



ZONA	CENTROS MINEROS	ESTE	NORTE	ZONA	ESTADO ACTUAL	ELEMENTO	CATEGORÍA A LA QUE PERTENECE
PALLASCA	Pampa de Llama	180538	9090893	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Fe, Pb	PMA
	Pedri	193254	9091907	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn, Sn	PMA
	Pelagatos	189730	9095541	18	Abandonado	Au, Ag, W	PMA
	Calachata	179276	9082034	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
LA PAMPA	Puca	172725	9080113	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	Tambo	204816	9050299	18	Desarrollo	Cu	PMA
	La Pampa	178949	9039325	18	---	Au	PMA
	Maraycasa	172061	9037861	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	El Chorro	172205	9059906	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	San Carlos	825823	9042101	17	Abandonado	No Metálico (Carbon)	PMA
MORO	Huamán	825655	9054978	17	Desarrollo	Au	PMA
	Juana Rosa	828883	9006291	17	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Pb, Zn	PPM
	Vale un Perú	828213	9004933	17	Desarrollo	Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PPM
	Condición	813127	9001071	17	Paralizado	Au	PMA
	Naranjo	813653	9001907	17	Paralizado	Au, Ag, Fe, Pb	PMA
	Cuculí	815151	8981517	17	Abandonado	Au, Fe	PMA
QUILLO	Tambari	815149	8983256	17	Paralizado	Au, Cu, Fe	PMA
	Motocachi	803396	8990002	17	Paralizado	Au, Cu	PMA
	San Cristóbal	806637	8991149	17	Paralizado	Au, Ag, Cu	PMA
	Alex	806373	8994413	17	Desarrollo	Au, Ag	PPM
HUARI	San Juan	806893	8996028	17	Paralizado	Au, Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
	Quillo	823948	8968122	17	Paralizado	Au, Ag, Cu	PMA
	Cano	172300	8963601	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
	Huarpunta	824098	8966932	17	Paralizado	Au, Cu	PMA
CARAZ	El Olivar	812127	8961668	17	Paralizado	W, Cu	PPM
	Santa Fé	810897	8967951	17	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb	PPM
	Alpamayo	268022	8982916	18	Paralizado	Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
	Flor de Canto	268994	8982781	18	Paralizado	Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
AIJA	Santa Rosa de Acha	275219	8968615	18	Paralizado	Au	PMA
	Pueblo Libre	182053	8984819	18	Paralizado	Au, Cu	PMA
	Matacoto	194568	8985698	18	Paralizado	Au	PMA
	Callhuash	213142	8956943	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
PARIACOTO	Santa Fé	213739	8956505	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	Llacash	214534	8956946	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	Señor de Luren	213820	8914623	18	Desarrollo	Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
	Madre de Dios	223893	8910439	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Pb, Zn	PMA
HUARNEY	Jatun Purac	223950	8917216	18	Paralizado	Au, Ag, Cu, Zn	PMA
	Quíñue	221451	8989754	18	Paralizado	Cu, Pb, Zn	PMA
	San Jorge	192227	8935725	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
	Bienvenida	192153	8936920	18	Desarrollo	Au, Ag, Cu, Fe, Pb, Zn	PMA
HUARMEY	Shancallán	191796	8943707	18	---	Au, Cu, Fe	PMA
	Virgen de Cocharcas	179156	8918051	18	Desarrollo	Au, Ag	PMA
	Lipilli	178044	8916723	18	Paralizado	Au, Ag	PMA
	Angela	821440	8972116	17	Paralizado	Au, Ag	PMA
HUARMEY	Santa Rosa	822045	8988101	17	Paralizado	Au, Cu	PMA
	Santa Rosa de Bar	171325	8891488	18	Paralizado	Au	PMA
	Arévalo	186229	8844383	18	Desarrollo	Au	PMA
	Baco	184213	8843124	18	Paralizado	Au	PMA
HUARMEY	Qda. Totorá	182454	8856039	18	Paralizado	Au	PMA
	Muchap	187217	8847453	18	Paralizado	Au	PMA
	Piedras Gordas	185732	8851507	18	Paralizado	Au	PMA
	Pampa Lupin	194698	8834444	18	Paralizado	Au	PMA

PPM: Pequeño Productor Minero  
PMA: Productor Minero Artesanal

### CATASTRO MINERO

- Pequeña Minería
- Régimen General

Fuente: Base de Datos GEOCATMIN-Junio 2016

### ÁREAS RESTRINGIDAS

- Zonas Arqueológicas
- ANAP
- Área Natural Amortiguamiento
- Área Natural

Fuente: Base de Datos GEOCATMIN-Junio 2016

### VÍAS

- Trocha carrozable
- Vía afirmada
- Vía asfaltada
- Vía sin afirmar

### SIMBOLOGÍA

- Capital departamental
- Capital provincial
- Capital distrital
- Muestra de roca
- Muestra de mena
- Río y/o quebrada
- Limite departamental
- Zonas de estudio

REPÚBLICA DEL PERÚ  
SECTOR DE ENERGÍA Y MINAS  
INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO  
Dirección de Recursos Minerales y Energéticos

ASISTENCIA TÉCNICA A LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES MINEROS Y PRODUCTORES MINEROS ARTESANALES

MAPA DE UBICACIÓN DE LABORES MINERAS ARTESANALES - REGIÓN ANCASH

MAPA: MAF-ATPM-16-02A ELABORADO POR: C. CALDERÓN REVISADO POR: FARCOS  
ESCALA: 1: 500 000 FECHA: NOVIEMBRE DEL 2016 PROYECCIÓN: UTM-WGS 84, Z 18 S