



INNOVAMINERIA

Antofagasta

Núcleo de Innovación y Desarrollo Tecnológico

Taller “Uso Eficiente del Recurso Hídrico en Minería”

Innovamineria Antofagasta, Núcleo de Innovación y Desarrollo Tecnológico del Centro de Investigación Minera y Metalúrgica, CIMM y La Dirección Regional de CORFO Región Antofagasta tienen el agrado de invitar a usted al Taller “Uso Eficiente del Recurso Hídrico en Minería”.

Este evento se desarrollará el día miércoles, 30 de septiembre de 2009 a las 09:30 hrs. en la Sala Audiovisual K-121-D de la Universidad Católica del Norte, ubicada en Avenida Angamos 0610, Antofagasta.

Inscripciones e informaciones en:

pdiaz@cimm.cl

Fono: 02-5856325



InnovaChile
CORFO



www.innovamineriaantofagasta.cl



PROGRAMA

Taller "Uso Eficiente del Recurso Hídrico en Minería"

09:30 - 09:45 hrs.: Acreditación

09:45- 09: 55 hrs.: Palabras de Bienvenida

09:55 -10:15 hrs.: "La Experiencia de Israel en el Uso Eficiente del Recurso Hídrico". Claudia Santibañez, Investigadora de la Unidad de Fitotoxicidad y Fotorremediación del Centro de Investigación Minera y Metalúrgica, CIMM.

10:15- 10:35 hrs.: "Principales Lineamientos de Trabajo y Proyecciones de CEITZASA". Nelson Alarcón, Director Alterno del Centro para el Desarrollo de Tecnologías de Explotación Sustentable de Recursos Hídricos en Zonas Áridas, CEITZASA.

10:35- 10:50 hrs.: "Derechos, Ejercicios y Prácticas". Jorge González, Consultor de SESGA EIRL.

10:50- 11:00 hrs.: Preguntas

11:00- 11: 20 hrs.: Coffe break

11: 20- 11: 40 hrs.: "Minera Esperanza: Flotación de Sulfuros con Agua de mar Sin Desalar". Luis Bernal, Gerente de Tecnología de Minera Esperanza.

11: 40- 12:00 hrs.: Mario González Pérez, Ingeniero de Estudios de Aguas Antofagasta.

12:00- 12:20 hrs.: InnovaChile CORFO. Expositor por confirmar.

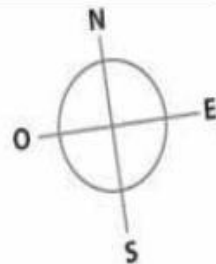
12:10- 12: 30 hrs.: "Proyecciones del Proyecto Núcleo de Innovación y Desarrollo Tecnológico". Yaneska Tapia, Directora de Proyecto de Innovación Región de Antofagasta.

12:30- 12:40 hrs.: Preguntas

12:40- 12: 45 hrs.: Palabras de Cierre



Casa Central-UCN
Ubicación del Seminario



Entrada Principal

Avenida Angamos # 0610

Sala Audiovisual
K-121-D

