

PUNTOS DE OBSERVACIÓN VISUAL

PUNTO	UBICACIÓN	COORDENADAS UTM	
		ESTE	NORTE
POV-AI 1	Vía Principal hacia caserío La Apalina	767929	9229347
POV-AI 2	Caserío Río Colorado	772803	9232173
POV-AI 3	Vía Principal hacia caserío Cuzhurubamba	778377	9233848
POV-AI 4	Vía de acceso hacia Tajo Maqui Maqui	779190	9231242
POV-AI 5	Vía Principal hacia Conga	781111	9229558
POV-AI 6	Caserío Pabellón Combayo	782661	9226552
POV-AI 7	Caserío Quishuar Corral	772431	9222838
POV-AI 8	Caserío Cince Las Vizcachas	770518	9220422
POV-AI 9	Vía Principal Cajamarca - Bambamarca	768291	9224356

SIMBOLOGÍA

- PUNTO DE OBSERVACIÓN VISUAL

CASERÍOS

LÍMITE DISTRITAL

COMPONENTES APROBADOS

COMPONENTES PROPUESTOS

INSTALACIONES AUXILIARES PROPUESTAS

ÁREA EFECTIVA DEL PROYECTO

VÍAS

ACCESOS INTERNOS

CARRETERA AFIRMADA

CARRETERA ASFALTADA
- ÁREA DE INFLUENCIA PARA PAISAJE

DIRECTA

INDIRECTA

CURVAS DE NIVEL

PRINCIPAL

SECUNDARIA

CURSOS Y CUERPOS DE AGUA

RÍOS

QUEBRADAS

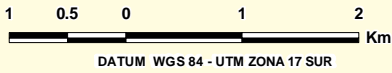
LAGUNAS

DIQUE

RESERVORIO

HENRY MANUEL SOLARI GARCIA
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. N°	REVISIONES	FECHA	DISEÑO	GIS	REVISADO Y FIRMADO

PROYECTO:
II MODIFICACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL YANACocha
UNIDAD MINERA YANACocha

TÍTULO:
ÁREA DE INFLUENCIA PARA EL PAISAJE

PROYECCIÓN:	UTM	DATUM:	WGS84 ZONA 17S
FUENTE:	IGN, INEI, MINERA YANACocha 2019		
ESCALA:		1:65,000	FIGURAN°
ARCHIVO:		2.7.1.2-5	

Figura 2.7.1.2-5 Área de Influencia para el Paisaje.mxd