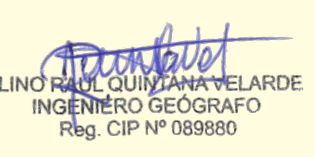


SIMBOLOGÍA	
HUELLA DEL TAJO CHAQUICOCHA ETAPA 3 - PROUESTO	CURVAS DE NIVEL
TAJO CHAQUICOCHA - ETAPA 3 APROBADO (MEIA SYE V)	PRINCIPAL
CONFIGURACIÓN DEL TAJO CHAQUICOCHA ETAPA 3 APROBADO (MEIA SYE V)	SECUNDARIA
COMPONENTES APROBADOS EN ANTERIORES ESTUDIOS	CURSOS Y CUERPOS DE AGUA
COMPONENTES APROBADOS PRINCIPALES	RÍOS
ÁREA EFECTIVA DEL PROYECTO	QUEBRADAS
VÍAS	LAGUNAS
ACCESOS INTERNOS	DIQUE
ACCESOS INTERNOS PRINCIPALES	RESERVORIO
	POZAS EXISTENTES


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


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

  
 DATUM WGS 84 - UTM ZONA 17 SUR

REV.Nº	FINAL	SET. 2020	O. CANDIA	A. MUÑOZ	H. SOLARI / R. QUINTANA
1	REVISIONES	FECHA	DISEÑO	GIS	REVISADO Y FIRMADO

**Yanacocha**

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 N° 2.11.2.2-3

ARCHIVO: Figura 2.11.2.2-3 Huella y Configuración Aprobada del Tajo Chaquechoco Etapa 3 y Huella Propuesta II MEIA - Vista en Planta.mxd

