

Módulo 3 de información sobre el GLAAS:
**El GLAAS, los ODS y las iniciativas de
seguimiento regionales**
Ciclo GLAAS 2024/2025

La Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible



17 objetivos

169 metas

247

indicadores
globales

Objetivo 6: Agua limpia y saneamiento

1 objetivo

8 metas

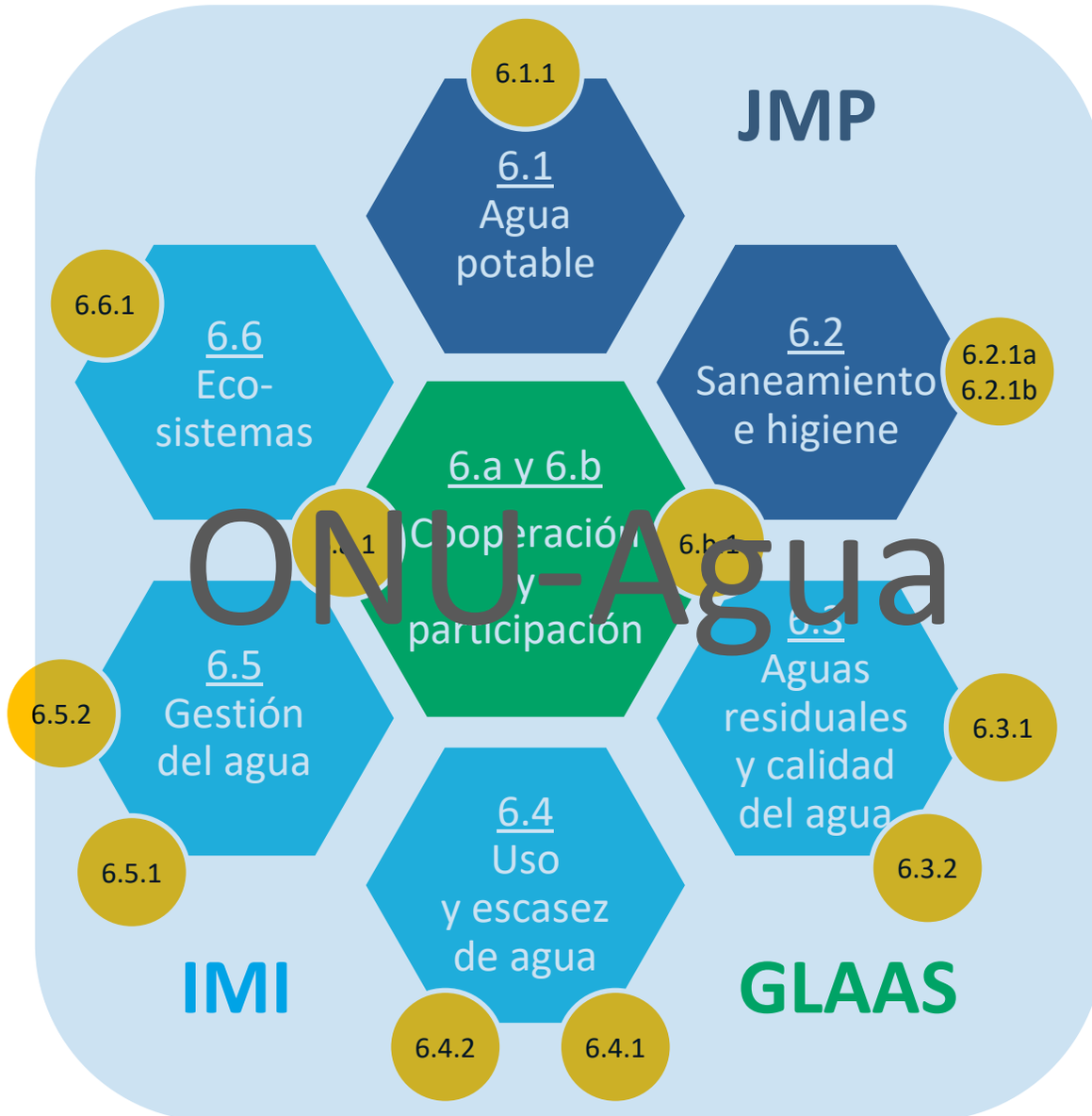
11
indicadores
globales



Otras siete metas relacionadas directamente con WASH



Seguimiento de los indicadores y las metas mundiales del ODS 6



- ONU-Agua coordina el seguimiento de las metas y los indicadores del ODS 6
- Los colaboradores incluyen a:
 - GLAAS de ONU-Agua
 - Programa Conjunto OMS/UNICEF de Monitoreo (JMP)
 - Iniciativa para el Monitoreo Integrado (IMI) con otras agencias de las Naciones Unidas

11 indicadores para el seguimiento del ODS 6

Indicador	Organismos custodios	Indicador (título breve)
6.1.1	OMS/UNICEF	Servicios de agua potable gestionados de manera segura
6.2.1a 6.2.1b	OMS/UNICEF	Servicios de saneamiento gestionados de manera segura Instalaciones para el lavado de manos con agua y jabón
6.3.1	OMS, ONU-Hábitat	Proporción de flujos de aguas residuales tratados de manera adecuada
6.3.2	PNUMA	Proporción de masas de agua de buena calidad
6.4.1	FAO	Cambio en el uso eficiente de los recursos hídricos con el paso del tiempo
6.4.2	FAO	Nivel de estrés hídrico
6.5.1	PNUMA	Grado de implementación de la gestión integrada de los recursos hídricos
6.5.2	CEPE, PNUMA	Cuencas transfronterizas sujetas a arreglos operacionales para la cooperación en materia de aguas
6.6.1	PNUMA	Cambio en la extensión de los ecosistemas relacionados con el agua con el paso del tiempo
6.a	OCDE, OMS	Volumen de la asistencia oficial para el desarrollo destinada al agua y el saneamiento que forma parte de un plan de gastos coordinados por el gobierno
6.b	OMS, PNUMA	Participación de las comunidades locales en la gestión del agua y el saneamiento

5 indicadores monitoreados por la OMS con co-custodios

GLAAS contribuye al seguimiento de 6.a y 6.b

El GLAAS y el seguimiento de los ODS

- La encuesta GLAAS contribuye al seguimiento de las metas 6.a y 6.b.
- La encuesta GLAAS abarca aspectos del entorno favorable para lograr el ODS 6 como, por ejemplo, las metas nacionales, disposiciones para los grupos vulnerables y financiamiento que contribuyen a que los países avancen hacia el cumplimiento del ODS 6.
- La participación en el GLAAS complementa otras iniciativas de seguimiento del ODS 6.
- La creación de las cuentas WASH con la metodología TrackFin también contribuye al seguimiento de la meta 6.a.

Objetivo 6: Meta 6.a sobre la cooperación internacional en el sector del agua



Meta 6.a “De aquí a 2030, ampliar la cooperación internacional y el apoyo prestado a los países en desarrollo para la creación de capacidad en actividades y programas relativos al agua y el saneamiento, como los de captación de agua, desalinización, uso eficiente de los recursos hídricos, tratamiento de aguas residuales, reciclado y tecnologías de reutilización”.

Indicador enumerado por el IAEG-SDGs

- ✓ Volumen de la asistencia oficial para el desarrollo destinada al agua y el saneamiento que forma parte de un plan de gastos coordinados del gobierno

Fuentes de datos

■ GLAAS

- La pregunta D9 de la encuesta de país 2024 sobre cómo se canaliza el financiamiento externo

■ OCDE

- Datos sobre la asistencia oficial para el desarrollo mediante el sistema de notificación de los países acreedores

Objetivo 6: Meta 6.b sobre la participación de las comunidades y los usuarios



Meta 6.b “Apoyar y fortalecer la participación de las comunidades locales en la mejora de la gestión del agua y el saneamiento”.

Indicador enumerado por el IAEG-SDGs

- ✓ Proporción de dependencias administrativas locales que han establecido políticas y procedimientos operacionales establecidos para la participación de las comunidades locales en la gestión del agua y el saneamiento

Fuentes de los datos

■ GLAAS

- Pregunta A13 de la encuesta de país 2024
 - Incluye preguntas sobre la gestión integrada de los recursos hídricos
 - Pregunta revisada sobre el porcentaje de población con acceso a oportunidades de participación

■ PNUMA

- La encuesta sobre la gestión integrada de los recursos hídricos recopila datos complementarios sobre la participación comunitaria

■ OCDE

- Datos complementarios recopilados a través de los indicadores de gobernanza del agua

Seguimiento de la resiliencia al clima del sector WASH

- Los equipos de GLAAS y JMP están trabajando para identificar indicadores para dar seguimiento a la resiliencia al clima del sector WASH a nivel global
- Las preguntas sobre resiliencia climática y WASH a lo largo de la encuesta GLAAS 2024 contribuirán a este trabajo.
- El proceso general será:
 - Integral, sistemático, riguroso con un énfasis en la capacidad de los indicadores de ser medidos;
 - Con el involucramiento de múltiples actores y participativo, para asegurar representación diversa e insumos tanto en la revisión por expertos como en la consulta a otras partes interesadas;
 - Transparente, con actualizaciones regulares para generar conciencia y construir un consenso entre los principales actores del sector WASH.
- Los indicadores identificados serán pilotados en países seleccionados antes de escalarse a nivel mundial.
- Este trabajo está programado para desarrollarse entre 2024 y 2025.

Indicadores clave para el seguimiento de la fortaleza de los sistemas WASH

- El sector WASH está cambiando hacia un fortalecimiento de los sistemas WASH frente a enfoques basados en la infraestructura.
- La OMS, en colaboración con socios (a nivel nacional, regional y mundial) está facilitando el desarrollo de una serie de indicadores acordados globalmente para dar seguimiento a la fortaleza de los sistemas WASH.
- Los beneficios de tener una serie de indicadores clave acordados globalmente son:
 - Monitoreo consistente de la fortaleza de los sistemas WASH en un país a lo largo del tiempo y entre países
 - Mejor armonización entre los socios de desarrollo y los países
- El objetivo final es fortalecer los sistemas nacionales de seguimiento y revisión y reducir la carga de los países en reportar
- La pregunta B2 en la encuesta de país GLAAS 2024 sobre indicadores nacionales ayudará a informar sobre este trabajo.

Trabajando con UNICEF para apoyar el ciclo GLAAS

- Durante el ciclo GLAAS 2024/2025, OMS y UNICEF se están acercando para apoyar la recopilación de datos a nivel país y trabajarán en todos los niveles para diseminar los resultados y promover el uso de los datos.
- OMS y UNICEF son socios clave en apoyar a los gobiernos en las actividades relacionadas con el GLAAS.
- Durante el proceso GLAAS, se recomienda contactarse con las oficinas nacionales de UNICEF y explorar la mejor manera en la que la OMS y UNICEF pueden apoyar y facilitar los esfuerzos relacionados con el GLAAS de manera conjunta.



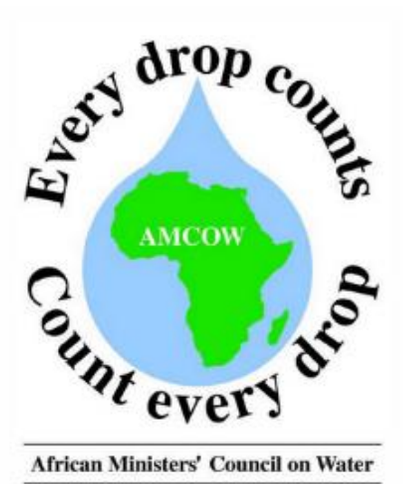
Colaboración con la Alianza Saneamiento y Agua para Todos (SWA)

- El GLAAS es la división de evidencias de la Alianza Saneamiento y Agua para Todos (SWA), a cargo de proporcionar datos para el marco de resultados de la Alianza. Además, ayuda a informar a los grupos de trabajo de la SWA, incluido el grupo de trabajo sobre sistemas y finanzas.
- La participación en el GLAAS ayudará al trabajo preparatorio para las reuniones de alto nivel de la alianza SWA.



Colaboración con iniciativas regionales en África

- **AMCOW:** El GLAAS sigue colaborando estrechamente con la Conferencia Ministerial Africana sobre el Agua (AMCOW)
 - Los indicadores del **sistema africano de seguimiento y de elaboración de informes sobre el sector del agua y saneamiento (WASSMO)** se alinean con el GLAAS y las cuentas WASH.
 - **Seguimiento de los compromisos de N’Gor:** La encuesta GLAAS 2024 contribuye al seguimiento de los compromisos de N’gor y se alinea con ellos, reduciendo la carga de los países en reportar.
 - Los puntos focales del AMCOW pueden contribuir al proceso GLAAS a nivel nacional



Colaboración con otras iniciativas regionales y socios clave

- **América Latina:** Los resultados del GLAAS se presentan como pruebas científicas en la Conferencia Latinoamericana de Saneamiento (LATINOSAN).
- **Asia Meridional:** Los resultados del GLAAS se han utilizado en la Conferencia de Asia Meridional sobre el Saneamiento (SACOSAN).
- **Europa:** En Europa, la sinergia del GLAAS con el Protocolo sobre Agua y Salud brinda apoyo para establecer los puntos de referencia y determinar las metas nacionales.
- **Otros socios clave:** GLAAS colabora muy de cerca con ONU- Agua, Banco Mundial, PNUMA, UNICEF, IRC, WaterAid, Water for People y otros socios relevantes. Estos socios pueden contribuir al proceso GLAAS a nivel de país, pero también usar los resultados del GLAAS para su trabajo.

¡Muchas gracias!

*Para información adicional, contáctese con
glaas@who.int*



UN-Water Global Analysis
and Assessment of Sanitation
and Drinking-Water

