

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 105047**  
**Nombre.....: Coros**  
**Municipios: Grazalema**  
**Provincias: Cádiz**  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,38 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,52 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,52 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 22' 12,7728"	- 5° 22' 17,55120"
Latitud.....:	36° 47' 30,5604"	36° 47' 25,98479"
Alt. Elipsoidal...:		1375,867 m (CF)
Cálculos:	01 de abril de 1988	28 de noviembre de 2004

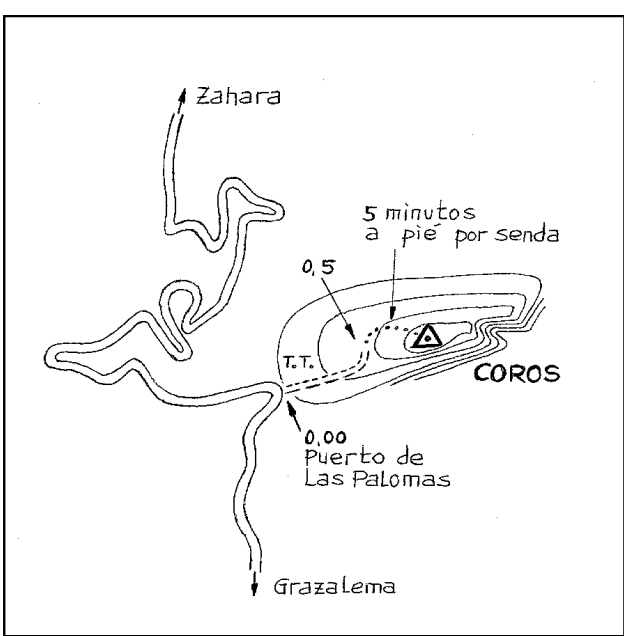
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	288507,47 m	288394,925 m
Y.....:	4074465,93 m	4074261,545 m
Factor escala....:	1,000151039	1,000151665
Convergencia...:	- 1° 25' 12"	- 1° 25' 15"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1327,717 m. (BP)	

**Situación:**  
 En lo más alto del monte de igual nombre, a unos 600 metros al N.E. del Puerto de las Palomas y a unos 3.5 km. al N. de Grazalema.

**Acceso:**  
 Desde Grazalema hacia el norte por la carretera antigua a Zahara y recorridos unos 5 kilómetros, se llega hasta el Puerto de las Palomas. En este punto se toma a la derecha un carril sólo apto para vehículo todo terreno y se recorren unos 500 metros. A pié, subiendo por una senda, se llega al vértice en 5 minutos.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**  
 REGENTE.  
 Vértice observado con GPS.

**Estado: 01 de septiembre de 2009**  
**Pilar: Bueno** **Base: Bueno**  
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](http://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

0105047 Coros

Coordenadas ETRS89. Huso 30

