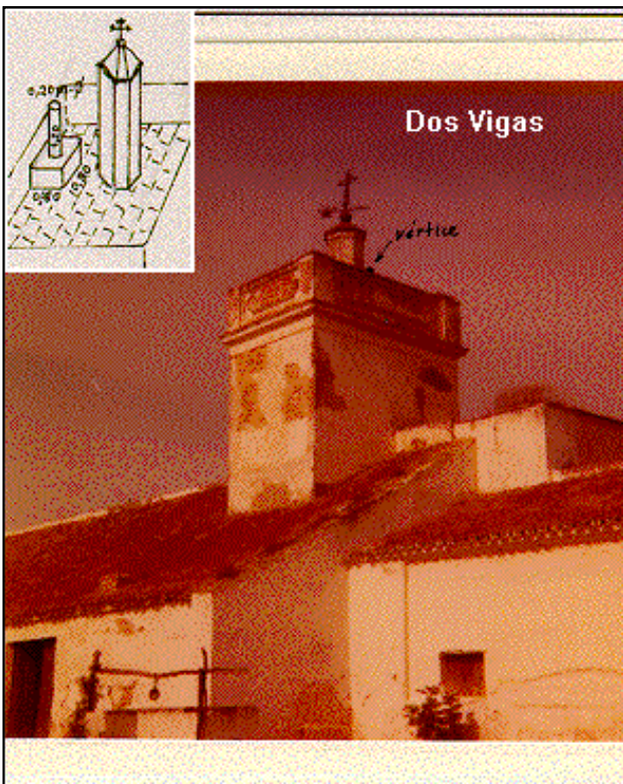


Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 96442
Nombre.....: Dos Vigas
Municipios: La Campana
Provincias: Sevilla
Fecha de Construcción.....: 04 de octubre de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,20 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,80 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 22' 14,3299"	- 5° 22' 19,10155" ±0.094 m
Latitud.....:	37° 32' 05,3633"	37° 32' 00,83770" ±0.126 m
Alt. Elipsoidal...:		224,032 m ±0.125 (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.....:	290530,78 m	290419,474 m
Y.....:	4156914,07 m	4156709,051 m
Factor escala....:	1,000140455	1,000141068
Convergencia...:	- 1° 26' 41"	- 1° 26' 44"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		174,903 m. (BP)

Situación:
Situado en la terraza del torreón de la prensa del molino de Dos Vigas.

Acceso:
Desde La Campana, por la carretera a Fuentes de Andalucía hasta el Km. 7, siguiendo por el camino que parte a la izquierda y que pasa por el cortijo de Ponce y, desde aquí, al de Dos Vigas.

NO EXISTE CROQUIS

Horizonte GPS:
Despejado

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

096442 Dos Vigas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

