

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 28144
Nombre.....: Cerro
Municipios: Igea
Provincias: La Rioja
Fecha de Construcción.....: 06 de octubre de 1982
Pilar con centrado forzado..: 1,05 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 02' 34,8796"	- 2° 02' 39,47947"
Latitud.....:	42° 04' 33,3297"	42° 04' 29,27887"
Alt. Elipsoidal...:		894,790 m (CF)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	579164,35 m	579056,433 m
Y.....:	4658731,82 m	4658523,045 m
Factor escala....:	0,999677106	0,999676902
Convergencia...:	0° 38' 29"	0° 38' 26"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 842,111 m. (BP)

Situación:

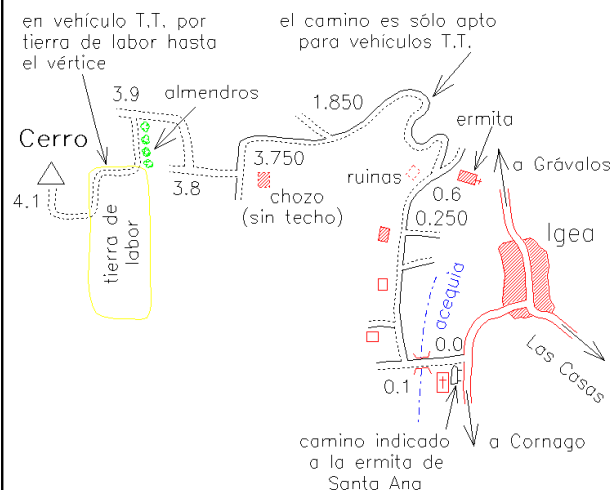
Situado en lo más alto del monte Cerro, al S. del río Linares y a 3 Km. al O. de Igea; el terreno es de monte bajo.

Acceso:

Desde Igea por la carretera LR-283 hacia Cornago, en unos 300 m, en el PK 19 y junto a la tapia N. del cementerio, se coge a ladcha. una pista con cartel a la Ermita de Sta. Ana. A los 0.1 kmsalen 3 caminos, se toma el central según croquis. A los 0.3, 1.1,1.4 y 1.8 km (ya en el alto), se sigue a la izda.; a los 2.4 y3.1 se pasa por collados (después de bordear 2 cerros por el N.),tomando en este último hacia la dcha. por un camino de labor queatraviesa una parcela de almendros y bordea otra de cereal, se llega a la señal después de un recorrido total de 3.35 km. Se necesita T.T.



Cerro



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

028144 Cerro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

