

PROYECTO CICITCA



**Metalogénesis y ambiente tecto-magmático
del intrusivo La Leona, Precordillera Central,
de la provincia de San Juan**





Integrantes del Proyecto

El equipo de trabajo esta conformado por docentes investigadores del Departamento de Geología, del INGENIO y estudiante de la carrera de Geología

Grupo Responsable

Directora: Dra. Maria Gabriela Torres

mail: gtorres@unsj-cuim.edu.ar

Co director: Lic. Raúl Cardó

Investigador: Dr. Pablo Ormeño

Investigadora: Lic. Sandra Pontoriero

Investigador: Lic. Eber Ibazeta

Investigador: Lic. Paolo Ferrarini



Grupo Colaborador

Investigadora: Dra. Lorena Previley

Investigadora: Dra. Verónica Bastias



Estudiantes participantes del Proyecto

- Sofía chalela
- Emanuel Aguero
- Agustín Perez Campanello

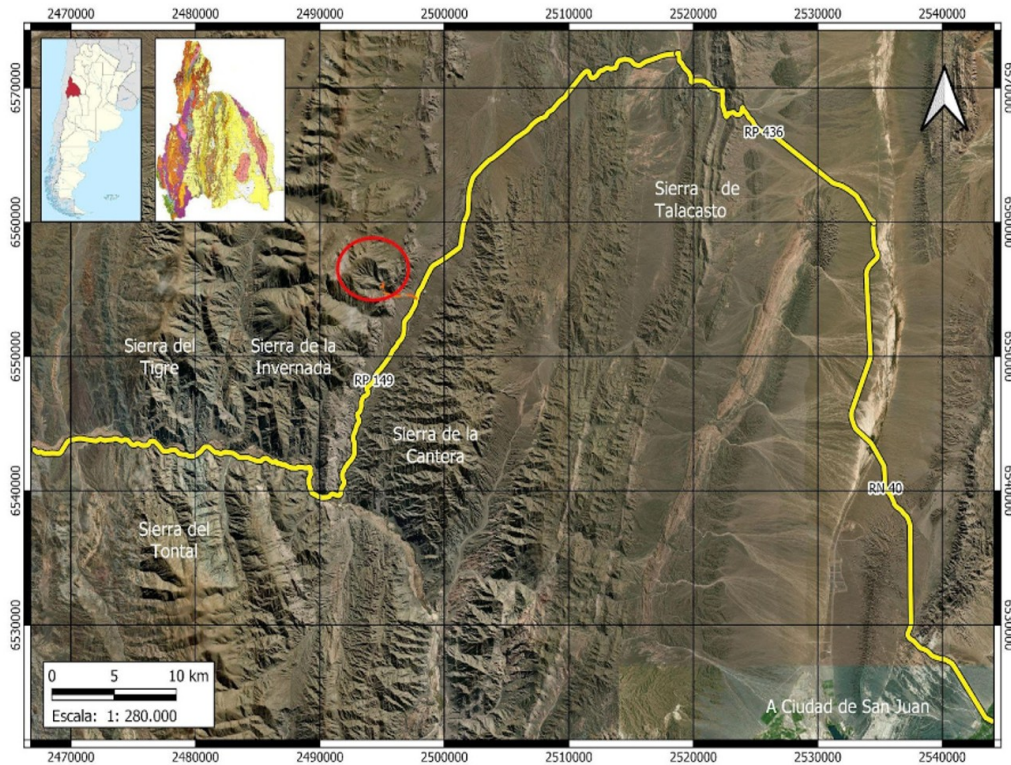
**Tesista
Jésica Páez**





Metalogénesis y ambiente tecto-magmático del intrusivo La Leona, Precordillera Central, de la provincia de San Juan

INTRODUCCIÓN



El área de estudio se ubica en el sector centro-oeste de la provincia de San Juan, en el departamento de Ullúm, a unos 115 km al noroeste de la ciudad capital de San Juan y 18 km al norte de Pachaco.





OBJETIVO GENERAL

Contribuir al conocimiento geológico y metalogenético del área de estudio para poder enmarcarlo en el contexto evolutivo magmático y geodinámico de la región e identificar metalotectos que puedan orientar las tareas de exploración de estos depósitos.



ACTIVIDADES

Este proyecto pretende caracterizar petrográficamente las litologías del área de estudio y determinar la asociación de minerales de alteración hidrotermal. También se identificarán posibles controles estructurales de la mineralización.

