

SERNAGEOMIN DESTACA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA REGIÓN

Lanzan plataforma pública de relaves para optimizar gestión

TALCA. El Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin) dio a conocer oficialmente su innovadora Plataforma Pública de Relaves, una herramienta digital que centraliza y facilita el acceso a la información sobre los depósitos de relaves a nivel nacional y que en nuestra zona cuentan con seis, dos de ellos inactivos. Esta plataforma es parte de la estrategia de transformación digital de Sernageomin, cuyo objetivo es mejorar la gestión de los datos geocientíficos y fortalecer la toma de decisiones en el sector minero.

VANGUARDIA
Se trata de un paso relevante que la entidad concreta en su camino hacia la digitalización y modernización en la gestión de su data y acceso a información actualizada. Este avance refuerza el compromiso del organismo con la modernización de la gestión de datos y con el desarrollo de una minería más sostenible y responsable. En ese sentido, la directora regional de Sernageomin, Franca Murialdo, destacó que "la plataforma pública de relaves es un hito importante para la gestión de datos geocientíficos en Chile. Con esta herramienta, consolida-

mos nuestro liderazgo en la adopción de tecnologías emergentes para enfrentar los retos del siglo XXI". La autoridad agregó que la herramienta digital responde a "nuestra misión de coordinar y ejecutar la política nacional en geología y minería, promoviendo la minería sostenible y protegiendo el medio ambiente, en línea con la Política Nacional de Relaves lanzada recientemente por el Ministerio de Minería". El sistema integrado está disponible de manera pública y puede ser consultada a través del enlace: <https://www.sernageomin.cl/plataforma-publica-de-relaves/>



La tecnológica herramienta permite optimizar la gestión de datos geocientíficos. En el Maule se registran seis depósitos de relaves: solo cuatro están activos.