

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, Pirita, Calcosina y óxidos de hierro asociados a vetillas de cuarzo.
Alteración Clave	Magnetita, granate, clorita, epidota, sericita y silicificación (Asociación de alteración Skarn y Fílica/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 sondeos.

