

Sector minero aborda retos y oportunidades de los nuevos modelos de mantenimiento

Dialogar en torno a las tendencias y factores que confluyen en el desarrollo de las áreas de mantenimiento, fue uno de los objetivos del encuentro que sostuvieron ejecutivos de compañías mineras y empresas proveedoras, como de académicos y representantes sectoriales.

En la instancia se presentaron los principales resultados del proyecto SOMA, Sistema Operativo de Mantenimiento, enfocado en estandarizar los procesos de mantenimiento para mejorar la eficiencia, la seguridad y la optimización de costos; que se diseñó desde la empresa Symnetics para la minera Codelco, implementando en todas las



divisiones de la Corporación durante la gestión de Guillermo Cavalli, gerente corporativo de Mantenimiento de la estatal.

La jornada se inició con las palabras de Samuel Toro, socio gerente de Symnetics

Chile, y quien fuera gerente del proyecto SOMA, quien hizo hincapié en la importancia de la actividad, como un espacio de encuentro y conversación, en el cual abordar los beneficios, desafíos y nuevas oportunidades que surgen a partir de las nuevas tecnologías de mantenimiento, considerando su impacto sobre la eficiencia de los procesos mineros, en lo relativo a los activos y modalidades de trabajo. **mch**