**Indicadores MICS: Numeradores y Denominadores**



| **INDICADOR de MICS [M]** | | **Módulo[[1]](#footnote-1)** | | **Numerador** | | **Denominador** | | **Referencia de indicador ODM[[2]](#footnote-2)** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. MORTALIDAD**[[3]](#footnote-3) | | | | | | | | | |
| 1.1 | Tasa de mortalidad neonatal | BH | | Probabilidad de morir durante el primer mes de vida | | | |  | |
| 1.2 | Tasa de mortalidad infantil | CM - BH | | Probabilidad de morir antes de cumplir el primer año | | | | ODM 4.2 | |
| 1.3 | Tasa de mortalidad post-neonatal | BH | | Diferencia entre las tasas de mortalidad infantil y mortalidad neonatal | | | |  | |
| 1.5 | Tasa de mortalidad en la niñez | BH | | Probabilidad de morir entre el primer y el quinto aniversario | | | |  | |
| 1.5 | Tasa de mortalidad de niños/as menores de 5 años | CM - BH | | Probabilidad de morir entre el nacimiento y al cumplir el quinto año | | | | ODM 4.1 | |
|  |  |  | |  | | | |  | |
| **2. NUTRICIÓN** | | | | | | | | | |
| 2.1a  2.1b | Prevalencia de bajo peso (underweight) | AN | | Número de niños/as menores de 5 años que  (a) debajo de menos dos desviaciones estándar (moderada y severa)  (b) debajo de menos tres desviaciones estándar (severa) con respecto al peso medio por la edad del estándar de la OMS | | Número total de niños/as menores de 5 años | | ODM 1.8 | |
| 2.2a  2.2b | Prevalencia de baja talla para la edad (stunting) | AN | | Número de niños/as menores de 5 años que  (a) debajo de menos dos desviaciones estándar (moderada y severa)  (b) debajo de menos tres desviaciones estándar (severa) con respecto a la altura media por la edad estándar de la OMS | | Número total de niños/as menores de 5 años | |  | |
| 2.3a  2.3b | Prevalencia de emaciación (wasting) | AN | | Número de niños menores de 5 años que  (a) debajo de menos dos desviaciones estándar (moderada y severa)  (b) debajo de menos tres desviaciones estándar (severa)con respecto al peso mediano por la altura estándar de la OMS | | Número total de niños menores de 5 años | |  | |
| 2.4 | Prevalencia de sobrepeso | AN | | Número de niños/as menores de 5 años que están por encima de dos desviaciones estándar con respecto al peso mediano por la altura estándar de la OMS | | Número total de niños menores de 5 años | |  | |
| 2.5 | Niños que alguna vez fueron lactados | MN | | Número de mujeres con un nacido vivo en los 2 años antes de la encuesta que lactaron al menos una vez | | Número total de mujeres con un nacido vivo en los 2 años antes de la encuesta. | |  | |
| 2.6 | Iniciación temprana con alimentación de leche materna | MN | | Número de mujeres que tuvieron un nacido vivo dentro de los 2 años anteriores a la encuesta y que lactaron al recién nacido dentro de la hora de haber nacido | | Número total de mujeres que tuvieron un nacido vivo dentro de los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 2.7 | Lactancia exclusiva antes de los 6 meses | BD | | Número de infantes menores de 6 meses de edad que lactan exclusivamente [[4]](#footnote-4) | | Número total de infantes menores de 6 meses de edad | |  | |
| 2.8 | Lactancia predominante en infantes menores de 6 meses | BD | | Número de infantes de menos de 6 meses que lactan como fuente predominante de alimentación [[5]](#footnote-5) durante el día anterior | | Número total de infantes menores de 6 meses de edad | |  | |
| 2.9 | Lactancia continua hasta el 1er año de edad | BD | | Número de niños/as de entre 12 y 15 meses que están actualmente alimentados con leche materna | | Número total de niños/as de entre 12 y 15 meses | |  | |
| 2.10 | Lactancia continua hasta los 2 años de edad | BD | | Número de niños/as de entre 20 y 23 meses que están actualmente alimentados con leche materna | | Número total de niños/as de entre 20 y 23 meses | |  | |
| 2.11 | Duración de la lactancia | BD | | La edad en meses en que el 50 por ciento de los niños/as de entre 0 y 35 meses no recibió leche materna durante el día anterior | | | |  | |
| 2.12 | Lactancia materna apropiada para la edad | BD | | Número de niños/as de entre 0 y 23 meses que fueron alimentados apropiadamente [[6]](#footnote-6) durante el día anterior | | Número total de niños/as de entre 0 y 23 meses | |  | |
| 2.13 | Introducción de alimentos sólidos, semisólidos o blandos | BD | | Número de infantes de entre 6 y 8 meses que recibieron alimentos sólidos, semisólidos o blandos durante el día anterior | | Número total de infantes de entre 6 y 8 meses | |  | |
| 2.14 | Frecuencia de alimentación con leche en niños/as que no reciben leche materna | BD | | Número de niños/as de entre 6 y 23 meses que no reciben lactancia materna y que recibieron al menos 2 tomas de leche durante el día anterior | | Número total de niños/as de entre 6 y 23 meses que no reciben leche materna | |  | |
| 2.15 | Frecuencia mínima de comidas | BD | | Número de niños/as de entre 6 y 23 meses que reciben alimentos sólidos, semisólidos y blandos (y niños/as no lactados que además son alimentados con leche) la cantidad mínima de veces [[7]](#footnote-7) o más, según el estado de lactancia, durante el día anterior | | Número total de niños/as de entre 6 y 23 meses | |  | |
| 2.16 | Diversidad alimentaria mínima | BD | | Número de niños/as de 6 a 23 meses que recibieron alimentos de 4 o más grupos de alimentos durante el día anterior[[8]](#footnote-8) | | Número total de niños/as de 6 a 23 meses | |  | |
| 2.17a  2.17b | Alimentación mínima aceptable | BD | | a) Número de niños/as amamantados de 6-23 meses de edad que tuvieron al menos la diversidad alimentaria mínima y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior b) Número de niños /as no amamantados de 6-23 meses de edad que recibieron al menos 2 tomas de leche y que tuvieron al menos la diversidad alimentaria mínima sin incluir alimentos lácteos y la frecuencia mínima de comidas durante el día anterior | | a) Número de niños/as lactados de 6 a 23 meses de edad  b) Número de niños/as no lactados de 6 a 23 meses de edad | |  | |
| 2.18 | Alimentación con biberón | BD | | Número de niños/as de entre 0 y 23 meses que fueron alimentados con biberón durante el día anterior | | Número total de niños/as de entre 0 y 23 meses | |  | |
| 2.19 | Consumo de sal yodada | SI | | Número de hogares con prueba de sal de 15 partes por millón o más de yodo/yodato | | Número total de hogares en los que se realizó la prueba de sal o en los que no hay sal. | |  | |
| 2.20 | Infantes con bajo peso al nacer | MN | | Número de los últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta que pesaron menos de 2.500 gramos al nacer | | Número total de los últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 2.21 | Infantes pesados al nacer | MN | | Número de últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta que fueron pesados al nacer | | Número total de últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |  | |
| **3. SALUD INFANTIL** | | | | | | | | | |
| 3.1 | Cobertura de vacunación contra la tuberculosis | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la vacuna BCG antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.2 | Cobertura de vacunación contra la polio | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la tercera dosis de la vacuna OPV (OPV3) antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.3 | Cobertura de vacunación contra la difteria, la tos ferina y el tétanos (DPT) | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la tercera dosis de la vacuna DPT (DPT3) antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.4 | Cobertura de vacunación contra el sarampión[[9]](#footnote-9) | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la vacuna contra el sarampión antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | | ODM 4.3 | |
| 3.5 | Cobertura de vacunación contra la hepatitis B | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la tercera dosis de la vacuna contra la hepatitis B (HepB3) antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.6 | Cobertura de vacunación contra la haemophilus influenzae tipo B (Hib) | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la tercera dosis de la vacuna contra la Hib (Hib3) antes de cumplir el primer año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.7 | Cobertura de vacunación contra la fiebre amarilla | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron la vacuna contra la fiebre amarilla antes de cumplir el año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.8 | Cobertura de inmunización completa | IM | | Número de niños/as de entre 12 y 23 meses que recibieron todas las vacunas recomendadas en el plan nacional de inmunización antes de cumplir el año | | Número total de niños/as de entre 12 y 23 meses | |  | |
| 3.9 | Protección contra el tétanos neonatal | MN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 últimos años que recibieron al menos dos dosis de la vacuna toxoide contra el tétanos dentro del intervalo apropiado [[10]](#footnote-10) antes de dar a luz | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años con un nacido vivo durante los 2 últimos años | |  | |
| 3.10 | Búsqueda de atención por diarrea | CA | | Número de niños/as menores de cinco años con un episodio de diarrea en las 2 últimas semanas para cuyos casos se buscó consejo o tratamiento en un centro de salud o por parte de un profesional | | Número total de niños/as menores de 5 años que con un episodio de diarrea en las 2 últimas semanas | |  | |
| 3.11 | Tratamiento de la diarrea con sobres de sales de rehidratación oral (SRO) y zinc | CA | | Número de niños/as niños/as menores de cinco años con un episodio de diarrea en las 2 últimas semanas que recibieron SRO y zinc. | | Número total de niños/as menores de 5 años que tuvieron diarrea en las 2 semanas anteriores a la encuesta | |  | |
| 3.12 | Tratamiento de la diarrea con terapia de rehidratación oral (TRO) y alimentación continuada | CA | | Número de niños/as menores de cinco años con un episodio de diarrea en las 2 últimas semanas que recibieron TRO (paquete de SRO, SRO líquido pre-envasado, líquidos recomendados elaborados en casa o líquidos incrementados) y alimentación continuada durante el episodio de diarrea. | | Número total de niños/as menores de 5 años que tuvieron diarrea en las 2 semanas anteriores a la encuesta | |  | |
| 3.13 | Búsqueda de atención para niños/as con síntomas de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) | CA | | Número de niños/as menores de cinco años con síntomas de IRA en las 2 últimas semanas para cuyos casos se buscó consejo o tratamiento en un centro de salud o por parte de un profesional. | | Número total de niños/as menores de 5 años con síntomas de IRA en las dos últimas semanas | |  | |
| 3.14 | Tratamiento con antibióticos para niños/as con síntomas de IRA | CA | | Porcentaje de niños/as menores de cinco años con síntomas de ARI en las 2 últimas semanas que recibieron antibióticos | | Número total de niños/as menores de 5 años con síntomas de IRA en las dos últimas semanas | |  | |
| 3.15 | Uso de combustibles sólidos para cocinar | HC | | Número de miembros del hogar en hogares que utilizan combustibles sólidos como fuente primaria de energía doméstica para cocinar | | Número total de miembros del hogar | |  | |
| 3.16 | Disponibilidad de mosquiteros tratados con insecticidas (MTI)[[11]](#footnote-11) en el hogar | TN | | Número de hogares que tienen al menos un mosquitero tratado con insecticida (MTI) | | Número total de hogares | |  | |
| 3.17a  3.17b | Hogares protegidos con algún método de control de vectores | TN-IR | | Número de hogares con   1. al menos un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) o que recibieron fumigación a través de una campaña de IRS (por sus siglas en inglés) [[12]](#footnote-12) en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta 2. al menos un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) para cada dos personas o que recibieron fumigación a través de una campaña de IRS (por sus siglas en inglés) [[13]](#footnote-13) en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta | | Número total de hogares | |  | |
| 3.18 | Niños/as menores de 5 años que duermen bajo de un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) | TN | | Número de niños/as menores de 5 años que durmieron bajo de un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) la noche anterior | | Número total de niños menores de 5 años que pasaron la noche anterior en los hogares entrevistados | | ODM 6.7 | |
| 3.19 | Población que duerme bajo un MTI | TN | | Porcentaje de miembros del hogar que durmieron bajo un MTI la noche anterior | | Número total de miembros del hogar que pasaron la noche en los hogares entrevistados. | |  | |
| 3.20 | Búsqueda de atención por fiebre | CA | | Número de niños/as menores de 5 años con fiebre en las 2 semanas anteriores y para los que se solicitó orientación o tratamiento de un centro de salud o de un profesional. | | Número de niños/as menores de 5 años con fiebre en las 2 semanas anteriores | |  | |
| 3.21 | Uso de diagnósticos de malaria | CA | | Número de niños/as menores de 5 años que tuvieron fiebre en las 2 semanas anteriores y a los que se les punzó un dedo o el talón para realizar una prueba de malaria | | Número de niños/as menores de 5 años con fiebre en las 2 semanas anteriores | |  | |
| 3.22 | Tratamiento anti-malaria de niños/as menores de 5 años | ML | | Número informado de niños/as menores de 5 años que han tenido fiebre en las 2 semanas anteriores a la encuesta que recibieron algún tratamiento anti-malaria | | Número total informado de niños/as menores de 5 años que tuvieron fiebre en las 2 semanas anteriores a la encuesta | | ODM 6.8 | |
| 3.23 | Tratamiento con terapia combinada basada en la artemisinina (ACT, por sus siglas en inglés) en niños/as que recibieron tratamiento contra la malaria | CA | | Número de niños/as menores de 5 años con fiebre en las 2 semanas anteriores que recibieron ACT (u otro tratamiento de primera línea, según las políticas nacionales). | | Número de niños/as menores de 5 años con fiebre en las 2 semanas anteriores que recibieron ACT | |  | |
| 3.24 | Mujeres embarazadas que duermen bajo de un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) | TN-CP | | Número de mujeres embarazadas que durmieron bajo de un mosquitero tratado con insecticidas (MTI) durante la noche anterior | | Número total de mujeres embarazadas | |  | |
| 3.25 | Tratamiento preventivo intermitente contra la malaria | MN | | Número mujeres de entre 15 y 49 años que recibieron al menos 2 o más dosis de SP/Fansidar, una de las cuales al menos durante la visita de atención prenatal, para prevenir la malaria durante las consultas por atención prenatal en su último embarazo, que resultó en un nacimiento vivo, dentro de los 2 años anteriores a la encuesta. | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacimiento vivo dentro de los 2 últimos años | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |  | |
| **4. AGUA Y SANEAMIENTO** | | | | | | | | | |
| 4.1 | Uso de fuentes de agua mejoradas para beber | WS | | Número de miembros del hogar que usan fuentes mejoradas de agua para beber | | Número total de miembros del hogar | | ODM 7.8 | |
| 4.2 | Tratamiento de agua | WS | | Número de integrantes del hogar que usan agua no mejorada para beber que utilizan un método de tratamiento apropiado | | Número total de integrantes del hogar en los hogares donde utilizan fuentes de agua no mejorada para beber | |  | |
| 4.3 | Uso de saneamiento mejorado | WS | | Número de integrantes del hogar que usan instalaciones de saneamiento mejoradas que no están compartidas | | Número total de integrantes del hogar | | ODM 7.9 | |
| 4.4 | Eliminación segura de las heces de los niños/as | CA | | Número de niños/as entre 0 y 2 años cuya última deposición se eliminó de manera segura | | Número total de niños/as de entre 0 y 2 años | |  | |
| 4.5 | Lugar para el lavado de manos | HW | | Número de hogares con un lugar especifico para el lavado de manos donde hay agua, jabón u otro agente para la limpieza presente | | Número total de hogares | |  | |
| 4.6 | Disponibilidad de jabón u otro agente para la limpieza | HW | | Número de hogares que tienen jabón u otro agente para la limpieza | | Número total de hogares | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |  | |
| **5. SALUD REPRODUCTIVA** | | | | | | | | | |
| 5.1 | Tasa de natalidad de los adolescentes[[14]](#footnote-14) | CM - BH | | Tasa de fertilidad específica de la edad en mujeres de entre 15 y 19 años para el año antes de la encuesta | | | | ODM 5.4 | |
| 5.2 | Embarazos en edad temprana | CM - BH | | Número de mujeres de entre 20 y 24 años que tuvieron al menos un nacido vivo antes de los 18 años | | Número total de mujeres de entre 20 y 24 años | |  | |
| 5.3 | Tasa de prevalencia de anticonceptivos | CP | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años actualmente casadas o en unión que usan (o que sus parejas usan) algún método anticonceptivo (moderno o tradicional) | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años actualmente casadas o en unión | | ODM 5.3 | |
| 5.4 | Necesidad no satisfecha[[15]](#footnote-15) | UN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que actualmente están casadas o en unión que están en edad fértil y desean espaciar los nacimientos o limitar la cantidad de niños/as que tengan y que actualmente no usan anticonceptivos | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años actualmente casadas o en unión | | ODM 5.6 | |
| 5.5a  5.5b | Cobertura de atención prenatal | MN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años con un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta que fueron atendidas durante su último nacido vivo  (a) al menos una vez por alguna persona de salud capacitada  (b) al menos cuatro veces por algún proveedor | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años tuvieron un nacido vivo durante los 2 años anteriores a la encuesta | | ODM 5.5 | |
| 5.6 | Contenido de atención prenatal | MN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta y a las cuales se les midió la presión arterial y se les tomó muestras de orina y sangre durante el último embarazo | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo durante los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 5.7 | Asistencia en el parto por alguna persona capacitada | MN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta y que fueron asistidas durante el alumbramiento por personal de salud capacitado | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta | | ODM 5.2 | |
| 5.8 | Partos institucionales | MN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo durante los 2 años anteriores a la encuesta y que dieron a luz en algún centro de salud | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 5.9 | Cesárea | MN | | Número de los últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta que nacieron por medio de una cesárea | | Número total de los últimos nacidos vivos en los 2 años antes de la encuesta | |  | |
| 5.10 | Estancia post-parto en un centro de salud | PN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que permanecieron en un centro de salud por 12 horas o más después del parto de su ultimo nacido vivo en los últimos 2 años anteriores a la encuesta | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 5.11 | Chequeos post-natales para el recién nacido | PN | | Número de los últimos nacidos vivos en los 2 años anteriores a la encuesta que recibieron un chequeo mientras estuvieron en un centro de salud o en casa después del parto, o un chequeo post-natal durante una visita dentro de 2 días después del nacimiento | | Número total de los últimos nacidos vivos en los 2 años antes de la encuesta. | |  | |
| 5.12 | Chequeos post-natales para la madre | PN | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que recibieron un chequeo mientras estuvieron en un centro de salud o en casa después del parto o un chequeo post-natal durante una visita dentro de 2 días después del nacimiento | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron un nacido vivo en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 5.13 | Tasa de mortalidad materna | MM | | | Muertes durante embarazo, parto, o dentro de los 2 mese después del parto o la terminación del embarazo, por cada 100.000 nacimientos dentro de los 7 años anteriores a la encuesta | | | ODM 5.1 | | |
|  |  |  | | |  | | |  | | |
| **6. DESARROLLO INFANTIL** | | | | | | | | | |
| 6.1 | Asistencia a educación infantil temprana | EC | | Número de niños/as de entre 36 y 59 meses que asisten a un programa de educación infantil temprano. | | Número total de niños/as de 36 a 59 meses de edad | |  | |
| 6.2 | Apoyo al aprendizaje | EC | | Número de niños/as de 36 a 59 meses de edad con los cuales algún adulto ha realizado en los últimos 3 días cuatro o más actividades para promover su aprendizaje y prepararlos para la escuela | | Número total de niños/as de 36 a 59 meses de edad | |  | |
| 6.3 | Apoyo paterno para el aprendizaje | EC | | Número de niños/as de 36 a 59 meses de edad cuyo padre biológico ha realizado en los últimos 3 días cuatro o más actividades para promover el aprendizaje y prepararlos para la escuela | | Número total de niños/as de 36 a 59 meses de edad | |  | |
| 6.4 | Apoyo materno para el aprendizaje | EC | | Número de niños/as de 36 a 59 meses de edad cuya madre biológica ha realizado en los últimos 3 días cuatro o más actividades para promover el aprendizaje y prepararlos para la escuela | | Número total de niños/as de 36 a 59 meses de edad | |  | |
| 6.5 | Disponibilidad de libros infantiles | EC | | Número de niños/as menores de 5 años que tienen tres o más libros infantiles | | Número total de niños/as menores de 5 años | |  | |
| 6.6 | Disponibilidad de juguetes | EC | | Número de niños/as menores de 5 años que juegan con dos o más juguetes | | Número total de niños/as menores de 5 años | |  | |
| 6.7 | Cuidado inadecuado | EC | | Número de niños/as menores de 5 años que fueron dejados solos o al cuidado de otro niño/a de menos de 10 años de edad durante más de una hora al menos una vez en la última semana | | Número total de niños/as menores de 5 años | |  | |
| 6.8 | Índice de desarrollo temprano infantil | EC | | Número de niños/as entre 36 y 59 meses que presentan un desarrollo adecuado en al menos tres de los siguientes cuatro ámbitos: alfabetismo-aptitud numérico, físico, socio-emocional y dominio del aprendizaje | | Número total de niños/as de entre 36-59 meses | |  | |
| **7. EDUCACIÓN** | | | | | | | | | |
| 7.1 | Tasa de alfabetización entre mujeres jóvenes[M] | WB | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que pueden leer una oración simple corta acerca de la vida diaria o que asistieron a la escuela secundaria o superior | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años | | ODM 2.3 | |
| 7.2 | Preparación para la escuela | ED | | Número de niños/as en primer grado de la escuela primaria que asistieron al preescolar durante el año anterior | | Número total de niños/as que asisten al primer grado de la escuela primaria | |  | |
| 7.3 | Tasa neta de ingreso escolar en educación primaria | ED | | Número de niños/as en edad de ingreso escolar que asisten a primer grado de la escuela primaria | | Número total de niños/as en edad de ingreso escolar | |  | |
| 7.4 | Tasa de asistencia neta a la escuela primaria (ajustada) | ED | | Número de niños en edad de asistir a la escuela primaria que actualmente asisten a la escuela primaria o secundaria | | Número total de niños/as en edad de asistir a la escuela primaria | | ODM 2.1 | |
| 7.5 | Tasa de asistencia neta escuela secundaria (ajustada) | ED | | Número de niños/as en edad de asistir a la escuela secundaria que actualmente asisten a la escuela secundaria o superior | | Número total de niños/as en edad de asistir a la escuela secundaria | |  | |
| 7.6 | Niños/as que alcanzan el último grado de la escuela primaria | ED | | Proporción de niños/as que ingresan en el primer grado de la escuela primaria y que eventualmente alcanzan el último grado | | | | ODM 2.2 | |
| 7.7 | Tasa de terminación de primaria | ED | | Número de niños/as que asisten al último grado de la escuela primaria (excluyendo a los repetidores) | | Número total de niños/as en edad de completar la escuela primaria (edad apropiada al último grado de la escuela primaria) | |  | |
| 7.8 | Tasa de transición a la escuela secundaria | ED | | Número de niños/as que asisten al último grado de la escuela primaria durante el año escolar anterior que están en el primer año de escuela secundaria durante el año escolar actual | | Número total de niños/as que asisten al ultimo grado de la escuela primaria durante el año escolar anterior | |  | |
| 7.9 | Índice de paridad de géneros (escuela primaria) | ED | | Tasa de asistencia neta (ajustada) a la escuela primaria para niñas | | Tasa de asistencia neta (ajustada) a la escuela primaria para niños varones | | ODM 3.1 | |
| 7.10 | Índice de paridad de géneros (escuela secundaria) | ED | | Tasa de asistencia neta (ajustada) a la escuela secundaria para niñas | | Tasa de asistencia neta (ajustada) a la escuela secundaria para niños varones | | ODM 3.1 | |
| **8. PROTECCIÓN INFANTIL** | | | | | | | | | |
| 8.1 | Registro de nacimiento | BR | | Número de niños/as menores de 5 años cuyo nacimiento fue registrado | | Número total de niños menores de 5 años | |  | |
| 8.2 | Trabajo infantil | CL | | Número de niños/as de entre 5 y 17 años que realizan trabajo infantil[[16]](#footnote-16) | | Número total de niños de entre 5 y 17 años | |  | |
| 8.3 | Disciplina violenta | CD | | Número de niños/as de entre 1 y 14 años que experimentaron agresión psicológica o castigo físico durante el último mes anterior a la encuesta | | Número total de niños de entre 1 y 14 años | |  | |
| 8.4 | Matrimonio antes de los 15 años [M] | MA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que tuvieron su primer matrimonio/unión a la edad de 15 años | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 8.5 | Matrimonio antes de los 18 años [M] | MA | | Número de mujeres de entre 20 y 49 años que tuvieron su primer matrimonio/unión a la edad de 18 años | | Número total de mujeres de entre 20 y 49 años | |  | |
| 8.6 | Mujeres jóvenes de entre 15 y 19 años que están actualmente casadas o en unión [M] | MA | | Número total de mujeres de entre 15 y 19 años actualmente casadas o en unión | | Número total de mujeres de entre 15 y 19 años | |  | |
| 8.7 | Poligamia [M] | MA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años en una unión polígama | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años actualmente casadas o en unión | |  | |
| 8.8a  8.8b | Diferencia de edad entre los esposos | MA | | Número de mujeres actualmente casadas o en unión cuyos esposos son 10 años o más mayores que ellas  (a) en mujeres de entre 15 y 19 años,  (b) en mujeres de entre 20 y 24 años | | Número total de mujeres actualmente casadas o en unión (a) de entre 15 y 19 años  (b) entre 20 y 24 años | |  | |
| 8.9 | Aprobación de Mutilación Genital Femenina/ Circuncisión (MGF/C) | FG | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que están a favor de la continuación de la MGF/C | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que han escuchado sobre la MGF/C | |  | |
| 8.10 | Prevalencia de Mutilación Genital Femenina/Circuncisión (MGF/C) entre mujeres | FG | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que informan haber sido sometidas a alguna forma de MGF/C | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 8.11 | Prevalencia de Mutilación Genital Femenina/Circuncisión (MGF/C) entre niñas | FG | | Número de niñas de entre 0 y 14 años que han sido sometidas a alguna forma de MGF/C, tal y como lo informan las madres de 15 a 49 años | | Número total de niñas de entre 0 y 14 años de madres de edad 15-49 | |  | |
| 8.12 | Actitudes hacia la violencia domestica [M] | DV | | Número de mujeres que declaran que está justificado que el esposo golpee o pegue a la mujer en al menos una de las siguientes circunstancias: (1) sale sin avisarle, (2) descuida a los niños/as, (3) discute con él, (4) rehúsa a mantener relaciones sexuales con él, (5) quema la comida | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 8.13 | Estructura familiar de los niños/as | HL | | Número de niños/as de 0 a 17 años de edad que no viven con ninguno de los padres biológicos | | Número total de niños/as de 0-17 años de edad | |  | |
| 8.14 | Prevalencia de niños/as con uno o ambos padres muertos | HL | | Número de niños/as de 0 a 17 años de edad con uno o ambos padres biológicos muertos | | Número total de niños/as de 0-17 años de edad | |  | |
| 8.15 | Niños/as con al menos uno de los padres viviendo en el extranjero | HL | | Número de niños/as de 0-17 años de edad con al menos uno de los padres biológicos viviendo en el extranjero | | Número total de niños/as de 0-17 años de edad | |  | |
|  |  |  | |  | |  | |  | |
| **9. VIH/SIDA, COMPORTAMIENTO SEXUAL** | | | | | | | | | |
| 9.1 | Conocimiento sobre la prevención del VIH entre mujeres jóvenes[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años de edad que identifican correctamente dos formas de prevenir la transmisión sexual[[17]](#footnote-17) del VIH y que rechazan las concepciones erróneas más comunes sobre la transmisión del VIH | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años | | ODM 6.3 | |
| 9.2 | Conocimiento sobre la transmisión del VIH de madre a hijo[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que identifican correctamente los tres medios de transmisión del VIH de madre a hijo[[18]](#footnote-18) | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 9.3 | Actitudes de aceptación hacia las personas que viven con el VIH[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que expresan aceptar actitudes para las cuatro preguntas[[19]](#footnote-19) hacia las personas que viven con el VIH | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que han escuchado sobre el VIH | |  | |
| 9.4 | Mujeres que saben donde hacerse la prueba del VIH[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que han declarado tener conocimiento de un lugar para la prueba del VIH | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 9.5 | Mujeres que se hicieron la prueba del VIH y conocen los resultados[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que se hicieron la prueba del VIH durante los últimos 12 meses anteriores a la encuesta y que conocen el resultado | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 9.6 | Mujeres jóvenes sexualmente activas que se hicieron la prueba del VIH y conocen los resultados[M] | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que han mantenido relaciones sexuales durante los 12 meses antes de la encuesta que se hicieron la prueba del VIH durante los últimos 12 meses anteriores a la encuesta y que conocen el resultado | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años que mantuvieron relaciones sexuales en los últimos 12 meses anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.7 | Consejería sobre el VIH durante la atención prenatal | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta y recibieron cuidados prenatales y que informan haber recibido asesoramiento sobre el VIH durante dichos cuidados | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.8 | Prueba del HIV durante la atención prenatal | HA | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta y recibieron cuidados prenatales y que informan que se les ofreció y aceptaron hacerse una prueba de VIH durante la atención prenatal y que recibieron los resultados | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que dieron a luz en los 2 años anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.9 | Mujeres jóvenes que nunca han mantenido relaciones sexuales[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que nunca se han casado que nunca han mantenido relaciones sexuales | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años que nunca contrajeron matrimonio | |  | |
| 9.10 | Relaciones sexuales antes de los 15 años en mujeres jóvenes[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que mantuvieron relaciones sexuales antes de los 15 años de edad | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años | |  | |
| 9.11 | Mezcla de edades de las parejas sexuales[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que mantuvieron relaciones sexuales en los 12 meses anteriores a la encuesta con un compañero que era 10 años o más mayor | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años que han mantenido relaciones sexuales en los 12 meses anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.12 | Parejas sexuales múltiples[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que mantuvieron relaciones sexuales con más de un compañero sexuales en los 12 meses anteriores a la encuesta | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años | |  | |
| 9.13 | Uso del preservativo durante la relación sexual con varios compañeros sexuales[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 49 años que informan haber tenido más de un compañero sexual en los 12 meses anteriores a la encuesta y que también informan de haber usado un preservativo la última vez que mantuvieron relaciones sexuales | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años que informan haber tenido más de un compañero sexual en los 12 meses anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.14 | Relaciones sexuales con parejas sexuales ocasionales[M] | SB | | Número de mujeres sexualmente activas de entre 15 y 24 años que han mantenido relaciones sexuales con un compañero que no es su esposo o pareja habitual en los 12 meses anteriores a la encuesta | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años que han tenido relaciones sexuales en los 12 meses anteriores a la encuesta | |  | |
| 9.15 | Uso del preservativo con compañeros sexuales ocasionales[M] | SB | | Número de mujeres de entre 15 y 24 años que informan haber usado un preservativo durante la relación sexual con su último compañero sexual que no era su esposo o pareja habitual, en los 12 meses anteriores a la encuesta | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años que tuvieron relaciones sexuales con un compañero que no era su esposo o cohabitante en los 12 meses anteriores a la encuesta | | ODM 6.2 | |
| 9.16 | Tasa de asistencia a la escuela por parte de huérfanos frente a la asistencia a la escuela por parte de niños no huérfanos | HL-ED | | Proporción que asiste a la escuela entre niños/as de 10 a 14 años de edad que han perdido a ambos padres | | Proporción de los niños/as de 10 a 14 años de edad que asisten a la escuela y cuyos padres están vivos y que viven con uno de los padres o con ambos | | ODM 6.4 | |
| 9.17 | Circuncisión masculina | MMC | | Número de hombres de entre 15 a 49 años que declaran haber sido circuncidados | | Número total de hombres entre 15 a 49 años de edad | |  | |
| **10. ACCESO A LOS MEDIOS DE COMUNICACION Y USO DE TECNOLOGIAS DE COMUNICACIÓN/INFORMACIÓN** | | | | | | | | | | |
| 10.1 | Exposición a los medios de comunicación [M] | MT | Número de mujeres de entre 15 a 49 años que, por lo menos una vez a la semana, leen un diario o revista, escuchan la radio y ven la televisión | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad | |  | |
| 10.2 | Uso de computadoras [M] | MT | Número de mujeres jóvenes de entre 15 a 24 años que usaron una computadora durante los últimos 12 meses | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años de edad | |  | |
| 10.3 | Uso del internet [M] | MT | Número de mujeres jóvenes de entre 15 a 24 años que usaron el internet durante los últimos 12 meses | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años de edad | |  | |
|  |  |  |  | | | |  | |  | |
|  |  |  |  | | | |  | |  | |
| **11. BIENESTAR SUBJETIVO** | | | | | | | | | | |
| 11.1 | Satisfacción con la vida [M] | LS | Número de mujeres de entre 15 a 24 años que están muy o algo satisfechas con su vidas en general | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años de edad | |  | |
| 11.2 | Felicidad [M] | LS | Número de mujeres de entre 15 a 24 años que son muy o algo felices | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años de edad | |  | |
| 11.3 | Percepciones de una vida mejor [M] | LS | Número de mujeres de entre 15 a 24 años cuyas vidas habían mejorado durante el último año, y que esperan que sus vidas mejorarán en un año | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 24 años de edad | |  | |
|  |  |  |  | | | |  | |  | |
|  |  |  |  | | | |  | |  | |
| **12. USO DE TABACO Y ALCOHOL** | | | | | | | | | | |
| 12.1 | Uso de tabaco [M] | TA | Número de mujeres de entre 15 a 49 años que fumaron cigarrillos, o usaron un producto de tabaco fumable o sin humo un día o más durante el último mes anterior a la encuesta | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad | |  | |
| 12.2 | Fumar antes de los 15 años de edad [M] | TA | Número de mujeres de entre 15 a 49 años que fumaron un cigarrillo entero antes de los 15 años de edad | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad | |  | |
| 12.3 | Uso de alcohol [M] | TA | Número de mujeres de entre 15 a 49 años que tomaron al menos una bebida alcohólica un día o más durante el último mes anterior a la encuesta | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad | |  | |
| 12.4 | Uso de alcohol antes de los 15 años de edad [M] | TA | Número de mujeres de entre 15 a 49 años que tomaron una bebida alcohólica antes de los 15 años de edad | | | | Número total de mujeres de entre 15 y 49 años de edad | |  | |

1. [M] Significa que el indicador también está calculado para hombres, para el mismo grupo etario, en encuestas en las que se ha incluido el Cuestionario de hombres individuales. Los cálculos se realizan utilizando módulos en el Cuestionario de hombres individuales.

   Algunos indicadores se construyen utilizando las preguntas en varios módulos de los cuestionarios MICS. En tales casos, solamente se indica el módulo/ s que contiene la mayor parte de la información necesaria. [↑](#footnote-ref-1)
2. Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM) actualizados en febrero de 2010- <http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Host.aspx?Content=Indicators/OfficialList.htm> [↑](#footnote-ref-2)
3. Cuando se utiliza el módulo del Historial del nacimiento, los indicadores de mortalidad se calculan para el período de 5 años anterior a la encuesta. Cuando los indicadores se estiman indirectamente (utilizando solamente el módulo de Fertilidad), las tasas se refieren a las fechas tal como son estimadas por la técnica indirecta. [↑](#footnote-ref-3)
4. Infantes alimentados con leche materna y que no reciben ningún otro líquido o alimento, con excepción de solución oral rehidratante, (vitaminas, suplementos minerales y medicamentos). [↑](#footnote-ref-4)
5. Infantes que reciben leche materna y ciertos líquidos (agua y bebidas a base de agua, jugos de frutas, fluidos rituales, solución oral rehidratante, gotas, vitaminas, minerales y medicamentos) pero que no reciben otra cosa (en particular, leche de fórmula y fluidos a base de alimentos). [↑](#footnote-ref-5)
6. Infantes de entre 0 y 5 meses que reciben exclusivamente leche materna, y niños/as de entre 6 y 23 meses que reciben leche materna y que comieron alimentos sólidos, semi-sólidos y blandos [↑](#footnote-ref-6)
7. Niños/as lactantes: alimentos sólidos, semi-sólidos o blandos, dos veces para los infantes de 6-8 meses de edad, y tres veces para los niños/as de 9-23 meses de edad. Niños/as que no estén siendo lactados: alimentos sólidos, semi-sólidos o blandos, o alimentación con leche, cuatro veces para niños/as de 6 a 23 meses de edad [↑](#footnote-ref-7)
8. Los 7 grupos de alimentos utilizados para este indicador son: 1) granos, raíces y tubérculos, 2) legumbres y frutos secos, 3) productos lácteos (leche, yogurt, queso), 4) alimentos de carne (carne, pescado, aves de corral e hígado/ órganos de carnes), 5) huevos, 6) verduras y frutas ricas en vitamina-A, y 7) otras frutas y verduras [↑](#footnote-ref-8)
9. En los países donde la vacunación contra el sarampión se administra a los o a partir de los 12 meses de edad, de acuerdo con el calendario de vacunación, el indicador se calcula como la proporción de niños/as de 24-35 meses a los que se les administró la vacuna contra el sarampión a los 24 meses de edad [↑](#footnote-ref-9)
10. Consúltese el manual de MICS para una descripción detallada. [↑](#footnote-ref-10)
11. Un MTI es a) un mosquitero tratado en una fábrica que no requiere de ningún tratamiento; (b) un mosquitero pre-tratado adquirido en los últimos 12 meses; o (c) un mosquitero que ha sido impregnado con insecticida en los últimos 12 meses [↑](#footnote-ref-11)
12. Fumigación residual interior [↑](#footnote-ref-12)
13. Fumigación residual interior [↑](#footnote-ref-13)
14. El indicador está definido como “Tasa de fertilidad específica de edad de mujeres de 15 a 19 años de edad, para el período de 3 años antes de la encuesta” cuando se estime en historial del nacimiento [↑](#footnote-ref-14)
15. Véase el manual MICS para una descripción detallada. [↑](#footnote-ref-15)
16. A los niños/as involucrados en el trabajo infantil se les define como los niños/as que participan en actividades económicas por encima de los umbrales específicos de la edad, niños/as que participan en las tareas del hogar por encima de los umbrales específicos para la edad, y niños/as involucrados en trabajos peligrosos. Consulte el plan de tabulación de MICS para obtener información más detallada sobre los umbrales y clasificaciones [↑](#footnote-ref-16)
17. El uso de condones y mantener relaciones sexuales con una pareja fiel y no infectada [↑](#footnote-ref-17)
18. Transmisión durante el embarazo, durante el parto y durante la lactancia [↑](#footnote-ref-18)
19. Mujeres (1) que creen que a una maestra con el virus del SIDA se le debe permitir enseñar en una escuela, (2) que le comprarían verduras frescas al dueño de una tienda o al vendedor que tiene el virus del SIDA, (3) no querrían mantenerlo en secreto si se infecta un miembro de la familia con el virus del SIDA, y (4) que estarían dispuestas a cuidar de un miembro de la familia que se enferma con el virus del SIDA. [↑](#footnote-ref-19)