

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 102245
Nombre.....: Almadenes
Municipios: Los Corrales
Provincias: Sevilla
Fecha de Construcción.....: 21 de mayo de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,30 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 01' 49,9531"	- 5° 01' 54,70674" ±0.097 m
Latitud.....:	37° 05' 49,9271"	37° 05' 45,38087" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		633,416 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

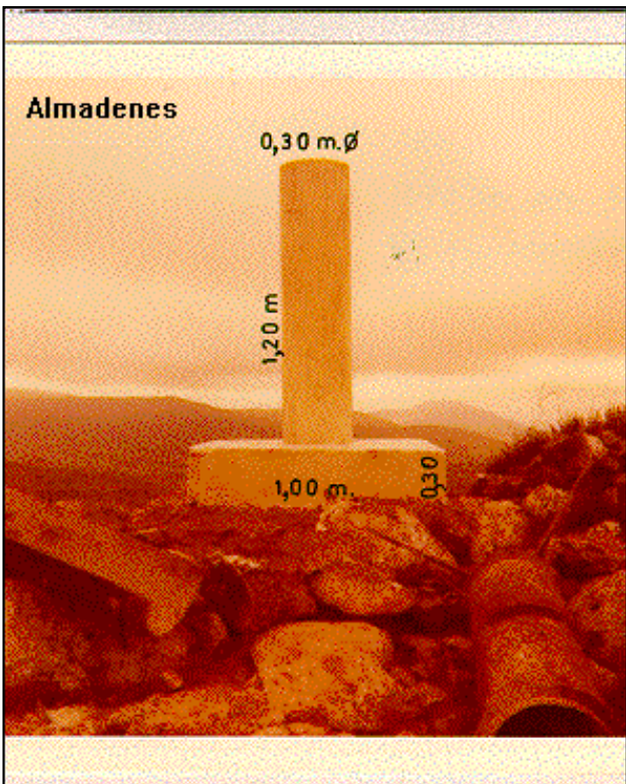
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	319542,13 m	319429,808 m
Y.....:	4107651,67 m	4107446,902 m
Factor escala....:	1,000001147	1,000001675
Convergencia...:	- 1° 13' 30"	- 1° 13' 33"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		586,913 m. (BP)

Situación:
 Situado en el punto más elevado del cerro central de la sierra de "Almadenes".

Acceso:
 Desde El Saucejo, por la carretera a Los Corrales hasta el Km. 5,700, donde se sigue el camino que va en dirección N.; a unos 300 m. se llega al cortijo "El Soto", donde se deja el vehículo y se sigue andando, en dirección N.E., unos 1.600 m., hasta llegar al vértice, salvando un desnivel de unos 170 m. y tardando unos 40 minutos.

Horizonte GPS:
 Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

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

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

0102245 Almadenes

Coordenadas ETRS89. Huso 30

