



Deutsch-Costarricanische
Industrie- und Handelskammer
Cámara de Comercio e Industria
Costarricense Alemana



The German Chamber Network 

Reciba un cordial saludo:

La Cámara de Comercio e Industria Costarricense Alemana con el proyecto COPLAN, el programa Acción Clima de la GIZ, la empresa GTWE, la iniciativa Costa Rica Sostenible y la empresa Multigrupo Outsourcing, S.A. organizan el evento **Simposio sobre el Agua: Introducción a la cuantificación de la Huella de Agua y Oportunidades en Acceso a Tecnologías para un mejor procesamiento de las Aguas Residuales.**

Simposio sobre el Agua:

"Introducción a la cuantificación de la Huella de Agua y Oportunidades en Acceso a Tecnologías para un mejor procesamiento de las Aguas Residuales."

Fecha: Martes, 25 de marzo de 2014

Horario: de 8:00am a 5:00pm

Lugar: Wyndham San José Herradura
Hotel & Convention Center

Objetivo general

Sensibilizar sobre la importancia de cuantificar la huella de agua, así mismo conocer y adquirir por medio del acceso a las tecnologías las mejores opciones para el tratamiento de las aguas residuales logrando una mayor productividad y un desarrollo sostenible en las empresas.

En el simposio, que se celebrará **el martes 25 de marzo**, presentarán los siguientes temas:

- Evolución del concepto de Huella de Agua.
- Conocimientos básicos para el diseño y dimensionamiento de una planta de tratamiento.
- Las diferentes tecnologías de tratamiento de aguas residuales industriales.
- Determinantes de los costos de inversión y de operación.
- Presentación de dos expertos de la banca estatal y privada costarricense sobre las diferentes opciones de financiamiento que se manejan para la adquisición de Tecnologías





Deutsch-Costaricanische
Industrie- und Handelskammer
Cámara de Comercio e Industria
Costarricense Alemana



Ambientales.

Instructores:

Dra. Nydia Suppen Reynaga, directora general del Centro de Análisis de Ciclo de Vida y Diseño Sustentable (CADIS), experta en Huella de Agua, Huella de Carbono y Gestión de Ciclo de Vida para la Organización Internacional de Normalización (ISO) y para el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

Sr. Phillip Enderle, fundador y gerente de la sucursal de la empresa alemana GTWE en Costa Rica. Cuenta con alta experiencia en el tratamiento de aguas de proceso y aguas residuales de origen industrial.

El evento es una plataforma ideal para poder exponer su marca a los asistentes. Es por esta razón que quisiéramos invitarles nuevamente a formar parte de este evento exitoso y brindarles la opción de reservar su espacio.

¿Cómo participar?

Una vez comprobada su inscripción nos pondremos en contacto con usted para continuar con el proceso de pago. Cualquier consulta puede contactar a Marcos Shedden, proyectos1@ahk.cr o a Mariana Marín, proyectos3@ahk.cr. Teléfono 2290-7621..

Saludos cordiales,

Ricardo Vargas

Director Ejecutivo



Tratamiento de Aguas
Ingeniería de Proceso
Tecnología Alemana