



Romina Soledad Pasini

INGENIERA EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES

DATOS PERSONALES

EDAD: 35
PAÍS: Argentina
PROVINCIA: Mendoza
CIUDAD: Guaymallén

CONTACTO

261 - 6131 - 371
rspasini90@gmail.com

HABILIDADES

- Procesadores de texto. Hojas de cálculo.
- Sistemas de información geográfica (QGIS, SNAP).
- Plataforma de geomática Google Earth Engine.
- Software de análisis estadístico INFOSTAT y RStudio.
- AUTOCAD.
- Editor de código NETBEANS IDE.
- Sistemas de Gestión Ambiental.
- Huella de carbono e hídrica.

IDIOMAS

- Inglés - Avanzado
- Francés - Básico
- Italiano - Básico

INTERESES

Como profesional especializada en el área ambiental, mi interés es elaborar y ejecutar prácticas innovadoras que permitan armonizar el desarrollo humano con la conservación de los recursos naturales.

EXPERIENCIA LABORAL

Consultora ambiental

Bios Consultores Ambientales 2022 - Presente

- Desarrollo de informes de impacto ambiental: Manifestación General de Impacto ambiental, Avisos de Proyecto, Adecuación de Infraestructura, Monitoreos Biológicos, Actualización de Declaración de Impacto Ambiental, Planes de mitigación, Informes de partida, etc.
- Auditorías ambientales.
- Relevamiento a campo (flora, fauna, instalaciones) en yacimientos de Pluspetrol, CGC, PCR, Phoenix, Emesa, Hattrick, Aconcagua Energía, Venoil.
- Elaboración de cartografía temática: Mapas de pendientes, cuencas, topografía, hidrología, etc.
- Respuesta a Dictámenes técnicos.
- Coordinación de los tareas a realizar a campo.

Consultora Ambiental

Profesional independiente 2021 - Presente

- Elaboración de Memorias técnicas, Avisos de Proyecto y Memorias descriptivas.
- Relevamiento a campo.
- Elaboración de cartografía temática.
- Presentación de informes ante la autoridad de aplicación.
- Respuestas a Dictámenes técnicos.

Auditora técnica-administrativa

EYSA (Profesional externo) 2023 - Presente

- Relevamiento de la Gestión Ambiental de Estaciones de Servicio del Grupo OPESSA.
- Elaboración de Memorias Técnicas.
- Renovación a Generadores de Residuos Peligrosos.
- Elaboración y presentación de notas a requerimientos de la Autoridad de Aplicación.
- Elaboración de cartografía temática.

FORMACIÓN

Facultad de Ciencias Agrarias - UNCuyo

Ingeniería en Recursos Naturales Renovables

Instituto de Altos Estudios Espaciales Mario Gulich (CONAE/UNC)

Diplomatura Universitaria de Geomática Aplicada con orientación a Ambiente e Hidrometeorología

Comisión Nacional de Actividades Espaciales

- Curso de Teledetección SAR - Nivel Introductorio.
- Curso de Teledetección aplicada al Color del Océano.