

| | | | |
|--------------------------|--|-----------------------------|----------------|
| PROYECTO: | DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA RED GEODÉSICA DEL CANTÓN CAYAMBE | NOMBRE DEL PUNTO: | V - 085 |
| 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 | MILAGRO |

CONTROL HORIZONTAL

| COORDENADAS GEOGRÁFICAS | | COORDENADAS UTM | | FECHA DE DETERMINACIÓN |
|-------------------------|------------------|---------------------|-------------|------------------------|
| Latitud | 50°03'52,24721" | Norte | 9992860,390 | ago-21 |
| Longitud | 078°08'12,92275" | Este | 818722,152 | ORDEN: Tercero |
| Altura Elipsoidal | 3425,793 | Altura Modelo EGM96 | 3400,497 | |

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 9 km y 22 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 5,9 km con dirección a la Comunidad de Milagro se encuentra el vértice.

| INSCRIPCIÓN EN LA PLACA | DATOS DEL POSICIONAMIENTO | ELABORADO POR: |
|---|---|-------------------------|
| GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _085 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 Geodésico 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 - 086 |
| 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 | COMUNA SAN JOSE |

CONTROL HORIZONTAL

| COORDENADAS GEOGRÁFICAS | | COORDENADAS UTM | | FECHA DE DETERMINACIÓN | |
|-------------------------|------------------|---------------------|-------------|------------------------|----------------|
| Latitud | 50°03'47,50257" | Norte | 9993006,249 | | ago-21 |
| Longitud | 078°08'14,01558" | Este | 818688,339 | | ORDEN: Tercero |
| Altura Elipsoidal | 3418,636 | Altura Modelo EGM96 | 3393,340 | | |

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 9 km y 22 minutos aprox. Partiendo del Parque Centro de Canghua de la Parroquia de Canghua con dirección sureste por Calle S/N 320 m, girar a la derecha 285 m, girar a la izquierda 5,9 km con dirección a la Comunidad de Milagro se encuentra el vértice.

| INSCRIPCIÓN EN LA PLACA | DATOS DEL POSICIONAMIENTO | ELABORADO POR: |
|---|---|-------------------------|
| GADIP DEL MUNICIPIO DE CAYAMBE x VERTICE _086 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 |