



SERVICIOS INTEGRALES EN

GEOCIENCIAS PARA LA MINERÍA

www.viesgeoscience.com



OBJETIVO

01

En VIES Geoscience ofrecemos soluciones integrales en geociencias para la industria minera, abarcando desde la prospección inicial hasta la valorización final de proyectos. Nuestro propósito es optimizar la inversión y maximizar el valor mediante enfoques integrados que reduzcan riesgos, aplicando metodologías de vanguardia y cumpliendo con estándares internacionales como NI 43-101 y JORC Code.

Contamos con una sólida experiencia en depósitos de cobre, tierras raras (REE), litio y otros sistemas minerales, brindando soporte técnico especializado en exploración, geofísica, perforación, modelamiento y estimación de recursos. De esta manera, facilitamos decisiones estratégicas y garantizamos resultados confiables para nuestros clientes.

NUESTROS SERVICIOS

Prospección y Exploración

- Planificación y diseño de programas de prospección y exploración geológica.
- Ejecución de programas de prospección y exploración.
- Teledetección.
- Cartografiado geológico, de alteraciones hidrotermales y mineralización a diferentes escalas.
- Diseño, ejecución y control de calidad de muestreo (rocas, suelos, sedimentos).
- Interpretación geoquímica para distintos tipos de depósitos (skarn, pórfido, epitermal, litio, REE).
- Construcción de modelos conceptuales de mineralización orientados a la generación de blancos exploratorios.
- Identificación y delimitación de objetivos exploratorios.









02 Geofísica aplicada a exploración

- Diseño y adquisición de datos geofísicos 2D y 3D adaptados al tipo específico de yacimiento.
- Procesamiento avanzado de datos geofísicos 2D y 3D, empleando metodologías y tecnologías de última generación.
- Interpretación integrada de datos geofísicos 2D y 3D, ajustada con información geológica de superficie y subsuelo (sondajes).

O3 Diseño, supervisión de perforación y logueo de testigos

- Diseño y planificación de campañas de perforación.
- Supervisión de sondajes
- Logueo de testigos y detritos de perforación (diamantino y RC).
- Muestreo sistemático y control de calidad (QA/QC).





Modelamiento geológico y estimación de recursos

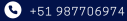
- Construcción del modelo geológico 3D mediante la integración de datos de geología superficial, geoquímica, geofísica, sondajes, entre otros.
- Éstimación de recursos minerales conforme a estándares internacionales reconocidos, tales como NI 43-101 y JORC.

05

Due Diligence y evaluación de proyectos

- Revisión y evaluación de proyectos de proyectos mineros en las diferentes etapas para su adquisición o joint ventures.
- Análisis y evaluación integral de proyectos mineros, incluyendo viabilidad técnica y económica, valorización de activos y estimación del riesgo exploratorio.

CONTACTO:



info@viesgeoscience.com

o Lima-Perú