



**ENDESA
MICS
HONDURAS
2019**



© UNICEF/ BINDRA HONDURAS

AGUA POTABLE, SANEAMIENTO E HIGIENE - ASH

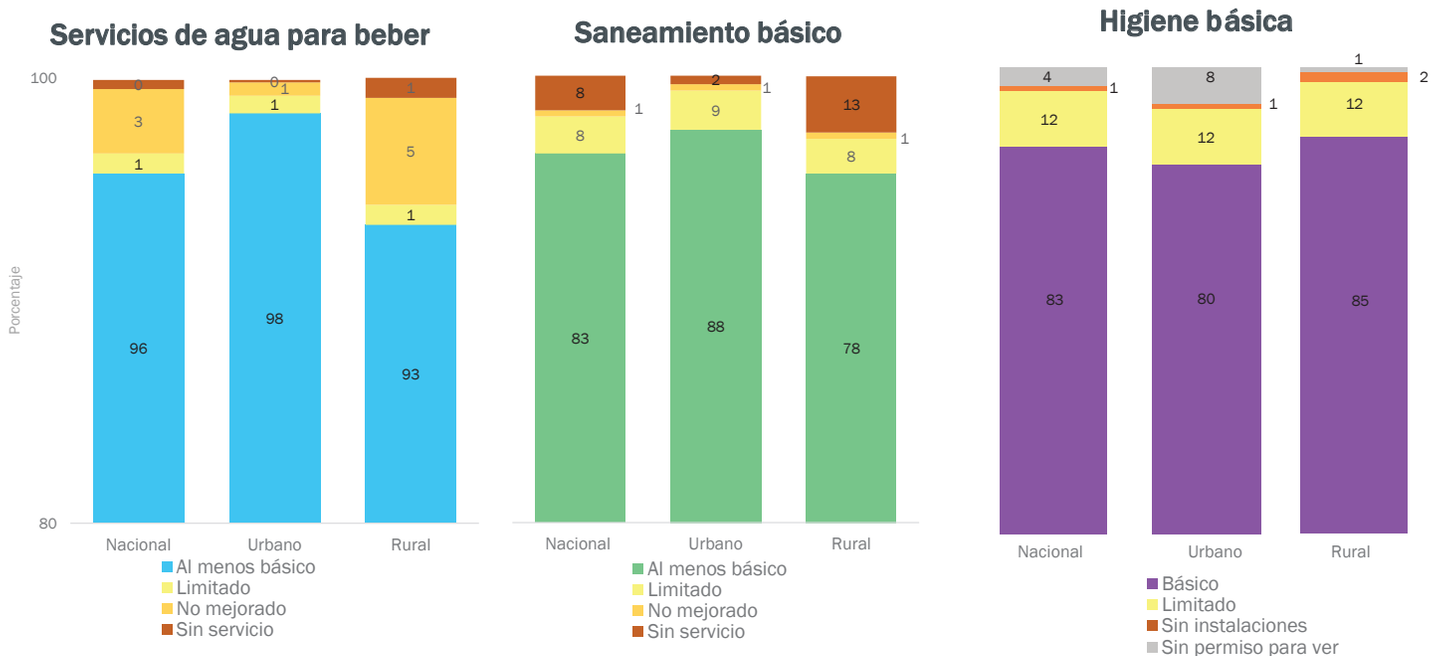


In partnership with
Canada



unicef
para cada infancia

Servicios básicos de agua para beber, saneamiento e higiene



Porcentaje de población por cobertura de agua potable, saneamiento e higiene

Escalera de agua para beber: al menos servicios básicos de agua para beber (ODS 1.4.1) se refieren a una fuente mejorada, siempre que el tiempo de recolección no sea superior a 30 minutos para un viaje de ida y vuelta, incluida la fila. Las fuentes de agua mejoradas son aquellas que tienen el potencial de suministrar agua segura por la naturaleza de su diseño y construcción, e incluyen: agua entubada, perforaciones o pozos, pozos de malacate protegidos, manantial protegido, agua de lluvia, carros cisterna, pickup con drones o barriles y agua embotellada o en bolsa. **Limitado** se refiere a una fuente mejorada de más de 30 minutos de ida y vuelta. **Las fuentes no mejoradas** incluyen pozos malacate sin protección, manantiales sin protección y agua de superficie. **Ningún servicio** se refiere a la recolección directa de agua de aguas superficiales como ríos, lagos o canales de irrigación.

Escalera de saneamiento: al menos servicio básico de saneamiento (ODS 1.4.1) se refieren al uso de instalaciones mejoradas que no se comparten con otros hogares. Las instalaciones de saneamiento mejoradas son aquellas diseñadas para separar higiénicamente las excretas del contacto humano, e incluyen: lavado/vaciado al sistema de alcantarillado, tanques sépticos o letrinas de pozo; letrinas de pozo mejoradas ventiladas, inodoros de compostaje o letrinas de pozo con losas. **El servicio limitado** se refiere a una instalación mejorada compartida con otros hogares. Las instalaciones de saneamiento **no mejoradas** incluyen descarga/vaciado de agua en un desagüe abierto, letrinas con descarga a río, laguna o mar (colgante) y otro similar. **Ningún servicio** se refiere a la práctica de la defecación al aire libre.

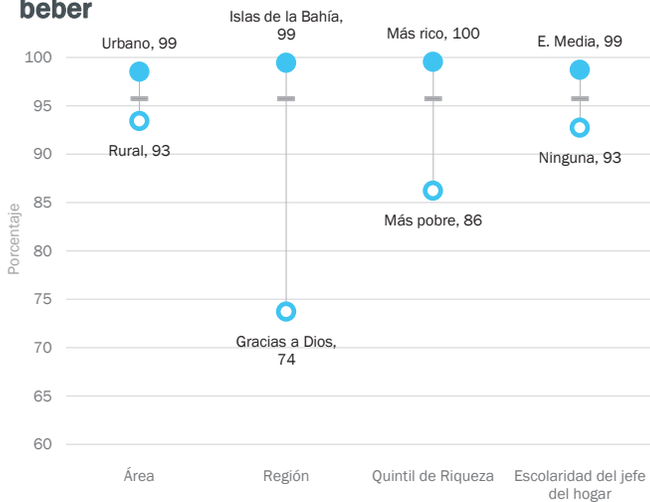
Escalera de higiene: Servicio básico de higiene (ODS 1.4.1 y ODS 6.2.1) se refiere a la disponibilidad de una instalación de lavado de manos en las instalaciones con agua y jabón. Las instalaciones para el lavado de manos pueden ser fijas o móviles e incluyen un fregadero con agua del grifo y otra instalación fija, objeto móvil observado (balde, jarro, paila) para el lavado de manos. El jabón incluye jabón en barra, jabón líquido, detergente en polvo y agua jabonosa, pero no incluye ceniza, tierra, arena u otros agentes para lavarse las manos. **Servicio limitado** de higiene se refiere a una instalación que carece de agua y/o jabón. **Sin instalación** significa que no hay instalaciones para lavarse las manos en las instalaciones del hogar.

Mensajes claves

- El acceso básico al agua para beber es relativamente alto y con poca diferencia entre las áreas urbanas y rurales, pero aumentan los desafíos relacionados con el deterioro y contaminación de las fuentes (presencia de materia fecal, particularmente en el área rural) y la relativa escasez en el suministro (p.ej. Colón, Comayagua) y el precio (p.ej. San Pedro Sula, Valle).
- De los miembros de hogares, 23 por ciento acude a métodos apropiados de tratamiento del agua, además de la compra de agua embotellada o en bolsa, cuyo consumo se promueve equiparándola a agua "purificada".
- La situación sanitaria presenta desafíos. Un tercio de las viviendas tiene instalaciones conectadas al sistema de alcantarillado. Un poco más de la mitad (57%) de los hogares cuenta con instalaciones de eliminación segura de excretas in situ. La defecación al aire libre es baja, pero con porcentajes altos en las áreas rurales más aisladas, p.ej. Gracias a Dios.
- De las regiones de salud del país, la de mayor deficiencia en el acceso al agua para beber y condiciones sanitarias e higiénicas es Gracias a Dios, segundo departamento más extenso del país, de baja densidad poblacional, habitado por los pueblos Tahwaka, y principalmente, Misquito. El pueblo Misquito también presenta las mayores carencias de entre el resto de categorías étnicas.

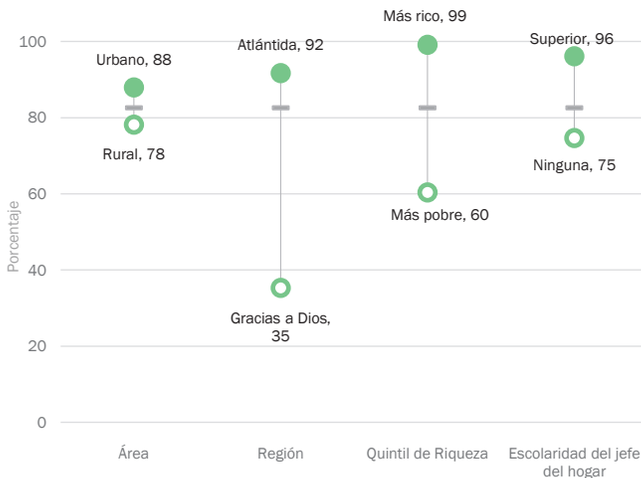
ASH: Desigualdades en servicios básicos

Servicio básico de agua para beber



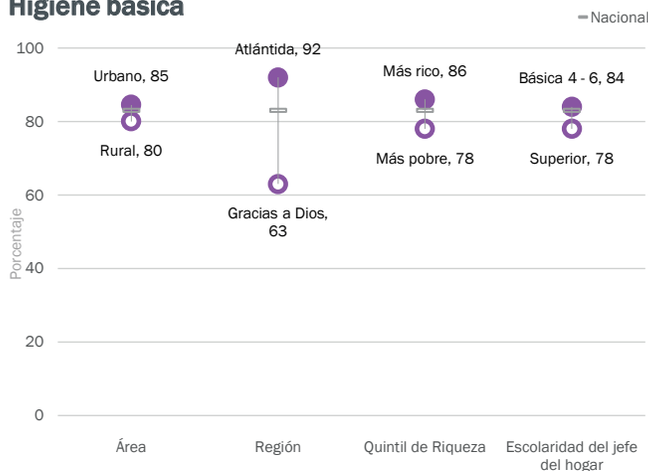
Porcentaje de la población que utiliza servicios básicos de agua potable por características de contexto

Saneamiento básico



Porcentaje de la población que utiliza servicios básicos de saneamiento por características de contexto

Higiene básica



Porcentaje de la población que utiliza servicios básicos de higiene por características de contexto

Nota: En el caso del área rural, el quintil más rico y la educación superior, se presentó un mayor porcentaje de hogares que no permitieron a los encuestadores observar las instalaciones de lavado de manos.

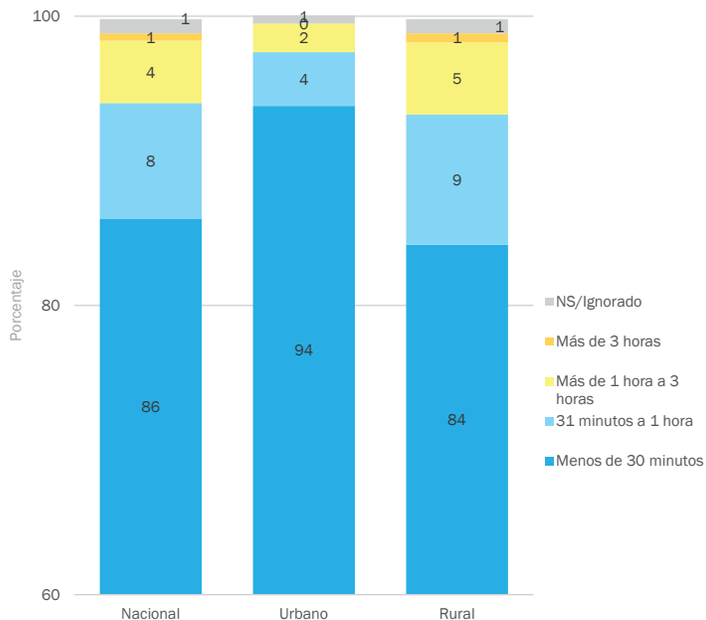
Datos regionales en servicios básicos

Región	Agua para beber básica	Saneamiento básico	Higiene básica
Nacional	82.5	82.6	86.2
Atlántida	90.3	91.6	92.5
Colón	91.5	85.0	93.8
Comayagua	83.5	81.3	87.4
Copán	89.3	76.1	90.9
Cortés	79.4	90.5	87.4
San Pedro Sula	78.1	90.9	91.5
Resto Cortés	80.1	90.3	85.3
Choluteca	77.7	76.9	79.3
El Paraíso	81.2	84.0	82.0
Francisco Morazán	77.4	83.8	83.3
Distrito Central	73.3	85.1	81.0
Resto F. Morazán	83.6	81.8	86.6
Gracias a Dios	62.9	35.2	63.9
Intibucá	89.3	80.1	90.0
Islas de la Bahía	82.8	82.0	83.1
La Paz	90.8	82.3	91.4
Lempira	89.2	77.4	89.6
Ocatepeque	82.1	81.8	87.1
Olancho	82.5	71.6	83.9
Santa Bárbara	82.5	83.7	84.3
Valle	83.3	66.6	83.5
Yoro	86.8	86.4	90.0

Porcentaje de la población que utiliza servicios básicos de agua para beber, saneamiento e higiene por región

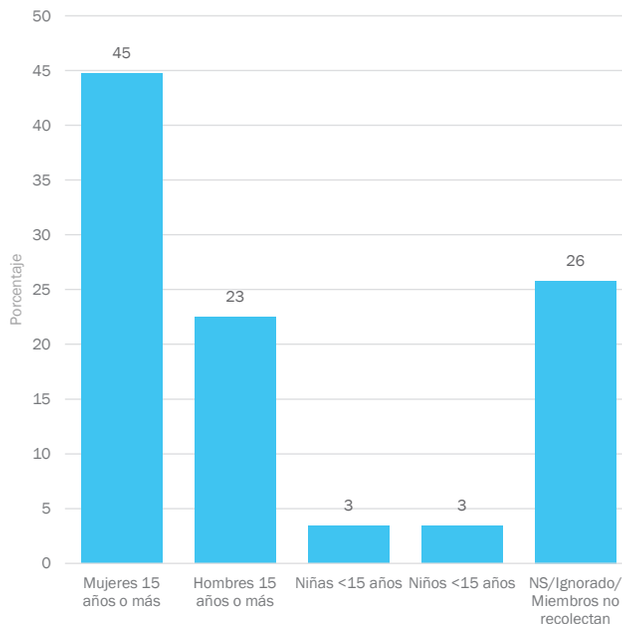
Accesibilidad de agua para beber e instalaciones de saneamiento.

Tiempo dedicado cada día a recolectar el agua para beber



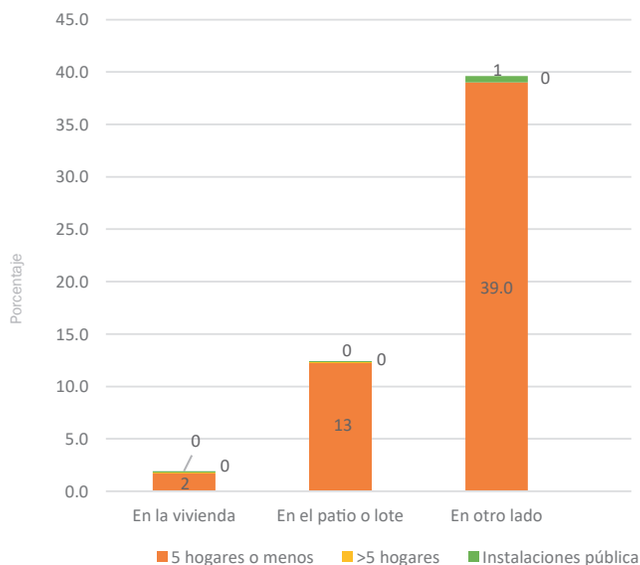
Porcentaje de la población por tiempo promedio que la persona responsable de la recolección de agua dedica a la recolección diaria de agua en hogares sin agua en las instalaciones

Quién recolecta principalmente el agua para el hogar



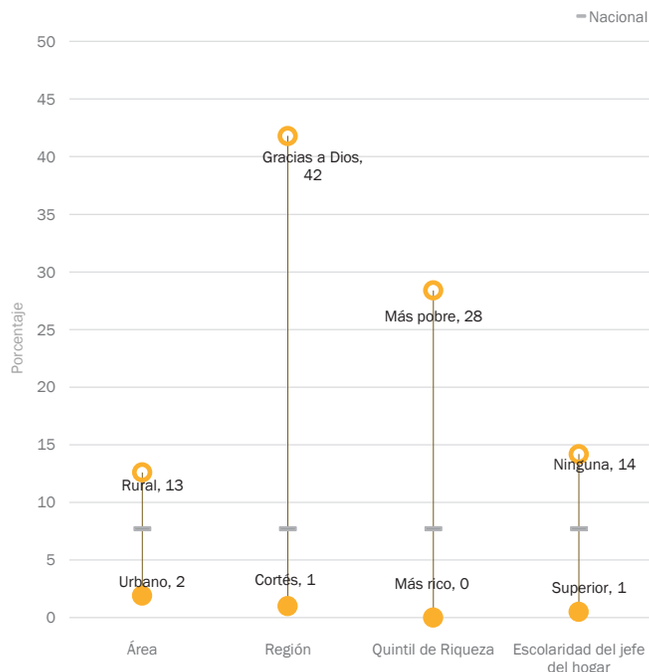
Porcentaje de la población por género y edad de la persona responsable principal de la recolección de agua en hogares sin agua en las instalaciones

Accesibilidad de saneamiento & privacidad



Porcentaje de la población que comparte instalaciones de saneamiento mejoradas, por ubicación de la instalación de saneamiento

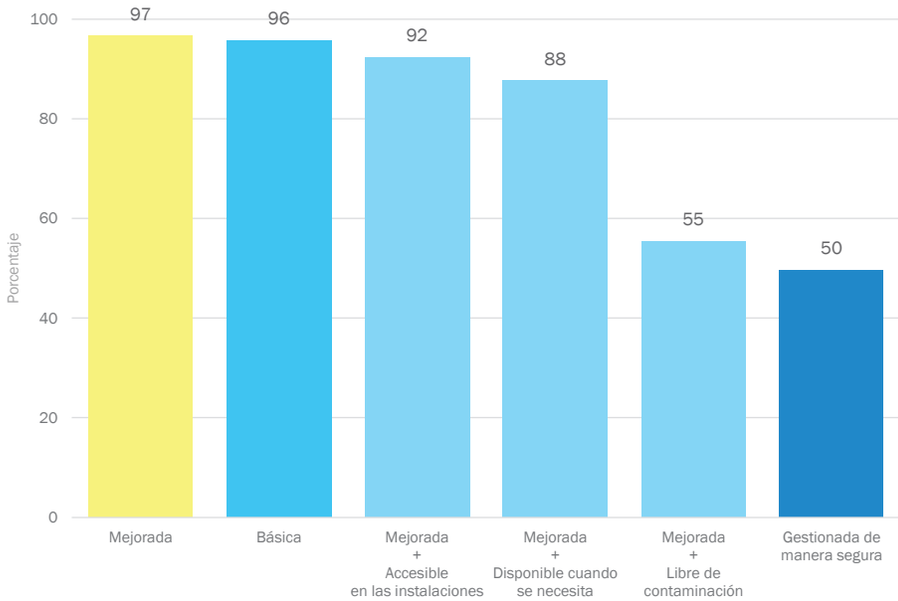
Defecación al aire libre



Porcentaje de la población que defeca al aire libre, por características de contexto

Servicios de agua para beber gestionados de manera segura: ODS 6.1.1

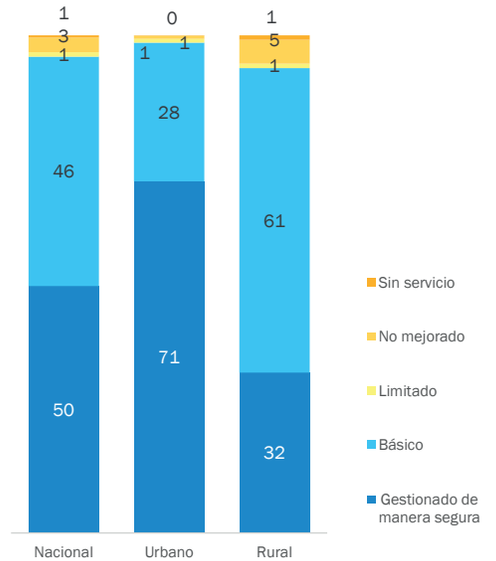
Agua para beber mejorada, básica y gestionada de manera segura.



Porcentaje de la población que utiliza servicios de agua para beber mejorados, básicos y gestionados de manera segura

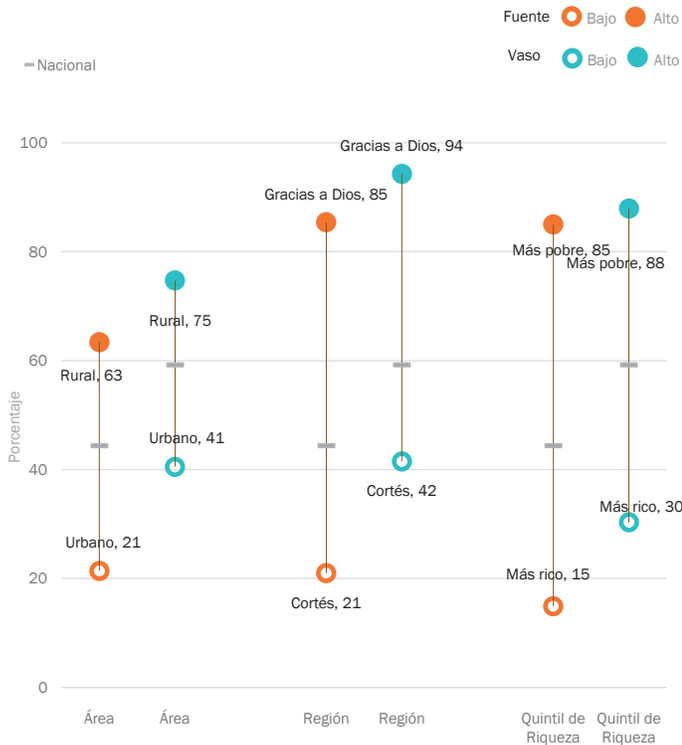
Gestionada de manera segura (ODS 6.1) son fuentes mejoradas: accesibles en las instalaciones, disponibles cuando sea necesario, libres de contaminación

Cobertura de agua para beber:



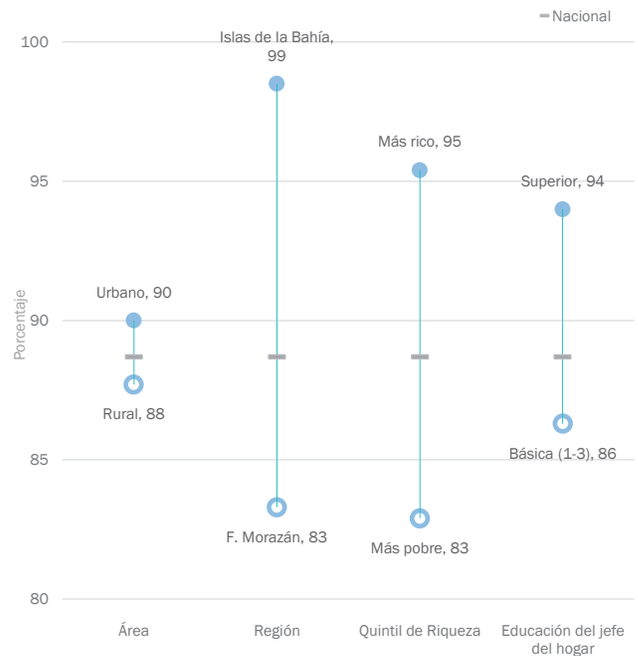
Porcentaje de población por cobertura de agua potable.

Calidad del agua para beber en la fuente y el vaso



Porcentaje de la población que utiliza agua para beber, examinada en la fuente, con E. coli (naranja) y proporción con E. coli examinada en un vaso de agua para beber en agua del hogar (turquesa).

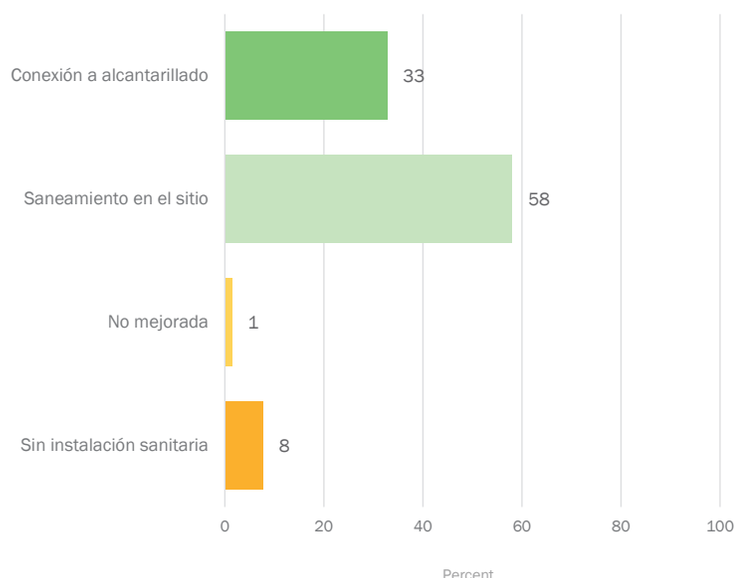
Disponibilidad de agua para beber



Porcentaje de la población que utiliza fuentes de agua para beber con suficiente agua en el último mes

Servicios de saneamiento gestionados de manera segura: ODS 6.2.1

Tipos de instalaciones de saneamiento



Porcentaje de población por tipo de instalación de saneamiento, agrupada por tipo de disposición

Conexión a alcantarillado incluye "Descarga al "sistema de alcantarillado" y " Descarga a NS dónde"

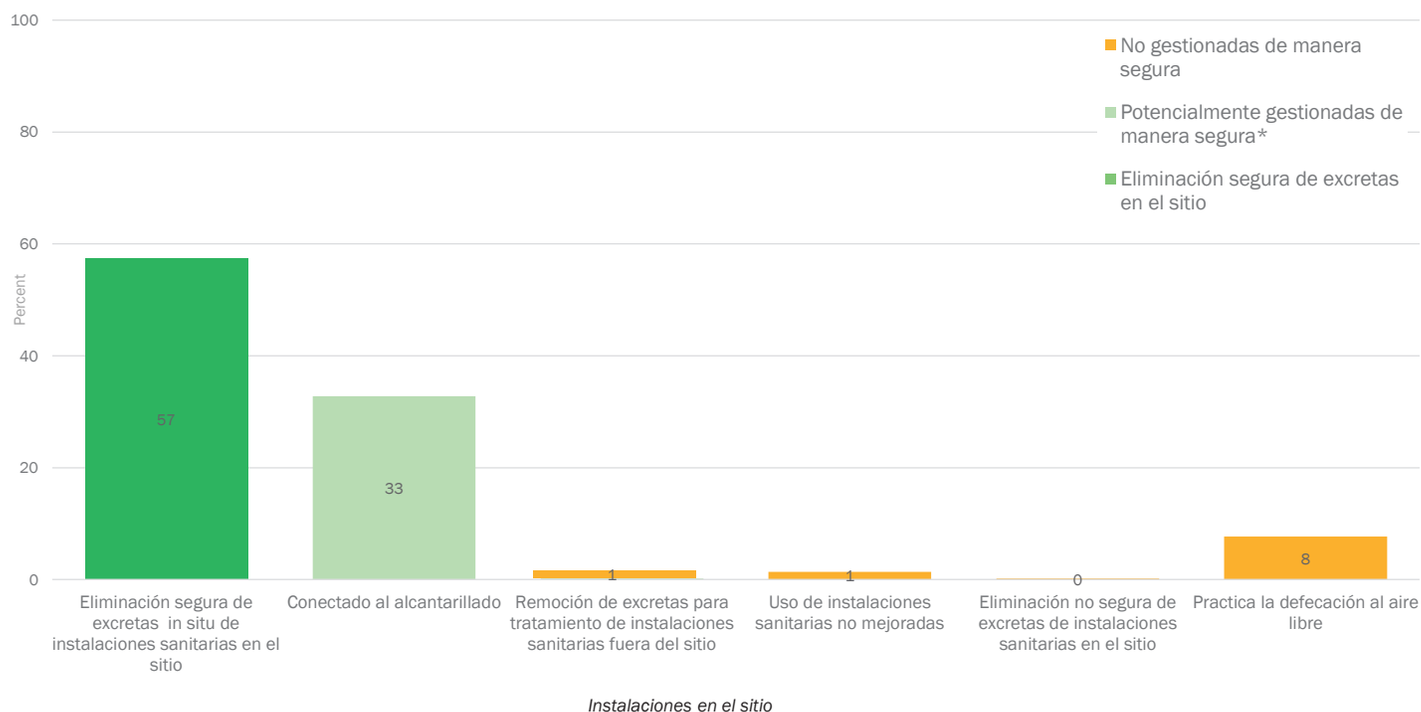
Saneamiento en sitio incluye "Descarga a tanque séptico", "Descarga a letrina", "Letrina de fosa mejorada con ventilación", "Letrina de fosa con losa" e "Inodoro de compostaje"

Tipos de instalaciones de saneamiento por región

Región	Conexión a alcantarillado	Saneamiento en el sitio
Region Nacional	33	58
Atlántida	12.9	81.7
Colón	16.7	74.4
Comayagua	29.8	60.2
Copán	36.2	45.2
Cortés	54.7	43.2
San Pedro Sula	86.4	10.9
Resto Cortés	37.4	60.9
Choluteca	15.8	74.5
El Paraíso	18.6	73.7
Francisco Morazán	54.9	40.0
Distrito Central	79.7	17.9
Resto Francisco Morazán	16.9	73.9
Gracias a Dios	0.2	51.6
Intibucá	17.2	69.3
Islas de la Bahía	4.2	88.8
La Paz	17.2	75.5
Lempira	8.5	72.9
Ocatepeque	33.4	57.4
Olancho	16.5	65.9
Santa Bárbara	24.2	63.1
Valle	16.4	60.3
Yoro	27.7	65.3

Porcentaje de la población que usa conexiones a alcantarillado y saneamiento en el sitio, por región

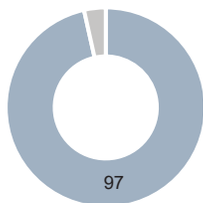
Gestión de excretas de las instalaciones sanitarias de los hogares



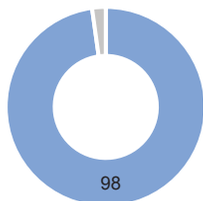
Porcentaje de la población que utiliza instalaciones de saneamiento mejoradas en el sitio, por disposición final de excretas

Los servicios de saneamiento gestionados de manera segura representan un ambicioso nuevo nivel de servicio durante los ODS y es el indicador para el objetivo 6.2. Los servicios de saneamiento gestionados de manera segura son instalaciones mejoradas que no se comparten con otros hogares y donde las excretas se eliminan de manera segura in situ o se transportan y tratan fuera del sitio. La encuesta MICS recopiló información sobre la gestión de excretas de las instalaciones en el sitio. Para los hogares donde las excretas se transportan fuera del sitio (conexión a alcantarillado, remoción para tratamiento), se necesita más información sobre el transporte y el tratamiento de las excretas para calcular la proporción que se manejan de manera segura.

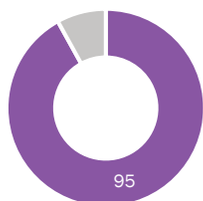
Gestión de la higiene menstrual



Mujeres con un lugar privado para lavarse y cambiarse en casa



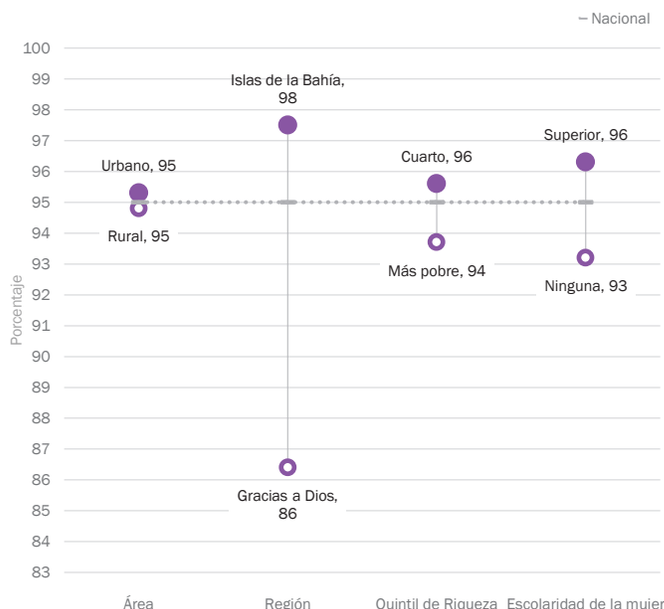
Mujeres con materiales apropiados



Mujeres con materiales apropiados y un lugar privado para lavarse y cambiarse en casa

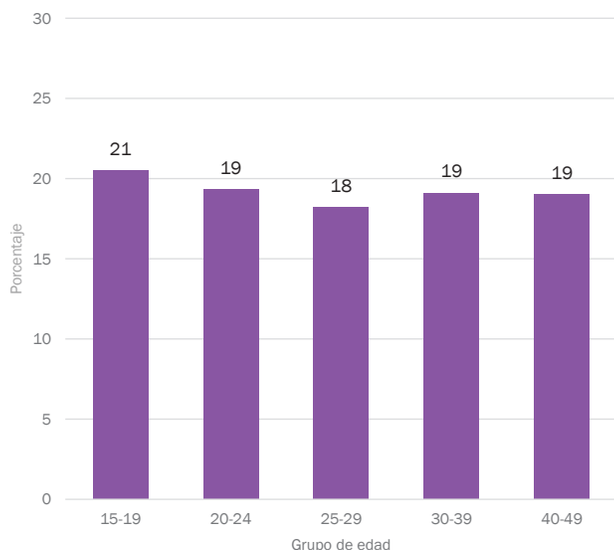
Denominador para los 3 indicadores: mujeres de 15 a 49 años de edad que reportaron menstruar en los últimos 12 meses

Desigualdades en el acceso a materiales apropiados y lugares privados para lavarse y cambiarse en casa



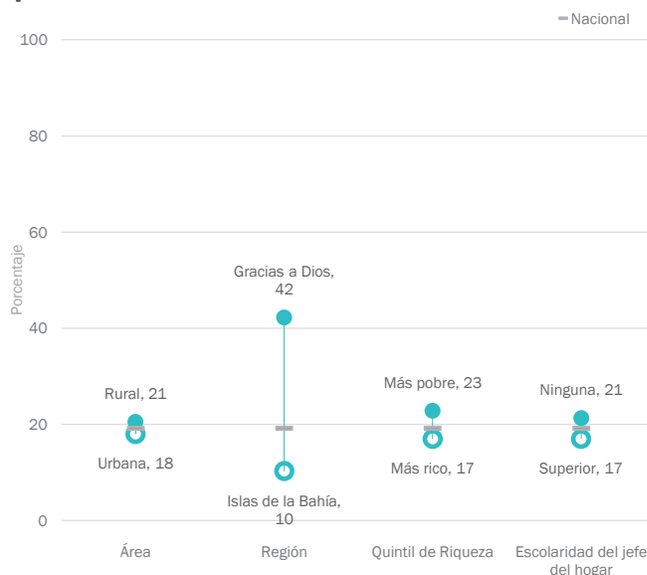
Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años que usan materiales de higiene menstrual adecuados con un lugar privado para lavarse y cambiarse mientras están en casa, entre las mujeres que reportaron menstruar en los últimos 12 meses

Exclusión de actividades durante la menstruación



Porcentaje de mujeres que no participaron en actividades sociales, en la escuela o en el trabajo debido a su última menstruación en los últimos 12 meses, por edad, entre las mujeres que reportaron menstruar en los últimos 12 meses

Exclusión de actividades durante la menstruación por diversas características



Porcentaje de mujeres que no participaron en actividades sociales, escolares o laborales debido a su última menstruación en los últimos 12 meses, por residencia, quintil de riqueza, educación y región, entre las mujeres que reportaron menstruar en los últimos 12 meses

La Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDESA) y la Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados (MICS, por sus siglas en inglés) de Honduras se llevó a cabo en 2019 por el Instituto Nacional de Estadísticas como parte del programa global MICS. La Secretaría de Salud (SESAL) y El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)

prestaron apoyo técnico. UNICEF, Unión Europea/UTSAN y UNFPA, con fondos de la Cooperación de Canadá, proporcionaron apoyo financiero.

El objetivo de esta instantánea es difundir los hallazgos de la ENDESA/MICS de HONDURAS 2019 relacionados con Agua para Beber, Saneamiento e

Higiene - ASH. Los datos de esta instantánea se pueden encontrar en las tablas WS1.1 a WS4.2 en el Informe de Resultados de la Encuesta.

Más instantáneas estadísticas y el Informe de resultados de la encuesta están disponibles en <https://www.ine.gob.hn/V3/endesa>