

## PUNTOS DE OBSERVACIÓN VISUAL

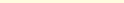
PUNTO	UBICACIÓN	COORDENADAS UTM	
		ESTE	NORTE
POV-AI 1	Vía Principal hacia caserío La Apalina	767929	9229347
POV-AI 2	Caserío Río Colorado	772803	9232173
POV-AI 3	Vía Principal hacia caserío Cusburumba	778377	9233848
POV-AI 4	Vía de acceso hacia Tajo Maqui Maqui	779190	9231242
POV-AI 5	Vía Principal 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	 ÁREA DE INFLUENCIA PARA PAISAJE
 CASERÍOS	 DIRECTA
 LÍMITE DISTRITAL	 INDIRECTA
 COMPONENTES APROBADOS	 CURVAS DE NIVEL
 COMPONENTES PROPUESTOS	 PRINCIPAL
 INSTALACIONES AUXILIARES PROPUESTAS	 SECUNDARIA
 ÁREA EFECTIVA DEL PROYECTO	 CURSOS Y CUERPOS DE AGUA
 VÍAS	 RÍOS
 ACCESOS INTERNOS	 QUEBRADAS
 CARRETERA AFIRMADA	 LAGUNAS
 CARRETERA ASFALTADA	 DIQUE
	 RESERVIORIO

 HENRY MANUEL SOLARI GARCIA  
INGENIERO QUIMICO  
Rra. del Colegio de Ingenieros N° 62474

*Quintana*  
LINO RAÚL QUINTANA VELARDE  
INGENIERO GEÓGRAFO  
Req. CIP N° 089880



1	FINAL	SET. 2020	O. CANDIA	A. MUÑOZ	H. SOLARI / R. QUINTANA
REV.º	REVISIONES	FECHA	DISEÑO	GIS	REVISADO Y FIRMADO
					
<b>PROYECTO:</b> <b>II MODIFICACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL YANACOCHA</b> <b>UNIDAD MINERA YANACOCHA</b>					
<b>TÍTULO:</b> <b>ÁREA DE INFLUENCIA PARA EL PAISAJE</b>					
<b>PROYECCIÓN:</b> UTM		<b>DATUM:</b> WGS84 ZONA 17S			
<b>FUENTE:</b> IGN, INEI, MINERA YANACOCHA 2019					
			<b>ESCALA:</b> 1:65,000	<b>FIGURA N°</b> <b>2.7.1.2-5</b>	<b>ARCHIVO:</b> Figura 2.7.1.2-5 Área de Influencia para el Paisaje.mxd