

Inauguran Conferencia Internacional Safe Mining 2024 en exoficina salitrera Humberstone



Con el propósito de fortalecer la cultura de seguridad en la minería y fomentar la implementación de mejores prácticas en el área de la salud y seguridad ocupacional, se llevará a cabo por primera vez en Iquique la Conferencia Internacional Safe Mining 2024.

En su tercera edición, el evento cuenta con Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi como su principal patrocinador y convocará a destacados expertos y líderes del sector minero de nueve países, quienes participarán de charlas plenarias, más de 60 presentaciones técnicas, cuatro cursos técnicos online, entre otras instancias.

Este encuentro sectorial se efectuará entre el 13 y 15 de noviembre, comenzando con una ceremonia inaugural que tendrá como escenario la emblemática exoficina salitrera Humberstone en la comuna de Pozo Almonte. Museo de sitio declarado Patrimonio de la Humanidad por parte de la Unesco en 2005, dada su relevancia histórica relacionada

3ª Conferencia Internacional de Seguridad y Salud Ocupacional en Minería

saFEMINING 2024

13-15 NOV
HOTEL MA PROSPER, IQUIQUE, CHILE

PROGRAMA TECNICO	+65 Presentaciones de autores provenientes de 9 países	+40 Presentaciones de operaciones mineras	4 Cursos técnicos online dictados por los Licenciados organizadores	15 Instancias para un networking efectivo
-------------------------	--	---	---	---

CHARLAS PLENARIAS

 Javier Cantuarias Presidente de Collahuasi y CEO Operaciones, Cia. Minera Doña Inés de Collahuasi, Chile	 Jorge Gómez Presidente Operación, Cia. Minera Doña Inés de Collahuasi, Chile
 Dalibor Dragicevic Vicepresidente Operaciones, Cia. Minera Doña Inés de Collahuasi, Chile	 Margarita Méndez Vicepresidenta M&H, Copper Rio Tinto, Chile
 Luisa Parra Profesora Universidad de Chile, Directora Operaciones, Minería, Chile	 Jenny Cullen Principal Health & Safety Global, BHP Minerals, Australia
 Elija Paez Médico Jefe, Centro de Estudios de Salud Minera, Australia	 Adriana Lucas Vicepresidenta Seguridad, Salud Ocupacional y Gobierno, Anglo American, Chile

Mayor información en gecamim.com/safemining

MAIN SPONSOR
ORGANIZA

con el desarrollo minero entre el siglo XIX e inicios del siglo XX en el norte de Chile.

Esta inauguración estará a cargo del presidente ejecutivo de Collahuasi, Jorge Gómez. Mientras que, en la segunda jornada, el vicepresidente ejecutivo de Operaciones de la minera, Dalibor Dragicevic, realizará una exposición sobre las mejores prácticas en seguridad minera, últimos hallazgos y el uso de tecnología para resguardar a los trabajadores.

En Chile, donde cerca de 300 mil personas trabajan directamente en la minería, la seguridad es un valor esencial para las empresas y la industria, en general. En este contexto y como principal sponsor de esta tercera Conferencia Internacional de Seguridad y Salud Ocupacional en Minería, Collahuasi destacó su realización en la región para seguir avanzando en la protección de los trabajadores y colaboradores.

El evento se realizará por primera vez en Iquique y tendrá como principal patrocinador a Collahuasi. En el encuentro, se darán cita expertos y ejecutivos de distintos países, quienes abordarán temáticas vinculadas a la seguridad y salud ocupacional.

“En Collahuasi, la seguridad es un valor fundamental y parte integral de nuestra cultura organizacional. Por eso, nos enorgullece ser patrocinadores de este evento, que se realiza por primera vez en la Región de Tarapacá, uno de los centros más relevantes de la minería a nivel nacional. Vemos el Safe Mining 2024 como una oportunidad única para promover y estar al día con las mejores prácticas y estándares de seguridad minera”, afirmó el gerente de Seguridad y Salud Ocupacional de Collahuasi, Javier Cantuarias, quien, además, es presidente de Safe Mining 2024.

Cabe destacar que la Conferencia Safe Mining entrega un espacio para conversar, debatir y conocer los últimos desarrollos e innovaciones en torno a la seguridad y salud ocupacional en minería. En esta nueva versión, se abordarán materias como la automatización y su impacto en procesos de seguridad; enfermedades laborales y crónicas; fatiga, ergonomía y factores psicosociales en el trabajo; bienestar y factor humano como claves en la cultura organizacional; organización y estrategias para la seguridad y salud ocupacional; salud mental y su impacto en la seguridad; prevención y control de emergencias; entre otras.