

SEMINARIO DE ALTO NIVEL
AGUA Y RECUPERACIÓN POST-COVID
MIÉRCOLES 27 DE JULIO

NOTA CONCEPTO

La Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua (CODIA), en su XXII reunión celebrada de manera virtual del 3 al 5 de noviembre de 2021, recogió la propuesta, inicialmente planteada por México, de realizar un evento de alto nivel centrado en la recuperación posterior a la pandemia de la COVID-19. Tras la celebración de distintos conversatorios que han tenido lugar en la región, se concreta ahora dicha propuesta en la celebración del presente Seminario de Alto Nivel “Agua y Recuperación Post-COVID”, en el marco de la V InterCODIA.

Si bien el impacto de la COVID-19 ha afectado a todo tipo de actividades a nivel mundial, el sector de los recursos hídricos ha sido uno de los más interpelados por la pandemia. Como respuesta a los desafíos que esta emergencia ha planteado a nivel regional, la CODIA ha participado en varios eventos relacionados con el seguimiento de la COVID-19 y de sus impactos, como el curso *Enfoque del manejo integral del agua y del saneamiento: énfasis en establecimientos de salud como respuesta ante la emergencia por COVID-19*, organizado por PHI-UNESCO, PAHO, AECID, AGISA y AIDIS los días 17 y 18 de septiembre de 2020, el simposio virtual *Agua, saneamiento e higiene en el establecimiento de la salud: una acción urgente*, organizado con la PAHO el 14 de octubre de 2020, y los *Conversatorios sobre monitoreo y alerta temprana sobre COVID-19*, organizados por la CAF el 8 y el 17 de junio de 2021, entre otros.

Dando continuidad a esta línea de trabajo, la CODIA celebra ahora el Seminario de Alto Nivel “Agua y recuperación post-COVID” con la pretensión de analizar la situación de la gestión del agua tras los cambios producidos por la pandemia y reflexionar acerca de las necesidades y las medidas a adoptar en el futuro.

Este seminario se estructura en dos sesiones diferenciadas: **Sesión 1: Planes de Recuperación e inversiones sostenibles en la era Post-COVID**, que tendrá lugar por la mañana, y **Sesión 2: Lecciones aprendidas en tiempos de COVID-19 para garantizar el derecho humano al agua y al saneamiento**, que tendrá lugar por la tarde.

Previo a estas sesiones, se presentará la publicación **Análisis de impactos, retos y oportunidades sobre agua y COVID-19 en Iberoamérica y el Caribe**. Esta publicación es producto de un trabajo multidisciplinario, realizado por técnicos de distintos países durante el correr del año 2021, con aportes de experiencias y múltiple información relevada en los países a través de la CODIA y el PHI. Se presentará una síntesis de sus resultados, como disparador para el intercambio de reflexiones a partir de esta particular crisis de alcance global en todos los sectores y particularmente en las aguas.

A continuación, se expone una breve descripción de cada una de las sesiones y unas preguntas orientativas para las intervenciones de los panelistas y el debate posterior.

SESIÓN 1: PLANES DE RECUPERACIÓN E INVERSIONES SOSTENIBLES EN LA ERA POST-COVID

Esta sesión versará sobre el papel de los Planes de Recuperación nacionales puestos en marcha tras la crisis del COVID19, que pretenden implementar un conjunto de inversiones y reformas para apoyar la recuperación económica tras la crisis sanitaria en el corto plazo, y a su vez conseguir una transformación

estructural que nos lleve un desarrollo más sostenible y resiliente en el medio plazo y largo plazo. En materia de aguas, los Planes de Recuperación resultan un apoyo indispensable para la financiación de actuaciones tales como depuración, saneamiento y reutilización del agua, la restauración de ríos o la transformación digital de los sistemas de control de aguas

Para un mejor abordaje de esta cuestión, la sesión se ha subdividido en dos bloques:

- **Bloque 1. “Planes de Recuperación post-COVID. Una mirada regional”.** La pandemia no ha concluido y la recuperación post-COVID avanza lentamente, al tiempo que las necesidades relacionadas con agua, saneamiento e higiene (WASH) de las personas que viven en asentamientos informales y barrios marginales siguen requiriendo atención específica. El sector del agua debe continuar trabajando hacia el logro de la agenda diaria, pero al mismo tiempo, tiene que proyectar acciones y planes para enfrentar nuevas crisis sanitarias.
- **Bloque 2. “Inversiones sostenibles en la recuperación post-COVID”.** Esta segunda sesión abordará la identificación de los desafíos actuales y las perspectivas en esta etapa luego de la salida de la pandemia, focalizada en la necesidad de inversiones adecuadas y sostenibles para la salida de la crisis en el sector del agua y el saneamiento.

Las preguntas orientativas propuestas para las intervenciones y el debate en esta sesión son:

1. ¿Por qué el sector agua debe ser un vector en la recuperación social, medioambiental y económica post-COVID?
2. ¿Cómo reformular las políticas públicas de modo tal que se coloque al agua en el centro de la discusión de otros fenómenos globales como la salud, el cambio climático, el género, los derechos humanos?
3. ¿Cómo se ha afectado el flujo de inversiones en agua y saneamiento en el periodo de la crisis y en la salida luego de la misma?
4. ¿Qué papel juega la economía circular del sector agua en la recuperación post-COVID?

SESIÓN 2: LECCIONES APRENDIDAS EN TIEMPOS DE COVID-19: GARANTIZAR EL DERECHO HUMANO AL AGUA Y AL SANEAMIENTO.

El 28 de julio de 2010, a través de su Resolución 64/292, la Asamblea General de las Naciones Unidas reconoció explícitamente que el derecho al agua potable y el saneamiento es un derecho humano esencial para el pleno disfrute de la vida y de todos los derechos humanos, y exhortó a los Estados y organizaciones internacionales a proporcionar recursos financieros y propiciar el aumento de la capacidad y la transferencia de tecnología mediante la asistencia y la cooperación internacionales, en particular a los países en desarrollo, a fin de proporcionar a toda la población agua potable y saneamiento saludable y asequible.

El acceso a los servicios de agua potable y saneamiento es fundamental para el desarrollo sostenible; sin embargo, miles de millones de personas aún carecen de acceso a esos servicios básicos para su bienestar y salud. La pandemia derivada del virus SARS-CoV-2 ha demostrado la importancia de una buena gestión de los recursos hídricos, no solo para el desarrollo económico y el medio ambiente, sino para la salud. La disponibilidad de agua en calidad y cantidad suficientes ha sido primordial para mantener condiciones sanitarias fundamentales y reducir el impacto del virus.

En esta sesión se darán a conocer algunas acciones implementadas por el sector del agua para garantizar la seguridad y continuidad de los servicios públicos durante crisis sanitarias y contribuir al control de la

pandemia, por ejemplo, a través de estrategias para prevenir la propagación de enfermedades a través del agua.

Las preguntas orientativas propuestas para las intervenciones y el debate en esta sesión son:

1. ¿Es necesario incorporar la epidemiología basada en aguas residuales para apoyar el monitoreo actual y como medida de control de enfermedades infecciosas futuras? ¿Cuál sería el potencial de contar con un sistema de vigilancia de epidemiología basada en aguas residuales?
2. ¿Cuál ha sido el impacto en el suministro de bienes y servicios relacionados al suministro de los servicios de APS durante el periodo activo del COVID-19?

CONEXIÓN

- Enlace de acceso a la transmisión del SAN a través de YouTube:
- Enlace de acceso para participantes al SAN a través registro:



AGENDA

Sesión de mañana

- 9:00-9:30 Apertura y presentación del Seminario de Alto Nivel.
Presentación del Seminario de Alto Nivel y de los objetivos perseguidos.
- 9:30-10:00 Ponencia de apertura.
Intervención de la Presidencia de la CODIA, ejercida por República Dominicana.
- 10:00-10:30 Presentación de la publicación “Análisis de impactos, retos y oportunidades sobre agua y COVID-19 en Iberoamérica y el Caribe”.
 - Interviene coordinador publicación, consultor PHI LAC
- 10:30-10:45 *Pausa para café*
- Sesión 1:** Planes de Recuperación e inversiones sostenibles en la era post-COVID
- 10:45-11:05 **Bloque 1.** Planes de recuperación post-COVID. Una mirada regional.
Desafíos y perspectivas en la salida de la pandemia: una mirada a los planes de recuperación. Lecciones aprendidas e impactos generados por la crisis asociada a la pandemia.
 - Modera consultor PHI LAC
 - Intervienen CEPAL, OEA, OCDE.

11:05-11:45 **Bloque 2.** Inversiones sostenibles en la recuperación post-COVID.
Claves y desafíos para unas inversiones sostenibles tras la pandemia y espacios de cooperación multilateral a través de la cooperación técnica.

- Modera consultor PHI LAC
- Intervienen CAF, BID, BM.

11:45-13:30 **Ronda de intervenciones y debate**
Ronda de intervenciones a cargo de los países miembros.
Modera PHI-LAC.

- Intervienen Colombia, Brasil, Portugal, España, Costa Rica.
- Espacio para el intercambio y el debate.

13:30-14:30 **Almuerzo**

Sesión de tarde

14:30-15:10 **Sesión 2:** Lecciones aprendidas en tiempos de COVID-19: garantizar el derecho humano al agua y al saneamiento.
Garantizar la seguridad y continuidad de los servicios públicos durante las crisis sanitarias y prevención de propagación de enfermedades a través del agua.

- Modera CAF.
- Intervienen OPS, ANDESCO, CRA Colombia.

15:10-16:10 **Ronda de intervenciones y debate**
Ronda de intervenciones a cargo de los países miembros
Modera CAF.

- Intervienen República Dominicana, México, Uruguay, Brasil, Chile.
- Espacio para el intercambio y debate.

16:10-16:35 Conclusiones y cierre del SAN.