

# Minería del futuro



MINERÍA VERDE



TALENTO DEL FUTURO



VALOR SOCIAL



MINERÍA DIGITAL

## Conoce nuestra programación para Expomin 2023

24 al 27 de abril

### LUNES 24 DE ABRIL

### ECOSISTEMA REGIONAL

15:30 - 16:30 hrs.

CONVERSATORIO CON COMPAÑÍAS MINERAS

#### Minería del futuro: desafíos y oportunidades para avanzar hacia el desarrollo sostenible

Modera: Hernán Araneda, Gerente General Fundación Chile

- Pedro Pablo Pozo, Business Development Manager, Hexagon Mining
- Eduardo Nilo, Presidente Sudamérica Metso Outotec
- Pamela Chávez, CEO Domolif

### MARTES 25 DE ABRIL

### MINERÍA VERDE Y MINERÍA DIGITAL

10:00 - 10:45 hrs.

#### Lanzamiento 4ta convocatoria Aceleradora Aster

- Felipe Sanhueza, CEO, Pignus
- Gloria Aburto, Gerente Comercial, SafetyMind
- Constanza Moraga, Gerente Aceleradora Aster
- Sebastián Burgos, Director Nuevos Negocios, ChileGlobal Ventures, Fundación Chile

11:00 - 11:30 hrs.

CHARLA INTERNACIONAL

#### Artificial intelligence: a crucial technology of our future

Dr. Oliver Böhm, Bayern Innovativ

11:45 - 12:30 hrs.

PANEL

#### Principales oportunidades y barreras para implementar Inteligencia Artificial

Modera: Pamela Valdivia, Directora Ejecutiva de la Representación del Estado Federado de Bayern para Sudamérica

- Magdalena Ribbeck, Directora Corporativa de Analítica Avanzada, área MinCo, Codelco
- Francisco Lozano, Gerente de Innovación, Antofagasta Minerals
- Javier Ruiz del Solar, Director del Advanced Mining Technology Center, Universidad de Chile
- Luis Jaraquemada, Gerente de Digitalización, SIEMENS

12:30 - 13:30 hrs.

#### Demoday empresas innovadoras

15:00 - 15:40 hrs.

PANEL

#### Modelos Circulares en Minería

Modera: Javiera Ramírez, Directora de Asuntos Corporativos, Fundación Chile

- Alejandra Vial, Gerente Medio Ambiente Corporativo, Antofagasta Minerals
- Gabriel Fuenzalida, Gerente de Integración de Sustentabilidad, Anglo American
- Pedro Bulnes, CEO Rembre

16:00 - 16:45 hrs.

PANEL

#### Corporate Venturing y Minería

Apertura: Sebastián Acevedo, Gerente de ChileGlobal Ventures, FCh  
Modera: Arturo Labbé, Director Corporate Venturing, FCh

- Marcos Gutiérrez, Jefe Transformación Digital, SQM
- Pedro Hidalgo, Director Programa Autonomía, BHP
- Natalia Arcos, Directora Comercial, Altum Lab

17:00 - 17:45 hrs.

PANEL

#### Colaboración y ecosistemas de innovación minera en Latinoamérica

### MIÉRCOLES 26 DE ABRIL

### TALENTO DEL FUTURO Y VALOR SOCIAL

10:00 - 10:15 hrs.

#### Valor social: Caletas Sustentables

Claudia Razeto, Directora Programa Caletas Sustentables, Fundación Chile

10:30 - 10:40 hrs.

#### Apertura CCM-Eleva

Verónica Fincheira, gerenta Consejo de Competencias Mineras  
Valentina Quiroga, gerenta Desarrollo Humano Fundación Chile

10:40 - 11:50 hrs.

SEMINARIO

#### Dílogo Tripartito sobre Empleo Local Mínero: Desafíos y Oportunidades

Apertura: Fidel Bennett, jefe de División de Políticas de Empleo Subsecretaría del Trabajo

Presentación Monitoreo de Indicadores de Empleo Local  
Vladimir Glasinovic, director Programa Eleva Fundación Chile

- Felipe Briones (FMC)
- Fernando Cortez (AIA)
- Carola Campero (AMSA)

12:00 - 12:30 hrs.

#### Formación e instalación de capacidades en las comunidades a través de las compañías mineras. Experiencia Elige Crecer en Tarapacá

- Sandy Carvajal, Fundación Chile
- Herman Urrejola, Director de Gestión Social y Comunidades, Teck

12:45 - 13:15 hrs.

CHARLA CCM-ELEVA

#### Desafíos de la industria para la incorporación de más mujeres

Verónica Fincheira, Gerenta Consejo de Competencias Mineras

13:15 - 13:45 hrs.

CHARLA CCM-ELEVA

#### Programas de Aprendices: Foco en el talento del futuro

Paola Carvajal, Encargada de Programas de Prácticas y Aprendices Alianza CCM-Eleva

14:00 - 14:20 hrs.

CHARLA

#### Ser Minería: Atracción de Talentos para la Industria

Sebastián Iturbe, Coordinador Ser Minería, Alianza CCM-Eleva

14:20 - 15:00 hrs.

CCM-ELEVA

#### Ceremonia Reconocimiento a Docentes

Patricio Garrido, Jefe Mejoramiento Formación TP, Alianza CCM Eleva

15:30 - 16:15 hrs.

CONVERSATORIO

#### Impacto de los Modelos de Desarrollo de Competencias en la Minería del futuro

Modera: Natalia Martini, Líder Acreditación, Circular HR, Fundación Chile

- Cristián Concha, Distrito Candelaria Lundin Mining
- Luis Sapag, Director Capacidades Críticas y Estratégicas, Circular HR, Fundación Chile
- Rafael Pizarro, Director Estándares Sectoriales, Fundación Chile

16:30 - 17:00 hrs.

CHARLA

#### Ocupaciones de la Minería 4.0

Gonzalo Moenne, Gerente de Consultoría, Circular HR, Fundación Chile

17:05 - 17:30 hrs.

CHARLA

#### Resultados Estudio Corporación Alta Ley: Índice de Transformación Digital de Proveedores Míneros 2023

Claudio Parraguez, consultora PMG

### JUEVES 27 DE ABRIL

### ECOSISTEMAS Y VALOR COMPARTIDO

09:30 - 10:00 hrs.

#### HUBs de innovación Ecuador, Perú, Brasil, Colombia

10:00 - 10:20 hrs.

#### Lanzamiento Global Water Challenge by BHP

- Constanza Davidovich, Principal Innovation, Sustainability Innovation, BHP
- Victoria Zúñiga, Gestora Tecnológica de Expande, Fundación Chile

10:20 - 10:40 hrs.

#### Collaborative Regional Development (CRD) Angloamerican

Diego Sierpe, Principal CRD, Anglo American

11:00 - 11:15 hrs.

#### Digital Transformation: Por una minería sustentable, Siemens

11:15 - 11:30 hrs.

#### Transformación Digital en Codelco

Norma Vargas, Directora Corporativa de Arquitectura Tecnológica, Codelco

11:30 - 11:45 hrs.

#### Mujer y Minería

Carla Rojas Neculhual, Coordinadora de Inclusión y Género, Observatorio Gestión de personas Facultad de Economía y Negocios Universidad de Chile

11:45 - 12:00 hrs.

#### Digital Journey

Sven Demmig, Global Head of Minerals Solutions for Siemens Innomotics

12:00 - 13:00 hrs.

#### Lanzamiento Academia Digitalización Minera para Mujeres

Modera: Romina Hidalgo, Subdirectora de I+D del Centro de Innovación UC

- Patricia Mujica, Encargada de Género, Ministerio de Minería
- Ana Salazar, Directora WIM
- Miguel de la Ossa, CEO Siemens Large Drives



Entérate de todas las novedades en nuestras plataformas digitales

fch.cl |