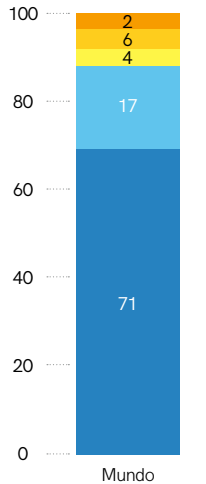


Mensajes clave

En 2015,

1. El 71% (5.200 millones) de la población mundial utilizó un servicio de agua potable **gestionado de manera segura**, es decir, ubicado en la vivienda, disponible cuando se necesita y libre de contaminación.
2. Se disponía de estimaciones sobre el **agua gestionado de manera segura** procedentes de 96 países que representan a 2.600 millones de personas y para tres de las ocho regiones de los ODS¹.
3. Una de cada tres personas que usan **servicios de agua gestionados de** (1.900 millones) vivían en zonas rurales.
4. Ocho de cada nueve personas (5.800 millones) utilizaron fuentes mejoradas con **agua disponible cuando se necesita**.
5. Tres cuartas partes de la población mundial (5.400 millones) utilizaron fuentes mejoradas **situadas en la vivienda**.
6. Tres de cada cuatro personas (5.400 millones) usaron fuentes mejoradas **libre de contaminación**.
7. Un 89% de la población mundial (6.500 millones de personas) utilizaron por lo menos un servicio **básico**, es decir una fuente mejorada situada al máximo 30 minutos ida y vuelta para recoger agua.
8. 844 millones de personas carecían incluso de un servicio **básico** de agua potable.
9. 263 millones de personas emplearon más de 30 minutos ida y vuelta para recoger el agua de una fuente mejorada (lo que constituye un servicio de agua potable **limitado**).
10. 159 millones de personas aún recolectaban agua para consumo directamente de fuentes de **agua de superficie**. De ellos, un 58% vivía en África subsahariana.

7 de cada 10 personas utilizaron servicios de agua potable gestionado de manera segura en 2015



■ AGUA DE SUPERFICIE
■ NO MEJORADO
■ LIMITADO
■ BÁSICO
■ GESTIONADO DE MANERA SEGURA

Gráfico 2 Cobertura mundial del agua potable, 2015

Se dispone de estimaciones de los servicios de agua potable "gestionado de manera segura" procedentes de 4 de las 8 regiones de los ODS

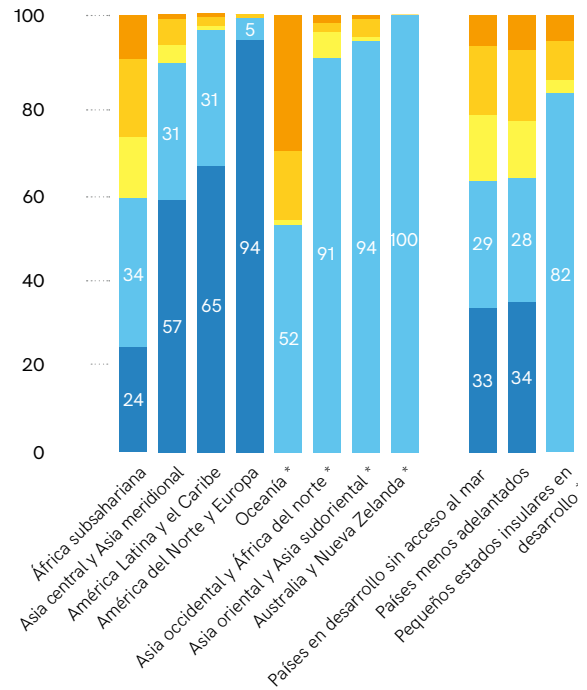


Gráfico 3 Cobertura regional del agua potable²

* Datos insuficientes para estimar los servicios gestionado de manera segura

Para 2015, 181 países habían logrado una cobertura de más del 75% con por lo menos servicios básicos³

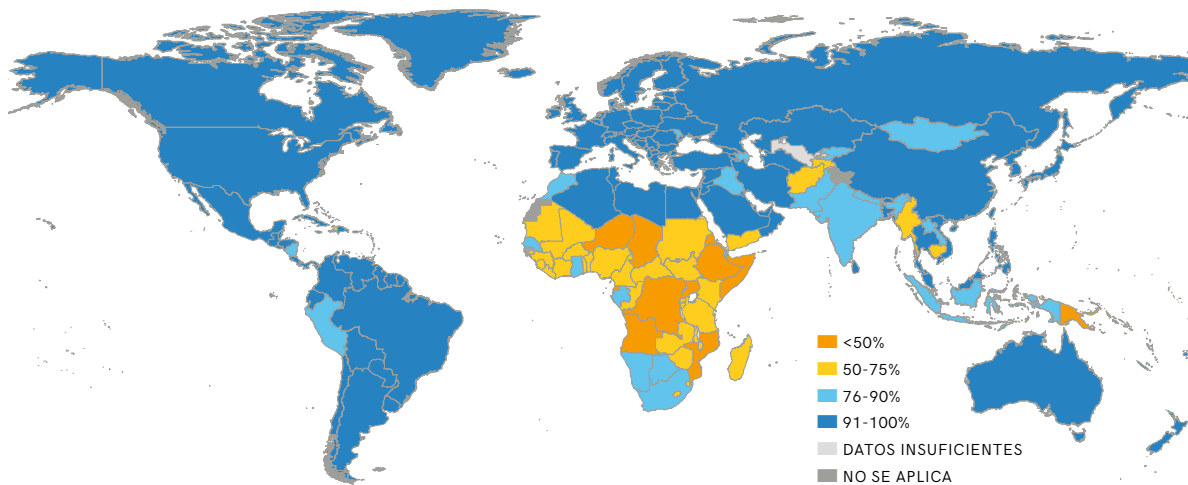


Gráfico 4 Proporción de la población nacional que utilizaba al menos servicios básicos de agua potable, 2015

¹ Se hacen estimaciones nacionales cuando se dispone de datos para al menos el 50% de la población pertinente. Se hacen estimaciones regionales y mundiales cuando se dispone de datos para al menos el 30% de la población pertinente.

² En este informe se refiere como Oceanía a la región de los ODS denominada "Oceanía, excluidas Australia y Nueva Zelanda".

³ El JMP sigue el progreso de 232 países, zonas y territorios, incluyendo todos los Estados miembros de las Naciones Unidas. Las estadísticas de este informe se refieren a países, zonas o territorios.

Mensajes clave

En 2015,

1. El 39% de la población mundial (2.900 millones de personas) utilizó un servicio de saneamiento **gestionado de manera segura**, es decir, excrementos eliminados de manera segura in situ o tratadas fuera del mismo.
2. Se disponía de estimaciones sobre un saneamiento **gestionado de manera segura** procedentes de 84 países (que representaban un 48% de la población mundial) y de cinco de las ocho regiones de los ODS⁴.
3. Dos de cada cinco personas que utilizaban servicios de saneamiento **gestionado de manera segura** (1,2 millones de personas) vivían en zonas rurales.
4. El 27% de la población mundial (1.900 millones) utilizó instalaciones de saneamiento privadas conectadas a a redes de alcantarillados desde las que se **tratan las aguas residuales**.
5. Un 13% de la población mundial (900 millones de personas) utilizaban retretes o letrinas donde la excreta **se eliminaba in situ**.
6. Los datos disponibles eran insuficientes para hacer una estimación global sobre la proporción de la población que utiliza tanques sépticos y letrinas en las que los excrementos se **vacían y se tratan en instalación externa**.
7. El 68% de la población mundial (5.000 millones) utilizó al menos un servicio de saneamiento **básico**.
8. 2.300 millones de personas todavía carecen incluso de un servicio **básico** de saneamiento.
9. 600 millones de personas utilizaron un servicio de saneamiento **limitado**, es decir, instalaciones mejoradas compartidas con otros hogares.
10. 892 millones de personas en todo el mundo siguen practicando la **defecación al aire libre**.

Dos de cada cinco personas utilizaron servicios de saneamiento gestionado de manera segura en 2015

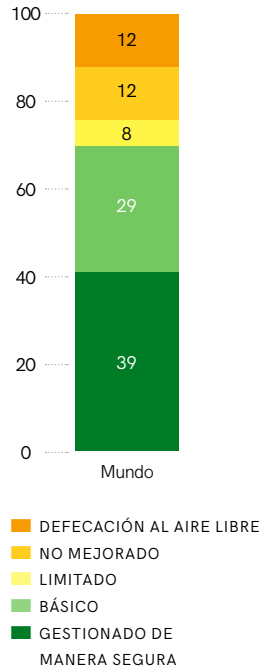


Gráfico 5 Cobertura mundial del saneamiento, 2015

Se dispone de estimaciones de servicios de saneamiento "gestionado de manera segura" para 5 de las 8 regiones de los ODS

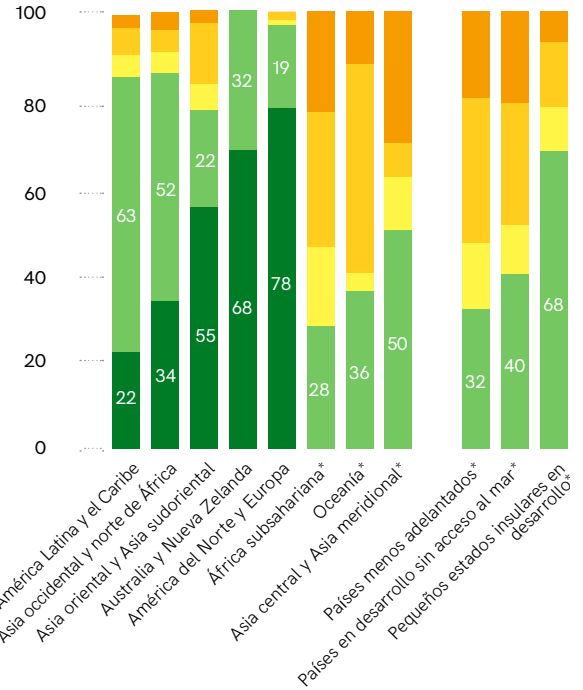


Gráfico 6 Cobertura regional del saneamiento, 2015

* Datos insuficientes para estimar los servicios gestionado de manera segura.

Para 2015, 154 países habían logrado más del 75% de cobertura con servicios de saneamiento básico

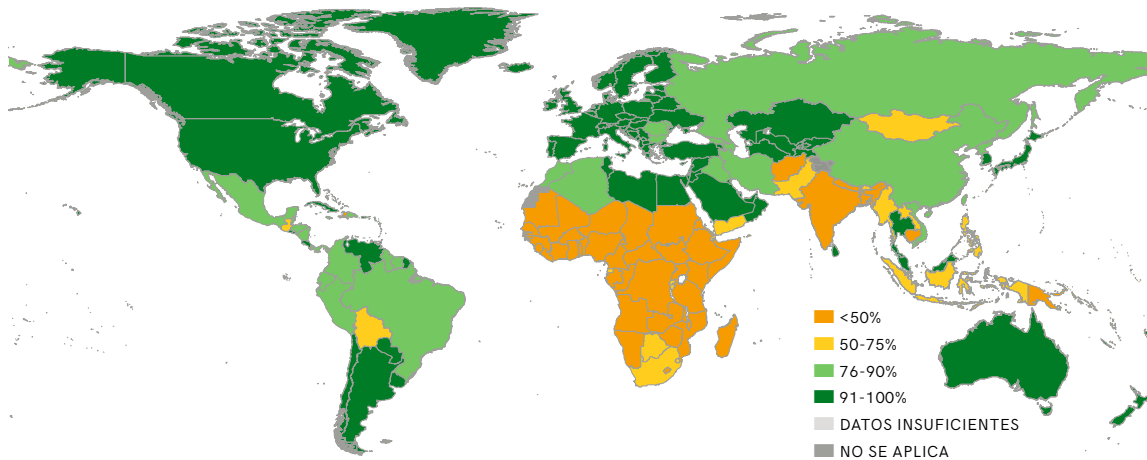


Gráfico 7 Proporción de la población nacional que utilizó por lo menos servicios básicos de saneamiento, 2015

⁴ Se hacen estimaciones nacionales cuando se dispone de datos para al menos el 50% de la población pertinente. Se hacen estimaciones regionales y mundiales cuando se dispone de datos para al menos el 30% de la población pertinente.