

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 102477
Nombre.....: Sierrecilla
Municipios: Loja
Provincias: Granada
Fecha de Construcción.....: 21 de septiembre de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 16' 37,6176"	- 4° 16' 42,29570" ±0.07 m
Latitud.....:	37° 07' 36,8004"	37° 07' 32,25766" ±0.075 m
Alt. Elipsoidal...:		920,001 m ±0.07 (BP)
Cálculos:	01 de agosto 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.....:	386548,72 m	386436,447 m
Y.....:	4109779,14 m	4109573,501 m
Factor escala....:	0,999758545	0,999758870
Convergencia...:	- 0° 46' 15"	- 0° 46' 18"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 872,519 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro Sierrecilla, que está 1 Km. al E. de Salinas. La señal está encima de un conglomerado de piedras y cemento, de unos 4 m. por 1,5 m. de altura y a 8 m. de una torreta metálica de alta tensión.

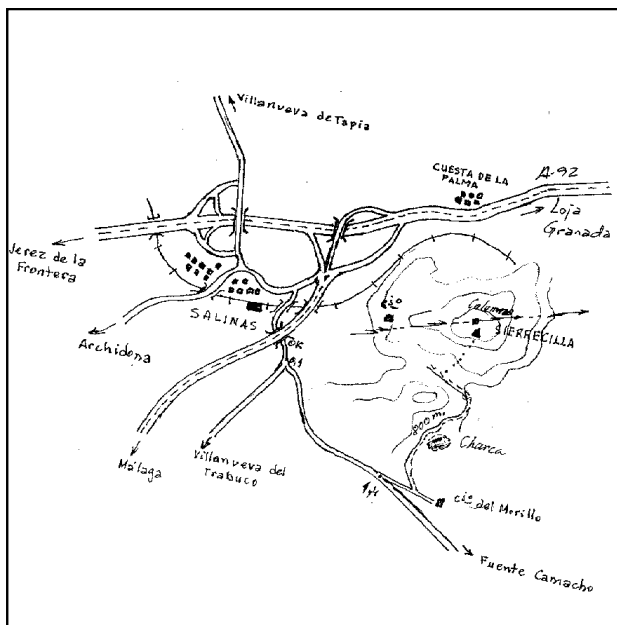
Acceso:

Desde Salinas se sale por la carretera hacia Granada, tomando a la derecha inmediatamente por la antigua carretera a Málaga, que pasa por debajo de la nueva y, 100 m. después del túnel, se sigue a la izquierda por la carretera a Fuente Camacho; recorridos por ésta 1.400 m. se entra a la izquierda por un carril que va al cortijo del Morillo, poco antes de llegar a éste, se toma a la izquierda otro carril que pasa junto a una charca y sube hacia un cortijo de alta tensión. A los 800 m., en el collado, se deja el vehículo y, a pie, unos 450 m. hasta subir al vértice.

Horizonte GPS:

Posible sombra de una torreta metálica de alta tensión.

Sierrecilla



Observaciones:

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0102477 Sierrecilla

Coordenadas ETRS89. Huso 30

