

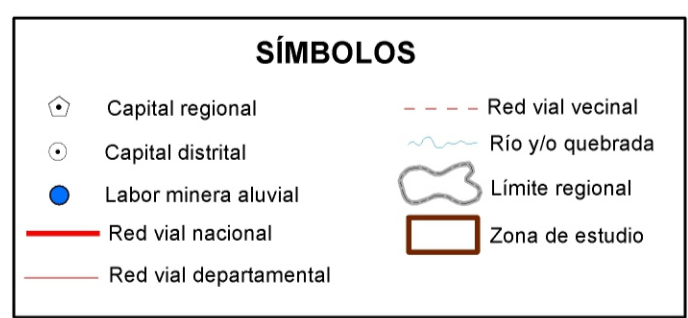
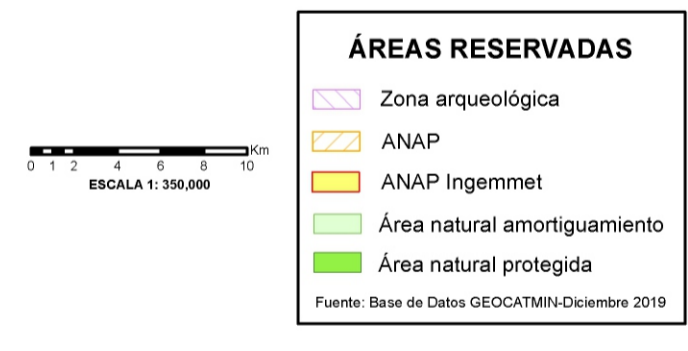
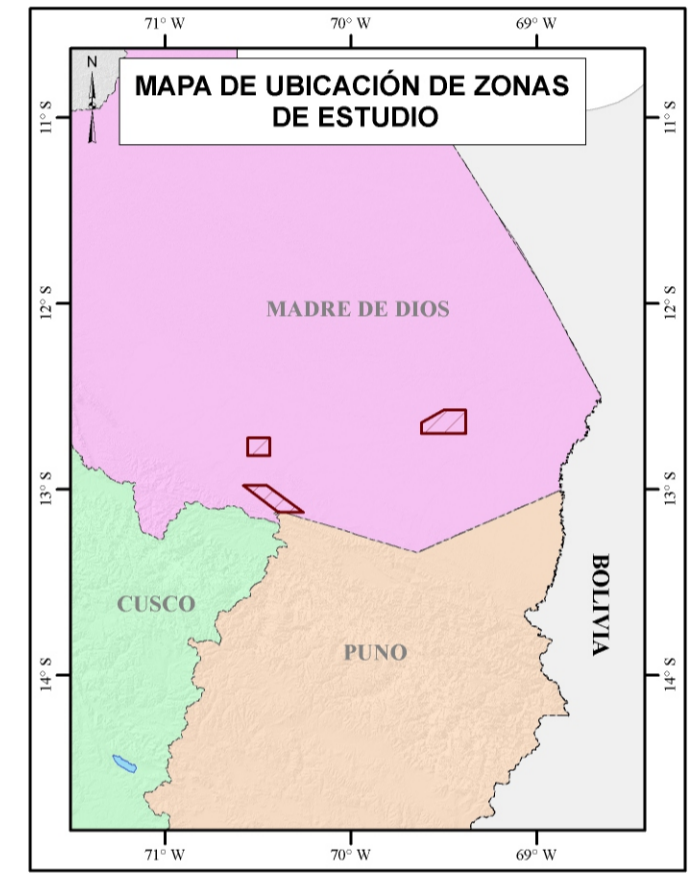
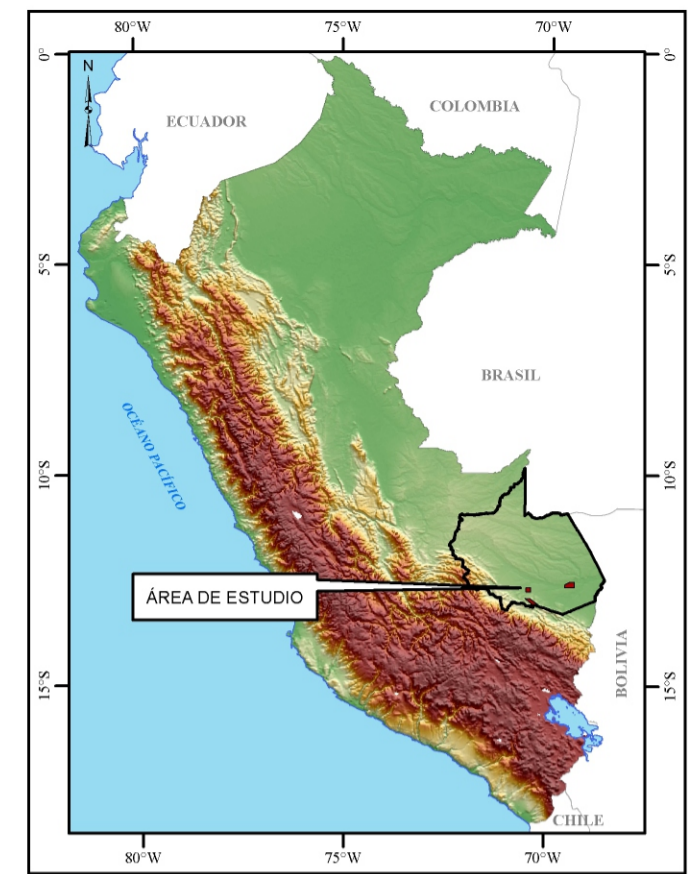
**Aguas Negras - Chorrera**  
 Au 0.25 gr/TM  
 Cu 44 ppm  
 Fe 5.48 %  
 Pb 19 ppm  
 Zn 128 ppm

**Santa Lucia 4**  
 Au 4.30 gr/TM  
 Cu 31 ppm  
 Fe 20.23 %  
 Pb 29 ppm  
 Zn 150 ppm

**Ausangate Tres**  
 Au 69.17 gr/TM  
 Ag 0.9 ppm  
 Cu 38 ppm  
 Fe 24.87 %  
 Pb 20 ppm  
 Zn 176 ppm

**Señor Cutivo**  
 Au 298.50 gr/TM  
 Ag 1.6 ppm  
 Cu 106 ppm  
 Fe 37.33 %  
 Pb 93 ppm  
 Zn 183 ppm

BLOQUE	ZONA	Au (gr/TM)	Ag (ppm)	Cu (ppm)	Fe (%)	Pb (ppm)	Zn (ppm)
BLOQUE I	Aguas Negras - Chorrera	0.25	-	44.00	5.48	19.00	128.00
BLOQUE II	Santa Lucia 4	4.30	-	31.00	20.23	29.00	150.00
BLOQUE III	Ausangate Tres	69.17	0.90	38.00	24.87	20.00	176.00
	Lirios 2	-	-	-	-	-	-
	Señor Cautivo	298.50	1.60	106.00	37.33	93.00	183.00



REPÚBLICA DEL PERÚ  
 SECTOR ENERGÍA Y MINAS  
 INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO Y METALÚRGICO  
 Dirección de Recursos Minerales y Energéticos

**INGEMMET**

ACTIVIDAD MINERA ARTESANAL EN LA REGIÓN MADRE DE DIOS

MAPA DE DISTRIBUCIÓN GEOQUÍMICA

MAPA: MAF-ATM-19-05  
 MDO  
 ELABORADO POR:  
 D. PILLACA, C. CALDERÓN  
 REVISADO POR: E. LOAIZA

ESCALA: 1:350.000  
 FECHA: OCTUBRE DEL 2020  
 PROYECCIÓN: UTM-WGS 84, Z 19 S

Fuente de información: INGEMMET, 2020