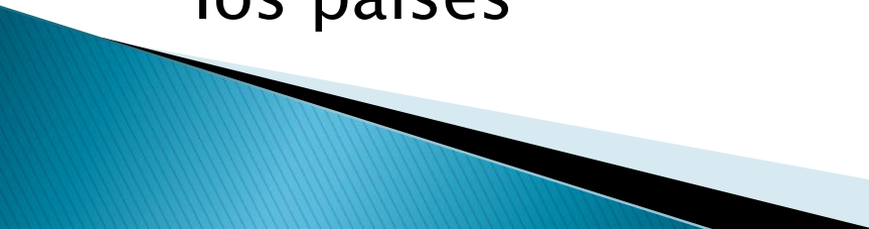


AGUA, SANEAMIENTO E HIGIENE (APSH)

PROCESO POST-ODM 2015

Objetivos de la Presentación

1. Socializar los avances para la formulación de metas e indicadores APSH
 2. Socializar calendario del proceso
 3. Estimular una discusión con relación a las metas e indicadores planteados y su relevancia para Centro América y República Dominicana y LAC en su extensión
 4. Acordar compromisos para la discusión a nivel de los países
- 

Objetivos del proceso Post-2015

- Proponer un menú mejorado de **metas APSH** con los indicadores correspondientes, e incorporar los principios de **derechos humanos** para direccionar el desarrollo del sector APSH después del 2015

→ De estos objetivos, seleccionar los más financiables, y que estén de acuerdo con un posible **Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS)** en APSH

- Identificar los medios por los cuales estos objetivos e indicadores se **medirán**

Actual meta e indicador ODM

- **Meta:** Reducir a la mitad, para 2015, la proporción de personas sin acceso sostenible a agua potable y a servicios básicos de saneamiento.
- **Indicador:** Proporción de la población que usa una fuentes mejorada de agua potable & instalación mejorada de saneamiento

Fortalezas

- Simple. Mensaje/herramienta fuerte
- Realista/alcanzable
- Captó la atención de naciones y el mundo, en cuanto a los problemas de Agua y Saneamiento

Debilidades

- Se enfoca en un nivel de servicio mínimo/básico no enfocado en procesos
- Los promedios esconden las desigualdades en una población
- Definición de una “instalación mejorada” inadecuada para representar “servicios”
- Incentiva servicios nuevos por encima de los ya existentes.
- Creado a nivel global no nacional.

- Agua
- Saneamiento
- Higiene
- Igualdad y no-discriminación

Responsables de crear un menú de metas e indicadores para el sector APSH post-2015

- ▶ Las metas deben ser un llamado para la **reducción progresiva de las desigualdades**

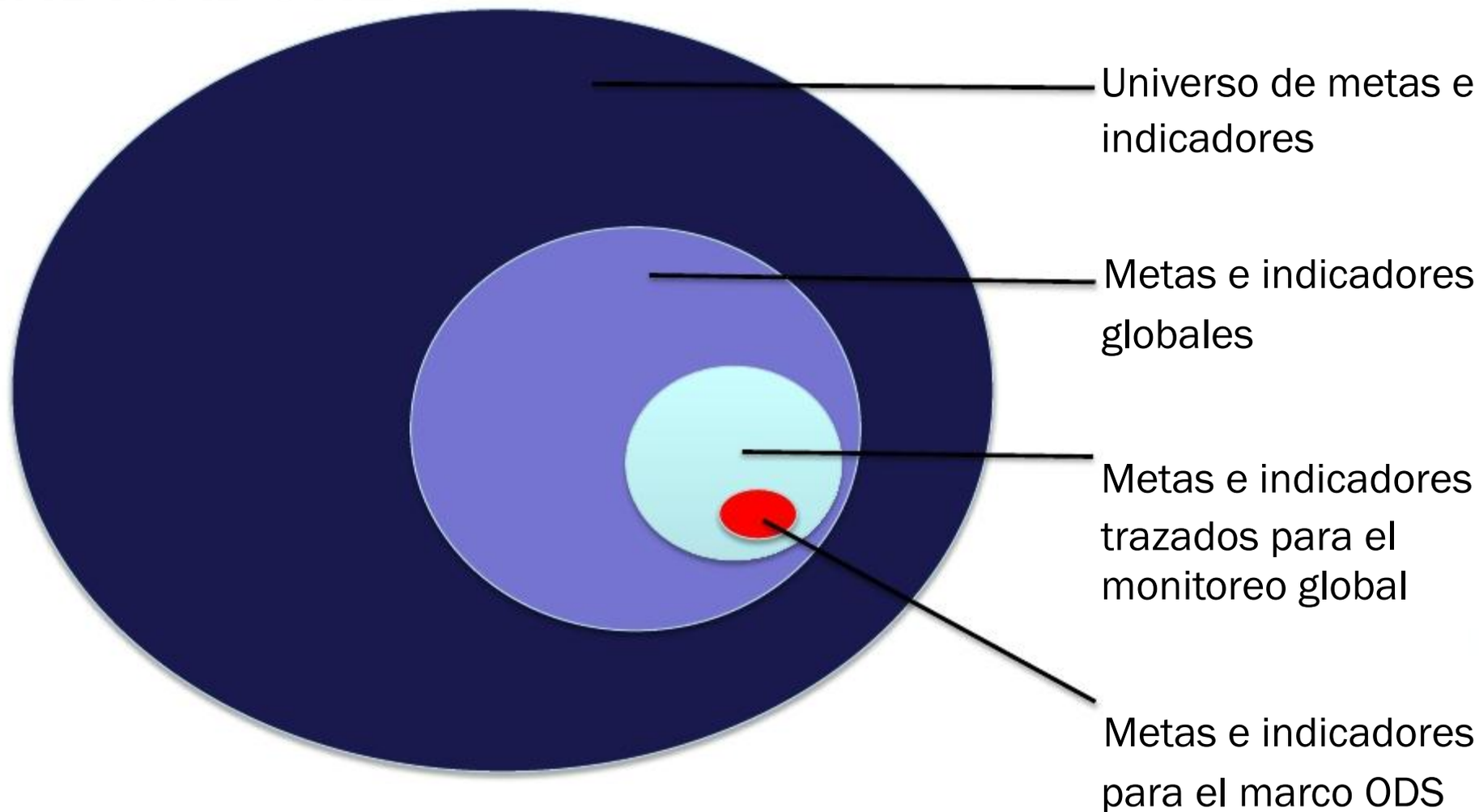
METAS QUE SE ASPIRAN ALCANZAR

1. Todos tienen agua, saneamiento e higiene en el hogar
2. Todas las escuelas y centros de salud tienen agua, saneamiento e higiene
3. Los servicios de agua, saneamiento e higiene son equitativos y sostenibles

PROCESO POST-ODM 2015 APSH

También se debe reducir las desigualdades debido a condiciones individuales de género, discapacidad y edad

PROCESO DE SELECCIÓN PARA LAS METAS E INDICADORES



Las Metas:

- **Visión simple e inspiradora**, articulada en el uso **universal** del agua, el saneamiento y la higiene
- Basada en **resultados**
- **Derechos humanos al agua y saneamiento**, y el **cumplimiento progresivo** de los derechos
- Aspirar a **incrementar el número de personas** que usan los servicios, y **mejorar el nivel de los servicios**
- **Mundiales**: relevantes para todos los países
- Más allá del hogar: **escuelas y los centros de salud**
- Priorizar a los **pobres, desfavorecidos y excluidos**
- **Eliminación de desigualdades e inequidades**

Las Metas

- **Tres o cuatro metas** con sus correspondientes conjuntos de indicadores
- Las metas sean **inequívocas**
- Evitar el uso de jerga profesional
- **Se necesitan definiciones claras y completas**
- Cada subsector (agua, saneamiento e higiene) es importante por derecho propio y no debe estar supeditado a otro
- Las metas deben estar expresadas en términos de un **rango de fechas** en las que se cumplirán los diferentes niveles de **reducción de desigualdades y mejoras de los niveles de servicio y prácticas**
- Un **periodo de 25 años**, entre 2015 y 2040.

Las Metas

- El cumplimiento progresivo mediante el *incremento del número de personas que usan los servicios*
- El cumplimiento progresivo mediante la *reducción de desigualdades*
- El cumplimiento progresivo mediante el *incremento de los niveles de servicio*
- Impulsar el progreso en *las escuelas y centros de salud*, así como en las viviendas
- Lograr la *cobertura universal* para la mayor cantidad de parámetros posibles en el periodo 2015-2040
- *Sostenibilidad de la cobertura* en el largo plazo

COBERTURA UNIVERSAL PROGRESIVA

	Agua	Saneamiento	Higiene
2025 M1		No se practica la defecación al aire libre	
2030 M2	<p>Acceso universal a un servicio básico de agua potable en escuelas y centros de salud</p> <p>Acceso universal a un servicio básico de agua potable en el hogar</p>	Acceso universal a un servicio adecuado de saneamiento en escuelas y centros de salud	<p>Acceso universal a un servicio adecuado de lavado de manos y manejo de la higiene menstrual en escuelas y centros de salud</p> <p>Acceso universal a un servicio adecuado de lavado de manos en el hogar</p>
2040 M3	Progreso hacia un servicio intermedio de agua potable en el hogar	<p>Acceso universal a un servicio adecuado de saneamiento en el hogar</p> <p>Progreso hacia el manejo seguro de excretas</p>	Todas las mujeres y adolescentes son capaces de manejar la menstruación con higiene y dignidad

DEFINICIONES

- **Servicio básico**

- El agua potable es obtenida de una fuente mejorada (proxy para la disponibilidad y calidad), a los 30 minutos de viaje (accesibilidad)

- **Servicio Intermedio/alto**

- fuente que suministra 50 L per cápita al día durante todo el año (con interrupciones diarias o semanales)
- No requiere más de 10 minutos para recoger
- Sin detectables de E.coli en una muestra de 100 mL.
- Los gastos conjuntos de agua, saneamiento e higiene no cuestan más del 5% de la renta disponible del hogar.

DEFINICIONES

• **Instalación sanitaria adecuada**

- Separa excreta del contacto humano y asegura que la excreta
- no re-ingrese al hogar
- Segura (protege al usuario de riesgos como bichos, o caídas al hoyo)
- Durable
- Servicio higiénico en el hogar o en un lugar cercano, compartido por
- no más de 5 familias o 30 personas, cualquiera que sea menor, y utilizado por personas que se conocen.
- Siempre accesible (7 días a la semana, 24 horas por día)
- Accesible a todos los miembros del hogar, incluyendo a las personas con discapacidades
- Protege a usuarios de la invasión a la privacidad

AI 2025

Meta 1: Para 2025 nadie practica la defecación al aire libre y las desigualdades en la práctica de defecación al aire libre se han eliminado progresivamente.

1. Porcentaje de la población que reporta que practica la defecación al aire libre

- Porcentaje de viviendas que no usan ninguna instalación de saneamiento.
- Porcentaje de viviendas que usan una instalación de saneamiento mejorada (definición del JMP para antes de 2015).
- Porcentaje de viviendas en las que la defecación al aire libre es practicada por algún miembro de la familia.
- Porcentaje de viviendas con niños menores de 5 años que reportan la disposición higiénica de las heces de estos niños.

Al 2030

- **Meta 2:** Para 2030 todos usan el servicio básico de abastecimiento de agua potable e instalaciones para el lavado de manos cuando están en el hogar; todas las escuelas y centros de salud proveen a todos sus usuarios el servicio básico de abastecimiento de agua potable y saneamiento adecuado, instalaciones para el lavado de manos y para el manejo de la higiene menstrual, y las desigualdades en el acceso a cada uno de estos servicios se han eliminado progresivamente.

Al 2030

2. Porcentaje de la población que usa el servicio básico de agua potable en el hogar

- Porcentaje de viviendas que usan una fuente mejorada con un tiempo total de 30 minutos o menos para la recolección del agua (ida y vuelta), incluida la demora en la cola.

3. Porcentaje de la población con instalaciones básicas para el lavado de manos en el hogar

- Porcentaje de viviendas con jabón y agua en una instalación para el lavado de manos que es usada comúnmente por los miembros de la familia.
- Porcentaje de viviendas con jabón y agua en una instalación para el lavado de manos dentro o inmediatamente cerca de las instalaciones de saneamiento.
- Porcentaje de viviendas con jabón y agua en una instalación para el lavado de manos dentro o inmediatamente cerca del área donde se preparan los alimentos.

Al 2030

4. Porcentaje de alumnos matriculados en escuelas de primaria y secundaria que proveen servicios básicos de agua potable, saneamiento adecuado e higiene

- Porcentaje de escuelas primarias y secundarias con una fuente mejorada (definiciones del JMP para áreas rurales antes de 2015; suministro de agua por tuberías a una vivienda, patio o terreno, o fuentes o grifos públicos de agua o pozo entubado/perforado en áreas urbanas) en el establecimiento y puntos de agua accesibles para todos los usuarios durante las horas de funcionamiento de la escuela.
- Porcentaje de escuelas primarias y secundarias con instalaciones de saneamiento separadas por género en los establecimientos o cerca de ellos, con al menos un inodoro por cada 25 niñas, al menos un inodoro para el personal femenino de la escuela, un inodoro como mínimo y un urinario por cada 50 niños y al menos un inodoro para el personal masculino de la escuela.
- Porcentaje de escuelas primarias y secundarias con una instalación para el lavado de manos con jabón y agua en las instalaciones de saneamiento o cerca de ellas.

5. Porcentaje de beneficiarios que usan hospitales, centros de salud y clínicas que proveen servicios básicos de agua potable, saneamiento adecuado e higiene

- Porcentaje de hospitales, centros de salud y clínicas con una fuente mejorada (definiciones del JMP para áreas rurales antes de 2015; suministro de agua por tuberías a una vivienda, patio o terreno, o fuentes o grifos públicos de agua o pozo entubado/perforado en áreas urbanas) en los establecimientos y puntos de agua accesibles para todos los usuarios en todo momento.
- Porcentaje de hospitales, centros de salud y clínicas con instalaciones mejoradas de saneamiento separadas por género en los establecimientos o cerca de ellos (al menos un inodoro por cada 20 usuarios en los centros que tienen pacientes internados, al menos cuatro inodoros – uno para el personal, otro para las pacientes mujeres, otro para los hombres y otro para los niños – en los centros que atienden pacientes externos).
- Porcentaje de hospitales, centros de salud y clínicas con una instalación para el lavado de manos con jabón y agua en las instalaciones de saneamiento o cerca de ellas, áreas de preparación de alimentos y áreas donde se atiende a pacientes.
- Porcentaje de hospitales, centros de salud y clínicas con un lugar privado para el lavado de manos, de las partes privadas y de la ropa; el secado de materiales reusables y la disposición segura de materiales que se han usado para la higiene menstrual.

Al 2040

- **Meta 3:** Para 2040 todos cuentan con instalaciones de saneamiento adecuado en el hogar; la proporción de la población que no usa un servicio intermedio de agua potable en el hogar se ha reducido a la mitad; al menos en la mitad de las escuelas, centros de salud y viviendas que tienen saneamiento adecuado las excretas se manejan de manera segura, y las desigualdades en el acceso a todos estos servicios se han ido reduciendo de manera progresiva.

AI 2040

6. Porcentaje de la población que usa un servicio intermedio de agua potable en el hogar

- Porcentaje de viviendas que usan una fuente mejorada con discontinuidad menor de 2 días en las últimas 2 semanas; con menos de 10 ufc de *E. coli*/100 ml en todo el año y accesible para todos los miembros de la vivienda en el momento que lo necesitan.

7. Porcentaje de la población que usa una instalación de saneamiento adecuado

- Porcentaje de viviendas que usan una instalación de saneamiento adecuado.
- Porcentaje de viviendas en las que la instalación de saneamiento la usan todos los miembros de la vivienda (incluidos hombres y mujeres, niños y niñas, adultos mayores y personas con discapacidades) en el momento requerido.

8. Porcentaje de la población que habita en viviendas donde las excretas se manejan de manera segura

- Porcentaje de viviendas con saneamiento adecuado y manejo seguro de excretas.
- Porcentaje de heces humanas que llegan a los sitios de disposición designados.

Sin período de tiempo

Meta 4: Todos los servicios de agua potable, saneamiento e higiene se proveen de forma progresivamente asequible, responsable y sostenible desde el punto de vista financiero y ambiental.

9. Porcentaje de la población servida por proveedores de servicios de agua y saneamiento registrados ante una autoridad reguladora (desagregado por área rural y área urbana).

10. Porcentaje de la población en los quintiles más pobres cuyo gasto en servicios de agua, saneamiento e higiene está por debajo de 3% de la línea nacional de pobreza (área rural y área urbana).

11. Proporción del ingreso anual respecto al gasto anual en mantenimiento (incluidos los gastos de operación, mantenimiento del capital, servicio de la deuda)

12. Proporción del gasto anual en mantenimiento (incluidos los gastos de operación, mantenimiento del capital, servicio de la deuda) respecto al valor anualizado de los bienes de capital.

13. Porcentaje de pruebas de calidad del agua cruda que cumplen las normas nacionales de contaminación fecal 14. YA SEA proporción de la producción de agua (lpcpd) respecto al total de agua consumida (lpcpd) O recursos hídricos renovables per cápita.

MEDICIÓN Y REPORTE

Los datos se desagregarán por los cuatro grupos de la población:

1. ricos y pobres
 2. área rural y área urbana
 3. asentamientos marginales y asentamientos urbanos formales
 4. grupos desfavorecidos y la población general
- 

Monitoreo Global

- Abogacía global
- Medir el progreso para la comunidad global
- Informar inversionistas globales
- Aportar evaluaciones comparativas y reportes a nivel regional y nacional
- Informar a inversionistas a nivel de país por medio de gobiernos y donantes
- Tratar a los gobiernos nacionales como los clientes

Otros parámetros para vigilar

Parámetro	Indicadores Propuestos
Asequibilidad	<input type="checkbox"/> % de los ingresos mensuales/anuales que los hogares gastan en saneamiento, desglosado por quintil de riqueza
Saneamiento a escala comunitaria	Porcentaje de las comunidades que están certificadas “Libre de Defecación al Aire Libre”
Gasto Público	<input type="checkbox"/> % del PBI dedicado al saneamiento <input type="checkbox"/> % de la ayuda gastado en saneamiento <input type="checkbox"/> % de países que cuentan con una línea de presupuesto nacional independiente para el saneamiento
Discriminación y Exclusión	Cobertura de instalaciones adecuadas en grupos “no-dominantes” (definida por lengua materna, raza, y ocupación)
Mejoría hacia la definición antigua de “ <u>instalación mejorada</u> ” de saneamiento	<input type="checkbox"/> % de la población usando una instalación mejorada de saneamiento, definido por la definición pre-2015

Pasos a seguir

- Realizar consultas amplias a nivel de los países con la participación de gobierno, cooperantes y sociedad civil organizada.
 - ETRAS preparará metodología para el apoyo a los países
 - Se organizará un foro virtual para comentarios en la página web del ETRAS
 - ETRAS realizará webinars para discutir meta por meta – aquí los países tendrán la oportunidad de dar a conocer sus inquietudes con respecto a alcance, retos, barreras de las metas e indicadores



DISCUSIÓN