

MAPLA·MANTEMIN 2026

21^{er} Congreso Internacional de
Mantenimiento Minero

5 - 7 MAYO 2026

HOTEL SHERATON, SANTIAGO, CHILE

Mantenimiento que transforma la minería
del presente en el legado del futuro

ÁREAS DE INTERÉS

- Productividad y mantenimiento
- Gestión de activos y de mantenimiento: medición de desempeño, servicios y riesgo
- Inteligencia en servicios de mantenimiento: servicios digitales, impresión 3D, logística autónoma, block chain, big data, sistemas y software
- Mantenimiento predictivo y mantenimiento remoto
- Mantenimiento 4.0: IoT, herramientas inteligentes, robótica, drones
- Monitoreo de condiciones, evaluación de estado de salud de equipos, mantenibilidad y confiabilidad
- Sinergias operación-mantenimiento
- Innovación tecnológica en diseño de equipos y estrategias en la gestión de activos y de mantenimiento
- Factor humano y desafíos del futuro

ENVÍO DE RESÚMENES

Invitamos a los profesionales y académicos interesados a enviar un trabajo técnico, en español, de 300 a 600 palabras, hasta el 30 de enero de 2026

Los trabajos se deben enviar usando el Formulario de Autores disponible en el sitio web del Congreso

gecamin.com/mapla.mantemin

ENVÍA TU

RESUMEN

30 de enero
de 2026

Comité Ejecutivo

PRESIDENTE

Juan Pincheira

Gerente de Plantas, División
El Teniente, Codelco, Chile

DIRECTOR DE PROGRAMA

Edgar Estupiñan

Profesor Titular, Departamento
de Ingeniería Mecánica,
Universidad de Tarapacá, Chile

COORGANIZADORES

Raúl Stegmaier

Académico, Departamento de
Industrias, Universidad Técnica
Federico Santa María, Chile

Williams Calderón

Director, Departamento de
Ingeniería Mecánica (DIMEC),
Universidad de Chile

Heller Sánchez

Profesor Titular, Escuela
Ingeniería Mecánica, Universidad
Industrial de Santander, Colombia

Cesar Valdivia

Director de Investigación,
Universidad Católica de
Santa María, Perú

DIRECTOR EJECUTIVO

Carlos Barahona

Gerente General,
Gecamin, Chile

Contacto

COORDINADOR

Luciano Pérez

(56 9) 6828 8119

**MAPLA·MANTEMIN@
GECAMIN.COM**

ORGANIZA



UNIVERSIDAD TÉCNICA
FEDERICO SANTA MARÍA

DEPARTAMENTO
DE INDUSTRIAS



Universidad Católica
de Santa María

GECAMIN