

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 91416
Nombre.....: Almoradí
Municipios: Almoradí
Provincias: Alacant/Alicante
Fecha de Construcción.....: 14 de diciembre de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,20 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,08 m de alto, 0,80 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,08 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 47' 24,8476"	- 0° 47' 29,17468" ±0.012 m
Latitud.....:	38° 06' 39,9727"	38° 06' 35,58513" ±0.012 m
Alt. Elipsoidal...:		89,420 m ±0.018 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

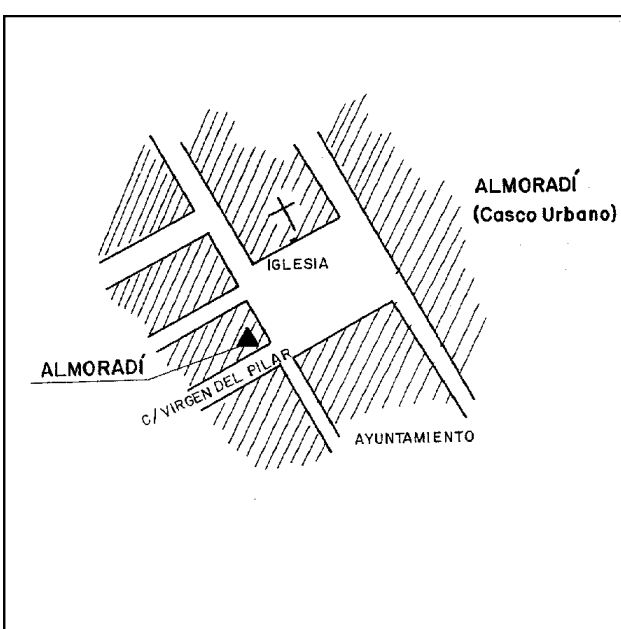
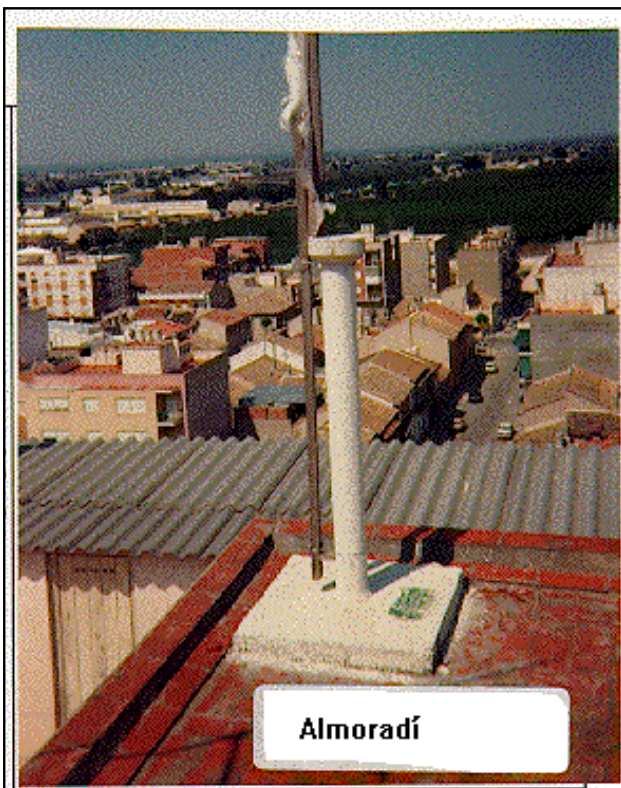
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	693738,58 m	693627,738 m
Y.....:	4220518,86 m	4220310,915 m
Factor escala....:	1,000062262	1,000061767
Convergencia...:	1° 21' 51"	1° 21' 49"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		39,488 m. (BP)

Situación:
 Situado en la caseta del ascensor del edificio de 8 plantas de la calle Virgen del Pilar, 2.

Acceso:
 Se accede por las escaleras hasta la terraza y de allí a la azotea de la caseta del ascensor del edificio de 8 plantas de la calle Virgen del Pilar, 2.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:
 Vértice observado con GPS.

Estado: 01 de mayo de 2010
Pilar: Bueno **Base:** Bueno
 Informe del estado del Vértice: [InfoR.G.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

10-may-2025

Escala 1:25.000

091416 Almoradí

Coordenadas ETRS89. Huso 30

