

SIGNOS CONVENCIONALES	
	Capital de departamento
	Capital de provincia
	Capital de distrito
	Centro poblado
	Aeropuerto
	Puerto
	Río principal
	Quebrada
	Laguna
	Área urbana
	Límite Departamental
	Límite Provincial
	Límite Distrital
	Red vial nacional
	Red vial departamental

PERÚMinisterio del AmbienteOrganismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental

Departamento Ancash-Provincia Huari-Distrito San Marcos

UBICACIÓN DE LOS PUNTOS DE MONITOREO DE AGUA SUBTERRÁNEA-UM ANTAMINA
Evaluación ambiental de seguimiento

1,00050001,0002,0003,000M

Escala : 1/65,000
Datum Horizontal WGS84
Proyección Transversa de Mercator
Sistema de Coordenadas - UTM - Zona 18S

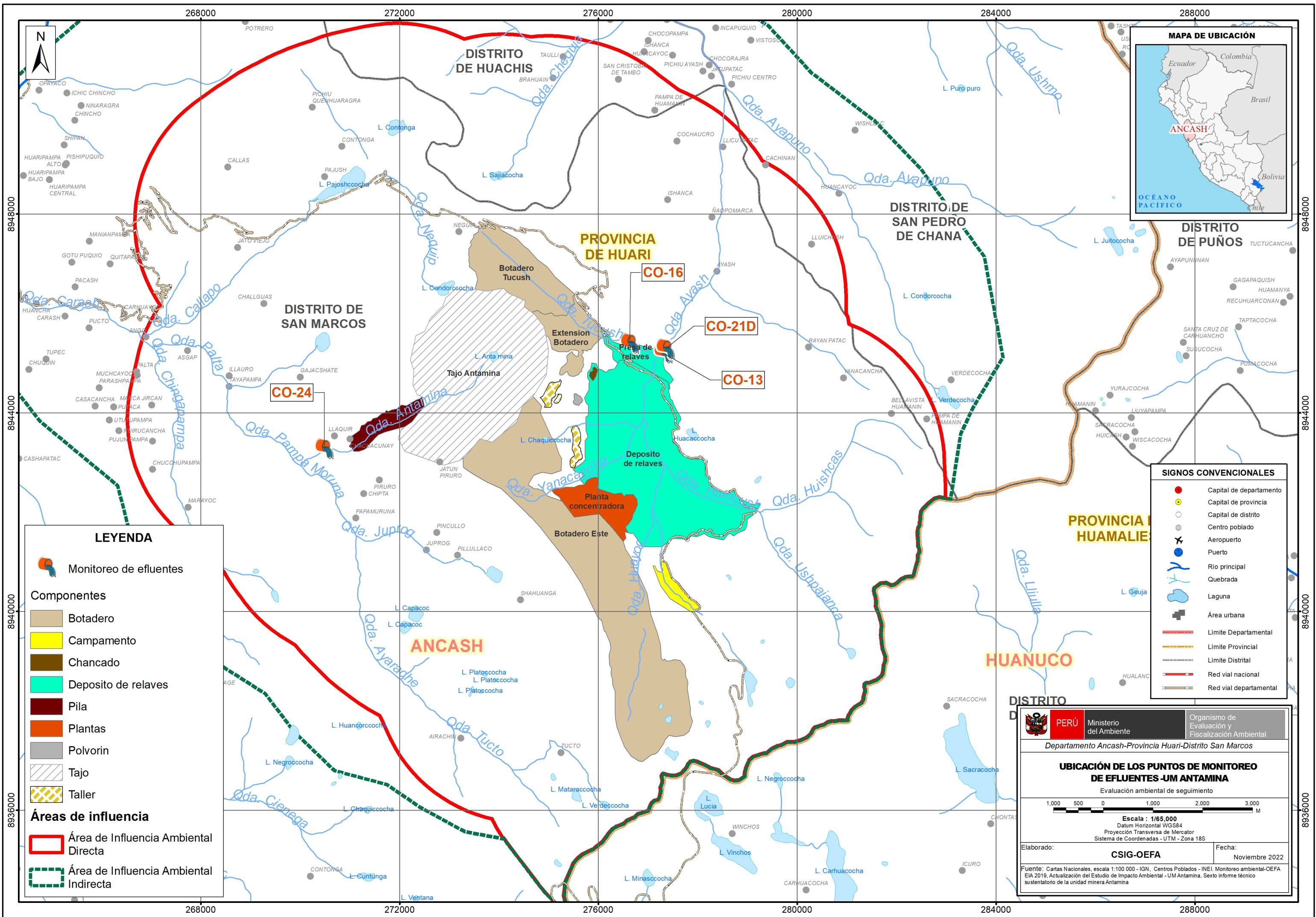
Elaborado:

CSIG-OEFA

Fecha:

Noviembre 2022

Fuente: Cartas Nacionales, escala 1:100 000 - IGN, Centros Poblados - INEI, Monitoreo ambiental-OEFA EIA 2019, Actualización del Estudio de Impacto Ambiental - UM Antamina, Sexto informe técnico sustentativo de la unidad minera Antamina



SIGNOS CONVENCIONALES	
	Capital de departamento
	Capital de provincia
	Capital de distrito
	Centro poblado
	Aeropuerto
	Puerto
	Río principal
	Quebrada
	Laguna
	Área urbana
	Límite Departamental
	Límite Provincial
	Límite Distrital
	Red vial nacional
	Red vial departamental

LEYENDA

Monitoreo de efluentes

Componentes

Botadero

Campamento

Chancado

Deposito de relaves

Pila

Plantas

Polvorin

Tajo

Taller

Áreas de influencia

Área de Influencia Ambiental Directa

Área de Influencia Ambiental Indirecta

PERÚ **Ministerio del Ambiente** **Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental**

Departamento Ancash-Provincia Huari-Distrito San Marcos

UBICACIÓN DE LOS PUNTOS DE MONITOREO DE EFLUENTES-UM ANTAMINA

Evaluación ambiental de seguimiento

1,000 500 0 1,000 2,000 3,000 M

Escala : 1/65,000
Datum Horizontal WGS84
Proyección Transversa de Mercator
Sistema de Coordenadas - UTM - Zona 18S

Elaborado: **CSIG-OEFA**

Fecha: **Noviembre 2022**

Fuente: Cartas Nacionales, escala 1:100 000 - IGN, Centros Poblados - INEI, Monitoreo ambiental-OEFA EIA 2019, Actualización del Estudio de Impacto Ambiental - UM Antamina, Sexto informe técnico sustentativo de la unidad minera Antamina