

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 23842
Nombre.....: Redalba
Municipios: Cogollos
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 17 de junio de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 4,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 4,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 42' 30,0774"	- 3° 42' 34,84522" ±0.082 m
Latitud.....:	42° 12' 44,4498"	42° 12' 40,39506" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		991,646 m ±0.067 (BP)
Cálculos:	03 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

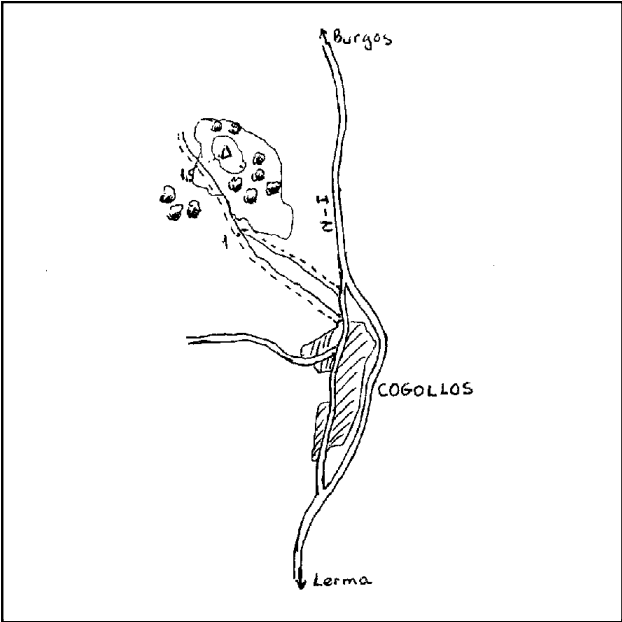
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	441528,36 m	441420,674 m
Y.....:	4673679,27 m	4673472,019 m
Factor escala....:	0,999642063	0,999642222
Convergencia...:	- 0° 28' 33"	- 0° 28' 37"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	938,131 m. (BP)	

Situación:
 Situado en el alto de La Atalaya, a unos 1.500 m. al N.O. de Cogollos, en el punto conocido por Redalba y en terreno de monte alto.

Acceso:
 Desde Cogollos se sale por la antigua carretera N-I hacia Burgos para empalmar con la de circunvalación; a los pocos metros, después de las últimas casas y antes de empalmar, se entra a la izquierda por un camino que a 1 Km. se junta con otro que viene de la misma carretera, se adentra en el monte y a los 1.500 m. se deja el vehículo. La señal queda a la derecha, a unos 200 m., que se recorren a pie.

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

023842 Redalba

Coordenadas ETRS89. Huso 30

