



XI Congreso de Revestimiento de Molinos

10 y 11 de mayo 2018
Hotel Sheraton Miramar
Av. Marina N15
Viña del Mar - Chile



Incrementando la Productividad y Vida Útil de los Revestimientos de Molinos SAG – Oscar San Román, FLSmidth.

Aplicación Factores de Diseño en el Dimensionamiento de Equipos de Proceso y Manejo de Materiales en Plantas de Chancado y Molienda – Domingo Contreras, CIP Consultores.

Visión Estratégica y Futuro de los Revestimientos en MEL – Reynaldo Martínez, Minera Escondida Ltda.

Estrategia, Impacto y Desafío de Revestimientos Híbridos en Molinos de Bolas – Leonardo Duarte, Minera Escondida Ltda.

Molienda SAG: Efecto de la Posición del Radio Relativo de la Parrilla (RRP) – Ernesto Mori, Tega Industries.

Actualiza los Conceptos para Aumentar el Tratamiento en Molienda – Mario Arredondo, Industria y Minería Ltda.

Avances en Modelos de Potencias para Molienda Mediante el Método de Elementos Discretos – Mario Cerda, Codelco Tech.

El Camino del Éxito en la Mantenición de Revestimientos – Patricio Muñoz, Codelco, Div. Andina.

Desarrollo de Plataforma Integrada Para Control y Gestión de Revestimientos en Molienda y Chancado – El Soldado, Anglo American – Francisco Acosta, UTFSM.

Análisis de Falla por Fatiga en Unión Aperlada de Molino SAG mediante el Método de Elementos Discretos y Finitos – Mario Neira, Syntec.

Nuevas Métricas para Monitoreo de Desgaste de Revestimientos – Rodrigo del Pozo, ME Elecmetal.

Sus Datos:

Nombre Completo:

Cargo:

Teléfono Directo:

Correo Electrónico:

Rut:

Empresa o Institución:

Teléfono Celular: