

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 55196
Nombre.....: Cordón
Municipios: Nuñomoral
Provincias: Cáceres
Fecha de Construcción.....: 10 de diciembre de 1982
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.....:	- 6° 12' 58,3796"	- 6° 13' 03,32703" ±0.099 m
Latitud.....:	40° 26' 19,0808"	40° 26' 14,75086" ±0.106 m
Alt. Elipsoidal...:		1200,552 m ±0.11 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	736121,12 m	735998,049 m
Y.....:	4480242,62 m	4480027,953 m
Factor escala....:	1,000286290	1,000285626
Convergencia...:	1° 48' 23"	1° 48' 20"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1144,817 m. (BP)

Situación:

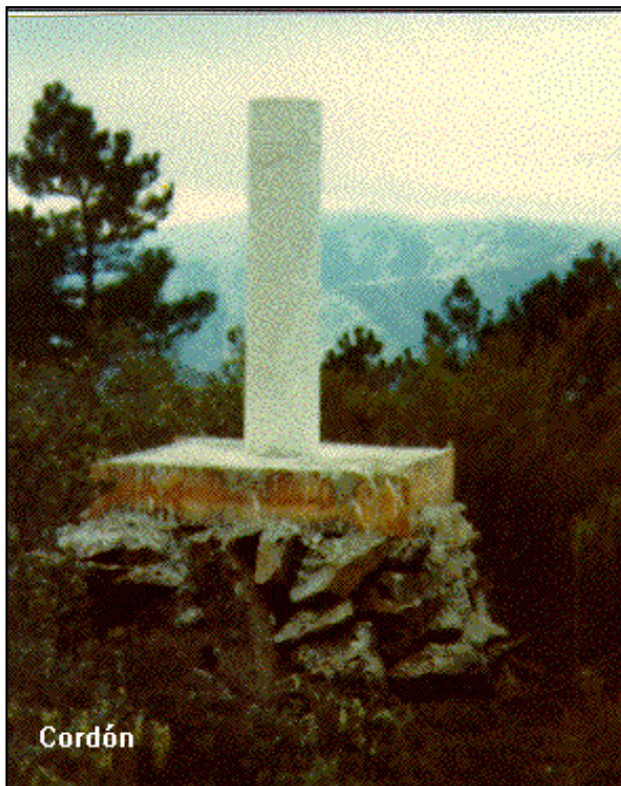
Situado en lo más alto del Pico del Cordón, emplazado entre los valles de los ríos Ladrillar y Hurdano, a unos 2.200 m. al E. del caserío La Aceitunilla.

Acceso:

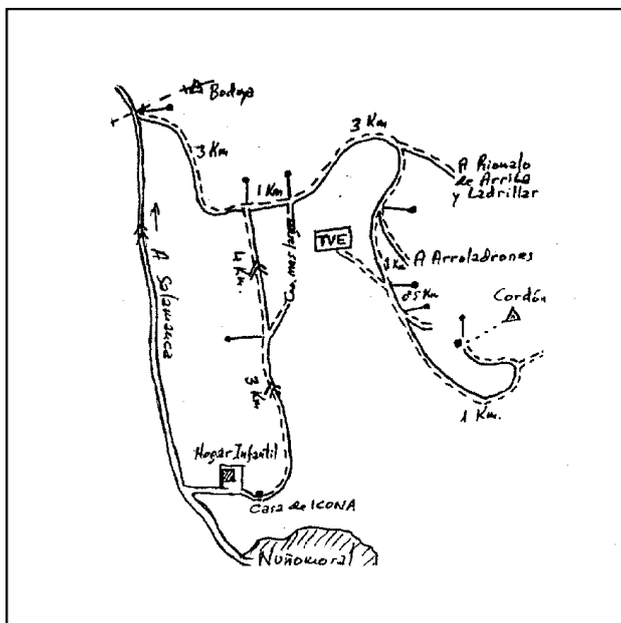
Desde el pueblo de Casares de las Hurdes, por la carretera local hacia Serradilla del Llano, al llegar al puerto, por donde pasa la línea límite entre las provincias de Cáceres y Salamanca, sale hacia la derecha un cortafuegos que se deja y una pista forestal que se toma. A los 3.000 m. y 4.000 m. se dejan caminos hacia la derecha, en el tramo siguiente se deja un camino hacia la izquierda que va a Riomalo de Arriba y Ladrillar. A los 7.000 m. se deja un camino hacia la izquierda, a los 8.000 m. se deja un camino a la derecha, que va a unas instalaciones de T.V.E., a los 8.500 m. se deja un camino a la izquierda, en el tramo siguiente se deja un camino a la derecha y a los 9.500 m. se llega a una caseta de vigilancia forestal, donde se deja el vehículo. Desde allí, andando por una senda que sale hacia el N.E., se llega al vértice en 5 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Cordón



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

055196 Córdón

Coordenadas ETRS89. Huso 29

