as que fueron vacunados/as en cualquier momento antes de la encuesta, según la tarjeta de vacunación o la información de la madre. En el panel inferior, solo se debe incluir aquellos que fueron vacunados antes de su primer cumpleaños. Para niños/as sin tarjetas de vacunación, se asume que la proporción de vacunas dadas antes del primer cumpleaños es igual que para niños/as con tarjetas de vacunación.

Nota: Las columnas sobre Hib están pensadas únicamente para aquellos países donde Hib es parte del programa de inmunización y por lo tanto fue incluida en el cuestionario.

Tabla CH.2: Vacunas por características de fondo

Porcentaje de niños/as de 12 a 23 meses actualmente vacunados contra enfermedades de la niñez, País, Año

	Porcentaje de niños/as que recibieron:										Porcentaje con tarjeta de salud	Número de niños/as de 12 a 23 meses	
	BCG	DPT1	DPT2	DPT3	Polio0	Polio1	Polio2	Polio3	Sarampión	Todas			Ninguna
Sexo													
Masculino													
Femenino													
Región													
Región 1													
Región 2													
Región 3													
Residencia													
Urbana													
Rural													
Educación de la madre													
Ninguna													
Primaria													
Secundaria +													
Quintiles de índice de riqueza													
Más pobre													
Segundo													
Medio													
Cuarto													
Más rico													
Etnia/Idioma/Religión													
Grupo 1													
Grupo 2													
Grupo 3													
Total													

En esta tabla, el cálculo es el mismo que en el panel superior de la Tabla CH.1 (es decir, la edad del niño/a al momento de la vacuna no está tomada en cuenta). Niños/as vacunados en cualquier momento antes de la encuesta se incluyen en el numerador.

Tabla CH.2c: Vacunas por características de fondo (continuación)

Porcentaje de niños/as de 12 a 23 meses actualmente vacunados contra enfermedades de la niñez, País, Año

	Porcentaje de niños/as que recibieron:						Fiebre amarilla	Porcentaje con tarjeta de salud	Número de niños/as de 12 a 23 meses
	HepB1	HepB2	HepB3	Hib1	Hib2	Hib3			
Sexo									
Masculino									
Femenino									
Región									
Región 1									
Región 2									
Región 3									
Residencia									
Urbana									
Rural									
Educación de la madre									
Ninguna									
Primaria									
Secundaria +									
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre									
Segundo									
Medio									
Cuarto									
Más rico									
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1									
Grupo 2									
Grupo 3									
Total									

En esta tabla, el cálculo es el mismo que el panel superior de la tabla anterior (es decir, la edad del niño/a al momento de la vacuna no se toma en cuenta). En el numerador se incluyen niños/as que fueron vacunados en cualquier momento antes de la encuesta .

Nota: Las columnas sobre Hib están pensadas únicamente para aquellos países donde Hib es parte del programa de inmunización y por lo tanto fue añadida al cuestionario.

Tabla CH.3: Protección neonatal contra tétano

Porcentaje de madres con un nacimiento en los últimos 12 meses protegidas contra tétano neonatal, País, Año

	Porcentaje de madres con un nacimiento en los últimos 12 meses que:					Protegidas contra tétano*	Número de madres
	Recibieron por lo menos 2 dosis durante el último embarazo	Recibieron por lo menos 2 dosis, la última en los últimos 3 años	Recibieron por lo menos 3 dosis, la última en los últimos 5 años	Recibieron por lo menos 4 dosis, la última en los últimos 10 años	Recibieron por lo menos 5 dosis en su vida		
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Educación							
Ninguna							
Primaria							
Secundaria +							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

*** MICS indicador 32**

La información contenida en las primeras 5 columnas de esta tabla se calculan en un manera jerárquica:

- 1) Si la madre informa haber recibido por lo menos 2 inyecciones de toxoide tetánico durante el embarazo más reciente (TT3 >= 2), ella debe estar incluida en la primera columna.
- 2) Si ella informa haber recibido una inyección durante el último embarazo (TT3=1) y por lo menos una dosis antes del embarazo (TT6>=1) o por lo menos 2 inyecciones de toxoide tetánico (TT6 >=2), la última de éstas hace menos de 3 años (TT2 = 1 o TT8 < hace 3 años), ella debe ser incluida en la segunda columna.
- 3) Si ella recibió por lo menos 3 inyecciones de toxoide tetánico en su vida (TT6 >= 3), la última de éstas en los últimos 5 años (esto puede incluir una durante su último embarazo) (TT2 = 1 o TT8 < 5), entonces ella debe ser incluida en la tercera columna.
- 4) Si ella no informa ninguna de las 3 situaciones anteriores pero ella ha recibido por lo menos 4 inyecciones de toxoide tetánico durante su vida (TT6 >= 4), la última de éstas en los últimos 10 años (TT8 <10), entonces ella debería estar incluida en la cuarta columna.
- 5) Finalmente, si ella todavía no ha sido incluida en unas de las categorías pero ha recibido 5 o más inyecciones de toxoide tetánico (TT6 >=5) en cualquier momento en su vida, ella pertenece en la quinta columna.

Todas las mujeres que pertenecen en una de las 5 primeras columnas se consideran 'protegidas contra tétano' y deben ser incluidas en la sexta columna.

En muchas encuestas, los tamaños de muestra pueden ser demasiado pequeños para presentar desgloses por características de fondo.

Las inyecciones de toxoide tetánico se les dan las mujeres durante el embarazo para proteger a los infantes de tétano neonatal, una causa principal de muerte infantil que se debe primordialmente a condiciones no sanitarias durante el parto. Dos dosis de toxoide tetánico durante el embarazo dan plena protección. No obstante, si una mujer fue vacunada durante un embarazo anterior, puede que ella solo necesite un refuerzo para tener protección plena. Se considera que 5 dosis dan protección de por vida.

Tabla CH.5: Atención a la diarrea en el hogar

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses con diarrea en las 2 últimas semanas que bebieron más líquidos y continuaron comiendo durante el incidente, País, Año

	Tuvo diarrea en las 2 últimas semanas	Número de niños/as de 0-59 meses	Niños/as con diarrea que:				Atención a la diarrea en el hogar*	Recibió TRO o más líquidos y continuó comiendo**	Número de niños/as de 0 a 59 meses con diarrea
			Bebió más	Bebió lo mismo o menos	Comió un poco menos, lo mismo o más	Comió mucho menos o nada			
Sexo									
Masculino									
Femenino									
Región									
Región 1									
Región 2									
Región 3									
Residencia									
Urbana									
Rural									
Edad									
0-11 meses									
12-23 meses									
24-35 meses									
36-47 meses									
48-59 meses									
Educación de la madre									
Ninguna									
Primaria									
Secundaria +									
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre									
Segundo									
Medio									
Cuarto									
Más rico									
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1									
Grupo 2									
Grupo 3									
Total									

*** MICS indicador 34**

* **Atención a la diarrea en el hogar** - Porcentaje de menores de 5 con diarrea en las 2 semanas anteriores (CA1=1) que bebieron "más" líquidos (CA3=3) y continuaron comiendo un poco menos, lo mismo o más comida (CA4 = 3, 4, o 5).

**** MICS indicador 35**

** **Recibieron TRO o más líquidos y continuaron comiendo** - Porcentaje de menores de 5 con diarrea en las 2 semanas anteriores (CA1=1) que recibieron [SRO y/o un remedio casero adecuado (TRO) o bebieron "más" líquidos (CA2A=1 o CA2B=1 o CA2C=1 o CA3=3)] y que continuaron comiendo un poco menos, lo mismo o más comida (CA4 = 3,4 o 5).

Tabla CH.7: Tratamiento de pulmonía con antibióticos

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses con presunta pulmonía que recibieron tratamiento con antibióticos, País, Año

	Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses con presunta pulmonía que recibieron antibióticos en las 2 últimas semanas*	Número de niños/as de 0 a 59 meses con presunta pulmonía en las 2 semanas anteriores a la encuesta
Sexo		
Masculino		
Femenino		
Región		
Región 1		
Región 2		
Región 3		
Residencia		
Urbana		
Rural		
Edad		
0-11 meses		
12-23 meses		
24-35 meses		
36-47 meses		
48-59 meses		
Educación de la madre		
Ninguna		
Primaria		
Secundaria +		
Quintiles de índice de riqueza		
Más pobre		
Segundo		
Medio		
Cuarto		
Más rico		
Etnia/Idioma/Religión		
Grupo 1		
Grupo 2		
Grupo 3		
Total		

*** MICS indicador 22**

* Numerador: CA5=1 y CA6=1 y (CA7=1 o 3) y CA11=A

Niños/as con presunta pulmonía son aquellos que tuvieron una enfermedad con tos (CA5=1) acompañada por respiración rápida o difícil (CA6=1) y cuyos síntomas se debían a un problema en el pecho, o a un problema en el pecho y nariz tapada (CA7=1 o 3).

Tabla CH.7A: Conocimiento de dos signos de peligro de pulmonía

Porcentaje de madres/encargadas de niños/as de 0 a 59 meses, según conocimiento de tipos de síntomas para llevar al niño/a inmediatamente a una facilidad de salud, y porcentaje de madres/encargadas que reconocen la respiración rápida y difícil como señales para buscar atención inmediatamente, País, Año

Región	Porcentaje de madres/encargadas de niños/as de 0 a 59 meses que piensan que un niño/a debe ser llevado inmediatamente a una facilidad de salud si el niño/a:					Número de madres/encargadas que reconocen las 2 señales de peligro de pulmonía*
	No puede beber o mamar	Se pone más enfermo	Tiene respiraciones rápidas	Tiene dificultad para respirar	Hace deposiciones con sangre	
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* Porcentaje de madres/encargadas que reconocen la respiración rápida y difícil como señales para llevar al niño/a a una facilidad de salud inmediatamente

* CA14=D y E

En esta tabla, los porcentajes no sumarán a 100 ya que algunas madres/encargadas pueden haber indicado más de un síntoma.

Tabla CH.8: Uso de combustibles sólidos

Distribución porcentual de hogares, según tipo de combustible para cocinar, y porcentaje de hogares que usan combustibles sólidos para cocinar, País, Año

	Porcentaje de hogares que usan:										Total	Combusitbles sólidos para cocinar* Número de hogares		
	Electricidad	Gas propano (LPG)	Gas natural	Biogás	Querosén	Carbón/ Lignito	Carbón de leña	Madera	Paja/ arbustos/ hierba	Estiércol animal			Residuos de cosechas agrícolas	Otra fuente
Región														
Región 1														100.0
Región 2														100.0
Región 3														100.0
Residencia														
Urbana														100.0
Rural														100.0
Educación del jefe del hogar														
Ninguna														100.0
Primaria														100.0
Secundaria +														100.0
Quintiles de índice de riqueza														
Más pobre														100.0
Segundo														100.0
Medio														100.0
Cuarto														100.0
Más rico														100.0
Etnia/Idioma/Religión														
Grupo 1														100.0
Grupo 2														100.0
Grupo 3														100.0
Total														100.0

* MICS indicador 24; ODM indicador 29

* Hogares que usan combustibles sólidos (HC6 = 06, 07, 08, 09, 10, o 11) como fuente primaria de energía doméstica para cocinar.

Tabla CH.9: Uso de combustible sólido según tipo de estufa o fogón

Porcentaje de hogares que usan combustibles sólidos para cocinar, según tipo de estufa o fogón, País, Año

Porcentaje de hogares que usan combustibles sólidos para cocinar:						
	Estufa cerrada con chimenea	Estufa abierta o fogón con chimenea o campana extractora	Estufa abierta o fogón sin chimenea o campana extractora	Otra estufa	Total	Número de hogares que usan combustibles sólidos para cocinar
Región						
Región 1					100.0	
Región 2					100.0	
Región 3					100.0	
Residencia						
Urbana					100.0	
Rural					100.0	
Educación del jefe del hogar						
Ninguna					100.0	
Primaria					100.0	
Secundaria +					100.0	
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre					100.0	
Segundo					100.0	
Medio					100.0	
Cuarto					100.0	
Más rico					100.0	
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1					100.0	
Grupo 2					100.0	
Grupo 3					100.0	
Total					100.0	

Los numeradores para las columnas (1)-(5) son HC6=06-11 y (1) HC7=3; (2) HC7=1 o 2 y HC7A=1; (3) HC7=1 o 2 y HC7A<>1; (4) HC7=6. Los denominadores para cada columna son hogares que usan combustibles sólidos para cocinar (ver Tabla CH.8).

Tabla CH.10: Disponibilidad de mosquiteros tratados con insecticida

Porcentaje de hogares con por lo menos un mosquitero tratado con insecticida (MTI), País, Año

	Porcentaje de hogares con por lo menos un mosquitero	Porcentaje de hogares con por lo menos un mosquitero tratado con insecticida (MTI)*	Número de hogares
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Educación del jefe del hogar			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total			

***MICS indicador 36**

*Del Módulo ITN, ITN se define como:

(1) mosquitero tratado para durar mucho (TN3L1=1 o TN3L2=1) o

(2) mosquitero pre-tratado obtenido en los 12 meses anteriores ((TN3P1=1 o TN3P2=1) y TN6<12) o

(3) otro mosquitero obtenido en los 12 meses anteriores y pre-tratado ((TN3O1=1 o TN3O2=1 o TN3O3=1 o TN3O4=1) y TN5=1 y TN6<12) o

(4) mosquitero pre-tratado u otro mosquitero tratado en los 12 meses anteriores ((TN3P1=1 o TN3P2=1 o TN3O1=1 o TN3O2=1 o TN3O3=1 o TN3O4=1) y TN7=1 y TN8<12)).

Se considera que un hogar tiene por lo menos un mosquitero si TN1 = 1.

Tabla CH.11: Niños/as que duermen bajo mosquiteros

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses que durmieron bajo un mosquitero tratado con insecticida durante la noche anterior, País, Año

	Porcentaje de niños/as que:						Número de niños/as de 0 a 59 meses
	Durmieron bajo un mosquitero*	Durmieron bajo un mosquitero tratado con insecticida**	Durmieron bajo un mosquitero sin tratar	Durmieron bajo un mosquitero pero no sabe si está tratado	No sabe si durmió bajo un mosquitero	No durmió bajo un mosquitero	
Sexo							
Masculino							
Femenino							
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Edad							
0-11 meses							
12-23 meses							
24-35 meses							
36-47 meses							
48-59 meses							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

* MICS indicador 38

* Numerador: ML10 = 1

** MICS indicador 37; ODM indicador 22

** Del Módulo de Malaria, aquellos que durmieron bajo un mosquitero que era: (1) tratado para durar mucho (ML12=11 o 12) o (2) un mosquitero pre-tratado obtenido en los 12 meses previos ((ML12=21 o 22) y ML11<12) o (3) otro mosquitero obtenido en los 12 meses anteriores y ya tratado (ML11<12 y ML13=1) o (4) mosquitero tratado en los últimos 12 meses (ML14=1 y ML15 <12).

Tabla CH.12: Tratamiento de niños/as con medicinas contra malaria

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses que estuvieron enfermos con fiebre en las 2 últimas semanas y recibieron medicinas contra malaria , País, Año

	Niños/as con fiebre en las 2 últimas semanas que fueron tratados con:										Número de niños/as con fiebre en las 2 últimas semanas				
	Medicina contra malaria					Otro medicamento									
	Tuvo fiebre en las 2 últimas semanas	Número de niños/as de 0 a 59 meses	Fansidar	Cloroquina	Amodiaquina	Quinina	Combinaciones basadas en Artemisinina	Otra medicina contra malaria	Cualquier medicina adecuada	Paracetamol/ Panadol/ Acetaminofén	Aspirina	Ibuprofen	Otra	No sabe	Cualquier medicina adecuada contra malaria en las primeras 24 horas desde el inicio de los síntomas*
Sexo															
Masculino															
Femenino															
Región															
Región 1															
Región 2															
Región 3															
Residencia															
Urbana															
Rural															
Edad															
0-11 meses															
12-23 meses															
24-35 meses															
36-47 meses															
48-59 meses															
Educación de la madre															
Ninguna															
Primaria															
Secundaria +															
Quintiles de índice de riqueza															
Más pobre															
Segundo															
Medio															
Cuarto															
Más rico															
Etnia/Idioma/Religión															
Grupo 1															
Grupo 2															
Grupo 3															
Total															

* **MICS indicador 39; ODM indicador 22**

* Los porcentajes que tomaron las diferentes medicinas no sumarán a 100 ya que algunos niños/as pueden haber tomado más de un tipo de medicina. El porcentaje que tomó una 'medicina adecuada contra malaria en las primeras 24 horas desde el inicio de los síntomas' incluye aquellos que tomaron (ML.4=A-H o ML.7=A-H) y (ML.9=0 o 1). En esta tabla, el denominador para las columnas sobre tratamiento es niños/as que tuvieron fiebre en las 2 semanas anteriores a la entrevista (ML.1 = 1).

Tabla CH.13: Tratamiento preventivo intermitente contra malaria

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta que recibieron terapia preventiva intermitente (TPI) contra malaria durante el embarazo, País, Año

	Porcentaje de mujeres embarazadas que tomaron:							Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores
	Medicina para prevenir la malaria durante el embarazo	SP/Fansidar solo una vez	SP/Fansidar dos o más veces*	SP/Fansidar, número desconocido **	Cloroquina	Otras medicinas	No sabe	
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Educación								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

*** MICS indicador 40**

* Terapia Preventiva Intermitente (TPI) se define como mujeres embarazadas que recibieron por lo menos 2 dosis de SP/Fansidar (MN6B=A y MN6D>=2) durante el embarazo

** Si el porcentaje que reciben SP/Fansidar pero con el número desconocido es menos de 1%, esta columna puede ser omitida de la tabla.

Tabla CH.14: Fuente y costo de suministros de mosquiteros tratados con insecticidas

Distribución porcentual de hogares, según fuente de mosquiteros tratados con insecticida para prevención de malaria, porcentaje de hogares que obtienen mosquiteros tratados con insecticida gratis, y mediana de costo de mosquiteros tratados con insecticida para aquellos que pagan por mosquiteros, según tipo de fuente del mosquitero, País, Año

	Fuente de mosquitero tratado con insecticida				Número de hogares con por lo menos un MTI	Porcentaje gratis		Mediana de costo para aquellos no gratis	
	Pública*	Privada	Otra	Total		Pública	Privada	Pública**	Privada**
Región									
Región 1				100.0					
Región 2				100.0					
Región 3				100.0					
Residencia									
Urbana				100.0					
Rural				100.0					
Educación del jefe del hogar									
Ninguna				100.0					
Primaria				100.0					
Secundaria +				100.0					
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre				100.0					
Segundo				100.0					
Medio				100.0					
Cuarto				100.0					
Más rico				100.0					
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1				100.0					
Grupo 2				100.0					
Grupo 3				100.0					
Total				100.0					

*** MICS indicador 96**

* ITN Numerador: TN3A=11-19; Denominador: De Módulo TN:

(1) mosquiteros tratados para durar mucho (TN3L1=1 o TN3L2=1) o

(2) mosquiteros pre-tratados obtenidos en los 12 meses anteriores ((TN3P1=1 o TN3P2=1) y TN6<12) o

(3) otros mosquiteros obtenidos en los 12 meses previos y pre-tratados ((TN3O1=1 o TN3O2=1 o TN3X=1 o TN3Z=1) y TN5=1 y TN6<12) o

(4) mosquiteros pre-tratados u otros mosquiteros tratados en los 12 meses anteriores ((TN3P1=1 o TN3P2=1 o TN3O1=1 o TN3O2=1 o TN3X=1 o TN3Z=1) y TN7=1 y TN8<12)).

**** MICS indicador 97**

Tabla CH.15: Fuente y costo de suministros de medicinas contra malaria

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 59 meses con fiebre que tomaron medicinas contra la malaria en las 2 semanas anteriores a la encuesta, según fuente de medicina contra malaria, porcentaje de niños/as para los cuales las medicinas contra malaria se obtuvieron gratis, y mediana de costo de medicinas contra malaria para aquellos que pagan por medicinas contra malaria, País, Año

	Fuente de medicina contra malaria				Número de niños/as con fiebre en las 2 semanas anteriores que fueron tratados con medicinas contra malaria	Porcentaje gratis		Mediana de costo para aquellas no gratis	
	Pública*	Privada	Otra	Total		Pública	Privada	Pública**	Privada**
Sexo									
Masculino				100.0					
Femenino				100.0					
Región									
Región 1				100.0					
Región 2				100.0					
Región 3				100.0					
Residencia									
Urbana				100.0					
Rural				100.0					
Educación de la madre									
Ninguna				100.0					
Primaria				100.0					
Secundaria +				100.0					
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre				100.0					
Segundo				100.0					
Medio				100.0					
Cuarto				100.0					
Más rico				100.0					
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1				100.0					
Grupo 2				100.0					
Grupo 3				100.0					
Total				100.0					

* MICS indicador 96

* Numerador para medicinas contra malaria: ML9A=11-19; Denominador: ML4=A-H o ML7=A-H

** MICS indicador 97

Tabla CH.16: Fuente y costo de suministros de antibióticos

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 59 meses con presunta pulmonía durante las 2 semanas anteriores a la encuesta, según fuente de antibióticos para tratamiento de pulmonía, porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses con presunta pulmonía durante las 2 semanas anteriores a la encuesta para los cuales se obtuvieron antibióticos gratis, y mediana del costo de antibióticos para aquellos que pagan por los antibióticos, según tipo de fuente de antibióticos, País, Año

	Fuente de antibióticos				Número de niños/as con presunta pulmonía en las 2 semanas anteriores que recibieron antibióticos	Porcentaje gratis		Mediana de costo para aquellas no gratis	
	Pública*	Privada	Otra	Total		Pública	Privada	Pública**	Privada**
Sexo									
Masculino				100.0					
Femenino				100.0					
Región									
Región 1				100.0					
Región 2				100.0					
Región 3				100.0					
Residencia									
Urbana				100.0					
Rural				100.0					
Educación de la madre									
Ninguna				100.0					
Primaria				100.0					
Secundaria +				100.0					
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre				100.0					
Segundo				100.0					
Medio				100.0					
Cuarto				100.0					
Más rico				100.0					
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1				100.0					
Grupo 2				100.0					
Grupo 3				100.0					
Total				100.0					

* MICS indicador 96

Numerador para antibióticos: CA11B=11-19; Denominador: CA11=A

** MICS indicador 97

Tabla CH.17: Fuente y costo de suministros de suero de rehidratación oral

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 59 meses con diarrea durante las 2 semanas anteriores a la encuesta, según fuente de suero de rehidratación oral para el tratamiento de diarrea, porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses con diarrea en las 2 semanas anteriores a la encuesta para los cuales el suero de rehidratación oral se obtuvo gratis, y mediana del costo de suero de rehidratación oral para aquellos que pagan por suero de rehidratación oral, según tipo de fuente de suero de rehidratación oral, País, Año

	Fuente de suero de rehidratación oral				Número de niños/as con diarrea en las 2 semanas anteriores que recibieron suero de rehidratación oral	Porcentaje gratis		Mediana de costo para aquellas no gratis	
	Pública*	Privada	Otra	Total		Pública	Privada	Pública**	Privada**
Sexo									
Masculino				100.0					
Femenino				100.0					
Región									
Región 1				100.0					
Región 2				100.0					
Región 3				100.0					
Residencia									
Urbana				100.0					
Rural				100.0					
Educación de la madre									
Ninguna				100.0					
Primaria				100.0					
Secundaria +				100.0					
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre				100.0					
Segundo				100.0					
Medio				100.0					
Cuarto				100.0					
Más rico				100.0					
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1				100.0					
Grupo 2				100.0					
Grupo 3				100.0					
Total				100.0					

* MICS indicador 96

Numerador para SRO: CA4B=11-19; Denominador: CA2A=1

** MICS indicador 97

Tabla EN.1: Uso de fuentes mejoradas de agua

Distribución porcentual de la población de hogares, según la principal fuente de agua para beber y porcentaje de población de hogares que usa fuentes mejoradas de agua para beber, País, Año

	Principal fuente de agua para beber										Fuente mejorada de agua para beber* Total		
	Fuentes mejoradas					Fuentes no mejoradas							
	Tubería dentro de la vivienda	Tubería en patio/ parcela	Llave pública	Pozo con tubería	Pozo cavado protegido	Manantial protegido	Manantial no protegido	Pozo no protegido	Carro- tanque	Carreta con tanque		Agua de superficie	Agua embotellada ¹
Región													
Región 1													100.0
Región 2													100.0
Región 3													100.0
Residencia													
Urbana													100.0
Rural													100.0
Educación de la madre													
Ninguna													100.0
Primaria													100.0
Secundaria +													100.0
Quintiles de índice de riqueza													
Más pobre													100.0
Segundo													100.0
Medio													100.0
Cuarto													100.0
Más rico													100.0
Etnia/Idioma/Religión													
Grupo 1													100.0
Grupo 2													100.0
Grupo 3													100.0
Total													100.0

* **MICS indicador 11; ODM indicador 30**

* Módulo de Agua y Saneamiento, WS1=11, 12, 13, 21, 31, 41, 51 o (WS1=91 y WS2=11, 12, 13, 21, 31, 41, 51)

¹ Para hogares que usan agua embotellada como su principal fuente de agua para beber, la fuente usada para otros propósitos tales como cocinar y lavarse las manos se usa para determinar si clasificar la fuente como mejorada.

Las personas que son parte de hogares con una de estas fuentes de agua para beber se clasifican como usando una fuente mejorada de agua para beber.

Este indicador se obtiene ponderando el número de hogares por el número de miembros del hogar (HH11).

Tabla EN.2: Tratamiento del agua en el hogar

Distribución porcentual de la población de hogares, según método de tratamiento del agua para beber usado por el hogar, y porcentaje de población del hogar que aplicó un método de tratamiento de agua adecuado, País, Año

	Método de tratamiento del agua usado por el hogar				Todas las fuentes de agua para beber		Fuentes mejoradas de agua para beber		Fuentes no mejoradas de agua para beber		
	Agregar blanqueador/ cloro	Filtrar con una tela	Usar filtro de agua solar	Desinfección solar	Dejar asentar	Otro	No sabe	Método de tratamiento de agua adecuado*	Número de miembros de hogar	Método de tratamiento de agua adecuado	Número de miembros de hogar
Región											
Región 1											
Región 2											
Región 3											
Residencia											
Urbana											
Rural											
Educación de jefe de hogar											
Ninguna											
Primaria											
Secundaria +											
Quintiles de índice de riqueza											
Más pobre											
Segundo											
Medio											
Cuarto											
Más rico											
Etnia/Idioma/Religión											
Grupo 1											
Grupo 2											
Grupo 3											
Total											

* **MICS indicador 13**

* El agua para beber se considera tratada si se usa uno de los siguientes métodos de tratamiento: hervir; agregar blanqueador o cloro; usar un filtro de agua; o usar desinfección solar (WS6=A, B, D, E)

Observe que se pueden usar múltiples categorías de respuesta y las respuestas puede sumar a más de 100%.

Tabla EN.3: Tiempo a la fuente de agua

Distribución porcentual de hogares, según tiempo para ir a fuente de agua para beber, recoger agua y regresar, y media de tiempo hasta la fuente de agua para beber, País, Año

	Tiempo hasta la fuente de agua para beber					Total	Media de tiempo a la fuente de agua para beber*	Número de hogares
	Agua en el sitio	Menos de 15 minutos	15 a menos de 30 minutos	30 a menos de 1 hora	1 hora o más			
Región								
Región 1						100.0		
Región 2						100.0		
Región 3						100.0		
Residencia								
Urbana						100.0		
Rural						100.0		
Educación de jefe de hogar								
Ninguna						100.0		
Primaria						100.0		
Secundaria +						100.0		
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre						100.0		
Segundo						100.0		
Medio						100.0		
Cuarto						100.0		
Más rico						100.0		
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1						100.0		
Grupo 2						100.0		
Grupo 3						100.0		
Total						100.0		

* La media de tiempo hasta la fuente de agua para beber se calcula con base en esos hogares que no tienen agua en el sitio.

Tabla EN.4: Persona que recoge el agua

Distribución porcentual de hogares, según la persona que recoge el agua para beber que usa el hogar, País, Año

	Persona que recoge el agua para beber					Total	Número de hogares
	Mujer adulta	Hombre adulto	Niña menor de 15 años	Niño menor de 15 años	No sabe		
Región							
Región 1						100.0	
Región 2						100.0	
Región 3						100.0	
Residencia							
Urbana						100.0	
Rural						100.0	
Educación de jefe de hogar							
Ninguna						100.0	
Primaria						100.0	
Secundaria +						100.0	
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre						100.0	
Segundo						100.0	
Medio						100.0	
Cuarto						100.0	
Más rico						100.0	
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1						100.0	
Grupo 2						100.0	
Grupo 3						100.0	
Total						100.0	

Tabla EN.5: Uso de medios sanitarios para la eliminación de excreción

Distribución porcentual de la población de los hogares, según tipo de facilidad sanitaria usada por el hogar, y porcentaje de la población de hogares que usa medidas sanitarias de eliminación de excreción, País, Año

	Tipo de facilidad sanitaria usada por el hogar							Porcentaje de la población que usa medidas sanitarias de eliminación de excreción*				
	Facilidad sanitaria mejorada			Facilidad sanitaria no mejorada								
	Chorro/ baldeo a:	Letrina mejorada	Letrina con ventilación	Inodoro de compostaje	Inodoro de baldeo a otro lugar	Chorro/ desconocido/ no está seguro/ no sabe dónde	Letrina sin plataforma / hueco abierto		Inodoro colgante/ letrina colgante	No hay sanitario o va a campo abierto	Otra	Total
Región												
Región 1												100.0
Región 2												100.0
Región 3												100.0
Residencia												
Urbana												100.0
Rural												100.0
Educación de jefe de hogar												
Ninguna												100.0
Primaria												100.0
Secundaria +												100.0
Quintiles de índice de riqueza												
Más pobre												100.0
Segundo												100.0
Medio												100.0
Cuarto												100.0
Más rico												100.0
Etnia/Idioma/Religión												
Grupo 1												100.0
Grupo 2												100.0
Grupo 3												100.0
Total												100.0

* **MICS indicador 12; ODM indicador 31**

* Este indicador se basa sobre las respuestas a WST. WST=11, 12, 13, 21, 22, 31. Este indicador se obtiene ponderando el número de hogares por el número de miembros del hogar (HH11).

Tabla EN.5w: Uso compartido de facilidades de saneamiento mejoradas (tabla de trabajo)

Distribución porcentual de población de hogares que usa facilidades de saneamiento mejoradas, según número de hogares que usan esa facilidad, País, Año

	Número de hogares que usan la facilidad de saneamiento mejorada*										Total	Número de miembros de hogar que usan facilidades sanitarias mejoradas
	1**	2	3	4	5	6	7	8	9	10 o más		
Tipo de facilidad												
Chorro/baldeo a alcantarillado												100.0
Chorro/baldeo a tanque séptico												100.0
Chorro / baldeo a pozo negro												100.0
Letrina mejorada con ventilación												100.0
Letrina con plataforma												100.0
Inodoro de compostaje												100.0
Región												
Región 1												100.0
Región 2												100.0
Región 3												100.0
Residencia												
Urbana												100.0
Rural												100.0
Educación de jefe de hogar												
Ninguna												100.0
Primaria												100.0
Secundaria +												100.0
Quintiles de índice de riqueza												
Más pobre												100.0
Segundo												100.0
Medio												100.0
Cuarto												100.0
Más rico												100.0
Etnia/Idioma/Religión												
Grupo 1												100.0
Grupo 2												100.0
Grupo 3												100.0
Total												100.0

* Facilidades de saneamiento mejoradas: WS7=11, 12, 13, 21, 22, 31 - ver tabla EN.5.

** Indica que la facilidad de saneamiento no es compartida con miembros de otros hogares.

Tabla EN.6: Eliminación de heces de niños/as

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 2 años, según lugar de eliminación de heces de niños/as, y porcentaje de niños/as de 0 a 2 años cuyas heces se eliminaron de manera segura, País, Año

	Lugar de eliminación de heces de niños/as							Proporción de niños/as cuyas heces se eliminaron de manera segura*	Número de niños/as de 0 a 2 años
	Niño/a usó inodoro	Las botó en el inodoro o letrina	Las botó en el desagüe o zanja	Las tiró en la basura	Las dejó enterró	Las dejó en el suelo	Otro		
Región									
Región 1								100.0	
Región 2								100.0	
Región 3								100.0	
Residencia									
Urbana								100.0	
Rural								100.0	
Educación de la madre									
Ninguna								100.0	
Primaria								100.0	
Secundaria +								100.0	
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre								100.0	
Segundo								100.0	
Medio								100.0	
Cuarto								100.0	
Más rico								100.0	
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1								100.0	
Grupo 2								100.0	
Grupo 3								100.0	
Total								100.0	

* MICS indicador 14

* CA13=1 o 2

Tabla EN.7: Uso de fuentes mejoradas de agua y saneamiento mejorado

Porcentaje de población de hogares que usa fuentes mejoradas de agua y medios sanitarios de eliminación de excreción, País, Año

	Porcentaje de la población de hogares:			Número de miembros de hogar
	Que usa de fuentes mejoradas de agua para beber*	Que usa medios sanitarios de eliminación de excreción**	Que usa fuentes mejoradas de agua para beber y usa medios sanitarios de eliminación de excreción***	
Región				
Región 1				
Región 2				
Región 3				
Residencia				
Urbana				
Rural				
Educación de jefe de hogar				
Ninguna				
Primaria				
Secundaria +				
Quintiles de índice de riqueza				
Más pobre				
Segundo				
Medio				
Cuarto				
Más rico				
Etnia/Idioma/Religión				
Grupo 1				
Grupo 2				
Grupo 3				
Total				

*** MICS indicador 11; ODM indicador 30**

* Módulo de Agua y Saneamiento, WS1=11, 12, 13, 21, 31, 41, 51 o (WS1=91 y WS2=11, 12, 13, 21, 31, 41, 51)

**** MICS indicador 12; ODM indicador 31**

** Este indicador se basa en respuestas a WS7. WS7=11, 12, 13, 21, 22, 31.

*** Este indicador es el porcentaje de miembros de hogar que usan fuentes mejoradas de agua para beber según la definición en el indicador 11 de MICS y medios sanitarios de eliminación de excreción según la definición en el indicador 12 de MICS.

Tabla EN.8: Seguridad de tenencia

Porcentaje de miembros de hogar que viven en hogares en áreas urbanas (o en la ciudad capital) que no tienen documentación formal para su residencia en la vivienda o que sienten riesgo de desalojo de la vivienda, y porcentaje de miembros de hogar que fueron desalojados de alguna vivienda en los 5 años anteriores, País, Año

	Hogar no tiene documentación formal para la residencia	Informante siente que hay riesgo de desalojo	Hogar no tiene seguridad de tenencia*	Miembros de hogar desalojados de alguna vivienda en los 5 años anteriores	Número de miembros de hogar
Educación de jefe de hogar					
	Ninguna				
	Primaria				
	Secundaria +				
Quintiles de índice de riqueza					
	Más pobre				
	Segundo				
	Medio				
	Cuarto				
	Más rico				
Etnia/Idioma/Religión					
	Grupo 1				
	Grupo 2				
	Grupo 3				
Total					

*** MICS indicador 93**

* Se considera que hogares no tienen seguridad de tenencia si el hogar no tiene documentación formal para la residencia (HC15B<>1 y HC15C<>A,B y HC15D<>1), o los miembros del hogar sienten riesgo de desalojo de la vivienda (HC15F=2)

Tabla EN.9: Durabilidad de la vivienda

Porcentaje de hogares y miembros de hogar que viven en viviendas en áreas urbanas (o en la ciudad capital) que no se consideran duraderas, por características de fondo, País, Año

	Vivienda tiene piso de material natural	Vivienda está en mala condición	Vivienda es vulnerable a accidentes	Vivienda se encuentra en ubicación peligrosa	Porcentaje de hogares que viven en viviendas que se consideran no-duraderas*	Número de hogares	Porcentaje de miembros de hogar que viven en viviendas que se consideran no-duraderas	Número de miembros de hogar
Educación de jefe de hogar								
	Ninguna							
	Primaria							
	Secundaria +							
Quintiles de índice de riqueza								
	Más pobre							
	Segundo							
	Medio							
	Cuarto							
	Más rico							
Etnia/Idioma/Religión								
	Grupo 1							
	Grupo 2							
	Grupo 3							
	Total							

*** MICS indicador 94**

* La vivienda se considera no-duradera si, a) tiene piso natural (columna 1) y está en mala condición (columna 2), o b) es vulnerable a accidentes (columna 3), o c) se encuentra en una ubicación peligrosa (columna 4)

Los numeradores de las columnas se construyen de la siguiente manera:

1. La vivienda tiene piso natural (HC3=11-19)
2. La vivienda tiene 2 o más de las siguientes necesidades de reparación: grietas o aberturas en las paredes, no tiene ventanas, ventanas con vidrios rotos, huecos en el techo, techo incompleto, puerta insegura. (2 o más de HC15I=A-F)
3. La vivienda tiene pasajes muy angostos entre casas en lugar de vías y hay demasiados cables eléctricos conectados al poste de distribución del vecindario. (HC15J=A y B)
4. La vivienda está localizada cerca de 4 o más de los siguientes peligros: área de derrumbes, área con tendencia a inundaciones, rívera de un río, colina pendiente, vertedero de basura, área de contaminación industrial, línea de ferrocarril, planta de energía, paso elevado. (4 o más de HC15H=A-I)

Tabla EN.10: Vivienda en tugurio

Porcentaje de hogares y miembros de hogar en áreas urbanas (o en la ciudad capital) que se considera que viven en tugurios, por características de fondo, País, Año

Vivienda se considera no-duradera	Falta de seguridad de tenencia	Hacinamiento: más de 3 personas por dormitorio	Falta de uso de fuente de agua mejorada	Falta de uso de saneamiento mejorado	Porcentaje de hogares que se considera que viven en tugurios *	Número de hogares	Porcentaje de miembros de hogar que se considera que viven en tugurios	Número de miembros de hogar
Educación de jefe de hogar								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

*** MICS indicador 95; ODM indicador 32**

* Se considera que un hogar vive en un tugurio si existe una de las siguientes 5 condiciones:

1. Falta de vivienda duradera (ver tabla EN.9)
2. Falta de seguridad de tenencia (ver tabla EN.8)
3. Hacinamiento, número de personas por dormitorio (HH11/HC2) > 3
4. Falta de una fuente mejorada de agua (ver tabla EN.1)
5. Falta de uso de saneamiento mejorado (ver tabla EN.5)

Tabla RH.1: Uso de anticoncepción

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años actualmente casadas o en unión que están usando (o cuyos compañeros están usando) un método anticonceptivo, País, Año

	Porcentaje de mujeres (actualmente casadas o en unión) que están usando:											Número de mujeres actualmente casadas o en unión						
	No usando ningún método	Esterilización femenina	Esterilización masculina	Píldora	DIU	Inyecciones	Implantes	Condón femenino	Condón masculino	Diafragma/espuma/jalea	MELA		Ritmo	Retiro	Otro	Cualquier método moderno	Cualquier método tradicional	Cualquier método*
Región																		
Región 1																		
Región 2																		
Región 3																		
Residencia																		
Urbana																		
Rural																		
Edad																		
15-19																		
20-24																		
25-29																		
30-34																		
35-39																		
40-44																		
45-49																		
Número de niños/as vivos/as**																		
0																		
1																		
2																		
3																		
4+																		
Educación																		
Ninguna																		
Primaria																		
Secundaria +																		
Quintiles de índice de riqueza																		
Más pobre																		
Segundo																		
Medio																		
Cuarto																		
Más rico																		
Etnia/idioma/Religión																		
Grupo 1																		
Grupo 2																		
Grupo 3																		
Total																		

* MICS indicador 21; ODM indicador 19C

* MA1=1 o 2 y CP2=1

Los métodos modernos de anticoncepción incluyen: esterilización femenina y masculina, píldora, DIU, inyección, implante, condón masculino y femenino, diafragma, y espuma/jalea (CP3 = A-J). Los métodos tradicionales incluyen: MELA (método lactancia y amenorrea), ritmo, retiro y cualquier otro método (CP3 = K-M, X). La pregunta permite que la informante mencione el uso actual de más de un método. Si se menciona más de un método, el caso se debe asignar a solo una columna de la tabla, en el orden en que se especifican las columnas. Si 1% o más de usuarios de anticoncepción informan usar una combinación de métodos, se deben crear categorías adicionales.

** Se debe decidir sobre agrupaciones con base en los números sin ponderar de mujeres en cada categoría

Tabla RH.2: Necesidad no satisfecha de anticoncepción

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años actualmente casadas o en unión con una necesidad insatisfecha de planeación familiar y porcentaje de demanda de anticoncepción satisfecha, País, Año

	Necesidad no satisfecha de anticoncepción			Número de mujeres actualmente casadas o en unión	Porcentaje de demanda de anticoncepción satisfecha*****	Número de mujeres actualmente casadas o en unión con necesidad de anticoncepción
	Uso actual de anticoncepción*	Para espaciar**	Para limitar***			
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
15-19						
20-24						
25-29						
30-34						
35-39						
40-44						
45-49						
Educación						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* MICS indicador 21; ODM indicador 19C

**** MICS indicador 98

***** MICS indicador 99

* MA1=1 o 2 y CP2=1

** La necesidad no satisfecha para espaciar se define como mujeres que son fecundas y actualmente no usan anticoncepción ((CP1=1 o CP4E<>2) y CP2<>1) y quieren espaciar sus partos (CP1=1 y CP1A=2) o (CP1<>1 y CP4A=1 y (CP4C>=2 años o CP4C=995)).

*** La necesidad no satisfecha para limitar se define como mujeres que son fecundas y actualmente no usan anticoncepción ((CP1=1 o CP4E<>2) y CP2<>1) y quieren limitar sus partos (CP1=1 y CP1A=3) o (CP1<>1 y CP4A=2)).

**** Proporción de demanda satisfecha se define como la proporción de mujeres actualmente casadas o en unión que actualmente usan anticoncepción (col.1) del total de la demanda de anticoncepción (necesidad no satisfecha más uso actual - col.4 + col.1).

El denominador para esta tabla incluye mujeres que están actualmente casadas o en unión (MA1=1 o 2).

Tabla RH.3: Proveedor de cuidado prenatal

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta, según tipo de personal que prestó cuidado prenatal, País, Año

	Persona que prestó el cuidado prenatal**					Ningún cuidado prenatal recibido	Total	Cualquier personal cualificado*	Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores
	Doctor médico	Enfermera/comadrona	Comadrona auxiliar	Partera tradicional	Otra				
Región									
Región 1							100.0		
Región 2							100.0		
Región 3							100.0		
Residencia									
Urbana							100.0		
Rural							100.0		
Edad									
15-19							100.0		
20-24							100.0		
25-29							100.0		
30-34							100.0		
35-39							100.0		
40-44							100.0		
45-49							100.0		
Educación									
Ninguna							100.0		
Primaria							100.0		
Secundaria +							100.0		
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre							100.0		
Segundo							100.0		
Medio							100.0		
Cuarto							100.0		
Más rico							100.0		
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1							100.0		
Grupo 2							100.0		
Grupo 3							100.0		
Total							100.0		

* MICS indicador 20

* Personal de salud cualificado incluye doctores, enfermeras, comadronas y comadronas auxiliares. MN2=A, B, C

** Si la informante mencionó más de un proveedor, se considera únicamente el proveedor más cualificado

Tabla RH.4: Cuidado prenatal

Porcentaje de mujeres embarazadas que recibieron cuidado prenatal entre las mujeres de 15 a 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta y porcentaje de mujeres embarazadas que recibieron cuidado específico como parte del cuidado prenatal recibido, País, Año

	Porcentaje que mujeres embarazadas a las que:				Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta
	Porcentaje de mujeres embarazadas que reciben cuidado prenatal una o más veces durante el embarazo	Les tomaron muestra de sangre*	Les tomaron la presión sanguínea*	Les tomaron muestra de orina* Las pesaron*	
Región					
Región 1					
Región 2					
Región 3					
Residencia					
Urbana					
Rural					
Edad					
15-19					
20-24					
25-29					
30-34					
35-39					
40-44					
45-49					
Educación					
Ninguna					
Primaria					
Secundaria +					
Quintiles de índice de riqueza					
Más pobre					
Segundo					
Medio					
Cuarto					
Más rico					
Etnia/Idioma/Religión					
Grupo 1					
Grupo 2					
Grupo 3					
Total					

*** MICS indicador 44**

* Proporciones calculadas separadamente: Número total de mujeres pesadas, cuya presión sanguínea fue tomada, que dieron una muestra de orina, que dieron una muestra de sangre: MN3A=1; MN3B=1; MN3C=1; MN3D=1.

Tabla RH.4w: Contenido del cuidado prenatal (tabla de trabajo)

Porcentaje de mujeres embarazadas que recibieron cuidado específico como parte del cuidado prenatal proveído, entre las mujeres de 15 a 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta y recibieron cuidado prenatal, País, Año

	Porcentaje que mujeres embarazadas a las que:				Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta y recibieron cuidado prenatal
	Les tomaron muestra de sangre*	Les tomaron la presión sanguínea*	Les tomaron muestra de orina*	Las pesaron*	
Región					
Región 1					
Región 2					
Región 3					
Residencia					
Urbana					
Rural					
Edad					
15-19					
20-24					
25-29					
30-34					
35-39					
40-44					
45-49					
Educación					
Ninguna					
Primaria					
Secundaria +					
Quintiles de índice de riqueza					
Más pobre					
Segundo					
Medio					
Cuarto					
Más rico					
Etnia/Idioma/Religión					
Grupo 1					
Grupo 2					
Grupo 3					
Total					

* Proporciones calculadas separadamente: Número total de mujeres pesadas, cuya presión sanguínea fue tomada, que dieron una muestra de orina, que dieron una muestra de sangre: MN3A=1; MN3B=1; MN3C=1; MN3D=1. El denominador incluye mujeres que dieron a luz en los 2 últimos años y recibieron cuidado prenatal.

Tabla RH.5: Asistencia durante el parto

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 49 años con un nacimiento en los 2 años anteriores a la encuesta, según tipo de personal que asistió en el parto, País, Año

	Persona que asistió en el parto					Nadie asistió	Total	Cualquier persona cualificada*	Parto en un establecimiento de salud**	Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores
	Doctor médico	Enfermera/comadrona	Comadrona auxiliar	Partera tradicional	Otro					
Región										
Región 1							100.0			
Región 2							100.0			
Región 3							100.0			
Residencia										
Urbana							100.0			
Rural							100.0			
Edad										
15-19							100.0			
20-24							100.0			
25-29							100.0			
30-34							100.0			
35-39							100.0			
40-44							100.0			
45-49							100.0			
Educación										
Ninguna							100.0			
Primaria							100.0			
Secundaria +							100.0			
Quintiles de índice de riqueza										
Más pobre							100.0			
Segundo							100.0			
Medio							100.0			
Cuarto							100.0			
Más rico							100.0			
Etnia/Idioma/Religión										
Grupo 1							100.0			
Grupo 2							100.0			
Grupo 3							100.0			
Total							100.0			

* MICS indicador 4; ODM indicador 17

** MICS indicador 5

* Personal de salud cualificado incluye doctores, enfermeras, comadronas, y comadronas auxiliares. MN7=A, B, C

** Establecimiento de salud: MN8=21-26 o 31-36

El denominador es el número total de mujeres con un nacimiento en los últimos 2 años, CM12 = Sí

Tabla RH.6: Tasa de mortalidad materna

El riesgo en una vida de muerte materna y proporción de hermanas muertas que murieron por causas maternas, País, Año

Edad del informante	Número de informantes adultos del hogar	Hermanas que llegaron a la edad de 15 años	Hermanas que llegaron a la edad de 15 años y murieron	Muertes maternas	Factor de ajuste	Unidades de riesgo de exposición	Riesgo en una vida de muerte materna	Proporción de hermanas muertas que murieron por causas maternas
15-19		**			0.107			
20-24		**			0.206			
25-29		**			0.343			
30-34					0.503			
35-39					0.664			
40-44					0.802			
45-49					0.900			
50-54					0.958			
55-59					0.986			
60+					1.000			
Total					-			

Tasa de Mortalidad Materna**** MICS indicador 3; ODM indicador 16**

Ver Graham, W. W. Brass y R. Snow 1989. Estimating maternal mortality: the sisterhood method. *Studies in Family Planning* [trad.: "Estimar mortalidad materna: el método de hermandad. Estudios en Planeación Familiar"] 20(3):125-135

TMM (Tasa de Mortalidad Materna) = $(1 - (1 - LTR)^{(1/TFR)}) * 100000$, donde LTR es el Riesgo en una vida de muerte materna y TFR es la Tasa Total de Fertilidad

** Las hermanas de 15 años y más para los 3 primeros grupos de edad se ajustan para que sean iguales al número de informantes en el grupo de edad por el número promedio de hermanas a informantes de 30 años y más

Tabla CD.1: Apoyo familiar al aprendizaje

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses para los cuales miembros del hogar participan en actividades que promueven el aprendizaje y la preparación para la escuela, País, Año

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses						
	Para los cuales miembros del hogar participaron en 4 o más actividades que promueven aprendizaje y preparación para la escuela*	Media del número de actividades en que participan miembros del hogar con el niño/a	Para los cuales el padre participó en una o más actividades que promueven aprendizaje y preparación para la escuela**	Media del número de actividades en las que participa el padre con el niño/a	Que son parte de un hogar sin su padre biológico	Número de niños/as de 0 a 59 meses
Sexo						
Masculino						
Femenino						
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
0-23 meses						
24-59 meses						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Educación del padre						
Ninguna						na
Primaria						na
Secundaria +						na
Padre no parte del hogar				na	na	na
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* MICS indicador 46

* Cualquier adulto ha participado en 4 o más actividades para promover el aprendizaje y preparación para la escuela en los últimos 3 días (BR8A-F=A,B,X)

** MICS indicador 47

** El padre ha participado en una o más actividades para promover el aprendizaje y la preparación para la escuela (BR8A-F=B)

Tabla CD.2: Materiales para aprendizaje

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses que son parte de hogares que tienen materiales para el aprendizaje, País, Año

Niños/as que son parte de hogares con:		Niño/a tiene:		Niño/a juega con:						
3 o más libros que no son para niños/as*	Mediana del número de libros que no son para niños/as	3 o más libros para niños/as**	Mediana del número de libros para niños/as	Objetos del hogar	Objetos y materiales encontrados fuera de la vivienda	Juguetes caseros	Juguetes provenientes de tiendas	Ninguna cosa para jugar mencionada	3 o más tipos de cosas para jugar***	Número de niños/as de 0 a 59 meses
Sexo										
Masculino										
Femenino										
Región										
Región 1										
Región 2										
Región 3										
Residencia										
Urbana										
Rural										
Edad										
0-23 meses										
24-59 meses										
Educación de la madre										
Ninguna										
Primaria										
Secundaria +										
Quintiles de índice de riqueza										
Más pobre										
Segundo										
Medio										
Cuarto										
Más rico										
Etnia/Idioma/Religión										
Grupo 1										
Grupo 2										
Grupo 3										
Total										

*** MICS indicador 49**

* El numerador se basa en respuestas a CE1 (CE1>=3 y CE1<=98). La mediana se calcula excluyendo casos donde la respuesta se desconoce.

**** MICS indicador 48**

** El numerador se basa en respuestas a CE2 (CE2>=3 y CE2<=98). La mediana se calcula excluyendo casos donde la respuesta se desconoce.

***** MICS indicador 50**

*** El numerador se basa en CE3 donde las respuestas incluyen 3 o más de A, B, C y D.

Tabla CD.3: Niños/as dejados solos o con otros/as niños/as

Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses dejados al cuidado de otros niños/as menores de 10 años o dejados solos en la semana pasada, País, Año

	Porcentaje de niños/as de 0 a 59 meses			Número de niños/as de 0 a 59 meses
	Dejados al cuidado de niños/as menores de 10 años en la semana pasada	Dejados solos en la semana pasada	Dejados con cuidado inadecuado en la semana pasada*	
Sexo				
Masculino				
Femenino				
Región				
Región 1				
Región 2				
Región 3				
Residencia				
Urbana				
Rural				
Edad				
0-23 meses				
24-59 meses				
Educación de la madre				
Ninguna				
Primaria				
Secundaria +				
Quintiles de índice de riqueza				
Más pobre				
Segundo				
Medio				
Cuarto				
Más rico				
Etnia/Idioma/Religión				
Grupo 1				
Grupo 2				
Grupo 3				
Total				

*** MICS indicador 51**

* Cuidado inadecuado se define como niños/as dejados al cuidado de otros niños/as menores de 10 años (CE4>0) o dejados solos (CE5>0) en la semana pasada.

Tabla ED.1: Educación de niñez temprana

Porcentaje de niños/as de 36-59 meses que asisten a algún tipo de programa organizado de educación de niñez temprana, y porcentaje de niños/as en primer grado que asistieron a pre-escolar, País, Año

	Porcentaje de niños/as de 36 a 59 meses actualmente asistiendo educación de niñez temprana*	Número de niños/as de 36 a 59 meses	Porcentaje de niños/as asistiendo al primer grado que asistieron a un programa de pre-escolar el año anterior**	Número de niños/as asistiendo al primer grado
Sexo				
Masculino				
Femenino				
Región				
Región 1				
Región 2				
Región 3				
Residencia				
Urbana				
Rural				
Edad del niño/a				
36-47 meses			na	na
48-59 meses			na	na
6 años***	na	na		
Educación de la madre				
Ninguna				
Primaria				
Secundaria +				
Quintiles de índice de riqueza				
Más pobre				
Segundo				
Medio				
Cuarto				
Más rico				
Etnia/Idioma/Religión				
Grupo 1				
Grupo 2				
Grupo 3				
Total				

*** MICS indicador 52**

* El numerador incluye niños/as para los cuales BR6 = 1. El denominador es niños/as de 36 a 59 meses.

**** MICS indicador 53**

** El numerador incluye niños/as para los cuales: (ED6 Nivel=1 y ED6 Grado=1) y ED8=0. El denominador es el número de niños/as que asisten al primer grado de la educación primaria (ED6 Nivel=1 y ED6 Grado=1).

*** La edad de ingreso a la escuela primaria debe ser definida al nivel de país (usualmente basada en la clasificación ISCED1 de UNESCO). Aquí se asume que la educación primaria empieza a la edad de 6.

Tabla ED.2: Ingreso a la escuela primaria

Porcentaje de niños/as de edad de ingreso a escuela primaria que asisten al primer grado, País, Año

	Porcentaje de niños/as de edad de ingreso a escuela primaria que actualmente asisten al primer grado*	Número de niños/as de edad de ingreso a escuela primaria**
Sexo		
Masculino		
Femenino		
Región		
Región 1		
Región 2		
Región 3		
Residencia		
Urbana		
Rural		
Edad del niño/a**		
6		
7		
Educación de la madre		
Ninguna		
Primaria		
Secundaria +		
Quintiles de índice de riqueza		
Más pobre		
Segundo		
Medio		
Cuarto		
Más rico		
Etnia/Idioma/Religión		
Grupo 1		
Grupo 2		
Grupo 3		
Total		

*** MICS indicador 54**

* El numerador incluye niños/as para los cuales: HL5=edad de ingreso a escuela primaria y (ED6 Nivel=1 y ED6 Grado=1 o 2). El denominador es el número de niños/as de edad de ingreso a escuela primaria

** La edad de ingreso a la escuela primaria se define al nivel de país (usualmente con base en la clasificación ISCED1 de UNESCO).

Tabla ED.3: Tasa neta de asistencia a la escuela primaria

Porcentaje de niños/as de edad de escuela primaria** que asisten a la escuela primaria o secundaria (TNA), País, Año

	Masculino		Femenino		Total	
	Tasa neta de asistencia	Número de niños/as	Tasa neta de asistencia	Número de niños/as	Tasa neta de asistencia*	Número de niños/as
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad**						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
>12						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

*** MICS indicador 55; ODM indicador 6**

* La tasa neta de asistencia a la escuela primaria (TNA) es el porcentaje de niños/as de edad de escuela primaria que están asistiendo a la escuela primaria o secundaria. Los niños/as de edad de escuela primaria (HL5=grupo de edad definido al nivel de país**) que actualmente asisten a la escuela primaria o secundaria (ED6A=1 o 2) se incluyen en el numerador. Todos los niños/as de edad de escuela primaria se incluyen en el denominador.

** El rango de edad de escuela primaria de la población a ser incluida en esta tabla debe corresponder a las edades específicas del país para edades de escuela primaria según indica ISCED1

Tabla ED.4: Tasa neta de asistencia en escuela secundaria

Porcentaje de niños/as de edad de escuela secundaria** que asisten a la escuela secundaria o superior (TNA), País, Año

	Masculino		Femenino		Total	
	Tasa neta de asistencia	Número de niños/as	Tasa neta de asistencia	Número de niños/as	Tasa neta de asistencia*	Número de niños/as
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad**						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
>18						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

*** MICS indicador 56**

* La tasa de asistencia neta (TNA) en la escuela secundaria es el porcentaje de niños/as de edad de escuela secundaria que asisten a la escuela secundaria o superior. Los niños/as de edad de escuela secundaria (HL5=grupo de edad definido al nivel de país**) que actualmente asisten a la escuela secundaria o superior (ED6A=2 o 3) se incluyen en el numerador. Todos los niños/as de edad de escuela secundaria se incluyen en el denominador.

** El rango de edad de escuela secundaria para la población a ser incluida en esta tabla debe corresponder a edades de escuela secundaria específicas del país.

Tabla ED.4w: Niños/as de edad de escuela secundaria que asisten a la escuela primaria

Porcentaje de niños/as de edad de escuela secundaria** que asisten a la escuela primaria, País, Año

	Masculino		Femenino		Total	
	Porcentaje que asiste a la escuela primaria	Número de niños/as	Porcentaje que asiste a la escuela primaria	Número de niños/as	Porcentaje que asiste a la escuela primaria	Número de niños/as
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad**						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
>18						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* Los niños/as de edad de escuela secundaria (HL5=grupo de edad definido al nivel del país**) que actualmente asisten a la escuela primaria (ED6A=1) están incluidos en el numerador. Todos los niños/as de edad de escuela secundaria están incluidos en el denominador.

** El rango de edad de escuela secundaria de la población a ser incluida en esta tabla debe corresponder a las edades de escuela secundaria específicas del país.

Esta tabla proporciona datos para informar sobre la proporción de niños/as de edad de escuela secundaria que asisten a la escuela primaria. Este indicador (porcentaje) debe ser usado para completar el análisis para niños/as de edad de escuela secundaria, incluyendo la tasa neta de asistencia en escuela secundaria y la proporción de niños/as de edad de escuela secundaria fuera de la escuela.

Tabla ED.5: Niños/as que alcanzan el quinto grado

Porcentaje de niños/as que ingresan al primer grado de la escuela primaria que eventualmente alcanzan el quinto grado, País, Año

	Porcentaje que asiste al segundo grado que estaba en el primer grado el año pasado	Porcentaje que asiste al tercer grado que estaba en el segundo grado el año pasado	Porcentaje que asiste al cuarto grado que estaba en el tercer grado el año pasado	Porcentaje que asiste al quinto grado que estaba en el cuarto grado el año pasado	Porcentaje que alcanza el quinto grado de aquellos que ingresan al primer grado*
Sexo					
Masculino					
Femenino					
Región					
Región 1					
Región 2					
Región 3					
Residencia					
Urbana					
Rural					
Educación de la madre					
Ninguna					
Primaria					
Secundaria +					
Quintiles de índice de riqueza					
Más pobre					
Segundo					
Medio					
Cuarto					
Más rico					
Etnia/Idioma/Religión					
Grupo 1					
Grupo 2					
Grupo 3					
Total					

*** MICS indicador 57; ODM indicador 7**

* La tasa de supervivencia al quinto grado es el porcentaje de niños/as que ingresan al primer grado de la escuela primaria que eventualmente alcanzan el quinto grado. Se calcula como el producto de 4 probabilidades:

- La probabilidad que un niño/a se gradúe de primer grado e ingrese a segundo grado;
- La probabilidad que un niño/a se gradúe de segundo grado e ingrese a tercer grado;
- La probabilidad que un niño/a se gradúe de tercer grado e ingrese a cuarto grado; y
- La probabilidad que un niño/a se gradúe de cuarto grado e ingrese a quinto grado.

Para calcular la primera probabilidad, el número de niños/as que están en segundo grado de la escuela primaria al momento de la encuesta (A=1, ED6B=02) y que estaban en el primer grado el año pasado (ED8A=1, ED8B=01) se divide por el número de niños/as que estaban en el primer grado el año pasado (ED8A=1, ED8B=01) y se graduaron al segundo grado (ED6A=1, ED6B=02) o desartaron la escuela (ED4=2). Los niños/as que repitieron el primer grado no entran en este cálculo porque no se sabe si eventualmente se graduarán. El cálculo de las otras 3 probabilidades es similar: el número que se graduaron de un grado a otro dividido por el número que se graduaron o desartaron de ese grado. Las 4 probabilidades se multiplican para obtener la probabilidad acumulativa de alcanzar el quinto grado entre aquellos que entran al primer grado.

Tabla ED.6: Conclusión de la escuela primaria y transición a la escuela secundaria

Tasa de conclusión de la escuela primaria y tasa de transición a la escuela secundaria, País, Año

	Tasa neta de conclusión de la escuela primaria*	Número de niños/as en edad de concluir la escuela primaria	Tasa de transición a la escuela secundaria**	Número de niños/as que estuvieron en el último grado de la escuela primaria el año anterior
Sexo				
Región				
Residencia				
Educación de la madre				
Quintiles de índice de riqueza				
Etnia/Idioma/Religión				
Total				

*** MICS indicador 59; ODM indicador 7b**

* La tasa neta de conclusión de la escuela primaria es el número total de estudiantes en edad de graduación de escuela primaria que están concluyendo el año final de educación primaria, expresado como porcentaje de la población en edad oficial de graduación de la escuela primaria. Se calcula como: Tasa de conclusión de la escuela primaria = $100 * (\text{Número de niños/as en edad de graduación de la escuela primaria en el último grado de primaria} - \text{repitientes}) / (\text{Número de niños/as en edad de graduación de la escuela primaria})$.

Los niños/as en el último grado de la escuela primaria son aquellos con ED6A=1, ED6B=el último grado y HL5=edad de graduación de la escuela primaria. Los repitientes son aquellos en el último grado de la escuela primaria en ED6 y ED8 (ED6A=1, ED6B=el último grado y ED8A=1, ED8B=el último grado). El denominador son niños/as cuya edad (HL5) es igual a la edad que corresponde al último grado de la escuela primaria.

**** MICS indicador 58**

** La tasa de transición a la escuela secundaria es el porcentaje de niños/as en el último grado de la escuela primaria que asisten al primer grado de la escuela secundaria el año siguiente. Se calcula como: Tasa de transición a la escuela secundaria = $100 * (\text{Número de niños/as en el primer grado de la escuela secundaria que estaban en el último grado de la escuela primaria el año anterior}) / (\text{Número de niños/as en el último grado de la escuela primaria el año anterior})$.

Niños/as que asisten a la escuela secundaria que estuvieron en la escuela primaria el año anterior a la encuesta son aquellos que tienen ED6A=2 y ED8A=1, ED8B=el último grado de la educación primaria. El denominador son niños/as que estaban en el último grado de primaria el año anterior (ED8A=1, ED8B=el último grado de la escuela primaria).

Tabla ED.7: Paridad de género en la educación

Razón de niñas a niños que asisten a la educación primaria y razón de niñas a niños que asisten a la educación secundaria, País, Año

	Tasa neta de asistencia (TNA) en escuela primaria, niñas	Tasa neta de asistencia (TNA) en escuela primaria, niños	Índice de paridad de género (IPG) para TNA de escuela primaria*	Tasa neta de asistencia (TNA) en escuela secundaria, niñas	Tasa neta de asistencia (TNA) en escuela secundaria, niños	Índice de paridad de género (IPG) para TNA de escuela secundaria*
Sexo						
Masculino	na		na	na		na
Femenino		na	na		na	na
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

* MICS indicador 61; ODM indicador 9

* Índice de paridad de género (IPG) es la razón de las tasas netas de asistencia femenina y masculina (primaria o secundaria). Las tasas netas de asistencia para primaria y secundaria se presentan en las Tablas ED.3 y ED.4.

Tabla ED.8: Alfabetización adulta

Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años alfabetizadas*, País, Año

	Porcentaje alfabetizadas*	Porcentaje desconocido**	Número de mujeres de 15 a 24 años
Región			
Región 1			
Región 2			
Región 3			
Residencia			
Urbana			
Rural			
Educación			
Ninguna			
Primaria			
Secundaria +	100.0	0.0	
Edad			
15-19			
20-24			
Quintiles de índice de riqueza			
Más pobre			
Segundo			
Medio			
Cuarto			
Más rico			
Etnia/Idioma/Religión			
Grupo 1			
Grupo 2			
Grupo 3			
Total			

*** MICS indicador 60; ODM indicador 8**

* Porcentaje de mujeres de 15 a 24 años que pueden leer una oración corta sencilla sobre la vida cotidiana (WM14=3) o que asistieron a la escuela secundaria o educación superior (WM11=2 o 3).

** El porcentaje desconocido incluye aquellas para las que no había una oración en el idioma requerido disponible (WM14=4) o para las cuales no se registró una respuesta. Si el porcentaje de la población para la cual no se conoce el estado de alfabetización excede 10% en cualquier categoría, los resultados se debe interpretar con precaución.

Tabla CP.1: Registro de nacimiento

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 59 meses., según si nacimiento fue registrado y razones de no-registro, País, Año

Nacimiento registrado*	Número de niños/as de 0 a 59 meses	Nacimiento no registrado porque:							Total	Número de niños/as de 0 a 59 meses sin registro de nacimiento	
		Cuesta demasiado	Debe viajar muy lejos	No sabía que debía ser registrado	Tarde, no quería pagar multa	No sabe dónde registrar	Otro	No sabe			
Sexo											
Masculino										100.0	
Femenino										100.0	
Región											
Región 1										100.0	
Región 2										100.0	
Región 3										100.0	
Residencia											
Urbana										100.0	
Rural										100.0	
Edad											
0-11 meses										100.0	
12-23 meses										100.0	
24-35 meses										100.0	
36-47 meses										100.0	
48-59 meses										100.0	
Educación de la madre											
Ninguna										100.0	
Primaria										100.0	
Secundaria +										100.0	
Quintiles de índice de riqueza											
Más pobre										100.0	
Segundo										100.0	
Medio										100.0	
Cuarto										100.0	
Más rico										100.0	
Etnia/Idioma/Religión											
Grupo 1										100.0	
Grupo 2										100.0	
Grupo 3										100.0	
Total										100.0	

*** MICS indicador 62**

* El denominador de esta tabla es todos los niños de 0 a 59 meses. El numerador para este indicador incluye niños/as de 0 a 59 meses cuyo certificado de nacimiento fue visto por la entrevistadora (BR1=1) o cuya madre o persona encargada dice que el nacimiento fue registrado (BR2=1). La distribución de razones de no registro del nacimiento se basa en BR3.

Tabla CP.2: Trabajo infantil

Porcentaje de niños/as de 5 a 14 años que están involucrados/as en actividades de trabajo infantil, según tipo de trabajo, País, Año

	Trabajo fuera del hogar		Quehaceres domésticos por 28+ horas/semana	Trabajando para negocio familiar	Trabajo infantil total*	Número de niños/as de 5 a 14 años
	Trabajo remunerado	Trabajo no remunerado				
Sexo						
Masculino						
Femenino						
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
5-11 años						
12-14 años						
Participación escolar						
Sí						
No						
Educación de la madre						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

*** MICS indicador 71**

* La tabla se basa en las respuestas a una serie de preguntas en el Módulo de Trabajo Infantil, el cual se aplica a la madre/encargada de cada niño/a de 5 a 14 años en el hogar. El numerador para estimar el porcentaje de trabajo infantil incluye: (a) niños/as de 5 a 11 años que durante la semana anterior a la encuesta hicieron por lo menos una hora de actividad económica o por lo menos 28 horas de quehaceres domésticos (HL5=5-11 y (CL3=1 o CL3=2 o CL8=1 o CL7>=28)), y (b) niños/as de 12 a 14 años de edad que durante la semana anterior a la encuesta hicieron por lo menos 14 horas de actividad económica o por lo menos 28 horas de quehaceres domésticos (HL5=12-14 y ((CL4 + CL9)>=14 o CL7>=28)).

Los numeradores para las columnas de la tabla se calculan de la siguiente manera:

- 1) CL3=1 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL4>=14))
- 2) CL3=2 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL4>=14))
- 3) CL6=1 y CL7>=28
- 4) CL8=1 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL9>=14))
- 5) (HL5=5-11 y (CL3=1 o CL3=2 o CL8=1 o CL7>=28)) o (HL5=12-14 y (CL4+CL9>=14 o CL7>=28))

Tabla CP.2w: Trabajo infantil (tabla de trabajo)

Porcentaje de niños/as de 5 a 14 años que trabajan actualmente y porcentaje que están involucrados en actividades de trabajo infantil (por ser eliminado), según tipo de trabajo, País, Año

	Trabajo fuera del hogar				Quehaceres domésticos		Trabajo para el negocio familiar		Todo el trabajo			
	Trabajo remunerado		Trabajo no remunerado		Cualquier quehacer doméstico	28+ horas/ semana	Cualquier trabajo infantil	Trabajo infantil (por ser eliminado)	Cualquier trabajo infantil	Trabajo infantil (por ser eliminado) / Total trabajo infantil*		Número de niños/as de 5 a 14 años
Cualquier trabajo infantil	Trabajo infantil (por ser eliminado)	Cualquier trabajo infantil	Trabajo infantil (por ser eliminado)	Trabajo infantil (por ser eliminado)						Trabajo infantil (por ser eliminado)	Trabajo infantil (por ser eliminado)	
Sexo												
Masculino												
Femenino												
Región												
Región 1												
Región 2												
Región 3												
Residencia												
Urbana												
Rural												
Edad												
5-11 años												
12-14 años												
Participación escolar												
Sí												
No												
Educación de la madre												
Ninguna												
Primaria												
Secundaria +												
Quintiles de índice de riqueza												
Más pobre												
Segundo												
Medio												
Cuarto												
Más rico												
Etnia/Idioma/Religión												
Grupo 1												
Grupo 2												
Grupo 3												
Total												

*** MICS indicador 71**

* La tabla se basa en las respuestas a una serie de preguntas en el Módulo de Trabajo Infantil el cual se aplica a la madre/encargada de cada niño/a de 5 a 14 años en el hogar. El numerador para estimar el porcentaje de trabajo infantil incluye: (a) niños/as de 5 a 11 años que durante la semana anterior a la encuesta hicieron por lo menos una hora de actividad económica o por lo menos 28 horas de quehaceres domésticos (HL5=5-11 y (CL3=1 o CL3=2 o CL8=1 o CL7>=28)), y (b) niños/as de 12 a 14 años de edad que durante la semana anterior a la encuesta hicieron por lo menos 14 horas de actividad económica o por lo menos 28 horas de quehaceres domésticos (HL5=12-14 y ((CL4 + CL9)>=14 o CL7>=28)).

Los numeradores para las columnas de la tabla se calculan de la siguiente manera:

- 1) CL3=1
- 2) CL3=1 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL4>=14))
- 3) CL3=2
- 4) CL3=2 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL4>=14))
- 5) CL6=1
- 6) CL6=1 y CL7>=28
- 7) CL8=1
- 8) CL8=1 y (HL5=5-11 o (HL5=12-14 y CL9>=14))
- 9) CL3=1 o CL3=2 o (CL6=1 y CL7>=28) o CL8=1
- 10) (HL5=5-11 y (CL3=1 o CL8=1 o CL7>=28)) o (HL5=12-14 y (CL4+CL9>=14 o CL7>=28))

El análisis de los resultados encontrados en esta tabla debe enfocarse en las columnas relacionadas a trabajo infantil (por ser eliminado)

Tabla CP.4: Disciplina del niño/a

Porcentaje de niños/as de 2 a 14 años, según método de disciplinar al niño/a, País, Año

	Porcentaje de niños/as de 2 a 14 años que sufren:					Madre/ encargada piensa que niño/a debe ser castigado/a físicamente	Número de niños/as de 2 a 14 años**
	Solo disciplina no- violenta	Castigo psicológico	Castigo físico menor	Castigo físico severo	Cualquier castigo psicológico o físico*		
Sexo							
Masculino							
Femenino							
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Edad							
2-4 años							
5-9 años							
10-14 años							
Educación de la madre							
Ninguna							
Primaria							
Secundaria +							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

*** MICS indicador 74**

Las columnas en la tabla se refieren a lo siguiente:

- 1) Niños/as de 2 a 14 años de edad que experimentan solo disciplina no-violenta (CD12A=1 o CD12B=1 o CD12E=1) y (CD12C, CD12D, CD12F, CD12G, CD12H, CD12I, CD12J, y CD12K=2)
- 2) Niños/as de 2 a 14 años que sufren castigo/disciplina psicológica (CD12D=1 o CD12H=1)
- 3) Niños/as de 2 a 14 años de edad que experimentan castigo/disciplina física menor (CD12C=1 o CD12F=1 o CD12G=1 o CD12J=1)
- 4) Niños/as de 2 a 14 años de edad que sufren castigo/disciplina física severa (CD12I=1 o CD12K=1)
- 5) Niños/as de 2 a 14 años de edad que sufren cualquier castigo/disciplina psicológica o física (columnas 2, 3 o 4)
- 6) Niños/as de 2 a 14 años de edad que no sufren ningún castigo/disciplina psicológica o física (de CD12A a CD12K=2)
- 7) Niños/as cuya madre/encargada piensa que para criar al niño/a correctamente necesita castigarlo físicamente (CD13=1)

** La tabla se basa en niños/as de 2 a 14 años seleccionados aleatoriamente durante el trabajo de campo (un niño/ha seleccionado por hogar, si hay niños/as en ese rango de edad) para los cuales se aplicaron las preguntas sobre disciplina del niño.

Tabla CP.5: Matrimonio temprano y poliginia

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años en matrimonio o unión antes de cumplir 15 años, porcentaje de mujeres de 20 a 49 años en matrimonio o unión antes de cumplir 18 años, porcentaje de mujeres de 15 a 19 años actualmente casadas o en unión, y porcentaje mujeres casadas o en unión en un matrimonio o unión de poliginia, País, Año

	Porcentaje casadas antes de la edad de 15*	Número de mujeres de 15 a 49 años	Porcentaje casadas antes de la edad de 18*	Número de mujeres de 20 a 49 años	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 casadas/ en unión**	Número de mujeres de 15 a 19 años	Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años en matrimonio/ unión de poliginia***	Número de mujeres de 15 a 49 años actualmente casadas/en unión
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Edad								
15-19			na	na				
20-24					na	na		
25-29					na	na		
30-34					na	na		
35-39					na	na		
40-44					na	na		
45-49					na	na		
Educación								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

*** MICS indicador 67**

* Mujeres que ya estuvieron casadas/en unión (MA1=1 o 2 o MA3=1 o 2) a la edad exacta de 15, 18 (MA6-WM8<15,18) o (MA8<15,18), calculado usando los Códigos de Siglo Mes (CSMs).

**** MICS indicador 68**

** Mujeres de 15 a 19 años actualmente casadas o en unión (MA1=1 o 2)

***** MICS indicador 70**

*** Mujeres es un matrimonio/unión de poliginia (MA2A = 1) como proporción del número total de mujeres actualmente casadas o en unión (MA1=1 o 2).

Tabla CP.6: Diferencia de edad entre cónyuges

Distribución porcentual de mujeres de 15 a 19 años y de 20 a 24 años actualmente casadas/en unión, según la diferencia de edad con su esposo o compañero, País, Año

	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años actualmente casadas/en unión cuyo esposo o compañero es:						Número de mujeres de 15 a 19 años actualmente casadas/ en unión	Porcentaje de mujeres de 20 a 24 años actualmente casadas/en unión cuyo esposo o compañero es:						Número de mujeres de 20 a 24 años actualmente casadas/ en unión
	0-4 años		5-9 años		10+ años			0-4 años		5-9 años		10+ años		
	Más joven	más viejo	más joven	más viejo	esposo/compañero desconocida	Total		Más joven	más viejo	más joven	más viejo	esposo/compañero desconocida	Total	
Región														
Región 1						100.0						100.0		
Región 2						100.0						100.0		
Región 3						100.0						100.0		
Residencia														
Urbana						100.0						100.0		
Rural						100.0						100.0		
Edad														
15-19						100.0		na	na	na	na	na	na	
20-24	na	na	na	na	na	na	na					100.0		
Educación														
Ninguna						100.0						100.0		
Primaria						100.0						100.0		
Secundaria +						100.0						100.0		
Quintiles de índice de riqueza														
Más pobre						100.0						100.0		
Segundo						100.0						100.0		
Medio						100.0						100.0		
Cuarto						100.0						100.0		
Más rico						100.0						100.0		
Etnia/Idioma/Religión														
Grupo 1						100.0						100.0		
Grupo 2						100.0						100.0		
Grupo 3						100.0						100.0		
Total						100.0						100.0		

*** MICS indicador 69**

* Mujeres actualmente casadas o en unión (MA1=1 o 2) de 15 a 19 años y de 20 a 24 años, según la diferencia en edad con sus esposos/compañeros (MA2<=>98 y ((MA2-(WM6-WM8)>=10) o (MA2-WM9>=10))= <0, 0-4, 5-9, 10+).

Tabla CP.7: Mutilación genital femenina (MGF)

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que tuvieron alguna forma de mutilación genital femenina (MGF), tipo de MGF entre aquellas que han tenido MGF, porcentaje que han tenido una forma extrema de MGF (infibulación), y distribución porcentual entre mujeres que han oído sobre MGF según actitud con respecto a si la práctica de MGF debería continuar, País, Año

	Ha tenido cualquier forma de MGF*	Número de mujeres de 15 a 49 años	Porcentaje de mujeres con MGF que:					Tuvo forma extrema de mutilación genital**	Número de mujeres con mutilación genital	Distribución porcentual de mujeres que opinan que la práctica de MGF debería:				Número de mujeres de 15 a 49 años que han oído de MGF	
			Le extirparon carne	Fue cortada	Fue cerrada con costura	Forma de mutilación genital no determinada	Total			Continuar ***	Ser disconti- nuada	Depende de la situación	No sabe		Total
Región															
Región 1															100.0
Región 2															100.0
Región 3															100.0
Residencia															
Urbana															100.0
Rural															100.0
Edad															
15-19															100.0
20-24															100.0
25-29															100.0
30-34															100.0
35-39															100.0
40-44															100.0
45-49															100.0
Educación															
Ninguna															100.0
Primaria															100.0
Secundaria +															100.0
Experiencia con MGF															
Sin MGF	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na					100.0
Con MGF	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na					100.0
Quintiles de índice de riqueza															
Más pobre															100.0
Segundo															100.0
Medio															100.0
Cuarto															100.0
Más rico															100.0
Etnia/Idioma/Religión															
Grupo 1															100.0
Grupo 2															100.0
Grupo 3															100.0
Total															100.0

*** MICS indicador 63**

* Mujeres de 15 a 49 que informan que tuvieron cualquier tipo de MGF (FG3=1). Formas individuales de MGF incluyen la extirpación de carne del área genital (FG4=1), el corte de la carne del área genital (FG5=1) y costura para cerrar el área genital (FG6=1)

**** MICS indicador 64**

** Forma extrema de MGF (infibulación) se define como la extirpación de carne del área genital y costura para cerrar el área genital (FG4=1 y FG6=1)

***** MICS indicador 66**

*** Mujeres que opinan que la práctica de MGF debería continuar (FG16=1).

La columna para forma de MGF no determinada es para esas mujeres que responden que fueron circuncidadas (FG3=1), pero luego no responden 'sí' a ninguna de las 3 preguntas siguientes relacionadas a la extirpación de carne (FG4), corte del área genital (FG5) o si el área genital fue cerrada con costura (FG6)

Tabla CP.8: Mutilación genital femenina (MGF) entre hijas

Porcentaje de mujeres con por lo menos una hija viva que ha tenido mutilación genital femenina (MGF), y porcentaje por tipo de MGF de las hijas, País, Año

	Hija tuvo algún tipo de MGF*	Número de mujeres de 15 a 49 años	Porcentaje de mujeres cuyas hijas:				Total	Hija tuvo forma extrema de MGF	Número de mujeres de 15 a 49 años con por lo menos una hija viva que tuvo MGF
			Tuvieron carne extirpada	Fueron cortadas	Fueron cerradas con costura	Forma de MGF no determinada			
Región									
Región 1									
Región 2									
Región 3									
Residencia									
Urbana									
Rural									
Edad de la mujer									
15-19									
20-24									
25-29									
30-34									
35-39									
40-44									
45-49									
Edad de la hija									
0-4									
5-9									
10-14									
15-19									
20-24									
25-29									
30+									
Educación									
Ninguna									
Primaria									
Secundaria +									
Experiencia con MGF de la madre									
Ninguna MGF									
Tuvo cualquier MGF									
Carne extirpada									
Cortada									
Cerrada con costura									
Forma extrema de MGF									
Quintiles de índice de riqueza									
Más pobre									
Segundo									
Medio									
Cuarto									
Más rico									
Etnia/Idioma/Religión									
Grupo 1									
Grupo 2									
Grupo 3									
Total									

***MICS indicador 65**

* Mujeres que informan que por lo menos una hija tuvo MGF (FG9 > 0). Formas individuales de MGF incluyen la extirpación de carne del área genital (FG11=1), el corte de la carne del área genital (FG12=1) y costura para cerrar el área genital (FG13=1). Forma extrema de MGF (infibulación) se define como la extirpación de carne del área genital y costura para cerrar el área genital (FG11=1 y FG13=1).

La columna para forma de MGF no determinada es para esas mujeres que responden que sus hijas fueron circuncidadas (FG9>0), pero luego no responden 'sí' a ninguna de las 3 preguntas siguientes relacionadas a la extirpación de carne (FG11), corte del área genital (FG12) o si el área genital fue cerrada con costura (FG13)

Tabla CP.9: Actitudes hacia la violencia doméstica

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que opinan que un esposo está justificado en golpear a su esposa/compañera en diferentes circunstancias, País, Año

	Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que opinan que un esposo está justificado en golpear a su esposa/compañera:						Número de mujeres de 15 a 49 años
	Cuando ella sale sin decírselo	Cuando descuida a los hijos/as	Cuando discute con él	Cuando se niega a tener sexo con él	Cuando deja quemar la comida	Por cualquiera de estas razones*	
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Edad							
15-19							
20-24							
25-29							
30-34							
35-39							
40-44							
45-49							
Estado de matrimonio/unión							
Actualmente casada/en unión							
Antiguamente casada/en unión							
Nunca casada/en unión							
Educación							
Ninguna							
Primaria							
Secundaria +							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

*** MICS indicador 100**

* Mujeres que consideran que un esposo/compañero está justificado en golpearle o pegarle a su esposa/compañera si: (a) Ella sale sin decirle (DV1A=1), (b) Ella descuida a los hijos/as (DV1B=1), (c) Ella discute con él (DV1C=1), (d) Ella se niega a tener sexo con él (DV1D=1), o (e) Ella deja quemar la comida (DV1E=1), (f) Por cualquier de estas razones (DV1A=1 o DV1B=1 o DV1C=1 o DV1D=1 o DV1E=1)

Tabla CP.10: Discapacidad del niño/a

Porcentaje de niños/as de 2 a 9 años cuyas madres o encargadas informan sobre discapacidad, según tipo de discapacidad, País, Año

Porcentaje de niños/as de 2 a 9 años que se informa que tienen discapacidad, según tipo de discapacidad										Porcentaje de niños/as de 2 a 9 años que se informa que tiene por lo menos una discapacidad*	<u>3-9 años</u>	<u>2 años</u>			
Retrazo en sentarse, pararse o caminar	Dificultad para ver en el día o la noche	Parece tener dificultad para oír	Ningún entendimiento de instrucciones	Dificultad para caminar, mover los brazos, debilidad o rigidez	Tiene ataques, se pone rígido, pierde la conciencia	No aprende a hacer cosas como otros niños/as de su edad	No habla/ no se hace entender en palabras	Parece tener retardo mental, es lerdo o lento			Número de niños/as de 2 a 9 años	Habla no es normal	Número de niños/as de 3 a 9 años	No puede nombrar ni un objeto	Número de niños/as de 2 años
Región															
Región 1															
Región 2															
Región 3															
Residencia															
Urbana															
Rural															
Edad del/de la niño/a															
2-4															
5-6															
7-9															
Educación de la madre															
Ninguna															
Primaria															
Secundaria +															
Quintiles de índice de riqueza															
Más pobre															
Segundo															
Medio															
Cuarto															
Más rico															
Etnia/Idioma/Religión															
Grupo 1															
Grupo 2															
Grupo 3															
Total															

*** MICS indicador 101**

El numerador para cada una de las columnas se calcula con base en las preguntas en el Módulo de Discapacidad: (1) DA3=1 (2) DA4=1 (3) DA5=1 (4) DA6=2 (5) DA7=1 (6) DA8=1 (7) DA9=2 (8) DA10=2 (9) DA13=1 (10) Cualquiera de las columnas 1-9, (11) DA11=1 (niños/as de 3-9 años de edad) (12) DA12=2 (niños/as de 2 años de edad). Observe que en algunas preguntas en este módulo un "Sí" indica una posible discapacidad, y en otras un "No" indica una posible discapacidad.

¹ El porcentaje se basa en niños/as de 3-4 años de edad

² El porcentaje se basa en niños/as de 2 años de edad únicamente

Tabla HA.1: Conocimiento de prevención de transmisión de VIH

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que conocen las principales maneras de prevenir la transmisión de VIH, País, Año

	Porcentaje que sabe que la transmisión se puede prevenir por:							Número de mujeres
	Ha oído sobre SIDA	Tener solo un compañero sexual fiel y no infectado	Usar condón cada vez	Abstenerse de tener sexo	Conoce las 3 maneras	Conoce por lo menos una manera	No conoce ninguna manera	
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Edad								
15 a 19								
20 a 24								
25-29								
30-34								
35-39								
40 a 44								
45-49								
Educación								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

El denominador de las columnas incluye a todas las mujeres, incluyendo aquellas que no han oído sobre el SIDA. Las columnas 1, 2, y 3 se basan en las respuestas a HA1, HA2, HA4, y HA6, respectivamente.

Tabla HA.2: Identificación de ideas equivocadas sobre VIH/SIDA

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que identifican correctamente ideas equivocadas sobre VIH/SIDA, País, Año

	Porcentaje que sabe que:		Rechaza 2 ideas equivocadas muy comunes y saben que una persona que parece saludable puede estar infectada	Porcentaje que sabe que:		Número de mujeres
	VIH no se puede transmitir por:	Una persona que parece saludable puede estar infectada		Opción 3: VIH no se puede transmitir por compartir comida	Opción 4: VIH puede ser transmitido por compartir agujas	
	Opción 1: Medios sobrenaturales	Opción 2: Picadura de mosquito				
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
15 a 19						
20 a 24						
25-29						
30-34						
35-39						
40 a 44						
45-49						
Educación						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

No todas las ideas equivocadas serán incluidas en todas las encuestas. Aquellas preguntas que son excluidas se deben eliminar de la tabla.

El denominador de las columnas incluye todas las mujeres, incluyendo aquellas que no han oído de SIDA.

Dos de las ideas equivocadas más comunes o relevantes de entre las 4 opciones mostradas en la tabla se deben mover a las columnas 1 y 2. Cualquier idea equivocada restante sobre la cual se haya preguntado debe incluirse en las columnas 5 y 6.

La columna 3 que concierne una persona que parece saludable y tiene SIDA incluye todos los que respondieron positivamente a la pregunta HA8 (HA8=1).

El numerador para la columna 4 "Rechazó 2 ideas equivocadas muy comunes y sabe que una persona que parece saludable puede estar infectada" incluye todos aquellos que rechazan 2 ideas equivocadas muy comunes (cualquiera de las opciones HA3=2, HA5=2, HA7=2 o HA7A=1) y responde correctamente que una persona que parece saludable puede estar infectada (HA8=1).

Tabla HA.3: Conocimiento integral sobre la transmisión de VIH/SIDA

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que tienen conocimiento integral sobre la transmisión de VIH/SIDA, País, Año

	Conoce 2 maneras de prevenir la transmisión de VIH	Identifica correctamente 3 ideas equivocadas sobre transmisión de VIH	Tiene conocimiento integral (identifica 2 métodos de prevención y 3 ideas equivocadas)*	Número de mujeres
Región				
Región 1				
Región 2				
Región 3				
Residencia				
Urbana				
Rural				
Edad				
15 a 19				
20 a 24				
15 a 24				
25-29				
30-34				
35-39				
40 a 44				
45-49				
Educación				
Ninguna				
Primaria				
Secundaria +				
Quintiles de índice de riqueza				
Más pobre				
Segundo				
Medio				
Cuarto				
Más rico				
Etnia/Idioma/Religión				
Grupo 1				
Grupo 2				
Grupo 3				
Total				

*** MICS indicador 82; ODM indicador 19b**

* Esta tabla combina información de 2 tablas anteriores. El numerador de la tercera columna incluye mujeres que conocen las 2 maneras de prevenir la transmisión de VIH (tener un compañero fiel y no infectado (HA2=1) y usar un condón cada vez (HA4=1)) e identifican correctamente 3 ideas equivocadas sobre la transmisión de VIH (rechazan las 2 ideas equivocadas más comunes (2 de HA3=2, HA5=2, HA7=2 o HA7A=1) y aceptan que una persona que parece saludable puede tener SIDA (HA8=1)). Todas las mujeres están incluidas en el denominador, incluyendo aquellas que no han oído sobre SIDA.

Tabla HA.4: Conocimiento sobre transmisión de VIH de madre a hijo/a

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que identifican correctamente medios de transmisión de VIH de madre a hijo/a, País, Año

	Sabe que el SIDA puede ser transmitido de madre a hijo/a	Porcentaje que sabe SIDA se puede transmitir:			No sabía de ninguna manera específica	Número de mujeres
		Durante el embarazo	En el parto	Por medio de la leche materna		
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
15 a 19						
20 a 24						
25-29						
30-34						
35-39						
40 a 44						
45-49						
Educación						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

*** MICS indicador 89**

* El denominador incluye todas las mujeres, inclusive aquellas que no han oído sobre SIDA. En la primera columna, el numerador incluye mujeres que contestaron 'sí' cuando se les preguntó si creen que el SIDA puede ser transmitido de madre a hijo/a en cualquiera de las 3 maneras específicas (HA9A=1 o HA9B=1 o HA9C=1). El indicador MICS incluye en el numerador mujeres que contestaron 'sí' a las 3 maneras (HA9A=1 y HA9B=1 y HA9C=1). La columna con el título 'No conocía ninguna manera específica' debe incluir mujeres que no respondieron 'sí' a ninguna manera específica (incluyendo aquellas que respondieron "No sabe") (HA9A<>1 y HA9B<>1 y HA9C<>1).

Tabla HA.5: Actitudes hacia personas con VIH/SIDA

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que han oído de SIDA que expresan una actitud discriminatoria hacia personas que viven con VIH/SIDA, País, Año

	Porcentaje de mujeres que:						Número de mujeres que nunca han oído sobre SIDA
	No cuidaría un familiar que se enfermara con SIDA	Si un familiar tuviese VIH querría ocultarlo	Opina que no se debería permitir a una maestra con VIH trabajar	No compraría comida de una persona con VIH/SIDA	Está de acuerdo con por lo menos una afirmación discriminatoria	No está de acuerdo con ninguna de las afirmaciones discriminatorias*	
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Edad							
15 a 19							
20 a 24							
25-29							
30-34							
35-39							
40 a 44							
45-49							
Educación							
Ninguna							
Primaria							
Secundaria +							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

*** MICS indicador 86**

* Aquellas expresando aceptación en las 4 preguntas sobre afirmaciones discriminatorias son aquellas que responden 'sí' a HA10, HA11 y HA13 y 'no' a HA12 (HA10=1 y HA11=1 y HA12=2 y HA13=1). Para cada una de las columnas individuales, las pruebas deben de ser de la siguiente manera: (1) HA13=2 (2) HA12=1 (3) HA10=2 (4) HA11=2. La columna para aquellas de acuerdo con por lo menos una afirmación discriminatoria incluye aquellas en por lo menos una de las 4 primeras columnas.

El denominador incluye únicamente mujeres que han oído sobre SIDA.

Tabla HA.6: Conocimiento de un lugar para hacerse la prueba de VIH

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que saben dónde hacerse una prueba de VIH, porcentaje de mujeres que se han hecho la prueba y, porcentaje al que le han dicho el resultado de esas que se han hecho la prueba, País, Año

	Sabe de algún lugar donde hacerse la prueba*	Se ha hecho la prueba**	Número de mujeres	Le han dicho el resultado, si se ha hecho la prueba	Número de mujeres que se han hecho la prueba de VIH
Región					
Región 1					
Región 2					
Región 3					
Residencia					
Urbana					
Rural					
Edad					
15 a 19					
20 a 24					
25-29					
30-34					
35-39					
40 a 44					
45-49					
Educación					
Ninguna					
Primaria					
Secundaria +					
Quintiles de índice de riqueza					
Más pobre					
Segundo					
Medio					
Cuarto					
Más rico					
Etnia/Idioma/Religión					
Grupo 1					
Grupo 2					
Grupo 3					
Total					

*** MICS indicador 87**

* Las mujeres que saben de un lugar dónde hacerse la prueba de VIH incluyen aquellas mujeres que ya se han hecho la prueba, incluyendo aquellas que se hicieron la prueba durante el cuidado prenatal (HA18=1 o HA15=1 o MN5=1).

**** MICS indicador 88**

** Las mujeres que se han hecho la prueba de VIH incluyen aquellas que se hicieron la prueba durante el cuidado prenatal (HA15=1 o MN5=1)

Las 2 primeras columnas de la tabla incluyen todas las mujeres en el denominador, aun aquellas que no han oído sobre SIDA.

En la cuarta columna, el denominador consiste de mujeres que se han hecho la prueba (HA15=1 o MN5=1) y el numerador consiste de mujeres a las que se les ha dicho los resultados (HA16=1 o MN6=1).

Tabla HA.7: Cobertura de pruebas y asesoramiento sobre VIH durante el cuidado prenatal

Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta a quienes se les ofreció una prueba de VIH y asesoramiento sobre VIH como parte de su cuidado prenatal, País, Año

	Porcentaje de mujeres que:				
	Recibieron cuidado prenatal de un profesional de salud para el último embarazo	Recibieron información sobre la prevención de VIH durante una visita de cuidado prenatal*	Tomaron una prueba de VIH en una visita de cuidado prenatal	Recibieron los resultados de la prueba de VIH en una visita de cuidado prenatal**	Número de mujeres que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta
Región					
Región 1					
Región 2					
Región 3					
Residencia					
Urbana					
Rural					
Edad					
15 a 19					
20 a 24					
25-29					
30-34					
35-49					
Educación					
Ninguna					
Primaria					
Secundaria +					
Quintiles de índice de riqueza					
Más pobre					
Segundo					
Medio					
Cuarto					
Más rico					
Etnia/Idioma/Religión					
Grupo 1					
Grupo 2					
Grupo 3					
Total					

El numerador en la columna 1 es todas las mujeres que recibieron cuidado prenatal para el último embarazo (MN2 = A, B o C).

*** MICS indicador 90**

* El numerador para la columna 2 es el número de mujeres que recibieron asesoramiento durante el último embarazo en los 2 años anteriores a la encuesta (MN4=1).

El numerador para la columna 3 es el número de mujeres que recibieron una prueba de VIH durante el cuidado prenatal (MN5=1).

**** MICS indicador 91**

El numerador para la columna 4 es el número de mujeres que recibieron los resultados de una prueba de VIH (MN6=1) durante el cuidado prenatal para el último nacimiento vivo en los 2 años anteriores a la encuesta.

Tabla HA.8: Comportamiento sexual que aumenta el riesgo de infección de VIH

Porcentaje de mujeres jóvenes de 15 a 19 años que tuvieron sexo antes de la edad de 15, porcentaje de mujeres jóvenes de 20 a 24 años que tuvieron sexo antes de la edad de 18, y porcentaje de mujeres jóvenes de 15 a 24 años que tuvieron sexo con un hombre 10 o más años mayor, País, Año

	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años que tuvieron sexo antes de la edad de 15*	Número de mujeres de 15 a 19 años	Porcentaje de mujeres de 20 a 24 años que tuvieron sexo antes de la edad de 18	Número de mujeres de 20 a 24 años	Porcentaje que tuvieron sexo en los 12 meses anteriores a la encuesta con un hombre 10 o más años mayor**	Número de mujeres que tuvieron sexo en los 12 meses anteriores a la encuesta
Región						
Región 1						
Región 2						
Región 3						
Residencia						
Urbana						
Rural						
Edad						
15 a 19						
20 a 24						
Educación						
Ninguna						
Primaria						
Secundaria +						
Quintiles de índice de riqueza						
Más pobre						
Segundo						
Medio						
Cuarto						
Más rico						
Etnia/Idioma/Religión						
Grupo 1						
Grupo 2						
Grupo 3						
Total						

*** MICS indicador 84**

* El número de mujeres de 15 a 19 que tuvieron sexo antes de la edad de 15 se calcula con base en respuestas a SB1 (SB1<>0 y SB1<15). Si la respuesta fue que la primera vez que ella tuvo sexo fue cuando ella empezó a vivir con su primer esposo o compañero, entonces su edad al momento de la primera relación sexual se calcula de la fecha de la primera unión o la edad a la primera unión dada en MA6 y MA8 (SB1=95 y ((MA6-WM8)<15 o MA8<15)). Estos cálculos se deben hacer con Códigos de Siglo Mes (CSM). El porcentaje de mujeres de 20 a 24 que tuvieron sexo antes de la edad de 18 se debe calcular de manera similar, pero solo para mujeres de 20 a 24.

**** MICS indicador 92**

** Este indicador se calcula solo para mujeres que tuvieron sexo en los 12 meses anteriores a la encuesta (SB1<>0 y SB2U<>4). La diferencia de edad entre compañeros sexuales se calcula usando la edad del esposo o compañero co-habitante (SB4=1) si éste es el último compañero (MA2) o con la edad del compañero según se registró en SB5 (SB4>1). Si la informante tuvo más de un compañero en los 12 meses anteriores a la encuesta, las respuestas relacionadas a ese compañero también se usan (SB8, SB9). La edad del compañero se calcula igual a 10 o más años mayor que la mujer si alguna de las 3 siguientes condiciones es cierta:

- si (SB4=1 o SB8=1) y MA2<98 y (MA2-WM9)>=10
- si SB4>1 y SB5<98 y (SB5-WM9)>=10
- si SB8>1 y SB9<98 y (SB9-WM9)>=10

Tabla HA.9: Uso de condón en la última relación sexual de alto riesgo

Porcentaje de mujeres jóvenes de 15 a 24 años que tuvieron relaciones sexuales de alto riesgo en el año anterior y que usaron un condón en la última relación sexual de alto riesgo, País, Año

	Ha tenido sexo alguna vez	Tuvo sexo en los últimos 12 meses	Tuvo sexo con más de un compañero en los últimos 12 meses	Número de mujeres de 15 a 24 años	Porcentaje que tuvo sexo con un compañero no-marital, no-cohabitante*	Número de mujeres de 15 a 24 años que tuvieron sexo en los últimos 12 meses	Porcentaje que usó un condón en la última relación sexual con un compañero no-marital, no-cohabitante**	Número de mujeres de 15 a 24 años que tuvieron sexo en los últimos 12 meses con un compañero no-marital, no-cohabitante
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Edad								
15 a 19								
20 a 24								
Educación								
Ninguna								
Primaria								
Secundaria +								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/dioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

* MICS indicador 85

** MICS indicador 83; ODM indicador 19a

Los numeradores y denominadores son:

- 1) Numerador - mujeres que han tenido sexo alguna vez (SB1<>0). Denominador - columna 4
- 2) Numerador - mujeres que tuvieron sexo en los últimos 12 meses (SB1<>0 y SB2U<4). Denominador - columna 4
- 3) Numerador - mujeres que tuvieron más de un compañero SB6=1. Denominador - columna 4
- 5) Numerador - mujeres que tuvieron sexo en los últimos 12 meses con un compañero no-marital, no-cohabitante (SB4>1 o SB8>1). Denominador - columna 6
- 7) Numerador - mujeres que usaron un condón en la última relación sexual con un compañero no-marital, no-cohabitante ((SB4>1 y SB3=1) o (SB4=1 y SB8>1 y SB7=1)). Denominador - columna 8

Nota: Verifique los tamaños de muestra para cada una de las columnas para asegurarse que hay un número suficiente de casos para calcular el indicador.

Tabla HA.10: Arreglos para vivir del niño y orfandad

Distribución porcentual de niños/as de 0 a 17 años, según arreglos para vivir, porcentaje de niños/as de 0 a 17 años en hogares que no viven con padres naturales y porcentaje de niños/as que son huérfanos, País, Año

	No viviendo ni con madre ni con padre				Viviendo solo con madre		Viviendo solo con padre			Total	No viviendo ni con madre ni con padre natural*	Madre y/o padre muerto**	Número de niños/as
	Viviendo con madre y padre	Solo padre vivo	Solo madre viva	Ambos están vivos	Ambos están muertos	Padre vivo	Padre muerto	Madre viva	Madre muerta				
Sexo													
Masculino											100.0		
Femenino											100.0		
Región													
Región 1											100.0		
Región 2											100.0		
Región 3											100.0		
Residencia													
Urbana											100.0		
Rural											100.0		
Edad													
0 a 4 años											100.0		
5-9 años											100.0		
10-14 años											100.0		
15 a 17 años											100.0		
Quintiles de índice de riqueza													
Más pobre											100.0		
Segundo											100.0		
Medio											100.0		
Cuarto											100.0		
Más rico											100.0		
Etnia/Idioma/Religión													
Grupo 1											100.0		
Grupo 2											100.0		
Grupo 3											100.0		
Total											100.0		

*** MICS indicador 78**

* Niños/as que no están viviendo con por lo menos la madre o el padre natural, ya sea porque los padres viven en otro lugar o porque los padres están muertos (HL9=2 o HL10=00) y (HL11=2 o HL12=00)

**** MICS indicador 75**

** Niños/as cuya madre y/o padre natural están muertos (HL9=2 o HL11=2).

El denominador en esta tabla es niños/as de 0 a 17 años enumerados en el listado del hogar.

Tabla HA.11: Prevalencia de orfandad y vulnerabilidad entre niños/as

Porcentaje de niños/as de 0 a 17 años huérfanos o vulnerables a causa de SIDA, País, Año

	Madre/padre crónicamente enferma/o	Muerte de un adulto en el hogar	Adulto crónicamente enfermo en el hogar	Niños/as vulnerables*	Madre y/o padre muertos**	Huérfanos y niños/as vulnerables	Número de niños/as de 0 a 17 años
Sexo							
Masculino							
Femenino							
Región							
Región 1							
Región 2							
Región 3							
Residencia							
Urbana							
Rural							
Edad							
0 a 4 años							
5-9 años							
10-14 años							
15 a 17 años							
Quintiles de índice de riqueza							
Más pobre							
Segundo							
Medio							
Cuarto							
Más rico							
Etnia/Idioma/Religión							
Grupo 1							
Grupo 2							
Grupo 3							
Total							

*** MICS indicador 76**

* Ver (4) abajo

**** MICS indicador 75**

** Ver (5) abajo.

Las columnas en esta tabla se producen así:

- 1) El padre o la madre ha estado crónicamente enfermo por 3 de los 12 meses anteriores a la encuesta (HL10A=1 o HL12A=1 para un niño/a específico)
- 2) Muerte adulta en el hogar después de un enfermedad crónica por 3 de los 12 meses anteriores a la encuesta (OV4=1)
- 3) Cualquier adulto en el hogar ha estado enfermo por 3 de los 12 meses anteriores a la encuesta (HL5=15-59 y HL8A=1 para cualquier miembro del hogar).
- 4) Un niño/a vulnerable se define como un niño/a que es parte de un hogar donde cualquiera de las 3 condiciones anteriores es cierta.
- 5) Un niño/a es huérfano si la madre y/o el padre natural están muertos (HL9=2 o HL11=2 para el niño/a en particular).
- 6) Niños/as huérfanos o vulnerables son aquellos definidos en las columnas 4 o 5.
- 7) El número total de niños/as de 0 a 17 años según la enumeración en el listado del hogar.

Nota: Ignore las características de fondo si los tamaños de muestra son demasiado pequeños.

Un huérfano es un niño/a de 0 a 17 años que ha perdido a su madre y/o padre.

Tabla HA.12: Asistencia escolar de niños/as huérfanos y vulnerables

Asistencia escolar de niños/as de 10 a 14 años, según orfandad y vulnerabilidad a causa de SIDA, País, Año

	Porcentaje de niños/as cuya madre y padre han muerto	Tasa de asistencia escolar de niños/as cuya madre y padre han muerto	Porcentaje de niños/as cuya madre y padre están vivos y que vive con la madre y/o el padre	Tasa de asistencia escolar de niños/as cuya madre y padre están vivos y que vive con la madre y/o el padre	Razón de asistencia escolar de huérfanos dobles a asistencia escolar de no-huérfanos*	Porcentaje de niños/as que son huérfanos o vulnerables	Asistencia escolar de niños/as que son huérfanos o vulnerables	Porcentaje de niños/as que no son huérfanos ni vulnerables	Asistencia escolar de niños/as que no son huérfanos ni vulnerables	Razón de asistencia escolar de niños/as huérfanos y vulnerables a asistencia escolar de niños/as que no son huérfanos y vulnerables	Número total de niños/as de 10 a 14 años
Sexo											
Masculino											
Femenino											
Región											
Región 1											
Región 2											
Región 3											
Residencia											
Urbana											
Rural											
Quintiles de índice de riqueza											
Más pobre											
Segundo											
Medio											
Cuarto											
Más rico											
Total											

*** MICS indicador 77; ODM indicador 20**

* Ver (5) abajo

Las columnas se calculan de la siguiente manera:

- 1) Niños/as cuya madre y padre han muerto (HL9=2 y HL11=2)
- 2) Asistencia escolar de niños/as cuya madre y padre han muerto (HL9=2 y HL11=2 y ED4=1)
- 3) Niños/as cuya madre y padre están vivos y el niño/a vive con la madre y/o el padre (HL9=1 y HL11=1 y (HL10>0 o HL12>0))
- 4) Asistencia escolar de niños/as cuya madre y padre están vivos y que viven con la madre y/o el padre (HL9=1 y HL11=1 y (HL10>0 o HL12>0) y ED4=1)
- 5) La razón de la asistencia escolar de huérfanos a la asistencia escolar de no-huérfanos se calcula dividiendo la columna (2) por la columna (4).
- 6) Niño/as que son huérfanos o vulnerables se definen así como en la columna (6) de la Tabla HA.11.
- 7) La tasa de asistencia escolar de niños/as huérfanos o vulnerables (ED4=1 para niños/as incluidos en la columna (6))
- 8) Niños/as que no son huérfanos ni vulnerables son todos los niños/as excepto aquellos definidos en la columna (6).
- 9) La tasa de asistencia escolar de niños/as que no son huérfanos ni vulnerables (ED4=1 para niños/as incluidos en la columna 8)
- 10) La razón de la asistencia escolar de los niños/as huérfanos y vulnerables (NHV) a la asistencia escolar de los niños/as no huérfanos ni vulnerables (no-NHV) se calcula dividiendo la columna (7) por la columna (9).

Nota: Revise los tamaños de muestra para cada columna para asegurarse que son lo suficientemente grandes para calcular el indicador.

Un huérfano doble es un niño/a cuya madre y padre han muerto.

Los niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA (NHV) incluyen niños/as cuya madre y padre han muerto (sin importar la causa), que son parte de un hogar con un adulto que está crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto que estaba crónicamente enfermo murió en el año anterior.

Tabla HA.13: Apoyo a niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA

Porcentaje de niños/as de 0 a 17 años huérfanos y vulnerables a causa de SIDA cuyos hogares reciben apoyo externo básico gratuito para el cuidado del niño/a, País, Año

	Porcentaje de niños/as huérfanos y vulnerables cuyos hogares reciben:							Número de niños huérfanos o vulnerables de 0 a 17 años
	Apoyo médico (en los últimos 12 meses)	Apoyo emocional y psico-social (en los últimos 3 meses)	Apoyo social/material (en los últimos 3 meses)	Apoyo educacional (en los últimos 12 meses)	Cualquier apoyo*	Todos los tipos de apoyo	Ningún apoyo	
Sexo								
Masculino								
Femenino								
Región								
Región 1								
Región 2								
Región 3								
Residencia								
Urbana								
Rural								
Edad								
0 a 4 años				na				
5-9 años								
10-14 años								
15 a 17 años								
Quintiles de índice de riqueza								
Más pobre								
Segundo								
Medio								
Cuarto								
Más rico								
Etnia/Idioma/Religión								
Grupo 1								
Grupo 2								
Grupo 3								
Total								

*** MICS indicador 81**

* Apoyo a niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA se define con base en las 4 columnas anteriores:

Cada una de las columnas de la tabla se calcula de la siguiente manera:

- 1) Apoyo médico en los últimos 12 meses, OV10=1
- 2) Apoyo emocional en los últimos 3 meses, OV12=1
- 3) Apoyo material o social en los últimos 3 meses, OV14=1 o OV16=1
- 4) Apoyo relacionado a la escuela en los últimos 12 meses, OV18=1
- 5) Cualquier apoyo está basado en cualquiera de los 4 tipos de apoyo para niños/as de 5 a 17, y en 3 tipos de apoyo (excluyendo apoyo educacional) para niños/as de 0 a 4 años.
- 6) Todo tipo de apoyo está basado en los 4 tipos de apoyo para niños/as de 5 a 17, y en 3 tipos de apoyo (excluyendo apoyo educacional) para niños/as de 0 a 4 años.
- 7) Ningún apoyo está basado en niños/as en hogares que no reciben ninguno de los 4 tipos de apoyo.

El denominador para todas las columnas es el número de niños/as de 0 a 17 años huérfanos y vulnerables a causa de SIDA según la definición en la columna (6) de la Tabla HA.11.

Nota: Ignore las características de fondo si los tamaños de muestra son demasiado pequeños.

Niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA (NHV) incluyen niños/as cuya madre o padre ha muerto (sin importar la causa), que son parte de un hogar con un adulto crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto estuvo crónicamente enfermo y murió en el año anterior.

Tabla HA.14: Desnutrición entre huérfanos y niños/as vulnerables

Porcentaje de niños/as de 0 a 4 años con prevalencia moderada o severa de bajo peso (para la edad), baja talla para la edad o bajo peso para la talla por orfandad y vulnerabilidad a causa de SIDA, País, Año

	Porcentaje de niños/as de 0 a 4 años con prevalencia moderada o severa de:			Número de niños/as de 0 a 4 años
	Bajo peso para la edad	Baja talla para la edad	Bajo peso para la talla	
Estado				
Huérfano				
Vulnerable				
Huérfano o vulnerable				
No huérfano ni vulnerable				
Total				
Razón NHV a no-NHV*				-

*** MICS indicador 79**

* La razón de niños/as huérfanos y vulnerables (NHV -- fila 3) a niños/as no huérfanos ni vulnerables (no-NHV -- fila 4) se calcula dividiendo el porcentaje de niños/as huérfanos o vulnerables con bajo peso para la edad, baja talla para la edad o bajo peso para la talla entre el porcentaje de niños/as no huérfanos ni vulnerables con bajo peso para la edad, baja talla para la edad o bajo peso para la talla, respectivamente.

Nota: Revise los tamaños de muestra para la categoría de niños/as huérfanos o vulnerables para asegurarse de tener un tamaño de muestra suficiente para producir una estimación confiable.

El estado de niño/a huérfano o vulnerable se calcula según la definición en la columna (6) de la Tabla HA.11

Las definiciones de prevalencia moderada y severa de bajo peso para la edad, baja talla para la edad y bajo peso para la talla son como en la Tabla NU.1

Los niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA (NHV) incluyen niños/as cuya madre o padre han muerto (sin importar la causa), que son parte de un hogar con un adulto crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto que estaba crónicamente enfermo murió en el año anterior.

Un huérfano es un niño/a de 0 a 17 años que ha perdido su madre y/o padre. Los niños/as que son huérfanos y vulnerables aparecerán en la columna de vulnerables.

Los niños/as vulnerables a causa de SIDA incluyen niños/as que son parte de un hogar con un adulto crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto que estaba crónicamente enfermo murió el año anterior.

Tabla HA.15: Comportamiento sexual entre mujeres jóvenes por estado de orfandad y vulnerabilidad a causa de SIDA

Porcentaje de mujeres jóvenes de 15 a 17 años que tuvieron sexo antes de la edad de 15 por estado de vulnerabilidad y estado de supervivencia de los padres, País, Año

	Porcentaje de mujeres jóvenes de 15 a 17 años que tuvo sexo antes de la edad de 15	Número de mujeres jóvenes de 15 a 17 años
Estado		
Huérfana		
Vulnerable		
Huérfana o vulnerable		
No huérfana ni vulnerable		
Total		
Razón de NHV a no-NHV*		-

*** MICS indicador 80**

* La razón de niños/as huérfanos y vulnerables (NHV -- fila 3) a niños no huérfanos ni vulnerables (no-NHV -- fila 4) se calcula dividiendo el porcentaje de niños/as huérfanos o vulnerables que tuvieron sexo antes de la edad de 15 entre el porcentaje de niños/as no huérfanos ni vulnerables que tuvieron sexo antes de la edad de 15.

Nota: Revise los tamaños de muestra para la categoría de niños/as huérfanos o vulnerables para asegurarse de tener un tamaño de muestra suficiente para producir una estimación confiable.

El estado de niño/a huérfano o vulnerable se calcula según la definición en la columna (6) de la Tabla HA.11

El número de niños/as de 15 a 17 años de edad que tuvieron sexo antes de la edad de 15 se calcula según la definición en la columna (1) de la Tabla HA.8

Los niños/as huérfanos y vulnerables a causa de SIDA (NHV) incluyen niños/as cuya madre o padre han muerto (sin importar la causa), que son parte de un hogar con un adulto crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto que estaba crónicamente enfermo murió en el año anterior.

Un huérfano es un niño/a de 0 a 17 años que ha perdido su madre y/o padre. Los niños/as que son huérfanos y vulnerables aparecerán en la columna de vulnerables.

Los niños/as vulnerables a causa de SIDA incluyen niños/as que son parte de un hogar con un adulto crónicamente enfermo, cuyos padres están crónicamente enfermos, o que son parte de un hogar donde un adulto que estaba crónicamente enfermo murió el año anterior.