



Convocatoria Abierta para  
Postulación de Ponencias  
**VI LATINOSAN**  
Bolivia 2022

En el marco de la organización de la VI Conferencia Latinoamericana de Saneamiento LATINOSAN “Saneamiento, un llamado a la Acción”, a realizarse en **la Ciudad de Cochabamba, Bolivia los días 05 y 06 de octubre**, lanza la presente convocatoria abierta para la presentación de ponencias, las que de ser seleccionadas formarán parte de las sesiones de la Conferencia en el eje estratégico al que correspondan.

En ese sentido, la VI Conferencia LATINOSAN, invita a aquellas personas e instituciones con experiencia relevante en el sector, investigador o ejecutor de proyectos a participar con una ponencia en cualquiera de los temas programados en la Conferencia.

Las interesadas y los interesados son bienvenidos a enviar un resumen, el cual será revisado por Lectores Temáticos y el Comité Científico LATINOSAN (CCL). La fecha límite para enviar el resumen es el 31 de mayo 2022.

Las ponencias deben abordar al menos uno de los temas de la VI LATINOSAN 2022 que se detallan en el Anexo 1 de esta convocatoria. Las propuestas deberán estar alineadas a los siguientes ejes estratégicos (que se describen brevemente en el Anexo 2) y ejes transversales.

 <b>EJES TRANSVERSALES</b>	<b>EJES ESTRATÉGICOS</b>				<b>OLAS</b>
	<b>Inversiones: Esquemas de financiamiento innovadores en tiempos de Post Pandemia</b>	<b>Gobernanza: Políticas, Institucionalización y Planificación</b>	<b>Gestión e innovación</b>	<b>GIRH - Una sola Agua - Agua para la Vida</b>	
Derecho Humano al Agua y al Saneamiento y ODS 6	 Temas	 Temas	 Temas	 Temas	
Resiliencia y Adaptación al Cambio Climático					
Fortalecimiento de capacidades, educación y cultura: importancia del agua en los tiempos del Covid-19					
Información y Transparencia					
Cooperación, coordinación e investigación para la acción					



“Saneamiento, un llamado a la Acción”

[mmaya.latinosan2022@gmail.com](mailto:mmaya.latinosan2022@gmail.com)

## 1. Directrices de aplicación

El resumen puede enviarse en español, inglés, francés o portugués; debe incluir sólo texto (sin gráficos ni tablas) y remitirse en los siguientes formatos (Formulario A y Formulario B), pudiéndose llenar directamente en esta versión editable, o también en los formatos en Word que se pueden descargar.

### Formulario A - Presentación de Resumen

<b>Fecha de presentación del resumen de la ponencia</b>		
<b>Título de la ponencia (20 palabras máximo)</b>		
<b>Tipo de ponencia</b>	Desarrollo / innovación teórica o práctica	
	Programa o proyecto	
	Investigación académica	
	Estudio de caso	
	Otro:	
	Especificar	
<b>Nombres y Apellidos del Autor</b>		
<b>E-mail y Teléfono de contacto</b>		
<b>Institución a la que representa</b>		
<b>Tipo de Institución (Pública, Privada, ONG, Académica, otra)</b>		
<b>País</b>		
<b>Eje Estratégico</b>	Eje 1.- Inversiones: Esquemas de financiamiento innovadores en tiempos de Post-Pandemia	
	Eje 2.- Gobernanza: Políticas, Institucionalización y Planificación	
	Eje 3.- Gestión e Innovación	
	Eje 4.- GIRH - Una sola Agua - Agua para la Vida	
<b>Eje Transversal</b>	Derecho Humano al Agua y al Saneamiento y ODS 6	
	Resiliencia y Adaptación al Cambio Climático	
	Fortalecimiento de Capacidades, Educación y Cultura: Importancia del Agua en los Tiempos del COVID-19	
	Información y Transparencia	
	Cooperación, Coordinación e Investigación para la Acción	
<b>Temas: Marcar los que correspondan en el Anexo 1. Máximo tres temas pertinentes a la ponencia.</b>		



## Formulario B – Resumen de la Ponencia

<p><b>Resumen de la ponencia</b> (Máximo 200 palabras)</p>	
<p><b>Relevancia con los objetivos de saneamiento de la LATINOSAN.</b> (Máximo 100 palabras)</p>	
<p><b>Sostenibilidad e impacto de resultados. Replicabilidad y escalabilidad de experiencias exitosas y lecciones aprendidas.</b> (Máximo 100 palabras)</p>	
<p><b>Nuevo conocimiento generado, nuevas evidencias e innovaciones dentro del eje estratégico elegido. La forma en que el tema (los temas) desarrollado(s) motiva(n) a la colaboración y la acción.</b> (Máximo 100 palabras)</p>	



## 2. Proceso de envío y revisión de ponencias

- a) Los resúmenes deben cumplir con los requisitos anteriores y deben enviarse al correo electrónico: [PonenciasVILatinosanBolivia@gmail.com](mailto:PonenciasVILatinosanBolivia@gmail.com); o a través del sistema de envío en línea que será habilitado en la Plataforma de la Conferencia.
- b) Una vez enviado, su resumen será revisado por los Lectores Temáticos y el Comité Científico LATINOSAN (CCL).
- c) Si el resumen es elegido en la primera etapa de preselección, la Coordinación del CCL se pondrá en contacto con el autor principal, a la dirección de contacto proporcionada. En caso de no ser seleccionado el resumen, esto será igualmente comunicado.
- d) Si el resumen es aceptado, el autor o los autores deberán elaborar y presentar la ponencia completa, de acuerdo con las directrices que se compartirán oportunamente para este efecto.
- e) Si su ponencia completa es aceptada, el autor o los autores podrán registrarse y confirmar su asistencia a la VI Conferencia LATINOSAN en la Plataforma de la Conferencia. La Secretaría Técnica de la LATINOSAN analizará y comunicará en esta etapa si su participación puede ser patrocinada por la VI Conferencia.

## 3. Aspectos a ser evaluados en el resumen

Los resúmenes serán evaluados y aceptados en función de su relevancia, así como de su calidad científica. El Comité Científico LATINOSAN (CCL) calificará los resúmenes según los siguientes criterios:

- a) Relevancia con los objetivos de saneamiento de la LATINOSAN. Apego a los temas y focalización de los ejes estratégicos y transversales de la VI LATINOSAN.
- b) Sostenibilidad e impacto de resultados. Replicabilidad y escalabilidad de experiencias exitosas y lecciones aprendidas.
- c) La medida en que avanza el conocimiento, en que genera evidencia y/o innovación en el marco del eje estratégico elegido en la región; y la forma en la que invita a la colaboración y a la acción.

## 4. Cronograma

- Convocatoria pública de ponencias: 19 de abril de 2022
- Límite de presentación de resumen: 31 de mayo de 2022.
- Límite de respuesta de la revisión de resúmenes: 30 de junio de 2022.
- Límite de presentación de ponencia completa: 31 de julio de 2022.



- Límite de respuesta a la revisión y selección de ponencia completa: 31 de agosto de 2022.
- Límite de confirmación por parte del postulante: 5 de septiembre de 2022.

## Anexo 1 – Ejes Estratégicos y Temas (Seleccionar hasta un máximo de tres temas)

Identificación de Temas	
<b>Eje Transversal 1</b>	Derecho Humano al Agua y Saneamiento y ODS6
<b>Eje Transversal 2</b>	Resiliencia y adaptación al Cambio Climático
<b>Eje Transversal 3</b>	Fortalecimiento de capacidades: educación y cultura: importancia del agua en los tiempos del Covid-19
<b>Eje Transversal 4</b>	Información y transparencia
<b>Eje Transversal 5</b>	Cooperación, coordinación e investigación para la acción
<b>Eje Estratégico 1: Inversión: esquemas de financiamiento innovadores en tiempos de Post Pandemia</b>	
1.1	Financiamiento inclusivo y focalizado: Superando brechas para crear oportunidades
1.2	Financiamiento climático: una oportunidad para el saneamiento en tiempos de post-COVID19
1.3	Inversiones para el fortalecimiento institucional y de capacidades de instituciones rectoras y de operadores de servicios
1.4	Rol de la información para la toma de decisiones en la financiación (priorización, coste de lograr ODS6 en hogar/más allá del hogar)
1.5	Alianza para el financiamiento para la recuperación post-COVID
1.6	Retorno económico de las inversiones en saneamiento: (El costo de no hacer), (Promoviendo la recuperación económica)
<b>Eje Estratégico 2: Gobernanza: Políticas, Institucionalización y Planificación</b>	
2.1	Derecho humano al agua y saneamiento en las políticas y estrategias nacionales y locales: garantizando la participación plena de las mujeres y los vulnerables.
2.2	Planificación de agua y saneamiento basado en la unidad de la Cuenca Hidrológica.
2.3	Fortalecimiento y sostenibilidad técnica de la gestión comunitaria de los servicios de agua y saneamiento como modelo para cerrar la brecha entre los sistemas urbanos, peri urbanos y rurales.
2.4	Importancia del ciclo social del agua y el saneamiento
2.5	Importancia de los sistemas de información de Agua y Saneamiento para la toma de decisiones y planificación.
2.6	Articulación intersectorial para la acción



<b>Identificación de Temas (continuación)</b>	
<b>Eje Estratégico 3: Gestión e Innovación</b>	
3.1. La paz social: un nuevo enfoque de gestión para el acceso a los servicios de agua y saneamiento.	
3.2. Gestión del riesgo climático en áreas urbanas y periurbanas y rurales; estrategias de adaptación y aumento de resiliencia de los servicios de saneamiento.	
3.3. Fortalecimiento a los operadores y reguladores: ciclo de la gestión de los servicios de abastecimiento y saneamiento	
3.4. Calidad y confiabilidad de la información en los indicadores de gestión del servicio en AyS: Del Smart Water al Smart Governance	
3.5. Cooperación e investigación para la modernización e innovación en la gestión de los servicios ASH.	
3.6. Modelos innovadores para la gestión del servicio de tratamiento de aguas residuales	
<b>Eje Estratégico 4: Gestión Integrada de Recursos Hídricos (GIRH): Una sola agua - Agua para la vida</b>	
4.1. Gestión Integrada de Residuos Sólidos y su impacto en los cuerpos de agua	
4.2. Enfoque GIRH en función de la unidad de cuenca hidrográfica con resiliencia al cambio climático: medidas de mitigación y adaptación asegurando los servicios de calidad	
4.3. Armonía de los servicios ASH con la madre tierra. Importancia del agua: recuperar conocimientos ancestrales de los pueblos indígenas y comunidades locales en el manejo del cambio climático.	
4.4. Procesos participativos e inclusivos para la planificación de cuencas	
4.5. Economía Circular: una nueva oportunidad a través del reúso y aprovechamiento de aguas residuales y lodos tratados	
4.6. Experiencias de recuperación y sostenibilidad de cuerpos de agua	



## Anexo 2 – Breve descripción de Ejes Estratégicos

### Eje Estratégico 1.- Inversión: esquemas de financiamiento innovadores en tiempos de Post Pandemia

- Análisis en los avances en relación a indicadores del derecho humano al agua potable y el saneamiento (DHAS) durante este período, en conjunto con la evaluación de la situación económica de los países, su impacto postpandemia y las prioridades de inversión, de tal manera que se logre incidir en obras de infraestructura de agua potable, saneamiento convencional y alternativo que sean sostenibles, asegurando que los proyectos cuenten con acompañamiento institucional que pueda incidir en un cambio de hábitos y en el empoderamiento para la gestión comunitaria del agua y prácticas de saneamiento.

### Eje Estratégico 2.- Gobernanza: Políticas, Institucionalización y Planificación

- La gobernanza debe abordarse de forma integral, fortaleciendo los mecanismos de trabajo y la articulación intersectorial a nivel público y sociedad civil, organizaciones sociales comunitarias y pueblos indígenas, mediante el impulso de proyectos, programas y acciones, con la generación de datos y sistemas de información confiables, transparentes y compartidos entre los diferentes niveles y sectores, de tal manera que permita la operabilidad intersectorial de los sistemas de información (Sistemas de Información de Agua y Saneamiento SIAS).
- Contar con Planes Nacionales de Saneamiento donde se indique claramente la brecha país en acceso al servicio y el costo que esto representa para su implementación.

### Eje Estratégico 3.- Gestión e Innovación

- La gestión considera la administración, gerencia y planificación, aspectos financieros, técnicos y políticos, los cuales se organizan para lograr resultados eficaces en los servicios de abastecimiento de agua potable, agua segura y saneamiento. Actualmente se hace necesario incorporar también los planes de adaptación y gestión del riesgo aumentando la resiliencia en todos los procesos.
- Experiencias de gestión en los servicios de ASH de los países, abarcando el enfoque de priorización de poblaciones vulnerables con el fin de reducir las brechas de acceso y calidad, entre estas, mujeres, discapacitados, niñas, indígenas, asentamientos irregulares, entre otros.
- Aplicación de métodos e instrumentos de transformación digital en el sector de agua y saneamiento como inteligencia artificial, internet de las cosas, bigdata, block chains, drones y sensores, realidad virtual, etc.



## Eje Estratégico 4.- GIRH: Una sola Agua - Agua para la Vida

- La GIRH aplicada a nivel eco-geográfico en las cuencas, involucra la conformación de organizaciones a nivel de cuenca, con la participación de los diversos sectores y actores estratégicos como: agua para consumo humano, agua para las actividades económicas y productivas, agua para los ecosistemas, con perspectiva de género y fortaleciendo las capacidades de sus integrantes para la buena administración y planificación del agua. El tratamiento de las aguas residuales que lleva a alcanzar calidades que permitan su reúso para el sector agrícola, industrial e incluso para consumo humano; es una fuente alternativa que compensa la afectación en la disminución de las fuentes de agua por efectos del Cambio Climático.
- Recuperación de los conocimientos ancestrales de los pueblos indígenas, comunidades locales y explorar cómo estos conocimientos podrían ayudar a enfrentar los efectos y mejorar la adaptación al Cambio Climático, especialmente en las zonas más vulnerables y con muy pocos registros.

