






# CATALINA LABRA ESPINOZA

## GEÓLOGA

 catalinalabra.geologa@gmail.com  
 +56985729030  
 Finlandia 2088, Hualpén.  
 19.836.802-4  
 Licencia Clase B

### PERFIL PROFESIONAL

Geóloga egresada de la Universidad de Concepción, con sólida formación académica y experiencia práctica en exploración minera. Destaca por su responsabilidad, adaptabilidad en terreno, liderazgo, y habilidades comunicacionales. Alta motivación por el trabajo de campo y la colaboración interdisciplinaria.

### EDUCACIÓN

**Universidad de Concepción** – Geología (2017 – 2024)

- Tesis: “*Integración de métodos geofísicos para definir un flanco de exploración en sector Palo Negro Norte, Región de Atacama, Chile*”.
- Enfoque en exploración minera, métodos geofísicos y modelamiento geológico.

**Colegio Montaner** – Enseñanza básica y media completa (2004 – 2016)

### EXPERIENCIA LABORAL

**Asistente de Geólogo** – Power Nickel Inc., Copiapó (2024)

- Instalación de nodos sísmicos para tomografía de ruido sísmico ambiental.
- Modelamiento geológico 3D en Leapfrog Geo.
- Campaña de tres meses en terreno en el Desierto de Atacama.
- Recolección e interpretación de datos geofísicos aplicados a exploración minera.

**Promotora/Vendedora** – Nike, Mall del Trébol, Talcahuano (2022)

**Anfitriona** – Bar de Lobos, Concepción (2021)

**Promotora/Vendedora** – Head, Mall del Trébol, Talcahuano (2018 – 2019)

### EXPERIENCIA ACADÉMICA

**Ayudante de Geología Andina** – Universidad de Concepción (2023)

- Apoyo en clases teóricas y prácticas.
- Refuerzo de contenidos como tectónica andina y evolución orogénica.
- Asistencia en corrección de evaluaciones y resolución de dudas estudiantiles.

**Monitora de Museo Geológico Lajos Biró** – Universidad de Concepción (2021 – 2023)

- Recepción de visitas guiadas y actividades de divulgación científica.
- Organización y mantención de colecciones didácticas.
- Desarrollo de habilidades comunicacionales y trabajo colaborativo.

### HABILIDADES TÉCNICAS

- ArcGIS, QGIS, Surfer, Leapfrog Geo (intermedio-avanzado)
- Microsoft Office, Python (básico)
- Modelamiento geológico 3D
- Experiencia en trabajo de terreno
- Inglés intermedio

### COMPETENCIAS PERSONALES

- Responsable, proactiva y autónoma
- Trabajo en equipo y comunicación efectiva
- Capacidad para desempeñarse bajo presión y en jornadas extensas
- Adaptabilidad a entornos exigentes