

MARÍA IGNACIA YASKY DREYFUS

Santiago, Región Metropolitana
(+569) 6619 5030
mi.yaskyd@gmail.com

Resumen Profesional

Geóloga de la Universidad Mayor. Ha desarrollado su experiencia a través de la formación académica, prácticas profesionales y empleos complementarios, desempeñándose en contextos de geología ambiental, minería, investigación, divulgación científica y procesamiento y análisis de datos geoespaciales mediante SIG. Posee habilidades en gestión de proyectos, coordinación de equipos y toma de decisiones estratégicas. Comprometida con su desarrollo profesional, actualmente se encuentra cursando un diplomado en geoquímica ambiental aplicada a la minería.

Experiencia Laboral

XVI Congreso Geológico Chileno. Santiago.

Investigadora y Expositora

Noviembre 2023

- Desarrollo y presentación de póster científico sobre tesis de pregrado “Valorización de la Geodiversidad del Volcán Hornopirén: Contribuciones al Geoparque Patagonia Verde”.

Net Parking System S.A. Santiago.

Administradora de Parking

Mayo a Septiembre 2023

- Supervisar y asegurar el funcionamiento eficiente de los sistemas operativos.
- Gestionar y mantener el control financiero y flujo de caja estable.
- Implementar soluciones efectivas para resolver problemas operativos.

Universidad Mayor. Santiago.

Ayudante de Geología General

Agosto a Diciembre 2022

- Apoyar al profesor titular en la enseñanza teórica y práctica.
- Colaborar en actividades de terreno, guiando a los estudiantes en el reconocimiento y análisis de estructuras y formaciones geológicas del área visitada.

Ayudante de Fundamentos de Petrología

Marzo a Julio 2022

- Contribuir en la planificación e impartición de clases prácticas y teóricas.
- Liderar y coordinar grupos de estudiantes en salidas a terreno y laboratorio.

Consejo de Monumentos Nacionales de Chile. Santiago.

Práctica Profesional II

Febrero a Marzo 2022

- Investigar formaciones geológicas de Chile con potencial paleontológico.
- Analizar y sistematizar datos geológicos y paleontológicos.
- Elaborar reportes técnicos y resúmenes informativos, facilitando la comunicación a profesionales del área y entidades públicas.

Universidad Mayor. Santiago.

Ayudante de Investigación en Vertically Integrated Project (VIP)

Marzo a Agosto 2021

- Investigar en equipo interdisciplinario de científicas con el fin de visibilizar el rol de las mujeres en la ciencia.
- Recolectar y analizar datos cualitativos mediante entrevistas estructuradas a mujeres en STEM.

Incaic Exploration SpA. Santiago.

Práctica Profesional I

Enero a Marzo 2021

- Procesar y analizar datos estructurales de sondajes mediante Stereonet y QGis.
- Apoyo en interpretación geológica para planificación de perforaciones.

Educación

Diplomado en Geoquímica Ambiental Aplicada a la Minería
Universidad Mayor, Santiago
En curso (2025)

Geología (Licenciatura y Título Profesional)
Universidad Mayor, Santiago
2016 – 2025

Certificaciones y Seminarios

- Academia de Agua y Resiliencia Hídrica en Chile, Aguas Andinas y Academia Uno.Cinco, Santiago (2025).
- I Simposio de Fallas Activas y sus Riesgos Geológicos, Pontificia Universidad Católica de Chile y SERNAGEOMIN, Santiago (2024).
- I Seminario de capacitaciones del Geoparque Pillanmapu: Geoparques, Patrimonio y Turismo Sostenible, Fundación Geoparque Pillanmapu y Gobierno Regional del Maule, Santiago (2024).
- Simposio de Actualización de la Geología de Chile, Sociedad Geológica de Chile, Santiago (2021).

Software técnico y Herramientas

- Qgis
- ArcGis
- Leapfrog
- Vulcan
- Stereonet

Idiomas

Inglés nivel intermedio (escrito y oral).

Actividades y Voluntariados

- Voluntaria, III Feria de la Geodiversidad, SERNAGEOMIN (2024).
- Delegada de Género y Paridad del Centro de Estudiantes de Geología, Universidad Mayor (2021 - 2022).
- Presidenta del Centro de Estudiantes de Geología, Universidad Mayor (2019 - 2020).
- Representante Nacional de Geología de la Universidad Mayor, Coordinadora Nacional de Centros de Estudiantes de Geología (2019 - 2020).
- Coordinadora de Difusión de la Academia Estudiantil de Investigación Geocientífica, Universidad Mayor (2017 - 2018).