

## Socialización de la Iniciativa ODS 6 en Honduras



Foto: Taller Valle de Lean, La Ceiba

### INICIATIVA ODS 6

El Gobierno de Honduras se ha comprometido ante la comunidad internacional a realizar esfuerzos efectivos y eficientes, para implementar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), entre los cuales se encuentra el ODS 6: Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos.

Es universalmente reconocido que el agua es vida y es esencial para la erradicación de la pobreza, la igualdad de género, la seguridad alimentaria, la agricultura, la salud, el saneamiento, la industria, el consumo y producción sostenible, el turismo y la urbanización, entre otros. Para alcanzar el ODS 6 y todas sus metas, será necesario aplicar un enfoque integrado que aborde sus interconexiones con otros ODS.

La Agenda Nacional de los ODS (AN-ODS) incluye el ODS 6 y tres de sus metas (ver Cuadro 1). Este resultado ha sido producto del trabajo interinstitucional realizado a través de la "Iniciativa ODS 6", que ha sido coordinado por la Secretaría de Coordinación General de Gobierno

(SCGG), en su condición de punto focal para la implementación de la Agenda 2030; junto a la Secretaría de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas (Mi Ambiente), responsable de impulsar el desarrollo sostenible de Honduras mediante políticas públicas orientadas a lograr la preservación de los recursos naturales y la conservación del ambiente; el Consejo Nacional de Agua Potable y Saneamiento (CONASA), representante oficial en materia de agua potable y saneamiento; y GWP Centroamérica, como facilitador del proceso para la Iniciativa ODS 6.

El objetivo general de esta Iniciativa es establecer en el país las condiciones necesarias de carácter interinstitucional, para promover la implementación efectiva del ODS 6. Específicamente se busca promover la inclusión de los ODS en políticas y planes de desarrollo, apoyar el acceso a financiamiento, apoyar el establecimiento de mecanismos de monitoreo, promover la gestión del conocimiento y el establecimiento de alianzas multisectoriales.

Cuadro 1. Indicadores priorizados en Agenda Nacional ODS



**Objetivo 6. Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos**

% de hogares rurales con acceso a agua potable

% de hogares con acceso a sistemas de eliminación de excretas

# de municipalidades administrando sistemas de agua y saneamiento

## AVANCES EN LA INICIATIVA ODS 6:

- Coordinación de la misma con gabinetes sectoriales e instituciones claves para la planificación en sus diferentes ámbitos y niveles;
- Establecimiento del marco general de la Iniciativa, sobre la base de análisis y reflexión de desafíos y retos que supone la implementación del ODS 6 en el país;
- Socialización del ODS 6 y análisis intersectorial e interinstitucional, mediante reuniones, talleres y ejercicios internos; asimismo, el análisis de la macro planificación, planificación sectorial, institucional y local, resultando en una matriz de alineación de metas de desarrollo y objetivos nacionales, acorde al Sistema Nacional de Planificación (SNP);
- Capacitación sobre formulación de indicadores, conceptualizaciones precisas, análisis y llenado de fichas institucionales sobre metas e indicadores. Elaboración de propuesta de indicadores del ODS 6 a nivel interinstitucional;
- Como parte de la gestión del conocimiento se ha sistematizado la iniciativa y se ha intercambiado la experiencia a nivel de Centroamérica.

## SOCIALIZACIÓN DE LA INICIATIVA ODS 6

Para afianzar el proceso de discusión e implementación del ODS 6 y las metas priorizadas en la AN-ODS, se realizaron 10 talleres de socialización de las principales regiones del país, con actores claves incluyendo oficiales de instituciones de gobierno, autoridades municipales y regionales, expertos en el tema, actores del sector priva-

do y de la sociedad civil, todos ellos integrados en distintas plataformas vinculadas con la gestión integrada del recurso hídrico. Como se logra visualizar en los siguientes gráficos, se logró la participación de los principales sectores vinculados al agua a nivel regional/territorial.

Cuadro 2. Participantes de la socialización

REGIONES Y CIUDADES	GÉNERO		TOTAL
	M	F	#
1 Reunión Mesa de Cooperantes (SCGG)	6	7	13
2 Región Golfo de Fonseca (Choluteca)	27	16	43
3 Región Valle de Comayagua (Comayagua)	32	24	56
4 Región Valles de Olancho (Juticalpa)	31	17	48
5 Región Valle de Lean (La Ceiba)	17	22	39
6 Región Valle de Sula (San Pedro Sula)	25	19	44
7 Región Occidente (Santa Rosa de Copan)	22	9	31
8 Región Lempa (La Esperanza)	26	21	47
9 Reunión con FUNDAHRSE (SPS)	10	13	23
10 Reunión FUNDAHRSE-Zona Centro	15	11	26
<b>Total Participantes</b>	<b>211</b>	<b>159</b>	<b>370</b>
<b>Porcentaje de Participación por Género</b>	<b>57%</b>	<b>43%</b>	<b>100%</b>

Gráfico 1. Participantes por sectores



\*Juntas de Agua, Consejos de Cuenca, Patronatos, Iglesias, otros

### Los talleres se realizaron con una misma estructura, iniciando con las siguientes presentaciones:

- Los ODS al 2030 y objetivos del taller, expuesta por GWP Centroamérica.
- La Agenda Nacional de ODS y el Sistema Nacional de Planificación para el Desarrollo en el marco de la Visión de País y Plan de Nación, a cargo de la SCGG.
- Situación del Sector del Recurso Hídrico del País, bajo la responsabilidad de la Dirección General de Recursos Hídricos de Mi Ambiente+.
- Situación del Sector Agua Potable y Saneamiento y la Iniciativa ODS 6 en Honduras, presentada por CONASA.

Los participantes tuvieron la oportunidad para aportar en una de tres mesas de trabajo, que se dividieron en los siguientes temas: 1) Gobernanza, 2) Agua Potable y Saneamiento, y 3) Cuencas y Ecosistemas, con el propósito de identificar acciones y mecanismos a nivel local que pueden contribuir a la implementación de las distintas metas del ODS 6.

Los talleres participativos por ciudades y regiones, permitieron identificar los elementos comunes de interés de los actores clave que participaron en el proceso de socialización de la iniciativa ODS 6. Se puede resaltar que en general los participantes desconocían los temas relacionados a la Agenda 2030.



Foto: Reunión Mesa de Cooperantes

## RESUMEN DE COMENTARIOS

### GOBERNANZA

- Divulgar y aplicar el marco jurídico nacional e internacional relacionado a los recursos hídricos.
- Incorporar el tema hídrico en los Planes de Desarrollo Municipal con su respectiva asignación presupuestaria.
- Promover la adopción de ordenanzas municipales para la conservación de las áreas protegidas y zonas de recarga hídrica, así como la delimitación de responsabilidades entre los distintos actores.
- Promover la gobernanza hídrica mediante las mesas de diálogo y concertación entre el Gobierno, la empresa privada y las comunidades, a través de los Consejos de Cuenca como lo establece la Ley General de Agua.
- Legalizar los Consejos de Cuenca, Subcuenca y Microcuenca, como instancias de participación local establecidas por la Ley General de Agua.
- Establecer alianzas estratégicas entre las entidades de gobierno para promover una educación ambiental que permita crear conciencia en el cuidado de los recursos naturales como bienes comunes y universales, así como estudios de investigación sobre los recursos hídricos para la actualización de datos estadísticos.
- Promover una cultura de transparencia y rendición de cuentas sobre los fondos destinados al manejo integral de los recursos hídricos, con ingresos provenientes del pago de impuestos y cooperación internacional.

### AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO (APS)

- Impulsar la aplicación de políticas públicas sobre el APS a todos los niveles, con el propósito de que la población tenga acceso al servicio en calidad y cantidad.
- Implementar la GIRH y los servicios de APS, a nivel territorial, como un tema prioritario para los gobiernos locales y mancomunidades.
- Apoyar a las Juntas Administradoras de Agua para que puedan generar información sobre la oferta y demanda de agua de calidad y cantidad para consumo humano y producción.
- Incluir a actores clave para la toma de decisión sobre el manejo adecuado y sostenible de los recursos hídricos y la prestación sostenible de los servicios.
- Desarrollar las competencias técnicas y administrativas de los prestadores de APS para brindar servicios de calidad y de acuerdo a las necesidades de la población, tomando en cuenta las características de los usuarios de estos servicios de acuerdo a sus condiciones socioeconómicas.
- Promover una "cultura del agua" en todos los sectores, como un bien común y un derecho universal.

## CUENCAS Y ECOSISTEMAS

- Promover la protección, manejo y conservación de las cuencas y ecosistemas hídricos, con el apoyo del estado, empresa privada, academia, ONG y la cooperación.
- Promover la organización de la población y desarrollar sus competencias en el tema hídrico a través de las Unidad de Medio Ambiente (UMA), Unidad Técnica Municipal (UTM) y aliados estratégicos.
- Incluir el empoderamiento de las organizaciones locales comunitarias, como un elemento estratégico para el seguimiento y la sostenibilidad de los procesos de gestión hídrica a nivel de cuenca.
- Promover ordenanzas municipales para evitar la tala de bosques y la explotación irracional de los recursos naturales.
- Impulsar la gestión comunitaria de cuencas con un enfoque de género, juventud, inclusión social y pueblos indígenas.
- Definir mecanismos para seguimiento, monitoreo y evaluación de metas e indicadores del ODS 6 a nivel territorial, con asignación de recursos humanos, técnicos y financieros. Coordinado con la Plataforma Presidencial de Gestión por Resultados.

### ALGUNAS CONCLUSIONES DEL PROCESO DE SOCIALIZACIÓN SON:

- Se debe fortalecer la **institucionalidad del sector hídrico**, como elemento fundamental, esto incluye la identificación de mecanismos de involucramiento de las municipalidades y organizaciones locales.
- Hace falta definir una **línea de base para los indicadores** del ODS 6, para facilitar la gestión de recursos técnicos, humanos y financieros para su implementación (definición de brechas).
- Es necesaria la **promoción de alianzas estratégicas entre sectores** (gobierno, empresa privada, universidades, entre otros) para la implementación y monitoreo del ODS 6 y superar la fragmentación.
- Hay que trabajar en la **gestión de fondos** para la implementación de los indicadores priorizados del ODS 6, con miras a incluir otros indicadores a mediano y largo plazo.
- Es necesario impulsar y acompañar la **revisión y actualización del marco legal** y normativo de los subsectores hídrico y agua potable y saneamiento en el marco de la Iniciativa ODS 6.
- Fortalecer los **sistemas de información hídrica** (balance hídrico) para una adecuada toma de decisiones.
- Se debe **fortalecer el monitoreo** del ODS 6 con datos de proyectos que ya se están ejecutando a nivel local y regional y la información generada por el Instituto Nacional de Estadística.
- La priorización del ODS 6 en la AN-ODS, deberá incluir la **asignación presupuestaria** correspondiente en las instituciones gubernamentales así como en los programas y proyectos priorizados con apoyo de la cooperación internacional, al igual que los recursos humanos necesarios.
- Es necesario pasar **de las mesas de diálogo y planificación a la acción**, de forma que se puedan resolver los problemas de acceso al agua y conservación del recurso a todo nivel.

E [gwpcam@gwpcentroamerica.org](mailto:gwpcam@gwpcentroamerica.org)  
T (504) 2232-0052 • (504) 2239-0588

[www.gwpcentroamerica.org](http://www.gwpcentroamerica.org)  
[www.facebook.com/gwpcam](https://www.facebook.com/gwpcam)

Este es un resumen de la sistematización de los talleres "Socialización Iniciativa ODS 6: Asegurar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos" producido por GWP Centroamérica, en coordinación con la Dirección Presidencial de Planificación, Presupuesto por Resultados e Inversión Pública de la Secretaría de Coordinación General de Gobierno (DPPI-SCGG), la Dirección General de Recursos Hídricos de MiAmbiente+ y el Consejo Nacional de Agua Potable y Saneamiento (CONASA).

**GWP Centroamérica** es una red internacional de organizaciones involucradas en la gestión del agua. Nuestra visión es la de un mundo con seguridad hídrica y nuestra misión es promover la gobernabilidad y gestión de los recursos hídricos para un desarrollo sostenible y equitativo.