

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 106208
Nombre.....: San Cristóbal
Municipios: Jerez de la Frontera; El Puerto de Santa María
Provincias: Cádiz
Fecha de Construcción.....:
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,37 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,15 m de alto, 1,50 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,15 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 09' 05,3360"	- 6° 09' 10,20156" ±0.104 m
Latitud.....:	36° 38' 10,3143"	36° 38' 05,72517" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		171,156 m ±0.078 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

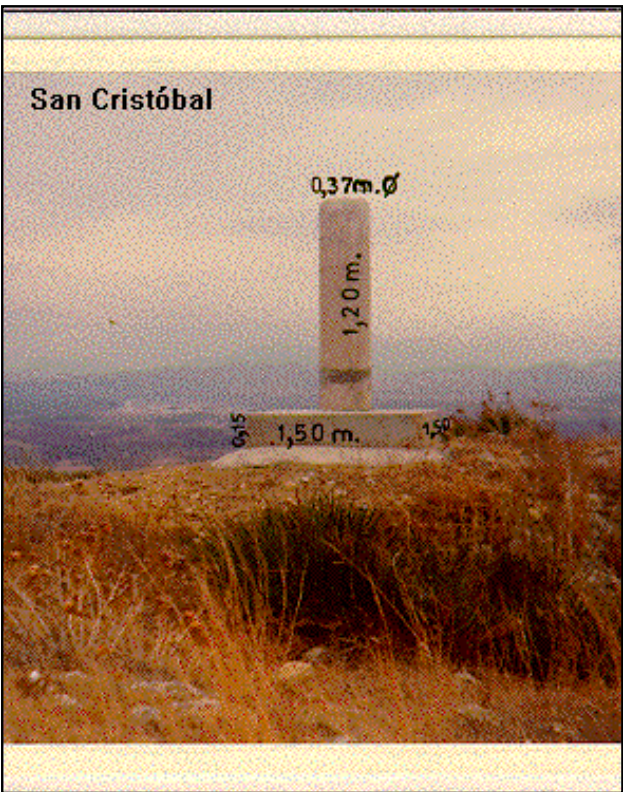
Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	754694,04 m	754566,063 m
Y.....:	4058361,47 m	4058150,523 m
Factor escala....:	1,000399213	1,000398467
Convergencia...:	1° 42' 03"	1° 41' 59"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		125,497 m. (BP)

Situación:
 En el punto más alto del cerro San Cristobal junto a las canteras de Picacho.

Acceso:
 Desde El Portal por la Cª. al Puerto de Santa María (A-2002), en el km. 4 se desvía por una carretera que sale en dirección N., nos desviamos por una vía asfaltada unos 345 mts se deja el coche, continuando a pie y ascendiendo, en dirección E., salvando un desnivel de unos 30 m. tardándose unos 10 minutos.

Horizonte GPS:
 Cubierto por construcciones y antenas.



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Estado: 24 de abril de 2011
Pilar: Deteriorado **Base: Bueno**
 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

0106208 San Cristóbal

Coordenadas ETRS89. Huso 29

