

<b>PROYECTO:</b>	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 039</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	SAN JOSE DE AYORA	SANTO DOMINGO 1

#### CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	N0°02'47,65306"	Norte	10005153,97	ago-21
Longitud	078°07'10,89910"	Este	820641,808	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	2969,228	Altura Nivelada	2940,7145	

#### 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 11 minutos aprox. Partiendo del Parque Central 23 de Julio de la Parroquia de Cayambe con dirección norte por la Av. Rocafuerte 818 m, girar a la derecha por Av. 23 de julio 1,9 km, girar a la izquierda 730 m con dirección a la Comunidad de Santo Domingo 1 se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _039 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 GEODESICA DEL CANTÓN CAYAMBE		<b>NOMBRE DEL PUNTO:</b>	<b>V - 040</b>	
<b>DÁTUM HORIZONTAL:</b>	SIRGAS ECUADOR	<b>ÉPOCA DE REFERENCIA:</b>	2016,436	<b>ELIPSOIDE:</b>	GRS80
<b>DÁTUM VERTICAL:</b>	NIVEL MEDIO DEL MAR		<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	SAN JOSE DE AYORA	SANTO DOMINGO 1

**CONTROL HORIZONTAL**

<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS</b>		<b>COORDENADAS UTM</b>		<b>FECHA DE DETERMINACIÓN</b>
<b>Latitud</b>	N0°02'46,56518"	<b>Norte</b>	10005120,522	
<b>Longitud</b>	078°07'15,65331"	<b>Este</b>	820494,671	ORDEN: Tercero
<b>Altura Elipsoidal</b>	2968,222	<b>Altura Nivelada</b>	<b>2939,7159</b>	

**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 4 km y 11 minutos aprox. Partiendo del Parque Central 23 de Julio de la Parroquia de Cayambe con dirección norte por la Av. Rocafuerte 818 m, girar a la derecha por Av. 23 de julio 1,9 km, girar a la izquierda 730 m con dirección a la Comunidad de Santo Domingo 1 se encuentra el vértice.

<b>INSCRIPCIÓN EN LA PLACA</b>	<b>DATOS DEL POSICIONAMIENTO</b>	<b>ELABORADO POR:</b>
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE_040 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