

CONVOCATORIA ABIERTA PARA POSTULACIÓN DE PONENCIAS TÉCNICAS Y SESIONES DE DISCUSIÓN

El Comité Organizador de la V LATINOSAN, a realizarse del 1 al 3 de abril del 2019, en San José, Costa Rica, lanza una convocatoria abierta a presentar ponencias técnicas, las cuales si son seleccionadas, serán incluidas en la sesión correspondiente dentro de la conferencia. Así mismo, se convoca a organizar las sesiones seleccionadas, según propuesta adjunta, para ser parte del programa técnico de la conferencia. Se hace un llamado a instituciones nacionales e internacionales, agencias de cooperación, bancos multilaterales, organizaciones no gubernamentales y empresariales a presentar propuestas de sesiones, ya sea de manera independiente o conjunta.

El primer paso es la presentación de este formulario con la información pertinente a la propuesta de ponencias técnicas. Al ser seleccionada la ponencia para inclusión en alguna de las sesiones del programa, debe prepararse el documento más amplio, de máximo 8 páginas (espaciado simple), con tablas, figuras y referencias. El documento final debe de ir acompañado por una presentación en MS PowerPoint. Al contribuir con un documento y una presentación en MS PowerPoint implica que se está de acuerdo con que el material se publique en formato PDF en el sitio web de la V LATINOSAN. Así, todas las contribuciones (documentos, presentaciones, multimedia) se recopilarán y estarán disponibles para la sistematización de la memoria de la conferencia y al público en general.

Las presentaciones deben abordar al menos uno de los subtemas de la Conferencia LATINOSAN 2019 que se enumeran más adelante de esta convocatoria.

Se recibirán ponencias técnicas o sesiones de discusión que puedan cubrir las siguientes áreas:

- Informes sobre el progreso en los países, hacia metas nacionales o internacionales (ODS, por ejemplo)
- Resultados de investigaciones, contribuyendo con nuevos datos en el campo de saneamiento, agua potable e higiene.
- Estudios de caso de situaciones o experiencias prácticas; informes de eventos nacionales o regionales, que requieren seguimiento; experiencias de capacitación y sus resultados.
- Documento de política o posición: llamado a la acción.

Le invitamos a enviar múltiples contribuciones utilizando múltiples formularios; cada uno se recibirá por separado y se confirmará cada envío por correo electrónico. De preferencia los resúmenes y los documentos deben prepararse en español, pero la convocatoria también está abierta a ponencias en inglés.

Los resúmenes deben recibirse antes del 30 de noviembre de 2018, aunque se recomienda un envío anterior a esta fecha para un adecuado análisis de todas las propuestas. Los autores de las contribuciones seleccionadas serán notificados antes del 15 de enero de 2019. Los trabajos, informes, estudios y presentaciones completos deben recibirse antes de 15 de febrero de 2019. Cualquier duda puede ser dirigida al correo info@latinosan2019cr.com

En las siguientes páginas puede describir los detalles de la ponencia técnica o sesión de discusión. Se recalca la importancia de completar todos los campos de información para el correcto análisis de la propuesta.

TÍTULO DE PARTICIPACIÓN	
SESIÓN DE DISCUSIÓN O PONENCIA TÉCNICA	
NOMBRES Y APELLIDOS DEL AUTOR	
INSTITUCIÓN A LA QUE REPRESENTA	
PAÍS	
CORREO ELECTRÓNICO	
TELÉFONO DE CONTACTO	

A continuación se presentan los diferentes subtemas, por favor indique el subtema al que corresponde la propuesta:

EJES TEMÁTICOS

Acceso al saneamiento adecuado y equitativo y manejo adecuado de las aguas residuales (ODS 6.2 y 6.3)

Servicios eficientes, equitativos y asequibles de agua potable (ODS 6.1)

Recuperación de cuerpos de agua (ODS 6.6)

1 SUBTEMAS PARA POLÍTICA E INSTITUCIONALIDAD		
1.1	Políticas y programas para el alcance progresivo hacia el acceso sostenible y universal al saneamiento seguro y asequible	<input type="radio"/>
1.2	Marcos regulatorios y vínculos institucionales para promover el reuso y la recuperación de recursos	<input type="radio"/>
1.3	Mejora de la eficiencia de las empresas de agua potable y saneamiento	<input type="radio"/>
1.4	Recuperación de cuerpos de agua/Calidad del agua: el driver para la planificación de infraestructura hídrica resiliente	<input type="radio"/>
1.5	La regulación como mecanismo para lograr servicios eficientes, equitativos y asequibles. (agua y saneamiento)	<input type="radio"/>

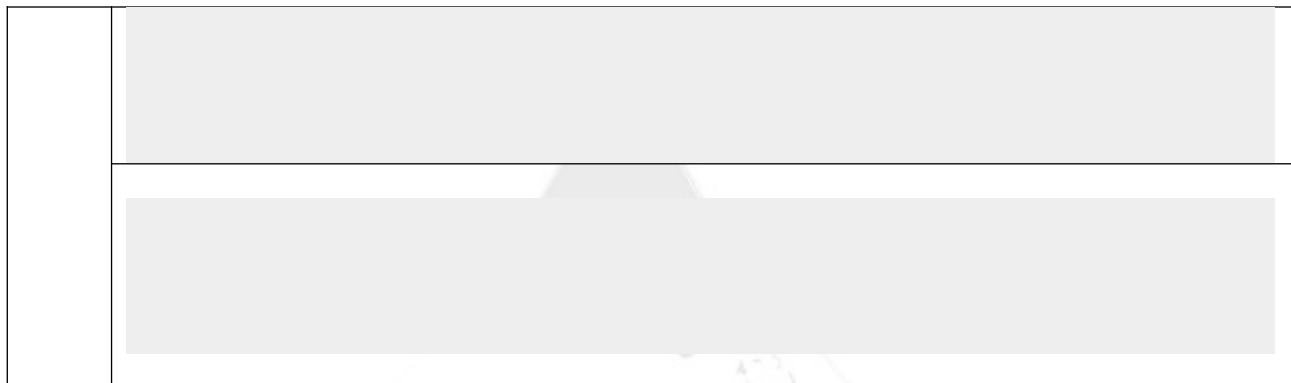
1.6	Gestión integrada de recursos hídricos: del saneamiento convencional hacia el manejo integrado del ambiente.	<input type="radio"/>
2	SUBTEMAS PARA MODELOS DE GESTIÓN Y FINANCIAMIENTO	
2.1	APPs en el tratamiento de aguas residuales y su disposición final	<input type="radio"/>
2.2	La gestión comunitaria del agua y el saneamiento como modelo para acelerar el cierre de la brecha entre lo urbano y lo rural	<input type="radio"/>
2.3	Modelos para un adecuado manejo de lodos, incluyendo costos de almacenamiento, transporte y disposición	<input type="radio"/>
2.4	Modelos de negocio para incentivar el reuso y la recuperación de plantas de tratamiento de aguas residuales	<input type="radio"/>
2.5	Fomento de la conectividad a los servicios de saneamiento	<input type="radio"/>
2.6	Financiamiento innovador para acelerar el acceso al saneamiento seguro y asequible y la eliminación de la brecha entre urbano y rural	<input type="radio"/>
3	SUBTEMAS PARA CULTURA RESPONSABLE, INFORMACIÓN Y TRANSPARENCIA	
3.1	Economía del comportamiento: Metodologías innovadoras en prácticas de higiene y saneamiento básico	<input type="radio"/>
3.2	Desafíos para la medición y cumplimiento de los ODS 6.2 y 6.3 en la región: adaptación de los marcos institucionales y estadísticos	<input type="radio"/>
3.3	Las TIC para el fomento de la transparencia e inclusión	<input type="radio"/>
4	SUBTEMAS PARA TECNOLOGÍAS E INFRAESTRUCTURA	
4.1	Innovación en la gestión de las empresas de Agua y Saneamiento	<input type="radio"/>
4.2	Sustentabilidad post-construcción de plantas de tratamiento de aguas residuales	<input type="radio"/>
4.3	Servicios resilientes en zonas urbanas, rurales y periurbanas, para adaptación al cambio climático	<input type="radio"/>
4.4	Tecnologías y gestión para la expansión y mejora de la calidad de los servicios de saneamiento en zonas periurbanas.	<input type="radio"/>
4.5	Tecnologías alternativas y sustentables como respuesta al desafío al saneamiento	<input type="radio"/>
4.6	El rol de la infraestructura verde como base de seguridad hídrica, energética y alimentaria en LAC	<input type="radio"/>

2. RESUMEN DE LA PONENCIA / EXPERIENCIA	
2.1	<p>Describa los aspectos principales de la ponencia o experiencia a presentar. Haga énfasis en su potencial como instrumento para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sustentable ODS. (Máximo 10 líneas o 500 caracteres)</p>
	<div style="background-color: #cccccc; height: 80px;"></div>
2.2	<p>¿Por qué considera que la propuesta es innovadora?</p>
	<div style="background-color: #cccccc; height: 80px;"></div>
2.3	<p>Biografía del Ponente o Conferencista (Máximo 400 caracteres)</p>
	<div style="background-color: #cccccc; height: 80px;"></div>

3. CARACTERÍSTICAS DE LAS EXPERIENCIAS PARA LAS SESIONES	
3.1	<p>Muestra resultados en :</p> <p><input type="checkbox"/> Saneamiento</p> <p><input type="checkbox"/> Agua</p> <p><input type="checkbox"/> Higiene</p>
	<p>El proyecto se ha desarrollado en:</p> <p><input type="checkbox"/> Nivel Nacional</p> <p><input type="checkbox"/> Nivel local</p> <p><input type="checkbox"/> Nivel sub regional</p> <p><input type="checkbox"/> Nivel regional (América Latina y el Caribe)</p> <p><input type="checkbox"/> Otros países fuera de la región de América Latina y el Caribe</p>

3.3	Cuanto tiempo viene desarrollándose
	<input type="checkbox"/> Entre 1 y 5 años
	<input type="checkbox"/> Entre 6 y 10 años
	<input type="checkbox"/> Entre 10 y 20 años
3.4	Más de 20 años
	Nombre(s) del país o países en los que se ha desarrollado la experiencia
3.5	En la experiencia han participado (marque con una x)
	<input type="checkbox"/> Estado
	<input type="checkbox"/> Empresa Privada
	<input type="checkbox"/> Sociedad civil (comunidades)
3.6	<input type="checkbox"/> Todos los anteriores
	La experiencia puede mostrar resultados a nivel de (marque con una X)
	<input type="checkbox"/> De las familias
	<input type="checkbox"/> De las comunidades
3.7	<input type="checkbox"/> De las regiones
	<input type="checkbox"/> De las políticas públicas
	Describir la población en la que se focaliza la experiencia
3.8	El proyecto se ha desarrollado en:
	<input type="checkbox"/> Zona rural
	<input type="checkbox"/> Zona urbana
	<input type="checkbox"/> Ambas
3.9	¿La experiencia ha logrado escalabilidad?
	<input type="checkbox"/> Si
3.10	<input type="checkbox"/> No
	¿A qué nivel se ha logrado la escalabilidad?
	<input type="checkbox"/> Nacional
	<input type="checkbox"/> Sub regional
3.11	<input type="checkbox"/> Regional
	Señale dos de los principales resultados de efecto de la experiencia y que pueden ayudar a lograr el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 6 relacionado con el agua y el saneamiento en la región

V LATINO SAN 2019 COSTA RICA



✉ info@latinosan2019cr.com

🌐 www.latinosan2019cr.com

