

PLANO UBICACIÓN
ESCALA 1:200000

SIMBOLOGÍA

- HUELLA DEL TAJO CHAQUICOCHA ETAPA 3 - PROPUESTO

TAJO CHAQUICOCHA - ETAPA 3 APROBADO (MEIA SYE V)

CONFIGURACIÓN DEL TAJO CHAQUICOCHA ETAPA 3 APROBADO (MEIA SYE V)

COMPONENTES APROBADOS EN ANTERIORES ESTUDIOS

COMPONENTES APROBADOS PRINCIPALES

ÁREA EFECTIVA DEL PROYECTO

VÍAS

ACCESOS INTERNOS

ACCESOS INTERNOS PRINCIPALES
- CURVAS DE NIVEL PRINCIPAL

CURVAS DE NIVEL SECUNDARIA

CURSOS Y CUERPOS DE AGUA RÍOS

QUEBRADAS

LAGUNAS

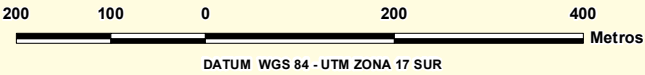
DIQUE



RESERVORIO

POZAS EXISTENTES

HENRY MANUEL SOLARI GARCÍA
INGENIERO QUÍMICO
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 62474

LINO RAÚL QUINTANA VELARDE
INGENIERO GEÓGRAFO
Reg. CIP N° 089880



1	FINAL	SET. 2020	O. CANDIA	A. MUÑOZ	H. SOLARI / R. QUINTANA
REV.Nº	REVISIONES	FECHA	DISEÑO	GIS	REVISADO Y FIRMADO
<div></div>					
PROYECTO: II MODIFICACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL YANACOCHA UNIDAD MINERA YANACOCHA					
TÍTULO: HUELLA Y CONFIGURACIÓN APROBADA DEL TAJO CHAQUICOCHA ETAPA 3 Y HUELLA PROPUESTA II MEIA - VISTA EN PLANTA					
PROYECCIÓN: UTM			DATUM: WGS84 ZONA 17S		
FUENTE: IGN, INEI, MINERA YANACOCHA 2019					
			ESCALA: 1:8,000		FIGURA Nº 2.11.2.2-3
ARCHIVO: Figura 2.11.2.2-3 Huella y Configuración Aprobada del Tajo Chaquicocha Etapa 3 y Huella Propuesta II MEIA - Vista en Planta.mxd					