

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 5937
Nombre.....: Enguinza
Municipios: Miera; Miera
Provincias: Cantabria
Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 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.....:	- 3° 44' 46,8117"	- 3° 44' 51,60260" ±0.097 m
Latitud.....:	43° 17' 21,3179"	43° 17' 17,40343" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		1015,541 m ±0.077 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

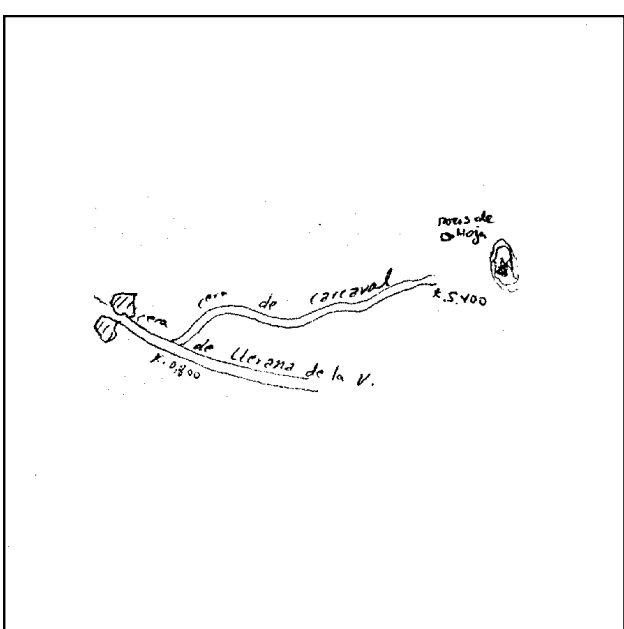
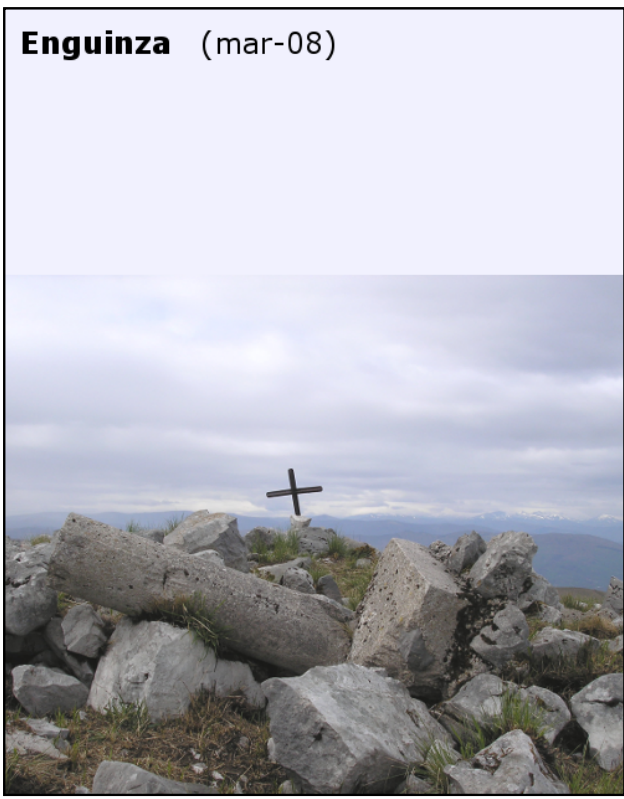
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	439450,58 m	439344,323 m
Y.....:	4793294,03 m	4793087,494 m
Factor escala....:	0,999645095	0,999645257
Convergencia...:	- 0° 30' 42"	- 0° 30' 46"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	964,235 m. (BP)	

Situación:
Situado en lo más alto del llamado Picón de Peña Herrera.

Acceso:
Desde Esles, por la carretera que va a Llerana de la Vega, a unos 800 m. del pueblo sale una pista a la izquierda que la denominan "del Carcaval". Al final de esta carretera de 5,400 Km. se deja el vehículo y, a pie, el vértice se encuentra a unas 2 horas.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

Estado: 05 de marzo de 2008
Pilar: Destruído
Base: Destruída
 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

05937 Enguinza

Coordenadas ETRS89. Huso 30

