

Fecha: 23-04-2025

Medio: El Mercurio de Antofagasta Supl.: El Mercurio de Antofagasta Tipo: Noticia general Título: Minería responsable Pág.: 13 Cm2: 57,7

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 5.800 17.400 ■ No Definida

Minería responsable

ri- •La minería se encuentra en un pun-

ie to de inflexión. Se estima que en los úl-

 a- timos cinco años la industria ha perdido más de US\$67 mil millones en ingresos debido a problemas en planifi-

la cación y rendimiento, según un repor-

te de Accenture. A este escenario se suma la presión por reducir las emisiones, la necesidad de acelerar la transformación digital y la creciente

ia escasez de talento especializado, lo

o, que obliga a reconfigurar las estrate-

e- gias de producción y operación para

s- mantener la competitividad en esta

a- década. Para 2030, solo aquellas com-

lo pañías que asuman la innovación co-

ti- mo un eje estratégico lograrán adap-

tarse a un entorno cada vez más exi-

o, gente.

e.

ca

E

e-

a

OS

0-

el

e-

ia

ıa

ia

La pregunta hoy no es si la minería cambiará, sino qué tan preparados estarán los actores de la industria -grandes y medianos productores- para liderar esa transformación. La respuesta está en la adopción de tecnologías como la inteligencia artificial (IA), la automatización y la robótica avanzada, que ya están redefiniendo los modelos operativos y de negocio en sectores intensivos como este.

El potencial de estas herramientas es significativo, según el reporte Technology Vision 2025, la minería po-