

ÁREA: CALDERÓN-CALDERONCITO

FICHA TÉCNICA

| | |
|--|---|
| Ubicación | Provincia de San Juan, Departamento Calingasta. |
| Superficie Total | 3.248,31 hectáreas. |
| Altitud Media | 4.800 m.s.n.m.. |
| Contexto Regional | Cordillera Frontal. |
| Roca de Caja | Basamento volcánico/granítico del Permo-Triásico y Secuencias calcáreas del Jurásico superior-Cretácico inferior. |
| Unidades Intrusivas | Cuerpos subvolcánicos dacíticos y dioríticos del Mioceno. Presencia de Brechas Turmalínicas y Brechas con abundante Magnetita . |
| Potencial Prospectivo / Target | Sistema tipo Pórfido de Cobre (Cu) y Skarn de Cobre (Cu) . |
| Mineralización Clave | Calcopirita, Molibdenita, Piritita, Calcosina y óxidos de hierro asociados a vetillas de cuarzo. |
| Alteración Clave | Magnetita, granate, clorita, epidota, sericitia y silicificación (Asociación de alteración Skarn y Filica/Propilítica). |
| Estructuras | Sistema Hidrotermal alojado en corredor estructural NNO-SSE . |
| Edad de Mineralización | Mioceno |
| Resultados Geoquímicos (Alto Impacto) | Registros superficiales de 1.000 y 4.000 ppm de Cu , con valores máximos de 71.400 ppm de Cobre (7.14 % Cu) . |
| Proximidad a Proyectos Mayores | Rincones de Araya (22 km) y Los Azules (35 km). |
| Exploración Histórica | 19 años de trabajos de exploración. No se han realizado sondajes. |

