

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 31512
Nombre.....: Sancuerno
Municipios: Espinosa de Cervera
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|---------------------|---|
| Longitud.....: | - 3° 28' 19,6598" | - 3° 28' 24,38379" ±0.082 m |
| Latitud.....: | 41° 52' 42,7665" | 41° 52' 38,66334" ±0.09 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 1113,722 m ±0.077 (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.....: | 460823,40 m | 460715,612 m |
| Y.....: | 4636481,23 m | 4636273,299 m |
| Factor escala....: | 0,999618884 | 0,999618990 |
| Convergencia...: | - 0° 18' 55" | - 0° 18' 58" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1059,948 m. (BP)

Situación:

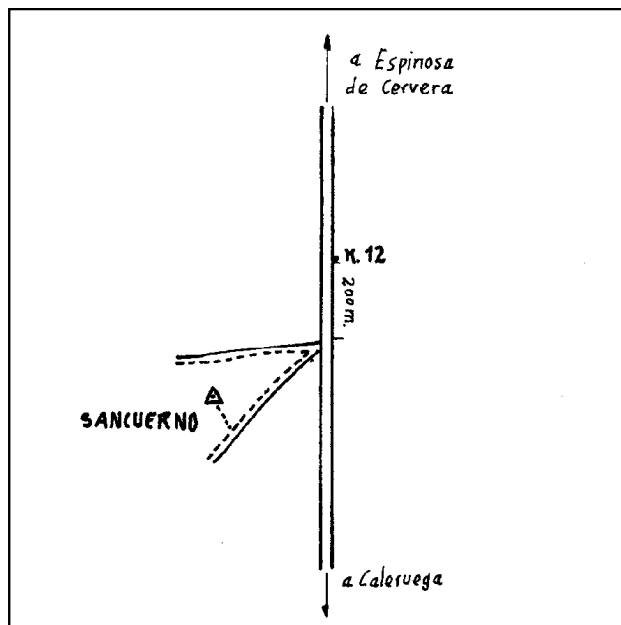
Situado en el paraje denominado Sancuerno, en el término municipal de Espinosa de Cervera, en el punto más alto.

Acceso:

En la carretera local de Espinosa de Cervera a Caleruega, 200 m. al S. del Km. 12, aparecer dos caminos a la izquierda, se toma el que va en dirección S. durante 200 m. aproximadamente; desde este punto se gira a la derecha, se avanza, campo a través, durante unos 100 m., llegándose al vértice, al que se puede llegar con vehículo T.T., con coche hay que ir andando los últimos 100 m.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

031512 Sancuerno

Coordenadas ETRS89. Huso 30

