



Efecto del Tiempo de Detección en Concentraductos hacia la Determinación de un Tiempo Máximo Seguro – Pedro Valencia y Christian Ihle, Shimin y U. de Chile.

Metodología de Inspección Basada en Riesgo – API RP 580 – Juan Carlos Briceño y Luis Santiago, Penspen.

El Uso de Agua de Mar: Una Visión Global y sus Principales Desafíos en la Industria – Sebastián Cantarelli y Juan Pablo Navarro, Golder Associates S.A.

“¿Cómo Enfrentar los Desafíos del Uso de Agua de Mar en la Industria Minera? – Karen Aguilera, Golder Associates S.A.

Bombeo de Aguas Ácidas, Mina Caudalosa Grande Huancavelica, Perú – Jorge Rodríguez, Universidad nacional de Huancavelica, Perú.

Distribución de Flujos hacia Espesadores de Relaves y Circuitos de Flotación, Mediante trazadores Radiactivos – Francisco Díaz, Trazado Nuclear.

Gestión de Integridad de Ductos: Las Lecciones de la Industria del Gas – Enrique Acuña, Dandilon Ingeniería Ltda.

Management and Prevention of Microbiologically Influenced Corrosion in Water Supply Systems in the Mining Industry – Jozef Soltis, Rosen UK.

Proyectos Suministro Agua Desalada Distrito Norte SADDN – Christian Besoain, Codelco VP proyectos.

Desarrollo de un Plan de Gestión de Integridad de un Mineroducto Considerando el Resultado de Inspección en Línea Sucesivas – Pedro Guillen, Rosen UK

Abatimiento y Control de Derrames por Roturas en Estaciones de Válvulas – Mario Cerda y Pablo Vásquez, Shimin Ingeniería.

SERNAGEOMIN un Aliado de la Seguridad en los Procesos – Antonio Videka, SERNAGEOMIN.

Sus Datos:

Nombre Completo:

Cargo:

Teléfono Directo:

Correo Electrónico:

Rut:

Empresa o Institución:

Teléfono Celular: