

<b>PROYECTO:</b>	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 075</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	CANGAHUA	CANDELARIA

**CONTROL HORIZONTAL**

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°02'49,46735"	Norte	9994790,344	ago-21
Longitud	078°08'22,02470"	Este	818440,554	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3340,172	Altura Modelo EGM96	3314,889	

**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 6 km y 15 minutos aprox. Partiendo del Parque Centro de Cangahua de la Parroquia de Cangahua con dirección sureste por Calle S/N 320 m, girar a la derecha 285 m, girar a la izquierda 4 km con dirección a la Comunidad de Candelaria se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _075 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

<b>PROYECTO:</b>	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODESICA DEL CANTÓN CAYAMBE	<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 076</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	CANGAHUA	CANDELARIA

#### CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°02'52,31441"	Norte	9994702,821	ago-21
Longitud	078°08'21,74703"	Este	818449,144	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3348,843	Altura Modelo EGM96	3323,559	

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



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 6 km y 15 minutos aprox. Partiendo del Parque Centro de Cangahua de la Parroquia de Cangahua con dirección sureste por Calle S/N 320 m, girar a la derecha 285 m, girar a la izquierda 4 km con dirección a la Comunidad de Candelaria se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _076 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