Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 99531 Nombre....: Campana Municipios: Purchena Provincias: Almería

Fecha de Construcción.....: 07 de agosto de 1988

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.........: - 2° 23' 34,4776" - 2° 23' 38,94560" :

Latitud.....: 37° 21' 31,0158"

Alt. Elipsoidal...:
Cálculos:
01 de diciembre de 1991

- 2° 23' 38,94560" ±0.068 m

37° 21' 26,52050" ±0.068 m 730,036 m ±0.08 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30: —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	553764,37 m	553652,949 m
Y:	4134896,64 m	4134689,557 m
Factor escala:	0,999635603	0,999635458
Convergencia:	0° 22' 06"	0° 22' 03"

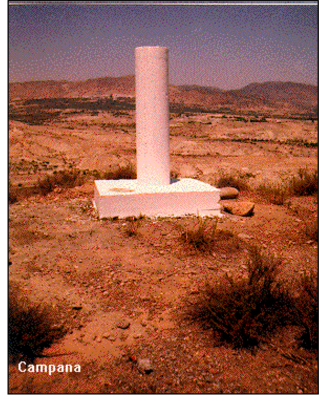
Altitud sobre el nivel medio del mar: 678,933 m. (BP)

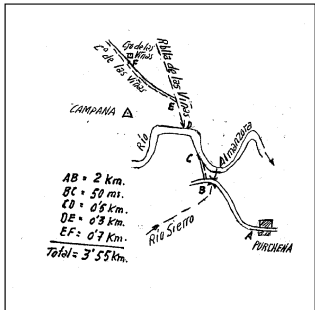
- Situación:

Situado en el alto del cerro Campana, en terreno de erial.

Acceso:

Desde Purchena, por la carretera N-323 en dirección a Tíjola, a los 2 Km. una vez cruzado el puente sobre el río Sierro, se entra a la derecha por un camino que a los 50 m. desemboca en el río Almanzora, se sigue por éste aguas arriba unos 500 m., siguiendo luego a la derecha por la rambla de Las Viñas unos 300 m., para continuar a la izquierda por el camino de Las Viñas, que desemboca en la rambla y 700 m. después se llega al cortijo de Las Viñas, donde se deja el vehículo. A pie, hacia el S., por terrenos de labor y erial, se sube hasta la señal, tardándose 30 minutos.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo. @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, @ recrecido, reparado o reconstruido.



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

099531 Campana

Coordenadas ETRS89. Huso 30

