

PROYECTO:	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODESICA DEL CANTÓN CAYAMBE	NOMBRE DEL PUNTO:	V - 103
DÁTUM HORIZONTAL:	SIRGAS ECUADOR	ÉPOCA DE REFERENCIA:	2016,436
DÁTUM VERTICAL:	NIVEL MEDIO DEL MAR	MODELO GEOIDAL:	EGM96

LOCALIZACIÓN DEL PUNTO

PAIS	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	SITIO
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	ASCAZUBI	BARRIO SAN JUAN DE ASCAZUBI

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°03'50,74561"	Norte	9992907,482	ago-21
Longitud	078°17'24,92863"	Este	801639,485	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	2603,202	Altura Modelo EGM96	2577,553	

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 3 km y 4 minutos aprox. Partiendo del Parque La Y de Santa Rosa de Cuzubamba de la Parroquia de Santa Rosa de Cuzubamba con dirección suroeste por Carr. Panamericana/Troncal de la Sierra/E35 2,31 km, girar a la derecha por Calle Velasco Ibarra 228 m en el Barrio San Juan de Ascazubi se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _103 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 - 104
DÁTUM HORIZONTAL:	SIRGAS ECUADOR	ÉPOCA DE REFERENCIA:	2016,436
DÁTUM VERTICAL:	NIVEL MEDIO DEL MAR	MODELO GEOIDAL:	EGM96

LOCALIZACIÓN DEL PUNTO

PAIS	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	SITIO
ECUADOR	PICHINCHA	CAYAMBE	ASCAZUBI	BARRIO SAN JUAN DE ASCAZUBI

CONTROL HORIZONTAL

COORDENADAS GEOGRÁFICAS		COORDENADAS UTM		FECHA DE DETERMINACIÓN
Latitud	50°03'48,82832"	Norte	9992966,425	ago-21
Longitud	078°17'31,57624"	Este	801433,781	ORDEN: Tercero
Altura Elipsoidal	2578,674	Altura Modelo EGM96	2553,025	

FOTOGRAFÍAS Y DATOS DE UBICACIÓN DEL CONTROL GEODÉSICO



FOTOGRAFÍA PLACA



FOTOGRAFIA DEL MOJÓN O SITIO DONDE SE ENCUENTRA EL MOJÓN



FOTOGRAFÍA PANORÁMICA



UBICACIÓN EN IMAGEN O FOTOGRAFÍA DEL VERTICE

TIPO DE MARCA, ROTULO Y UBICACIÓN, ACCESO:

A 3 km y 4 minutos aprox. Partiendo del Parque La Y de Santa Rosa de Cuzubamba de la Parroquia de Santa Rosa de Cuzubamba con dirección suroeste por Carr. Panamericana/Troncal de la Sierra/E35 2,31 km, girar a la derecha por Calle Velasco Ibarra 228 m en el Barrio San Juan de Ascazubi se encuentra el vértice.

INSCRIPCIÓN EN LA PLACA	DATOS DEL POSICIONAMIENTO	ELABORADO POR:
GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _104 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