

Pág.: 2 Cm2: 383,6 VPE: \$3.398.849 Fecha: 03-06-2024 16.150 Tiraje: Lectoría: 48.450 Medio: Diario Financiero Diario Financiero - Inserto Favorabilidad: Supl.: No Definida

Noticia general Título: La Elección Crucial del Socio Tecnológico en la Minería 4.0 de Chile

PUBLIRREPORTAJE

La Elección Crucial del Socio Tecnológico en la Minería 4.0 de Chile

La clave para una minería más eficiente y sostenible a través de la elección estratégica de un socio tecnológico que entiende las profundidades y alturas de la industria.

En el camíno a la Minería 4.0, elegir un socio tecnológico adecuado trasciende la mera opción; se convierte en una necesidad estratégica para las empresas que aspiran a no solo sobrevivir sino prosperar en el entorno de mercado actual. Este socio es clave para integrar exitosamente nuevas tecnologías que propulsarán a la industria hacia un futuro más eficiente y sostenible

En Chile, los próximos 15 años de minería están meticulosamente delineados en la "Digitalización para una Minería 4.0", un plan estratégico que busca no solo mejorar la productividad y sostenibilidad a través de la innovación, sino también garantizar una explotación segura y respetuosa con el entorno y las comunidades aledañas. Aquí, la elección de un socio tecnológico idóneo es decisiva.

selección acertada: "En Entel Digital, contamos



Elegir un socio tecnológico implica un compromiso con la innovación op productividad y sostenibilidad de las operaciones mineras a largo plazo

la transformación digital y dar respuesta a los

con la tecnología y el conocimiento para acelerar organización y contribuir al negocio".

En el contexto de la minería v su digitaliza-Adolfo Barra, Gerente de Ventas Especialista desafíos de la minería del futuro. Nuestro rol ción, un dato relevante y concreto proviene de 1026, donde el equipo experto de Entel digital de Entel Digital, destaca la importancia de una 👚 trasciende el de un simple proveedor; actuamos 👚 un análisis realizado por McKinsey. Según este como socios estratégicos al hacernos parte de la estudio, la aplicación de análisis avanzados en

una mína de oro logró optimizar su proceso de lixiviación, mejorando el rendimiento medio y, como resultado, generando una mejora sostenible en las ganancias anuales entre 10 y 20 millones de dólares, sin necesidad de grandes inversiones de capital (McKinsey & Company).

Marcelo Silva, Cluster Líder de Minería y RRNN, profundiza: "Este tipo de información subraya la importancia de elegir un socio tecnológico que no solo provea tecnología, sino que también ofrezca una profunda comprensión de las operaciones mineras v pueda implementar soluciones innovadoras que resulten en ganancias tangibles y sostenibles".

Entel Digital, al posicionarse en este rol, se destaca por facilitar transformaciones que van más allá de la simple adopción de tecnología, trabajando mano a mano con las mineras para optimizar y transformar sus operaciones de manera significativa.

Para quienes deseen explorar cómo las soluciones digitales pueden beneficiar la industria minera. Exponor ofrece la oportunidad de conocer más en el Pabellón Molibdeno, stand número estará disponible para proporcionar información detallada de su portafolio.

