

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 89296
Nombre.....: Crevillent
Municipios: Crevillent
Provincias: Alacant/Alicante
Fecha de Construcción.....: 01 de abril de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,70 m de alto, 1,65 m de ancho.
Total cuerpos.....: 4 de 3,08 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 51' 26,6121"	- 0° 51' 30,94912" ±0.017 m
Latitud.....:	38° 16' 44,8688"	38° 16' 40,48970" ±0.019 m
Alt. Elipsoidal...:		887,745 m ±0.025 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	687418,63 m	687307,972 m
Y.....:	4239027,89 m	4238819,771 m
Factor escala....:	1,000032577	1,000032097
Convergencia...:	1° 19' 40"	1° 19' 37"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 837,561 m. (BP)

Situación:

Situado en lo alto de la Sierra de Crevillente, al E. de un repetidor de la C.T.N.E.

Acceso:

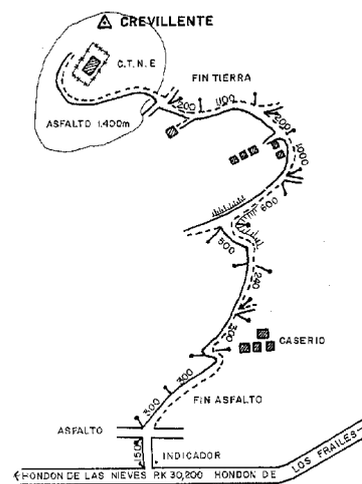
Saliendo de Hondón de las Nieves hacia Hondón de los Frailes, en el P.K. 30,200 sale a la izquierda una carretera estrecha asfaltada con indicador de limitación de peso. Siguiendo por ésta, a los 400 m. del inicio, y después de atravesar otra carretera asfaltada, se termina el asfalto y continúa camino de tierra; siguiendo por éste otros 5.800 m., se llega a lo más alto de la sierra, donde están el repetidor y la señal, se llega con cualquier vehículo.

Horizonte GPS:

Despejado

Crevillente

(dic-2013)



Observaciones:

Denominación anterior del vértice era Crevillente.
Vértice observado con GPS.

Estado: 22 de diciembre de 2013

Pilar: Bueno Base: Bueno
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

089296 Crevillent

Coordenadas ETRS89. Huso 30

