JUAN NORAMBUENA SOTO

GEÓLOGO

CONTACTO

+569 8518 6678

jp.norambuena.soto@gmail.com



www.linkedin.com/in/jpnorambuenas



Santiago, Chile

EDUCACIÓN

Universidad de Chile

2023

Diplomado de postitulo en Evaluación Geoestadística de vacimientos

CONICET Mendoza

Curso de Geología estructural avanzada (45 hrs)

Universidad de Chile

Geólogo

OTROS CURSOS

ESRI Training Chile

Manejo de flujos de trabajo de ArcGIS Pro (24hrs)

Seequent

Introducción a Leapfrog (8hrs)

Universidad Santo Tomás

Diplomado de Perfeccionamiento Docente en Educación Superior (100hrs)

Universidad Santo Tomás

Inducción y gestión al proyecto educativo (8hrs).

Estilos de aprendizaje y estrategias de enseñanza en el aula (14hrs). Docente facilitador del proceso

enseñanza aprendizaje (8hrs).

EXPERIENCIA LABORAL

GEÓLOGO JUNIOR

Vale Exploraciones Chile a través de Geológica Servicios y ATEM S.p.A julio 2020 - noviembre 2023

- Geólogo de exploración en campañas greenfield/brownfield.
- Responsable del levantamiento de información geológica y geoquímica con integración de datos geofísicos en los prospectos designados para la búsqueda de targets a escala distrital y definir la continuidad o descarte a partir de puntos de decisión.
- Responsable de la compilación y generación de información geológica base en capas GIS y bases de datos (GDB) de la region de Tarapacá y Antofagasta para uso en la generación de targets de exploración a escala regional.
- Apoyo en el área de base de datos, creación de despachos a laboratorios y recepción de resultados, importación de data a acQuire y plataformas internas de Vale de proyectos generativos, exploración temprana y exploración avanzada.
- Apoyo en el área de GIS en la revisión de productos generados a partir de los proyectos de Vale, asegurando la calidad de la información para su posterior validación y carga a la base de datos.

GEÓLOGO DE APOYO

CONICET Mendoza

- Geólogo de apoyo en campañas en terreno de escala regional para tesis doctoral.
- octubre 2018: Levantamiento de datos estructurales y geología base en el Valle de Fiambalá, Catamarca, Argentina.
- diciembre 2019: Levantamiento de datos estructurales de detalle y muestreo para estudios de paleomagnetismo, Valle de Hualfín, Catamarca, Argentina.
- marzo 2021: Levantamiento de datos estructurales de detalle y muestreo para estudios de paleomagnetismo, del Nevado Tres cruces - Laguna del Negro Francisco, Atacama, Chile.

GEÓLOGO ASESOR

 Asesorías a pequeños mineros en la III y IV región en la planificación de proyectos mineros.

PROFESIONAL DE LICITACIÓN

Corporación Municipal de Educación, Salud y Atención de Menores de **Talagante**

agosto 2018 - febrero 2019

- Profesional responsable de la gestión técnica y licitación del "Proyecto de Optimización de Servicio de Transporte Escolar"
- Aplicación de GIS para optimizar rutas de transporte.

HABILIDADES

SOFTWARES:

- Nivel profesional: Microsoft 365, acQuire, ArcGIS Pro, QGIS, Geosoft-Oasis, Discover Mobile, Isatis.neo, IOGas, GeoGnoSim, MELTS, Rocscience, Phreegc.
- Nivel usuario: Leapfrog, Vulcan

Licencia de conducir clase B con experiencia en conducción 4x4 en alta montaña.

Idiomas: Inglés intermedio, Español nativo.

Cursos de primeros auxilios (ACHS; Mutual).

COLABORACIONES

- Romero, J.E.,. et al. (2023). Long-term volcano evolution controlled by lateral collapse at Antuco volcano, southern Andes, Chile.
 Communications Earth & Environment 4, 292
 https://doi.org/10.1038/s43247-023-00931-1
- Peña, M., Quiroga, R., Fuentes, G., Arellano, M., Norambuena, J., & Bascuñán, S. (2023). Kinematic analysis of the mesozoic-Early Cenozoic deformation in the paipote basin (27° 10' S). Journal of South American Earth Sciences, 129, 104543 https://doi.org/10.1016/j.jsames.20/23.104543

GEÓLOGO

Compañía de Administración Empresarial Crisval SpA septiembre 2017 - mayo 2018

 Responsable del levantamiento de información de geología base y prospección mediante magnetometría de sulfuros de cobre. Área de producción en extracción de óxidos de cobre. IV Región, Coquimbo, Chile

DOCENCIA

2011 - 2018

- Universidad Mayor, docente en la carrera de geología, cátedras de Termodinámica aplicada a la Geología y Química aplicada a la geología. Profesor auxiliar y ayudante en los ramos de Geología General, Geoquímica y Fundamentos de Petrología, Métodos de Geología de Campo y Geología Estructural (2014-2018).
- IP-CTF Santo Tomás sede San Joaquín y sede Rancagua en la carrera de Técnico en Geominería y Técnico en Operaciones Mineras; impartiendo las asignaturas de Geología General, Mineralogía y Petrología, Geología Estructural, Geología Económica y Mapeo y Dibujo Geológico. Desarrollo de Kits Didácticos (2014-2016).
- Departamento de Geología de la Universidad de Chile, ayudante de las asignaturas Geología general, Introducción a yacimientos minerales, Petrología ígnea y metamórfica, Metalogénesis, Petrología y tectónica de prismas de acreción y Fundamentos de petrología (2011-2013).

AYUDANTE

Geo Analytics Vision

septiembre 2012 - mayo 2012

 Descripción de cortes transparentes y pulidos de menas y alteraciones hidrotermales, para diversos proyectos mineros, en Geo Analytics Vision

PRACTICAS PROFESIONALES

2011 - 2012

- Yamana Gold, Minera Florida. Mapeo de sondaje de producción y exploración en busca de minerales de oro, plata y zinc (2012).
- CODELCO, División Salvador. Mapeo de frentes de bancos en rajo Campamento Antiguo y Mapeo de labores en mina subterránea Inca en los niveles de producción y hundimiento de los sectores Norte, Oeste y Central Oeste (2011).

VOLUNTARIADO

Agrupación Social Jesús Obrero

- Profesor de matemáticas y ciencias en el Preuniversitario Social Jesús Obrero. Talagante.
- Presidente de la agrupación entre los años 2013 y 2017.
- Preparación y postulación de proyectos municipales y de gobierno regional.

REFERENCIAS

José Miguel López Vale Exploraciones Chile Gerente de Exploraciones +569 6656 5486 josemiguel.lopez@vale.com

o Muñoz xploraciones Chile
ation and Mineral Projects
+569 4495 4400
alvaro.munoz@vale.com

CONIC	i go Quiroga SET Mendoza r en ciencias Geológicas
	123-456-7890
	rquirogo@gmail.com