

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 13329
 Nombre.....: Caderamo
 Municipios: Cervera de Pisuerga
 Provincias: Palencia
 Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1987
 Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|--------------------|---|
| Longitud.....: | - 4° 26' 52,0282" | - 4° 26' 56,92018" ±0.07 m |
| Latitud.....: | 42° 49' 50,3898" | 42° 49' 46,40581" ±0.065 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 1381,821 m ±0.084 (BP) |
| Cálculos: | 25 de mayo de 1993 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

— Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 381663,43 m | 381555,683 m |
| Y.....: | 4743112,28 m | 4742906,085 m |
| Factor escala....: | 0,999772265 | 0,999772593 |
| Convergencia...: | - 0° 59' 04" | - 0° 59' 07" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1327,185 m. (BP)

— Situación:

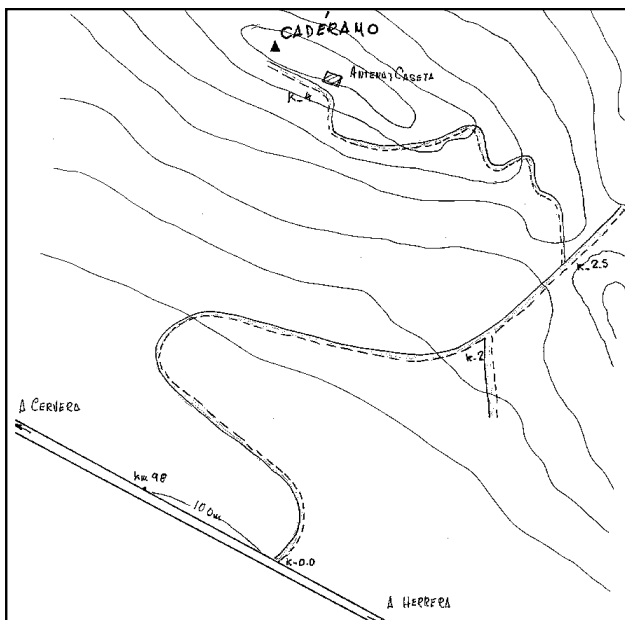
En lo más alto del cerro alargado de igual nombre, cuya cima hace de límite entre Quintaluengos y Parazancas. A 150 mts al N.O. de la antena.

— Acceso:

En el P.K 97.9 de la Carretera de Herrera de Pisuerga a Cervera de Pisuerga, a 2.5 km de Cubillo de Ojeda, sale hacia el N. una pista de concetración parcelaria que en 2.5 km pasa por un collado, donde sale un pista a la izda. que conduce a la antena, donde se deja el coche y se continúa andando unos 100 mts hasta el vértice.



Caderamo



— Observaciones:

— Horizonte GPS:

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

013329 Caderamo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

