

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 110438 (antes de 2013: 110939)
Nombre.....: Osorio
Municipios: Teror; Valleseco; Firgas
Provincias: Las Palmas
Fecha de Construcción.....: 03 de agosto de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,16 m de alto, 0,27 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,23 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 1,27 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 15° 33' 22,25300"
Latitud.....:		28° 04' 41,82945"
Alt. Elipsoidal...:		1013,656 m (BP)
Cálculos:		01 de febrero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		445353,933 m
Y.....:		3105999,397 m
Factor escala....:		0,999636850
Convergencia...:		0° 15' 42"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 968,351 m. (BP)

Situación:

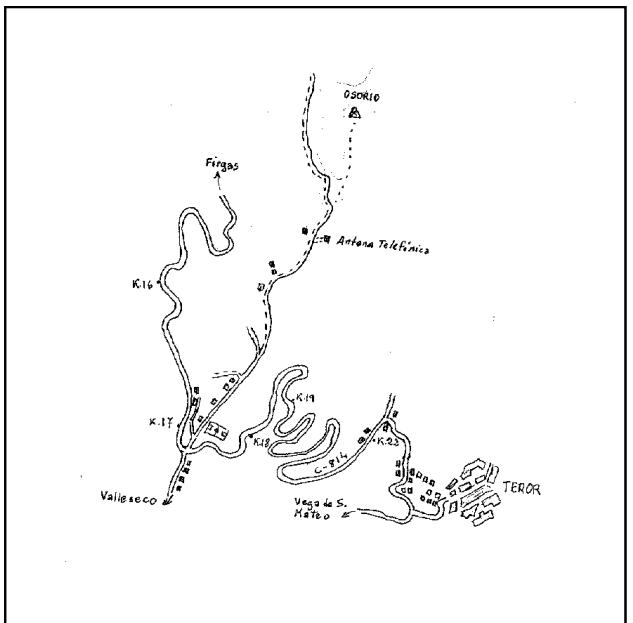
Situado en lo más alto de la montaña de Osorio, sirviendo de mojón de tres términos.

Acceso:

Desde Firgas, por la carretera C-814 a Teror, en el Km. 17,400, en plena curva cerrada a la izquierda, sale recta a la derecha la carretera a Valleseco; frente a ésta, sale otra a la izquierda por la que se entra, se pasa por el campo de fútbol y a los 800 m. se toma a la derecha un camino que deja luego, a la derecha, uno que sube a la antena de Telefónica, se pasa una casa y a los 1.100 m. de camino, se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se sube hasta la señal en 20 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0110438 Osorio

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

