

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 70435
Nombre.....: Romanos
Municipios: Cáceres
Provincias: Cáceres
Fecha de Construcción.....: 17 de mayo de 1980
Pilar sin centrado forzado...: de alto, de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,45 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 23' 42,7156"	- 6° 23' 47,59947" ±0.085 m
Latitud.....:	39° 25' 53,0903"	39° 25' 48,68938" ±0.092 m
Alt. Elipsoidal...:		577,065 m ±0.083 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	724203,38 m	724080,413 m
Y.....:	4367965,18 m	4367751,852 m
Factor escala....:	1,000218899	1,000218265
Convergencia...:	1° 39' 18"	1° 39' 15"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 522,851 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro así denominado, sobre la peña mayor que hay, en terreno rocoso, emplazado hacia el S. de Cáceres, entre las carreteras N-523 y N-630.

Acceso:

Desde Cáceres, por la carretera N-523 hacia Badajoz, en el P.K. 4,6, sale un camino hacia la izquierda que conduce a un cortijo y que se toma. Por este camino, al llegar al cortijo, se deja el coche y desde aquí, andando campo a través, pasando la vía del ferrocarril, se sube hasta el vértice en 45 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

070435 Romanos

Coordenadas ETRS89. Huso 29

