

Folleto para patrocinadores y expositores

# GWS TICO SAN 2020

SAN JOSE - COSTA RICA

16 y 17 de marzo de 2020



**GLOBAL WATER**  
**STEWARDSHIP**

Global Water Stewardship (GWS) está organizando su primer seminario en Costa Rica sobre tecnologías de aguas residuales y recuperación de recursos hídricos.

Esta conferencia ofrece un oportunidad para que las empresas expongan a Profesionales costarricenses del área de aguas residuales y les apoyen en su nueva industria.

Público previsto: Más de 150

- Ingenieros en diseño
- Operadores y gerentes de planta
- Ingenieros-asesores
- Gerentes de servicios públicos regionales y locales

[www.globalwaterstewardship.org/ticosan](http://www.globalwaterstewardship.org/ticosan)



Colegio Federado de ingenieros y arquitectos

Freses, San José Province, Curridabat, 11801, Costa Rica



## Futuros proyectos de aguas residuales Costa Rica



- 1 Los Tajos PTAR - San Jose
- 2 Palmares
- 3 Jacó
- 4 Quepos
- 5 Golfito
- 6 Puerto Viejo
- 7 Limón Province
- 8 Moín
- 9 Tortuguero
- 10 Puntarenas
- 11 Tamarindo
- 12 Playas del Cocó
- 13 Sardinal

**US\$520 millones  
en proyectos**

**Le ofrecemos a usted y a su empresa la oportunidad de ampliar sus actividades comerciales en la industria emergente de tratamiento de efluentes en Costa Rica.**

En marzo de 2017, Costa Rica aprobó su primera política nacional sobre saneamiento de efluentes. Esta política nacional a largo plazo establece los lineamientos de los planes y proyectos desde el año 2016 hasta el 2035. Su plan de financiamiento incluye **US\$520 millones** en infraestructura para brindar saneamiento centralizado al país.

El proyecto de saneamiento principal es el Programa de mejora ambiental en el área metropolitana de San José, que comenzó en 2015 y en el que se están invirtiendo más de **US\$345 millones** en sistemas de alcantarillado, estaciones de bombeo, y ampliación de la planta de tratamiento de efluentes de Los Tajos.

Durante los próximos 15 años, se invertirán **US\$160 millones** en varios proyectos en zonas costeras, incluyendo, en la costa del Pacífico, Playas del Cocó, Sardinal, Tamarindo, Puntarenas, Palmares, Quepos, Jacó y Golfito, y en la costa del Caribe, las ciudades de Puerto Viejo, Moín, y Limón.







Solo el 14 % de las aguas residuales de Costa Rica se tratan correctamente. El hecho de que el tratamiento centralizado de aguas residuales en el país sea prácticamente inexistente, implica que Costa Rica y los funcionarios de AyA (Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados) estén anuente a la llegada de los expertos estadounidenses en aguas residuales y la incorporación de sus productos en las iniciativas de saneamiento del país.

**Desde 2014, GWS realiza voluntariado en Costa Rica**, lo que ha generado oportunidades educativas, ha contribuido a la toma de conciencia del público, y ha permitido que los funcionarios de distritos locales de servicios de agua y los funcionarios nacionales del campo de las aguas residuales tengan acceso a herramientas locales e internacionales a fin de hacer realidad sus esfuerzos de saneamiento.

GWS se enorgullece en anunciar TICOSAN 2020, el seminario sobre tecnologías de aguas residuales y prácticas de recuperación de recursos de Costa Rica. GWS se complace en invitar a los proveedores de tecnología de tratamiento de aguas residuales, así como expertos en el área, a asistir a la conferencia y a desarrollar sus actividades comerciales en Costa Rica.

**Envíenos un correo electrónico a [chair@globalwaterstewardship.org](mailto:chair@globalwaterstewardship.org) para obtener más información sobre esta oportunidad y sobre los subsidios disponibles.**



## ¿Por qué debería apoyar a TICOSAN o exponer en la conferencia?

Con aproximadamente 150 participantes, la conferencia le brindará, en su carácter de socio del evento, la **oportunidad** de conocer a sus futuros clientes y de promocionar sus productos en un mercado emergente. Esto significa que se verá **expuesto** a un vasto público de profesionales del saneamiento, y tendrá acceso privilegiado a aquellas personas clave con capacidad de decisión en el sector, tales como gerentes de servicios públicos, empleados municipales y gubernamentales, y consultores.

| EXPOSITOR GWS BÁSICO   | SOCIO GWS - NIVEL PATROCINADOR   |
|--|--|
| <p>Dos (2) inscripciones gratuitas a la conferencia para miembros de su empresa.</p> <p>Kit para mesa de exposición, toma eléctrica, (1) mesa con faldón y (2) sillas.</p> <p>Encuentros individuales con los propietarios de las instalaciones y los responsables de la toma de decisiones.</p> <p>Mención de su empresa en el sitio de la conferencia.</p> <p><b>INSCRIPCIÓN ANTICIPADA</b> (antes del 15 de Enero de 2020) - \$3 000<br/> <b>REGULAR</b> (a partir del 16 de Enero de 2020) - \$3 500</p> | <p>Incluye los beneficios enumerados en el Nivel de expositor básico, así como</p> <p>El logotipo de su empresa visible en los soportes y carteles publicitarios de la conferencia..</p> <p>Oportunidad de dirigirse a los participantes y poner de relieve sus productos y servicios.</p> <p>Una (1) inscripción adicional gratuita para un miembro de su empresa.</p> <p><b>SOCIO GWS - NIVEL PATROCINADOR - \$5 000</b></p> |

**¡Reserve su espacio de exposición hoy mismo!**

**ETAPA 1 - Complete el formulario de solicitud para expositores en la siguiente página.**

**ETAPA 2 - Envíe el formulario completado junto con su pago a [chair@globalwaterstewardship.org](mailto:chair@globalwaterstewardship.org).**

# Fechas y horarios de exhibición

| DATE               | HORAS                          | DETALLES   |  |
|--------------------|--------------------------------|--|--|
| Lunes 16 de marzo  | 12:00 - 17:00<br>17:00 - 20:00 | Ingreso - Montaje<br><br>Saludos y presentaciones sociales           |  |
| DATE               | HORAS                          | DETALLES   | ONE-ON-ONE   |
| Martes 17 de marzo | 07:30 - 08:30                  | Desayuno   |  |
|                    | 08:30 - 09:00                  | Sesión de apertura   |  |
|                    | <b>09:00 - 17:00</b>           | <b>Inauguración de la exposición</b>                                 |  |
|                    | 09:00 - 10:00                  | Sesión sobre tratamiento de sistemas colectores                      | Fabricantes de biogas y tratamiento de sólidos                 |
|                    | 10:00 - 11:00                  | Creación de redes de contactos y refrigerio                          |  |
|                    | 11:00 - 12:00                  | Sesión de tratamiento preliminar y primario                          | Fabricantes de equipos para tratamiento secundario y terciario |
|                    | 12:00 - 13:00                  | Almuerzo   |  |
|                    | 13:00 - 14:00                  | Sesión sobre tratamiento secundario y terciario                      | Fabricantes de equipos para tratamiento preliminar y primario  |
|                    | 14:00 - 15:00                  | Creación de redes de contactos y refrigerio                          |  |
|                    | 15:30 - 17:00                  | Sesión sobre tratamiento de biogas y sólidos                         | Fabricantes de Sistemas de Recolección                         |
|                    | 16:00 - on                     | Eventos para clientes ofrecidos por los patrocinadores o expositores |  |
|                    | 18:00 - 20:00                  | SALIDA   |  |

\* La agenda está sujeta a cambios y se finalizará con el folleto para los participantes.



## Hotel



**Hyatt Place San Jose/Pinares**  
Momentum Pinares Plaza, San Jose CR, San José Province, Curridabat 11803, Costa Rica

## Lugar del evento



**Colegio Federado de Ingenieros y arquitectos**  
Freses, San José Province Curridabat, 11801, Costa Rica



## MIS ESTIMADOS PROFESIONALES DEL AGUA,

Global Water Stewardship (GWS) se fundó para oficiar como catalizador del desarrollo de los sistemas de tratamiento de agua residuales en los países en desarrollo, comenzando por Costa Rica.

Costa Rica se encuentra entre los países más bellos del mundo y queremos asegurarnos de que sus aguas sean tan Pura Vida como sus selvas tropicales. Actualmente, el país sólo trata el 14% de las aguas residuales, pero tiene planes para implementar muchos proyectos de aguas residuales en los próximos años. Costa Rica aprobó su Plan Nacional de Saneamiento de Aguas Residuales en 2017 e invertirá más de US\$520 millones de dólares entre el 2016 y el 2035 para mejorar el saneamiento en áreas urbanas y rurales. GWS ha trabajado muy de cerca con nuestros numerosos asociados en Costa Rica para brindarles esta oportunidad única para aprender sobre nuevos productos y técnicas de gran utilidad para este emergente Mercado costarricense de saneamiento.

Tengan en cuenta que con su apoyo a TICOSAN estarán ayudando a GWS con nuestros esfuerzos sociales de educación, WaSH, programas de intercambio de conocimiento profesional, así como proyectos de diseño para estudiantes en Costa Rica. Estos esfuerzos nos permiten continuar nuestro importante trabajo en las comunidades rurales de Costa Rica y educación para niños, estudiantes, y profesionales a lo largo del país. Gracias por ser expositor y patrocinador, y bienvenidos a la hermosa Costa Rica.

MOHAMMED HAQUE  
Director ejecutivo de GWS



# Inscripción a la conferencia

Sí, deseamos confirmar nuestra participación en la Conferencia TICOSAN 2020 sobre gestión del agua y de aguas residuales de Global Water Stewardship en San José, Costa Rica, el 16 y 17 de marzo de 2020.

Empresa/Organización: \_\_\_\_\_ Persona de contacto: \_\_\_\_\_

Título: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_ Ciudad/Prov./Estado: \_\_\_\_\_

Código postal: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Ext.: \_\_\_\_\_ Cel: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

## OPORTUNIDADES PARA EXPOSITORES Y PATROCINADORES

### Nivel de patrocinador SOCIO GWS (compromiso de \$5 000)

- Incluye los beneficios enumerados en el Nivel de expositor básico, así como:
- El logotipo de su empresa visible en los soportes y carteles publicitarios de la conferencia.
  - La oportunidad de dirigirse a los participantes y poner de relieve sus productos y servicios.
  - Una (1) inscripción adicional gratuita para un miembro de su empresa.
  - Encuentros individuales con los propietarios de las instalaciones y los responsables de la toma de decisiones.

### Nivel de expositor BÁSICO (compromiso de entre \$3 000 y \$3 500)

- Dos (2) inscripciones gratuitas a la conferencia para miembros de su empresa.
- Kit para mesa de exposición, incluyendo alfombra, toma eléctrica, (1) mesa con faldón y (2) sillas.
- Mención de su empresa en el sitio de la conferencia.

**INSCRIPCIÓN ANTICIPADA** (antes del 15 de Enero de 2020) - \$3 000  
**REGULAR** (a partir del 16 de Enero de 2020) - \$3 500

El espacio para expositores y patrocinadores se asignará basándose en el orden de llegada y en el orden de pago por categoría. La selección de los kits para mesas de exposición comenzará el 15 de diciembre de 2019, y las reglas y reglamentos de la exposición estarán disponibles a partir de dicha fecha. El espacio de exposición o la oportunidad de patrocinio se colocarán en espera tentativa contra recibo de la inscripción completada. Los espacios de exposición no se garantizarán hasta que se realice el pago en su totalidad. Los costos se indican en dólares estadounidenses.

Tenga a bien enviar el formulario completado y el pago a:  
GWS - [chair@globalwaterstewardship.org](mailto:chair@globalwaterstewardship.org)

**CANCELACIÓN** Las solicitudes de cancelación deben presentarse por escrito. Si un expositor cuya solicitud ha sido procesada y aceptada desea cancelar, nuestra política es la siguiente:

- Antes del 15 de enero de 2020: un reembolso del monto total pagado.
- Entre el 15 de enero de 2020 y el 29 de febrero de 2020: un reembolso de 50% del monto total pagado
- Después del 1 de marzo de 2020: no hay reembolsos

## PAGO

MasterCard  Visa

Por favor, envíe la factura a mi organización a la siguiente dirección.  
(No se garantiza el espacio de exposición hasta recibir el pago completo)

Nombre del titular de la tarjeta de crédito (en letras de imprenta):

\_\_\_\_\_

Número de la tarjeta de crédito: \_\_\_\_\_

Vencimiento Fecha: \_\_\_\_\_ Código de seguridad (3 o 4 cifras): \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Inscríbese en línea: [www.globalwaterstewardship.org/ticosan](http://www.globalwaterstewardship.org/ticosan)





GLOBAL WATER  
STEWARDSHIP

Global Water Stewardship (GWS) es una organización formada por CSWEA (*Central States Water Environment Association*), que resuelve cuestiones de saneamiento en países en desarrollo educando a la gente y elaborando soluciones centralizadas sostenibles que mantienen limpios los cursos de agua y velan por la salud de las comunidades.