

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 91707**  
**Nombre.....: La Pica**  
**Municipios: Cortegana**  
**Provincias: Huelva**  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 3,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 49' 18,5792"	- 6° 49' 23,44813" ±0.114 m
Latitud.....:	37° 57' 40,1007"	37° 57' 35,60327" ±0.121 m
Alt. Elipsoidal...:		822,478 m ±0.096 (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.....:	691358,47 m	691234,329 m
Y.....:	4203811,02 m	4203599,874 m
Factor escala....:	1,000050989	1,000050436
Convergencia...:	1° 20' 25"	1° 20' 22"

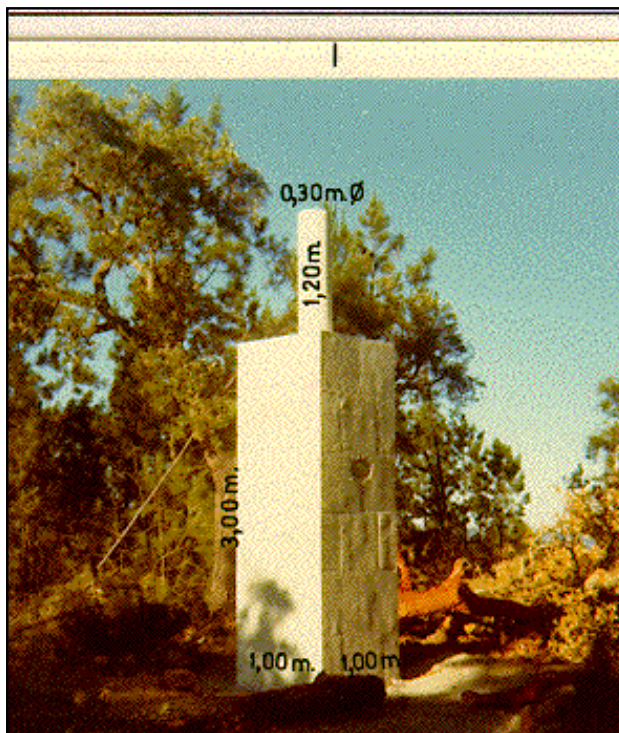
Altitud sobre el nivel medio del mar: 767,185 m. (BP)

### Situación:

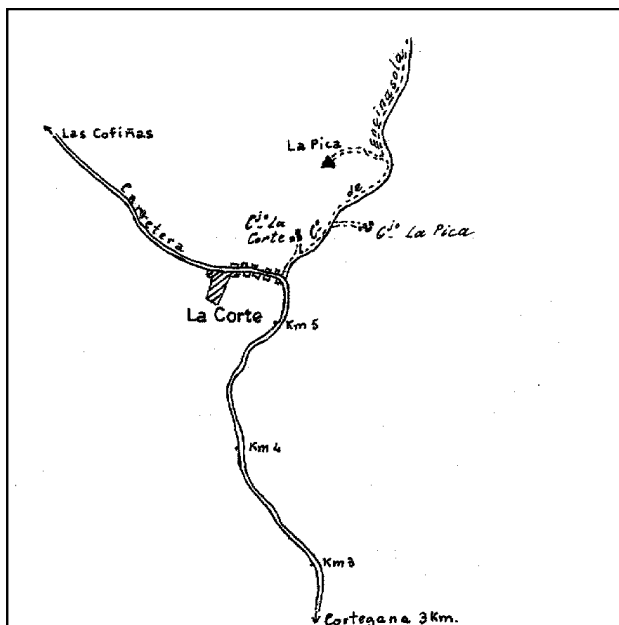
En el extremo E., de la sierra Las Cumbres del Rincón, cubierta dealcornoques y pinos, en su cerro más alto llamado La Pica, cubierto solo de pinos. Este cerro está a 1 km. al NE. de la aldea de La Corte.

### Acceso:

Desde Cortegana por la carretera a Las Cofiñas, sobre el km. 5,400 en una curva y junto a las primeras casas del pueblo de La Corte se toma a la dcha. por el camino de Encinasola, a los 200 m. a la izda. dejamos la entrada al cortijo de La Corte, se sigue el camino durante unos 600 m. dejando todos los ramales que salen a la dcha., hasta llegar a una cancela de madera, se pasa, llegando al vértice con el vehículo.



La Pica



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

091707 La Pica

Coordenadas ETRS89. Huso 29

