

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 33911
Nombre.....: Encina
Municipios: Samir de los Caños
Provincias: Zamora
Fecha de Construcción.....: 29 de noviembre de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 08' 00,8591"	- 6° 08' 05,93391" ±0.07 m
Latitud.....:	41° 41' 37,9384"	41° 41' 33,74306" ±0.063 m
Alt. Elipsoidal...:		879,785 m ±0.071 (BP)
Cálculos:	16 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	738547,66 m	738423,765 m
Y.....:	4619840,22 m	4619625,365 m
Factor escala....:	1,000300265	1,000299591
Convergencia...:	1° 54' 27"	1° 54' 23"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	823,651 m. (BP)	

Situación:

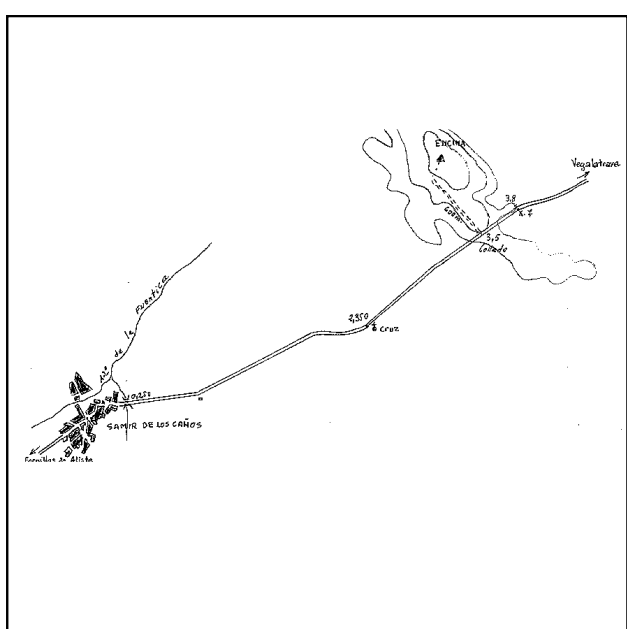
En la cumbre del Alto de la Encina, próximo al mojón de tres términos. El terreno es pedregoso con matorral.

Acceso:

Desde Samir de los Caños por la pista asfaltada a Vegalatrave, a los 2.350 m. pasamos junto a una cruz que hay a la dcha., a los 3,5 km. en el collado y 100 m. antes de llegar al km. 7, se entra a la izda. por un carril que a los 600 m. llega al pie, hacia la dcha. en 5 minutos se llega al vértice.

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

033911 Encina

Coordenadas ETRS89. Huso 29

