



TERCER CONGRESO Y FERIA DE MOLIENDA Y EQUIPOS PERIFÉRICOS



COMITÉ ASESOR TÉCNICO (CAT)



SANDRO REBOLLEDO Gerente de Proyectos Antofagasta Minerals	FREDDY ALCORTA Gerente de Procesos Minera Caserones	JURAJ VLAHOVIC Board Member JV Resolution Copper BHP	MAXIMILIANO ILLANES Jefe Mantenimiento Mecánico Planta Molienda Confluencia Anglo American Los Bronces	LUIS TORRES Gerente Plantas Anglo American	WALDO VALDERRAMA Profesor y Jefe de Proyectos Universidad Técnica Federico Santa María	SERGIO CUBILLOS Director Corporativo de Ingeniería y Confiabilidad Codelco	FREDDY GÓMEZ Superintendente Operaciones Concentradora Collahuasi	NELSON SUÁREZ Jefe Confiabilidad Mantenimientos Revestimientos Anglo American Los Bronces	JAVIERA JERIA Superintendente Planta Cerro Negro Norte CMP
---	--	---	---	---	---	---	--	---	--



HÉCTOR PIÑA Ingeniero Senior Gestión de Procesos Minera Caserones	LUIS TAPIA Superintendente Operaciones Molienda Minera Los Pelambres	JORGE SCIBERRAS Gerente Mantenimiento BHP	OLIVER SALDES Superintendente de Proyectos Operacionales y Servicios Codelco Chuquicamata	DANIEL JORDÁN Ingeniero Experto Procesos Sulfuros Antofagasta Minerals	CRISTIAN GARRIDO Gerente de Ingeniería Minería y Metales Sudamérica Fluor Corporation	FRANCISCO SOTO Gerente General Empírica Consultores	ALDO BADILLA Superintendente Confiabilidad y Mejoramiento Concentradora Minera Los Pelambres	ANTONIO BRAVO Superintendente Metalurgia Glencore Perú
---	--	--	---	--	---	--	---	--

Conozca las últimas tecnologías y buenas prácticas para el **diseño, operación y mantenimiento** de circuitos de molienda y equipos periféricos:

- Diseño, operación y mantenimiento de molinos SAG y Bolas, Trommels, Harneros Vibratorios, Hidrociclones, Chutes y Spout Feeder.
- Medios de Molienda.
- Planificación de Mantenciones.
- Ingeniería de Materiales de Revestimientos.
- Experiencia en Operaciones a Distancia.
- Eficiencia energética.
- Opciones de Revestimientos, diseño y mantención.
- Novedades en HPGR.
- Bombas bajo molino.
- Desarrollos tecnológicos en procesos, equipos, partes y componentes.
- Automatización y Robotización de cambios de revestimientos.
- Eficiencia del proceso, calidad del producto y de las recuperaciones.
- Capital humano; ergonomía, higiene industrial, competencias,
- Gestión de personas; modelos de atracción de talentos jóvenes.
- Operación basada en IA, Data Mining y Gemelos Digitales.
- Instrumentación
- Retroalimentación de la operación / mantención a la ingeniería de diseño.
- Experiencias en configuración de contratos de valor mutuo para servicios de mantención.
- La Confiabilidad como herramienta de gestión para el ciclo de vida de los equipos.
- Modelos de Simulación y Sistemas de Control.
- Economía Circular.



Para inscripciones contacta a:
Carolina Soto
al mail csoto@mentoris.cl
o al 56 9 3465 7267.



Para auspicios contacta a:
Anel Quezada
al mail aquezada@mentoris.cl
o al 56 9 3390 7626



VALORES INSCRIPCIONES

- Asistentes Compañías Mineras, Empresas de Ingeniería y Auspiciadores CLP \$570.000 + IVA o USD 730 + IVA.
- Expositores liberados.
- Público general CLP \$900.000 + IVA o USD 1.150 + IVA.

EXPONE | ASISTE | AUSPICIA

AUSPICIADORES Y PATROCINADORES

