

PROGRAMA

HORA:

TEMAS:

12:00 - 14:00 ALMUERZO AUSPICIADO POR COMPAÑÍA MINERA ANTAMINA S. A.

14:00 - 14:15 Bloque: Ing. Félix Guerra

14:15 - 14:30 **Implementación de mecanismo articulado para pistola de impacto durante instalación de sujetadores de picas en feeder breakers.** - Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.

14:30 - 14:45 **Seguridad basada en la tecnología: implementación de monitoreo online para la gestión de mantenimiento predictivo en equipos críticos de planta secado.** - Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.

14:45 - 15:00 **De fuente de CEI37 a radares.** - Rudy Vasquez Bueno, Empleado Líder, Southern Peru Copper Corporation, Sucursal del Perú – Fundación Ilo.

15:00 - 15:10 PREGUNTAS

15:10 - 15:25 Bloque: Ing. Alfredo Pallete

15:25 - 15:40 **Digitalización del control de variadores: práctica innovadora para minimizar riesgos eléctricos en personal de manejo de aguas.**
Jorge Olulo Canchumanta, Líder de plantas de tratamiento de aguas y Carlos Merino Sánchez, Técnico Control de Procesos - Pan American Silver U. M. Shahuindo.

15:40 - 15:55 **Ventilación segura y eficiente: reducción de riesgos por sobreesfuerzo y exposición térmica en horno ISA.** - Southern Peru Copper Corporation, Sucursal del Perú – Fundación Ilo.

15:55 - 16:10 **Eliminación de la interacción hombre-máquina en el alineamiento de tela de filtro banda de 300 TM/H** - Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.

PREGUNTAS

16:10 - 16:20

PREMIACIÓN: XI CONCURSO INTERNACIONAL DE MEJORES PRÁCTICAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN LA INDUSTRIA MINERA.

16:20 - 17:00

PREMIACIÓN: XXIX CONCURSO NACIONAL DE SEGURIDAD MINERA

CLAUSURA: Ing. Tomás Gonzales Paihua

BRINDIS DE CLAUSURA



PROGRAMA

XXVIII

SEMINARIO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD MINERA

📅 25 al 27 de marzo 2026 | 🕒 9am a 6pm



Lugar: Gran Centro de Convenciones de Lima - LCC
(Calle Comercio N° 160, San Borja)

Indicaciones para el evento:

- Para ingresar a las conferencias, es obligatorio portar su credencial con el nombre visible. Esta será entregada el primer día del evento.
- Les recordamos mantener sus teléfonos en modo vibración durante las conferencias.
- El ISEM se reserva el derecho de modificar este programa en caso de imprevistos o situaciones fuera de nuestro control.

Estacionamiento disponible:

- Tarifa por día: \$10 USD (incluye IGV)
- Tarifa por 3 días: \$20 USD (incluye IGV)

AUSPICIADORES:



MEDIA PARTNERS:



PROGRAMA

Miércoles 25 de marzo

HORA:

TEMAS:

09:30 - 09:45	INAUGURACIÓN: Ing. Oscar Alfredo Rodríguez Muñoz (Por confirmar) Director General de la Dirección General de Minería Ministerio de Energía y Minas
09:45 - 09:50	MEDIDAS DE SEGURIDAD LCC.
09:50 - 10:10	PRESENTACIÓN DEL ISEM - Ing. Fernando Borja Añorga, Gerente ISEM.
10:10 - 10:30	Lanzamiento II Competencia Nacional de Rescate Minero 2026. Ing. Fernando Altamirano.
10:30 - 11:00	COFFEE BREAK AUSPICIADO POR HOSCHILD
11:00 - 12:00	La importancia del liderazgo y el compromiso de la alta dirección para el éxito de una cultura preventiva en las empresas. Roberto Hermosilla; Gerente Corporativo de Salud y Seguridad Ocupacional, Progreso - Guatemala.
12:00 - 14:00	ALMUERZO LIBRE
14:00 - 15:00	Historia y desarrollo de los programas de prevención de fatiga y somnolencia en Chile. Sonia Carlos; Jefe programa fatiga y trastornos del sueño ACHS SERVICIOS - Chile.
15:00 - 16:00	Gestión preventiva del riesgo de fatiga: evaluación objetiva en operaciones mineras. Katherine Vargas; Enfermera jefa del programa de fatiga y somnolencia, investigación y desarrollo Alert Plus - Chile.
16:00 - 16:30	COFFEE BREAK AUSPICIADO POR MINERA COLQUISIRI S. A.
16:30 - 17:30	VISION ZERO: alcanzando una minería sostenible. Helmut Ehnes; Ex presidente y presidente del comité directivo de VISION ZERO, ISSA Mining - sección de ISSA sobre la prevención en la industria minera - Alemania.

Jueves 26 de marzo

09:00 - 10:00	Soluciones de optimización de sistemas a través de TI GRC = gobernanza, riesgo y cumplimiento. Pieter Demeyer, Consultor Internacional WWISE – Worldwide Industrial and systems engineers - Sudáfrica.
10:00 - 10:30	COFFEE BREAK AUSPICIADO POR GOLD FIELDS LA CIMA
10:30 - 11:30	Accidentabilidad de tránsito en Chile. Luis Alberto Stuvan Hurtado, Gerente de Seguridad Vial Mutual de Seguridad - Chile
11:30 - 12:30	Entrevista sobre excelencia en liderazgo en seguridad. Dr. Tom Krause, CEO & Partner, Krause Bell Group USA – Virtual

PROGRAMA

HORA:

TEMAS:

12:30 - 14:30	ALMUERZO LIBRE	
14:30 - 15:00	MESA: “Tecnología e innovación en la minería moderna” Moderador: Belisario Perez	Impacto en la seguridad por la implementación de la teleoperación y perforación autónoma en Toromocho. Juan Marceliano Rojas; Gerente de seguridad, Minera Chinalco Perú S. A.
15:00 - 15:30		Retos operativos y de seguridad por poner en operación la pala más grande del mundo. Américo Ayala Soto; Gerente de Seguridad Industrial, Antamina.
15:30 - 16:00	COFFEE BREAK	
16:00 - 16:30	MESA: “Tecnología e innovación en la minería moderna” Moderador: Belisario Perez	Retos y expectativas en la implementación de la teleoperación autónoma en la Unidad Romina. Aldo De La Cruz Peceros, Vicepresidente de operaciones, Volcan Compañía Minera SAA.
16:30 - 17:00		Innovación tecnológica: su uso en las estrategias de seguridad. Freddy Toribio Chamorro, Manager Safety. Gold Fields La Cima S. A.

Viernes 27 de marzo

09:00 - 10:00	El valor de expresar preocupaciones: fomentando la retroalimentación para mejorar la seguridad. Tim Page-Bottorff, Senior Director HSSE, Jones Lang LaSalle – VIRTUAL	
10:00 - 10:30	COFFEE BREAK	
10:30 - 10:50	Introducción Concurso y Bloque: Ing. Jerry Rosas	
10:50 - 11:05	Implementación de drones para la reducción de riesgos en el tendido de líneas aéreas de energía eléctrica en varios niveles de tajo abierto. - Deyvith Vincent Monteagudo Apaza, Jefe Taller de Electricidad, Southern Peru Copper Corporation, Sucursal del Perú - U. M. Toquepala.	
11:05 - 11:20	Implementación de sistema de transporte neumático de muestras en almacén de concentrados. - Impala Terminals Perú S. A. C.	
11:20 - 11:35	Diseño e implementación de estructura para la reducción de riesgos asociados al montaje de poleas en fajas transportadoras. - Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.	
11:35 - 11:50	Sistema de verificación de tuberías para prevenir accidentes en interior mina. - Marko Villagarcía Loayza, Gerente de SSOMAC, SFP DRILLING S.A.C.	
11:50 - 12:00	PREGUNTAS	