

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 75507
Nombre.....: Obando
Municipios: Navalvillar de Pela
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 30 de julio de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 0,30 m de alto, 0,20 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,10 m de alto, 0,80 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,10 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 29' 40,3603"	- 5° 29' 45,17763" ±0.114 m
Latitud.....:	39° 07' 03,7135"	39° 06' 59,30415" ±0.114 m
Alt. Elipsoidal...:		378,899 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 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	284327,59 m	284217,855 m
Y.....:	4332874,13 m	4332668,081 m
Factor escala....:	1,000172734	1,000173359
Convergencia...:	- 1° 34' 28"	- 1° 34' 31"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		325,039 m. (BP)

Situación:

Situado en la cubierta de la torre de la iglesia del poblado de Obando. La torre donde está el vértice es de sección cuadrada, de 4 m. de lado, construida de piedra silíceo. El campanario es de color siena claro y tiene un arco en cada arista.

Acceso:

A la entrada del pueblo de Obando.

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, ® recreado, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

075507 Obando

Coordenadas ETRS89. Huso 30

