

# Jornadas Técnicas 2022

## para el desarrollo de Aspectos Avanzados en la Actividad Minera

Creación de un foro de exposición y debate, multidisciplinar, que permite compartir el conocimiento acumulado entre profesionales del sector minero metalúrgico y las Administraciones, para un mejor entendimiento de la actividad minera y sus necesidades.

**4ª Sesión:** jueves, 27 de octubre de 2022 de 9.00 a 12:00h.

Webinar [Cisco Webex Meetings](#)



Promotores



[Inscripción](#)

54 entidades asociadas, al servicio de la Sociedad: Explotaciones a cielo abierto, Explotaciones de interior, Metalurgia, Proyectos Mineros, Exploración, Contratistas, Ingenierías, Servicios, Equipos, Suministros, Colegios Profesionales, Seguridad y Medio Ambiente



Colaboradores



## MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE MINA

27 de octubre 2022

### 9:00 – 10:00h "Programa de renovación y mantenimiento de equipos, y neumáticos"

Javier Domingo Domingo, Departamento de Formación

#### TEMARIO:

1. - Reconstrucción de las palas de minas subterráneas R1700 y R2900.
2. - Intervalos de reconstrucción, componentes y tiempos
3. - Mantenimiento básico de equipos (pala R1700 y R2900)
4. - Intervalos de cambios de fluidos, toma de muestras y mantenimiento elementos de desgaste (GET)
5. - Mantenimiento de neumáticos y pistas



Turno de preguntas y debate

### 10:15 – 11:00h "Perforación de interior. Mejora de la Productividad y Mantenimiento, a través de las buenas prácticas con las herramientas de perforación"

Pedro Martínez-Herrera Cuadrado, Sales Manager Rock Tools para España y Portugal

#### TEMARIO:

1. - Conceptos básicos de la perforación
2. - Selección de las herramientas de perforación
3. - Buenas prácticas con las herramientas de perforación
4. - Beneficios del afilado
5. - Conclusión



Turno de preguntas y debate

### 11:15 – 11:45h "Servicio de monitoreo remoto. Experiencia Digital y Conocimiento aplicado a un Mantenimiento Inteligente "

Miguel Torija, Business Development Portfolio – Digital & Service Contracts SEME

#### TEMARIO:

1. - Qué es Éxito en Mantenimiento
2. - Ecosistema de Servicio de Sandvik
3. - Servicio de Monitoreo Remoto
4. - Conclusión



Turno de preguntas y debate