

PROYECTO:	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	NOMBRE DEL PUNTO:	V - 037
DÁTUM HORIZONTAL:	SIRGAS ECUADOR	ÉPOCA DE REFERENCIA:	2016,436
DÁTUM VERTICAL:	NIVEL MEDIO DEL MAR	MODELO GEOIDAL:	EGM96
		ELIPSOIDE:	GRS80

LOCALIZACIÓN DEL PUNTO

PAIS	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	SITIO
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	SAN JOSE DE AYORA	SANTO DOMINGO 2

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	N0°02'59,34280"	Norte	10005513,414	ago-21
Longitud	078°06'14,11392"	Este	822399,253	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3077,974	Altura Modelo EGM96	3052,910	

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 7 km y 20 minutos aprox. Partiendo desde El Parque Nacional de la Pelota del Centro poblado de San Jose de Ayora con dirección al norte por Av. del Pichincha 438 m, girar a la izquierda por Av. Napo 2,96 km en dirección de la Comunidad de Paquiestancia, girar a la derecha 2 km en dirección a la Comunidad Santo Domingo 2 se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _037 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
	OBSERVACIONES	SUPERVISADO POR:
	Vértice Geodesico densificado en la Jurisdicción del cantón Cayambe	Ing. Jenny Vilcacundo

PROYECTO:	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODESICA DEL CANTÓN CAYAMBE		NOMBRE DEL PUNTO:	V - 038
DÁTUM HORIZONTAL:	SIRGAS ECUADOR	ÉPOCA DE REFERENCIA:	2016,436	ELIPSOIDE: GRS80
DÁTUM VERTICAL:	NIVEL MEDIO DEL MAR		MODELO GEOIDAL:	EGM96

LOCALIZACIÓN DEL PUNTO

PAIS	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	SITIO
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	SAN JOSE DE AYORA	SANTO DOMINGO 2

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	N0°02'49,86463"	Norte	10005222,03	ago-21
Longitud	078°06'16,80878"	Este	822315,861	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3068,962	Altura Modelo EGM96	3043,894	

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 7 km y 20 minutos aprox. Partiendo desde El Parque Nacional de la Pelota del Centro poblado de San Jose de Ayora con dirección al norte por Av. del Pichincha 438 m, girar a la izquierda por Av. Napo 2,96 km en dirección de la Comunidad de Paquiestancia, girar a la derecha 2 km en dirección a la Comunidad Santo Domingo 2 se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _038 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
	OBSERVACIONES	SUPERVISADO POR:
	Vértice Geodesico densificado en la Jurisdicción del cantón Cayambe	Ing. Jenny Vilcacundo