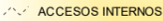
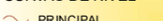
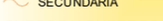
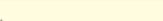


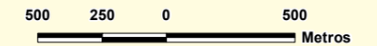

 HENRY MANUEL SOLARI GARCÍA
 INGENIERO QUÍMICO
 Reg. del Colegio de Ingenieros N° 62474


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

SIMBOLOGÍA

- HUELLA DE LOS PERMISOS APROBADOS DEL DEPÓSITO DE ARENAS DE MOLIENDA
- VÍAS**
-  ACCESOS INTERNOS
- CURVAS DE NIVEL**
-  PRINCIPAL
-  SECUNDARIA
- CURSOS Y CUERPOS DE AGUA**
-  RÍOS
-  QUEBRADAS
-  DIQUE
-  RESERVORIO

NOTA:
EL ÁREA PROPUESTA SE ENCUENTRA DENTRO DEL ÁREA APROBADA



DATUM WGS 84 - UTM ZONA 17 SUR

1	FINAL	SET. 2020	O. CANDIA	A. MUÑOZ	H. SOLARI / R. QUINTANA
REV. N°	REVISIONES	FECHA	DISÑO	GIS	REVISADO Y FIRMADO
Yanacocha					
PROYECTO: II MODIFICACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL YANACOCHA UNIDAD MINERA YANACOCHA					
TÍTULO: PERMISOS AMBIENTALES APROBADOS DEL DEPÓSITO DE ARENAS DE MOLIENDA					
PROYECCIÓN: UTM			DATUM: WGS84 ZONA 17S		
FUENTE: IGN, INEI, MINERA YANACOCHA 2019					
ESCALA: 1:27,500				FIGURA N° 2.11.2.2-53	
				ARCHIVO: Figura 2.11.2.2-53 Permisos ambientales aprobados del Depósito de Arenas de Molienda.mxd	