

<b>PROYECTO:</b>	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 065</b>
<b>DÁTUM HORIZONTAL:</b>	SIRGAS ECUADOR	<b>ÉPOCA DE REFERENCIA:</b>	2016,436
<b>DÁTUM VERTICAL:</b>	NIVEL MEDIO DEL MAR	<b>MODELO GEOIDAL:</b>	EGM96
		<b>ELIPSOIDE:</b>	GRS80

**LOCALIZACIÓN DEL PUNTO**

<b>PAIS</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>CANTÓN</b>	<b>PARROQUIA</b>	<b>SITIO</b>
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	SANTA ROSA DE CUZUBAMBA	CHINCHINLOMA

**CONTROL HORIZONTAL**

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°02'03,31171"	Norte	9996209,679	ago-21
Longitud	078°16'38,13988"	Este	803087,483	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	2767,824	Altura Modelo EGM96	2742,244	

**FOTOGRAFÍAS Y DATOS DE UBICACIÓN DEL CONTROL GEODÉSICO**



FOTOGRAFÍA PLACA



FOTOGRAFIA DEL MOJON O SITIO DONDE SE ENCUENTRA EL MOJÓN



FOTOGRAFÍA PANORÁMICA



UBICACIÓN EN IMAGEN O FOTOGRAFÍA DEL VERTICE

**TIPO DE MARCA, ROTULO Y UBICACIÓN, ACCESO:**

A 4 km y 6 minutos aprox. Partiendo del Parque La Y de Santa Rosa de Cuzubamba de la Parroquia de Santa Rosa de Cuzubamba con dirección noreste por Carr. Panamericana/Troncal de la Sierra/E35 3,3 km, girar a la derecha por Calle Rubén Rodríguez 622 m, girar a la izquierda 259 m por Calle Basilio Flores con dirección a la Comunidad Chinchinloma se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _065 RED GEODÉSICA 2021 SE PROHIBE DESTRUIR	Red GPS Ajustada a partir de las estaciones de Monitoreo Continuo de PIEC (Pimampiro) - QUI1 (Quito) - CHEC (Chaco) pertenecientes a la Red de Estaciones GNSS de Monitoreo continuo del Ecuador (Instituto Geográfico Militar)	Ing. Jenny Vilcacundo
	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>SUPERVISADO POR:</b>
	Vértice Geodesico densificado en la Jurisdicción del cantón Cayambe	Ing. Jenny Vilcacundo

<b>PROYECTO:</b>	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 066</b>
<b>DÁTUM HORIZONTAL:</b>	SIRGAS ECUADOR	<b>ÉPOCA DE REFERENCIA:</b>	2016,436
<b>DÁTUM VERTICAL:</b>	NIVEL MEDIO DEL MAR	<b>ELIPSOIDE:</b>	GRS80
		<b>MODELO GEOIDAL:</b>	EGM96

#### LOCALIZACIÓN DEL PUNTO

<b>PAIS</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>CANTÓN</b>	<b>PARROQUIA</b>	<b>SITIO</b>
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	SANTA ROSA DE CUZUBAMBA	CHINCHINLOMA

#### CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°02'05,85663"	Norte	9996131,449	ago-21
Longitud	078°16'32,85235"	Este	803251,103	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	2780,604	Altura Modelo EGM96	2755,024	

#### FOTOGRAFÍAS Y DATOS DE UBICACIÓN DEL CONTROL GEODÉSICO



FOTOGRAFÍA PLACA



FOTOGRAFIA DEL MOJON O SITIO DONDE SE ENCUENTRA EL MOJÓN



FOTOGRAFÍA PANORÁMICA



UBICACIÓN EN IMAGEN O FOTOGRAFÍA DEL VERTICE

#### TIPO DE MARCA, ROTULO Y UBICACIÓN, ACCESO:

A 4 km y 6 minutos aprox. Partiendo del Parque La Y de Santa Rosa de Cuzubamba de la Parroquia de Santa Rosa de Cuzubamba con dirección noreste por Carr. Panamericana/Troncal de la Sierra/E35 3,3 km, girar a la derecha por Calle Rubén Rodríguez 622 m, girar a la izquierda 259 m por Calle Basilio Flores con dirección a la Comunidad Chinchinloma se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _066 RED GEODÉSICA 2021 SE PROHIBE DESTRUIR	Red GPS Ajustada a partir de las estaciones de Monitoreo Continuo de PIEC (Pimampiro) - QUI1 (Quito) - CHEC (Chaco) pertenecientes a la Red de Estaciones GNSS de Monitoreo continuo del Ecuador (Instituto Geográfico Militar)	Ing. Jenny Vilcacundo
	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>SUPERVISADO POR:</b>
	Vértice Geodésico densificado en la Jurisdicción del cantón Cayambe	Ing. Jenny Vilcacundo