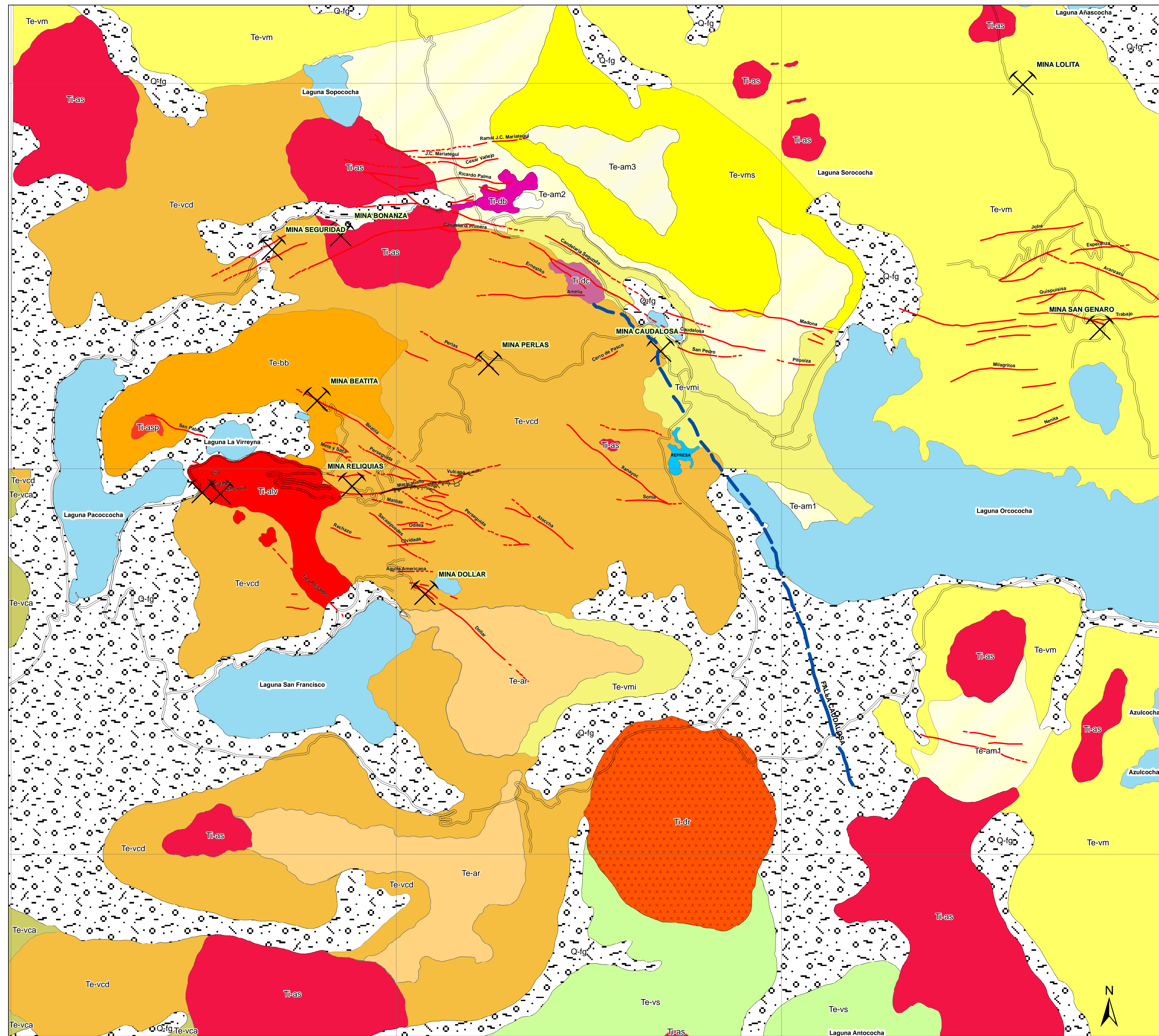


PLANO GEOLOGICO DE CAUDALOSA Y ALREDEDORES

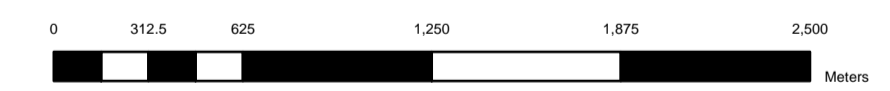


LITOLOGIA


- ROCAS SEDIMENTARIAS**
- Q-fg Fluvioglacial
- ROCAS VOLCANICAS**
- Te-vm Volcanicos Madona
 - Te-am3 Andesitas Madona 3
 - Te-vms Volcanicos Madona Superior
 - Te-am2 Andesitas Madona 2
 - Te-vmi Volcanicos Madona Inferior
 - Te-am1 Andesitas Madona 1
 - Te-vcd Volcanicos Candelaria
 - Te-ar Andesitas Reliquias
 - Te-bb Brechas Beatita
 - Te-vca Volcanicos Castrovireyna
 - Te-vs Volcanicos Sacsaquero
- ROCAS INTRUSIVAS**
- Ti-dr Domo Runahuañusccaorco
 - Ti-db Dacita Bonanza
 - Ti-as Andesitas Seguridad
 - Ti-asp Andesitas Seguridad
 - Ti-dc Domo Candelaria

LEYENDA

- Falla Caudalosa
- Carreteras
- Minas
- Vetas
- Represa
- Lagunas



1:25,000

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
|  UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO FACULTAD DE INGENIERIA GEOLÓGICA Y METALÚRGICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA GEOLÓGICA | |
| Tema: ESTIMACION DE RESERVAS DE LA VETA VULCANO CON PERFORACION DIAMANTINA, EN CASTROVIREYNA - HUANCVELICA | |
| Aспициado: Elaborado: Bach. José Luis Candia Ticona | Revisado: Ing. Paul Tapia |
| Departamento: Huancavelica Provincia: Castrovireyna Distrito: Santa Ana DATUM: UTM PSAD 56 | |
| PLANO GEOLÓGICO CAUDALOSA GRANDE | |
| Escala: 1:25,000 | |
| Sep. 2016 Lámina N° 01 | |