

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 2976
Nombre.....: Cima
Municipios: Siero
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 18 de mayo de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|-----------------------|---|
| Longitud.....: | - 5° 35' 26,8176" | - 5° 35' 31,92198" ±0.087 m |
| Latitud.....: | 43° 26' 08,2972" | 43° 26' 04,38313" ±0.075 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 789,796 m ±0.074 (BP) |
| Cálculos: | 01 de febrero de 1988 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 290313,89 m | 290205,039 m |
| Y.....: | 4812541,36 m | 4812336,792 m |
| Factor escala....: | 1,000140832 | 1,000141436 |
| Convergencia...: | - 1° 46' 55" | - 1° 46' 58" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 736,360 m. (BP)

Situación:

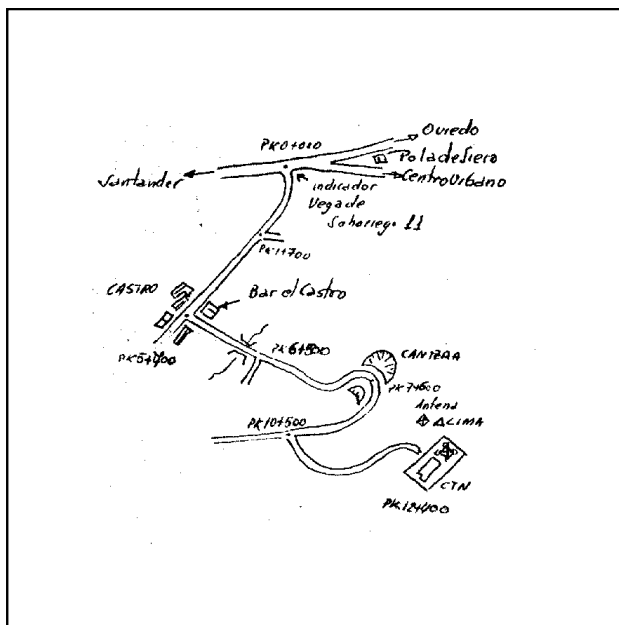
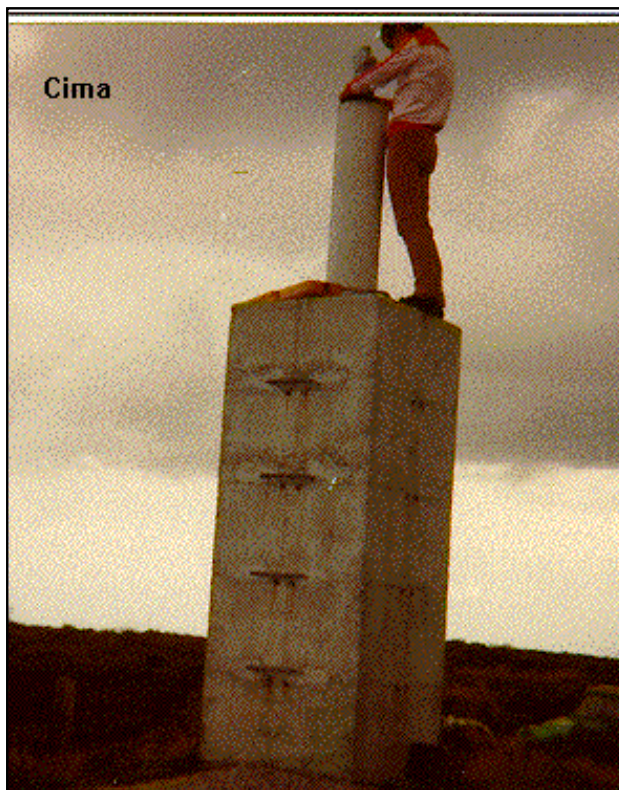
Situado en lo más alto del monte de La Cima, en terreno de monte bajo y junto a una estación de enlace por microondas de la Compañía Telefónica Nacional, en la línea límite de Siero y Sariego.

Acceso:

Desde Pola de Siero se toma la carretera local a Vega de Sariego. Considerando como origen de distancias el arranque de esta carretera en la N-634 a su paso por Pola de Siero, a los 5.700 m., al llegar a la Parroquia de Castro, nada más pasar el Bar Castro, que queda a mano izquierda, se toma la carretera que sale hacia la izquierda. En el tramo siguiente se pasa un puente y después a los 6.500 m. se deja un camino a la derecha. A los 7.600 m. se pasa por una cantera. A los 10.500 m. se llega a la collada de la Fumarea y se toma un camino asfaltado que sale hacia la izquierda. A los 12.400 m. se llega a las instalaciones de la Telefónica. El vértice queda a unos 20 m. al O. y junto a una antena de radio.

Horizonte GPS:

Posibles sombras de las instalaciones de la C.T.N.E.



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

02976 Cima

Coordenadas ETRS89. Huso 30

