

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 100652
Nombre.....: Pico
Municipios: Alameda
Provincias: Málaga
Fecha de Construcción.....: 18 de junio 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.....:	- 4° 40' 06,1820"	- 4° 40' 10,92396" ±0.082 m
Latitud.....:	37° 12' 11,5460"	37° 12' 07,01307" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		730,180 m ±0.085 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

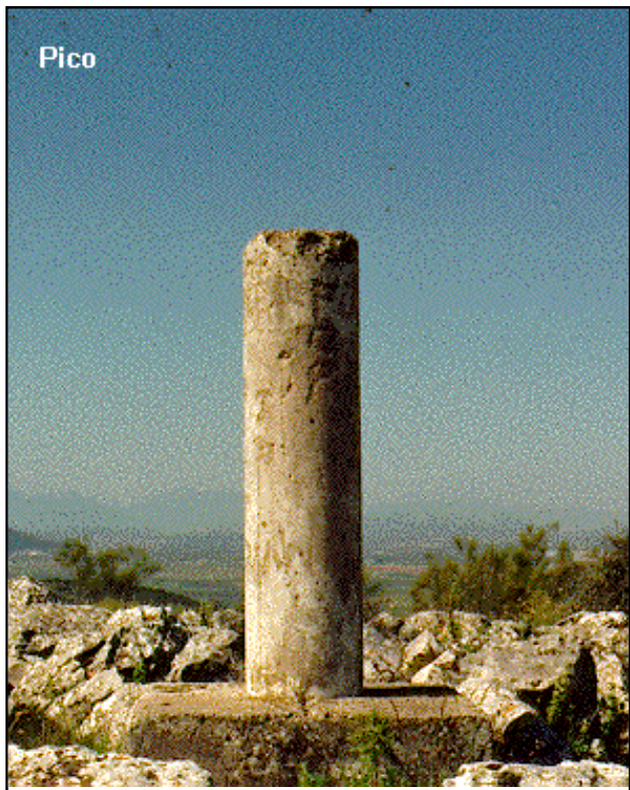
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	351937,46 m	351824,693 m
Y.....:	4118786,22 m	4118581,137 m
Factor escala....:	0,999870037	0,999870468
Convergencia...:	- 1° 00' 32"	- 1° 00' 35"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	683,659 m. (BP)	

Situación:
Situado en el punto más elevado de un cerro aislado.

Acceso:
Desde el mismo casco de la población de Alameda y en su flanco S.O., se comienza la subida andando para recorrer 700 m. y salvar un desnivel de 190 m., operación en la que se invierten 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

0100652 Pico

Coordenadas ETRS89. Huso 30

