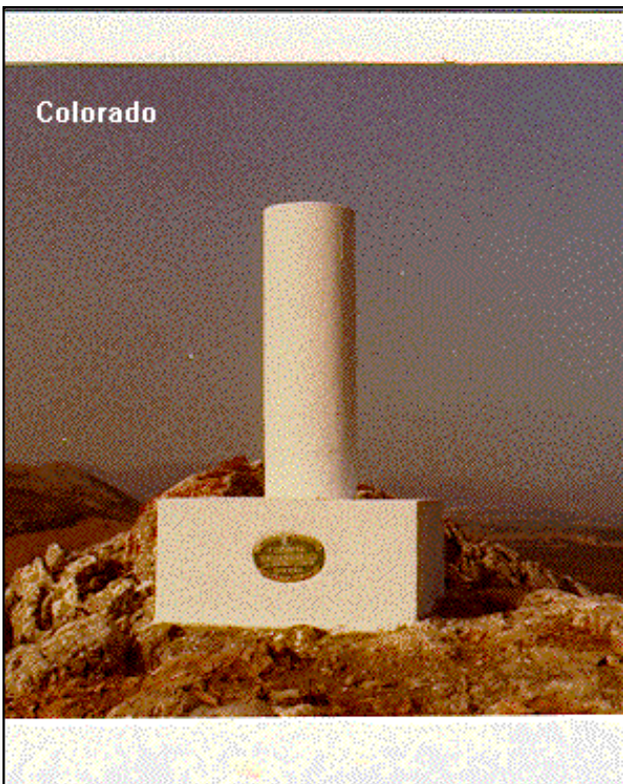


Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 103740
Nombre.....: Colorado
Municipios: Ronda
Provincias: Málaga
Fecha de Construcción.....: 09 de julio de 1973
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 02' 12,2959"	- 5° 02' 17,04782" ±0.116 m
Latitud.....:	36° 50' 59,3846"	36° 50' 54,81720" ±0.111 m
Alt. Elipsoidal...:		1100,916 m ±0.095 (BP)
Cálculos:	01 de agosto 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.....:	318403,42 m	318290,795 m
Y.....:	4080216,17 m	4080011,472 m
Factor escala....:	1,000006249	1,000006782
Convergencia...:	- 1° 13' 19"	- 1° 13' 21"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1053,799 m. (BP)	

Situación:
Situado en lo más alto de la sierra conocida con este nombre, en terreno de rocas.

Acceso:
Desde Cuevas de Becerro, por la carretera C-341 de Ronda a Campillos hasta el Km. 41,500, donde se toma un camino a la derecha y continuando por él 200 m., donde se deja el vehículo. Se sigue a pie, en dirección S., por terreno de labor primero y monte a través después, hasta el vértice.El recorrido a pie es de 20 minutos, salvando un desnivel de 160 m.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

0103740 Colorado

Coordenadas ETRS89. Huso 30

