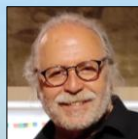




COMITÉ ASESOR TÉCNICO (CAT)



PABLO VASQUEZ
Gerente de Relaves
Shimin Ingeniería



DAVID ROMO
Director y Gerente de Procesos
Paterson & Cooke Chile



HERNÁN JAIME
Superintendente de Aguas
Minera Sierra Gorda



ESTEBAN PAVANI
Superintendente de Tailings
BHP Minera Escondida



RODRIGO VALENZUELA
Gerente de Unidad de Negocios
Relaves JRI Ingeniería



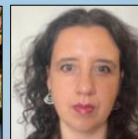
PABLO BUSTAMANTE
Engineer Lead
Glencore



HÉCTOR OBERG
Director de Operaciones
de BRASS LATAM



MAURICIO SANDOVAL
Gerente Ingeniería
Tranques de Relaves
TECK QB



LORETO CIFUENTES
Jefe Senior Ingeniería
Codelco VP



PAMELA GARRIDO
Experta en Innovación de Relaves
Antofagasta Minerals



ANDREA LÓPEZ
Principal Tailings
Innovation Anglo American



EDGAR QUIROZ
Gerente de Aguas y Relaves
Minera Las Bambas Perú



RICARDO YAÑEZ
Tailings & Water
Chief Engineer
Freeport McMoRan



ROSA FIGUEROA
Tailings/Dam
Project & Operations
Technical Manager
Antofagasta Minerals



OMAR MEDINA
Superintendent
Commissioning
Tailings & NPI
BHP Chile



MARCELO AGUILAR
Director Ejecutivo
Conectaria



JULIO FERNÁNDEZ
Jefe de Proyectos
Aguas y Relaves
Vicepresidencia de Proyectos
Collahuasi



EMILIO LÓPEZ
Ingeniero Senior
Geotecnia y Relaves
NAVA Consulting

28 Y 29 DE MAYO DE 2026 | SHERATON MIRAMAR HOTEL & CONVENTION CENTER | VIÑA DEL MAR | CHILE

FOTO RÍO TINTO

Una mirada al futuro en la gestión y operación de depósitos de relaves, con estándares de clase mundial.

- Avances en espesamiento y filtrado de relaves.
- Innovaciones en soluciones de manejo de relaves convencionales y no convencionales.
- Global Industry Standard on Tailings Management (GISTM).
 - Gobernanza y cambios organizacionales.
 - Monitoreo en tiempo real, uso de IA y análisis de datos.
 - Sistemas de detección de fugas y control de derrames.
 - Cambios normativos y su impacto en las comunidades.
- La confiabilidad como herramienta de gestión para el ciclo de vida de equipos e instalaciones.
- Recursos hídricos:
 - Recuperación de agua.
 - Impacto de la crisis hídrica.
 - Uso de agua desalada.
 - Cambio climático y su impacto en el diseño.
- Mejores prácticas constructivas.
 - Aplicación y uso de gemelos digitales.
 - Clasificación de arenas.
- Avances en sistemas de transporte de relaves e integridad de cañerías.
 - Bombeo de pulpas y lodos.
- Geotecnia de depósitos de relaves.
- Gestión de personas y retención de talento.
- Puesta en marcha de proyectos nuevos.
- Sostenibilidad y cambio de paradigma: de pasivos a activos futuros.

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



Para auspicios contacta a:
Massiel Cortés
al mail mcortes@mentor.cl
o al 56 9 3923 0493.



OTRO
CONGRESO



EXPONE | ASISTE | AUSPICIA

AUSPICIADORES Y PATROCINADORES

