

PROYECTO:	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	NOMBRE DEL PUNTO:	V - 111
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	CANGAHUA	COMPANIA LOTE 3 PRADERA

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°05'49,61757"	Norte	9989252,624	ago-21
Longitud	078°10'33,12486"	Este	814382,918	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3599,481	Altura Modelo EGM96	3573,993	

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 del Parque Centro de Cangahua de la Parroquia de Cangahua con dirección sureste por Calle S/N 111 m, girar a la izquierda 853 m, girar a la izquierda 604 m por la Panamericana, girar a la derecha 5,41 km con dirección a la Comunidad Lote 3 Pradera se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _111 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 GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE	NOMBRE DEL PUNTO:	V - 112
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	CANGAHUA	LA COMPANIA LOTE 2 LOMA GORDA

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°05'51,05001"	Norte	9989208,587	ago-21
Longitud	078°10'31,81778"	Este	814423,366	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	3603,788	Altura Modelo EGM96	3578,300	

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 del Parque Centro de Cangahua de la Parroquia de Cangahua con dirección sureste por Calle S/N 111 m, girar a la izquierda 853 m, girar a la izquierda 604 m por la Panamericana, girar a la derecha 5,41 km con dirección a la Comunidad Lote 3 Pradera se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _112 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