



Cómo Generar Valor en la Gestión de los Residuos Industriales

Martes 17 de noviembre de 2015 / 08:30 a 18:00 horas
Hotel Plaza El Bosque Nueva Las Condes (Av. Manquehue 656, Las Condes, Santiago)

PROGRAMA

8:30 Acreditación de asistentes

9:00 Bienvenida y presentación del Seminario

Sr. **Carlos Araya**, Director de Revista InduAmbiente / Sr. **Frederik Eventdt**, Gerente General de Hidronor

Apertura: Sr. **Pablo Badenier**, Ministro del Medio Ambiente

Bloque 1: MARCO REGULATORIO PARA LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES

- 09:30 Regulaciones para la gestión de residuos industriales peligrosos y no peligrosos.
Sr. **Gabriel Castro**, Profesional de la Oficina de Residuos y Riesgo Ambiental del Ministerio del Medio Ambiente.
- 10:05 El proyecto de Ley de Fomento del Reciclaje y Responsabilidad Extendida del Productor (REP).
Sra. **Maritza Rojas**, Jefa de Oficina de Residuos y Riesgo Ambiental del Ministerio del Medio Ambiente.
- 10:35 Fiscalización de la gestión de residuos industriales peligrosos y no peligrosos.
Sr. **Rubén Verdugo**, Jefe División Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente
- 11:15 Coffee Break. ☕

Bloque 2: ¿POR QUÉ OPTIMIZAR LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES?

- 11:45 Beneficios y oportunidades de negocio asociadas a la óptima gestión de residuos.
Sr. **Hernán Durán**, Director Área de Residuos de AEPA.
- 12:15 La seguridad en el manejo de residuos industriales.
Sr. **Cristián Sandoval**, Presidente de la Asociación Gremial de Empresas de Prevención de Riesgos.
- 12:45 Almuerzo. 🍽️

Bloque 3: OPCIONES PARA GENERAR VALOR EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

- 14:00 Claves para optimizar la gestión de residuos industriales peligrosos y no peligrosos.
Sr. **Jorge Stagno**, Gerente Comercial de Hidronor.
- 14:30 Gestión de residuos mineros masivos: del diseño al cierre.
Sr. **Jacques Wiertz**, Profesor adjunto de la U. de Chile, Dpto. Ingeniería en Minas.
- 15:00 Caso práctico: Recuperación de valor de residuos mineros y relaves.
Sr. **Pablo Bellalta**, Ingeniero de Procesos de la empresa BioteQ.
- 15:30 Coffee Break. ☕
- 16:00 Opciones y tecnologías para valorizar residuos en el sector industrial.
Sra. **Sara Contreras**, Gerente General de C y V Medio Ambiente.
- 16:30 Ejemplos de buenas prácticas en la gestión de residuos industriales.
Sr. **Jorge Cáceres**, Director Ejecutivo Centro Sofofa Medio Ambiente.
- 17:00 Caso práctico: Uso sustentable de escorias de acero en áreas acuícolas y agrícolas.
Sra. **Carla Salinas**, Asesora Técnica y de Proyectos de Río Claro.
- 17:30 Casos prácticos de valorización energética de residuos industriales.
Sr. **Christian Malebrán**, Analista Gerencia Técnica del Centro Nacional para la Innovación y Fomento de las Energías Sustentables (CIFES).
- 18:00 Cierre.

* Este programa puede sufrir modificaciones.

Valores por empresa

1 persona: \$140.000 + IVA

2 personas: \$130.000 + IVA c/u

3 ó más personas: \$120.000 + IVA c/u

Valores incluyen almuerzo, dos coffee break, kit de materiales y estacionamiento liberado.

Más informaciones

www.induambiente.com

seminario@induambiente.cl

Teléfono: +56 2 2927 2000

Auspicia



Organiza



Co-auspician



Patrocinan

