

HABILIDAD Y DESTREZA

Buenas capacidades de trabajo en equipo, favoreciendo la optimización y relaciones laborales. Resolución de problemas de forma creativa, eficiente, y responsable.

Experiencia en organización logística y evaluación de campañas de terreno en diferentes entornos, desde la zona central del país hasta Patagonia. Sólidos conocimientos en áreas de geología de campo, litoestratigrafía, hidrogeología y geología estructural.

COMUNICACIÓN

Capacidad de promover la expresión libre y respetuosa de opiniones e ideas, con objetivo de generar un ambiente de fluida comunicación, sentando las bases de una información clara y transparente.

Excelente grado de compromiso con labores asignadas, siendo una positiva influencia en equipos multidisciplinarios de trabajo.

HERRAMIENTAS

IDIOMA

Español: Nativo.

Inglés: Intermedio (B1-B2).

SOFTWARE

Microsoft Office: Intermedio.

ArcGIS: Básico.

Phreeqc: Básico.

LICENCIA DE CONDUCIR

Clase B: 6 años de antigüedad.

EXPERIENCIA

GEÓLOGO DE CAMPO, PROYECTO FIC-AYSÉN #40000501

Enero 2019 – Enero 2019.

Geólogo co-encargado de trabajo de terreno, ligado a labores previas de planificación de campaña, con énfasis en estudios estratigráficos y muestreo de unidades volcánicas en la Cordillera Patagónica.

DOCENCIA, UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

Marzo 2018 – Diciembre 2018.

Auxiliar de laboratorio enfocado al desarrollo de clases expositivas y prácticas, junto a la guía de trabajo de terreno en diversos cursos: Geología General, Petrología, Sedimentación y Estratigrafía, y Geología de Campo.

MEMORIA DE TÍTULO DE PREGRADO, UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

Enero 2018 – Diciembre 2018.

Título: *“Estratigrafía y sedimentología Mesozoica en torno a Puerto Ingeniero Ibáñez (~46°17'S), Cordillera Patagónica, Región de Aysén, Chile”*.

Elaboración de trabajo multidisciplinario en torno a Puerto Ingeniero Ibáñez, realizando estudio geológico general del área durante dos campañas, abarcando tópicos litoestratigráficos, sedimentológicos y estructurales.

2ª PRÁCTICA PROFESIONAL, PROYECTO FIC-AYSÉN #40000501

Enero 2018 – Abril 2018.

Labores de reconocimiento y comprensión de unidades sedimentarias-volcánicas Mesozoicas en la Cordillera Patagónica, Región de Aysén. Estudios litoestratigráficos, estructurales, y mineralógicos mediante DRX.

1ª PRÁCTICA PROFESIONAL, PROYECTO FONDECYT #11140012

Enero 2017 – Abril 2017.

Ayudante de terreno, labores de identificación y muestreo de unidades ígneas, principalmente intrusivas de la Cordillera Principal, Región del Maule. Descripción petrográfica, y preparación de muestras para análisis químicos.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

UNIVERSIDAD DE CHILE: 2019 – Actualidad.

Diploma de postítulo en Hidrogeología aplicada.

UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO: 2014 – 2018.

Geólogo, aprobado con distinción Cum Laude.

Licenciado en Geología, aprobado con distinción.



M.ORMAZBAL@GMAIL.COM



+56 9 74242579



LA FLORIDA,
SANTIAGO DE CHILE

REFERENCIAS

PhD. Manuel Suárez Dittus.

Director Geología, UNAB.

MANUEL.SUAREZ@UNAB.CL

Herne Etchart Kaempffer.

Director Ingeniería Geológica, UNAB.

HERNE.ETCHART@UNAB.CL

PhD. Jean-Baptiste Gressier.

Geólogo Investigador, UNAB.

JEAN.B.GRESSIER@GMAIL.COM

CURSOS EXTERNOS

THE OPEN UNIVERSITY, REINO UNIDO.

- "*Environmental decision making*"
- "*Deep geothermal energy*".
- "*Volcanic hazards*".
- "*Groundwater*".

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, ESPAÑA.

- SIG, aplicaciones territoriales.
- Simulación de reservorios.

RECONOCIMIENTOS

- Primer lugar de Licenciado en Geología, promoción 2018.



M.ORMAZBAL@GMAIL.COM



+56 9 74242579



LA FLORIDA,
SANTIAGO DE CHILE