



CONFERENCIA DE DIRECCIONES Y AUTORIDADES IBEROAMERICANAS DEL AGUA

VII INTERCODIA

22-23 JULIO 2024

(VIRTUAL)

-
- AVANCES DEL INFORME SOBRE LA META 6.4

Informe sobre la meta 6.4

Índice

- Objetivo del informe
- Resultado
- Metodología y principales hitos
- Taller sobre eficiencia y estrés hídrico

Objetivo del informe

- Enmarcado en el Programa de fortalecimiento de políticas públicas a partir del análisis de los indicadores del ODS de la CODIA
- Mejorar la integración de los indicadores de la meta 6.4 en el proceso de implementación de la GIRH en los países
- Definir actuaciones a nivel regional y recomendaciones a los países para avanzar en el logro de la meta 6.4, con especial atención a las componentes de aceleración del ODS 6 (financiación, innovación, desarrollo de capacidades, datos e información y gobernanza)
- Dar sugerencias para mejorar, en su caso, el proceso de obtención de los indicadores (identificación de vacíos de información, coordinación para la obtención de la información en los países, comparabilidad entre países, etc.)

Resultado

Conjunto de conclusiones y recomendaciones dirigidas a :

- Países del ámbito de la CODIA
- CODIA como órgano de coordinación regional en materia de recursos hídricos
- FAO como organismo custodio
- Otros organismos internacionales interesados, especialmente regionales, cuyo campo de actuación incluya los recursos hídricos

Metodología y principales hitos del trabajo

Trabajo realizado desde la STP CODIA con el apoyo del BID y AECID en comunicación con FAO

REVISION DE ANTECEDENTES Y PRESENTACIÓN DEL ANÁLISIS PRELIMINAR



DIALOGOS TÉCNICOS XXXIV
CODIA NOVIEMBRE DE 2023

ELABORACIÓN DOCUMENTO DE ALCANCE

- Análisis preliminar y líneas a desarrollar
- Índice del informe intermedio



ABRIL 2024
REMISIÓN A PAÍSES CODIA

ELABORACIÓN INFORME INTERMEDIO

- Profundizar análisis incluyendo desglose por sectores económicos
- Análisis regional, identificación de tendencias y particularidades por ámbitos geográficos
- Complementariedad de los indicadores de la meta 6.4 y relación con el resto de indicadores del ODS 6
- Conclusiones y recomendaciones a perfilar con los países



TALLER EFICIENCIA EN EL USO
DEL AGUA Y ESTRÉS HÍDRICO
JULIO 2024

PRESENTACIÓN CONCLUSIONES PRELIMINARES



INTERCODIA JULIO 2024

ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL



CODIA NOVIEMBRE 2024



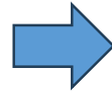
Taller sobre eficiencia y estrés hídrico en el uso del agua

- Centro de Formación de AECID de Santa Cruz de la Sierra (Bolivia) 8 -11 julio 2024
- Organizador por la STP CODIA con el apoyo de AECID, BID, UNESCO y participación destacada de FAO
- Participación presencial de 11 países (18 participantes) y una representante de UNESCO

Taller sobre eficiencia y estrés hídrico en el uso del agua

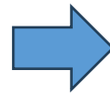
Contenido del taller

- Día 1: Eficiencia uso del agua (6.4.1.)
- Día 2: Estrés hídrico (6.4.2)



- Marco conceptual
- Iberoamérica en el contexto mundial
- El indicador global y desagregado por sectores económicos en el espacio CODIA. Implicaciones para las políticas en materia de recursos hídricos
- Experiencias de los países en la implementación de políticas públicas para la mejora de la eficiencia/estrés hídrico. Capacidad de los indicadores para reflejar estas mejoras

Día 3: GIRH, eficiencia en el uso del agua y estrés hídrico



- Relación entre los indicadores 6.4.1, 6.4.2 y 6.5.1
- Políticas públicas. Líneas de actuación en relación con los aceleradores del ODS 6:
 - Mejora de los datos y la información
 - Capacidades de personas e instituciones
 - Financiación

Día 4: Conclusiones y propuesta de iniciativas

Taller sobre eficiencia y estrés hídrico en el uso del agua

Conclusiones

- Los indicadores de eficiencia y estrés hídrico son **útiles para la GIRH** (diagnóstico e identificación de problemas)
- Para mejorar la utilidad de los indicadores para la GIRH es imprescindible complementar la determinación a escala nacional con la **determinación a escala de unidad de planificación y gestión de los recursos hídricos** para que el ámbito territorial considerado no enmascare los problemas reales
- El análisis conjunto de los indicadores de la meta 6.4 y del grado de implementación de la GIRH (6.5.1) en el ámbito americano de la CODIA permite concluir que **la implementación de la GIRH es un medio adecuado para mejorar la gestión de los recursos hídricos**
- El análisis de los indicadores de la meta 6.4 pone de manifiesto la necesidad de **mejorar** la información básica, es decir, los **datos** y las **redes de medida** que permiten obtenerlos, así como los **procedimientos de estimación de las variables** que interviene en el cálculo de los indicadores, que son las variables básicas para la gestión de los recursos hídricos.
- Los países consideran que es necesario **avanzar sustancialmente en la evaluación de los efectos de las actuaciones** derivadas de las políticas públicas sobre el estrés hídrico y el cambio en la eficiencia en el uso del agua
- Los países identifican la necesidad de **mejorar la coordinación interinstitucional** y la capacitación tanto para la **gestión de los datos**, como para la **selección de las actuaciones** que se van a llevar a cabo en materia de recursos hídricos
- La experiencia de los países indica que es necesario **avanzar en la participación pública** para **definir las actuaciones** que se van a llevar a cabo para la gestión de los recursos hídricos con objeto de garantizar su **viabilidad social**
- Los países detectan la necesidad de **mejorar el análisis económico del uso del agua**, tanto desde el punto de vista de la **contribución de los recursos hídricos a la economía** como desde el punto de vista de la **sostenibilidad económica de la gestión** de los recursos hídricos
- La experiencia de los países permite afirmar también que es necesario **incrementar los recursos destinados a conservación y mantenimiento**, que garanticen la operatividad de las inversiones realizadas

MUCHAS GRACIAS

Ángel García Cantón
angel.garciacanton@upm.es