



Valores	Símbolos	Tipo de depósito	Estado	Elemento
0 - 1	●	Agua	Operativo	Ag
1 - 5	●	Capitol de provincia	Mina cerrada	Au
5.1 - 10	●	Capitol de distrito	Proyecto	Au-Cu (Ag, Pb)
10.1 - 20	●	Límite de región	Operativa	Cu-Au (Mn)
> 20	●	Río / Quebrada	Operativa	Cu-Au
	●	Zona de estudio		Fe-Cu
	●			Mn

ID	UNIDAD	ELEMENTO	ID	UNIDAD	ELEMENTO
1	Ahuari	Au	36	La Mancha	Cu-Mo
2	Andahuay	Au-Cu	37	La Planchada	Au
3	Andra	Au-Cu	38	La Tapada	Cu-Au
4	Angarica	Cu-Mo	39	Llaguay	Au-Cu
5	Cajapaco	Au	40	Los Cabaños	Cu-Mo
6	Canales	Fe	41	Los Ganchos	Au-Cu
7	Cerro Carnaval	Cu	42	Mina San Francisco	Au
8	Cerro Chumbi	Fe	43	Mina Santa Rosa	Au
9	Cerro Colorado	Au-Cu	44	Saltabán	Au-Ag
10	Cerro Mamar	Au	45	Quimera 1	Au
11	Cerro Negro	Cu-Mo	46	Quimera 2	Au
12	Cerro Pichu	Fe	47	Pampa Chiripi	Cu
13	Cerro Quevedo N° 02	Au	48	Panaca	Si
14	Cerro Verde	Cu-Mo	49	Panaca	Si
15	Cerro de Trapiche	Au	50	Panaca	Si
16	Chamuel	Cu-Mo	51	Panaca	Si
17	Chapi	Cu-Mo	52	Panaca	Si
18	Chapay	Cu-Au	53	Quebrada Catarata	Au
19	Chigabamba	Au	54	Quebrada El Bronco	Fe-Cu
20	Chigualla	Au-Ag	55	Quebrada Honda	Au
21	Chirca	Au	56	Quebrada	Cu-Mo
22	Cobre Sur	Cu-Au-Mo	57	Quebrada	Cu-Mo
23	Cocachero	Cu-Mo	58	Ran Occidente	Au
24	Cumpsa Este	Au-Cu	59	Ran Occidente	Au
25	Cerro de Tallo	Au-Ag	60	Ran Occidente	Au
26	Cerro Tala	Au	61	Ran Occidente	Au
27	Cuapac	Cu-Mo-Au	62	Santa Rosa	Cu-Mo
28	El Churo	Cu-Mo	63	Santa Rosa	Cu-Mo
29	Elas Sur	Au	64	Tarapán	Au
30	Huamantla	Au	65	Tarapán	Au
31	Huayra	Au-Cu	66	Vermorel	Au-Cu
32	Huayra	Au-Ag	67	Yanacocha	Au
33	Huayra	Au-Ag	68	Zafra	Cu
34	Ingeniero	Cu-Au	69	Zafra	Au-Ag

REPUBLICA DEL PERÚ
 SECTOR ENERGÍA Y MINAS
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO
 Dirección de Recursos Minerales y Energéticos
INGEMMET
 GEO3A-4 Estudios Metalogénicos de la Faja Magmática Jurásico-Cretácico asociado a los depósitos tipo IOCG y Pórfidos entre Ica-Arequipa y Tacna
MAPA GEOQUÍMICO DE AG PARA SEDIMENTOS DE QUEBRADAS ACTIVAS-BLOQUE SUR
 MAPA N° MAF-GEO3A-4-17-08 ELABORADO POR A MARCHENA REVISADO POR W. MARTINEZ-J. OTERO
 ESCALA 1:500,000 FECHA NOVIEMBRE 2017 PROYECCIÓN WGS 84-ZONAS 18S19S