

## Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

**Número.....:** 19859  
**Nombre.....:** Cuesta Terrazo  
**Municipios:** Santa Cruz de Boedo  
**Provincias:** Palencia  
**Fecha de Construcción.....:** 08 de octubre de 1997  
**Pilar sin centrado forzado...:** 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
**Último cuerpo.....:** 6,00 m de alto, 1,00 m de ancho.  
**Total cuerpos.....:** 3 de 12,00 m de alto.

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 20' 07,5639"	- 4° 20' 12,43520" ±0.08 m
Latitud.....:	42° 29' 16,4336"	42° 29' 12,38904" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		1002,538 m ±0.072 (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.....:	390245,44 m	390137,300 m
Y.....:	4704897,33 m	4704690,283 m
Factor escala....:	0,999748197	0,999748500
Convergencia...:	- 0° 54' 08"	- 0° 54' 11"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 948,700 m. (BP)

### Situación:

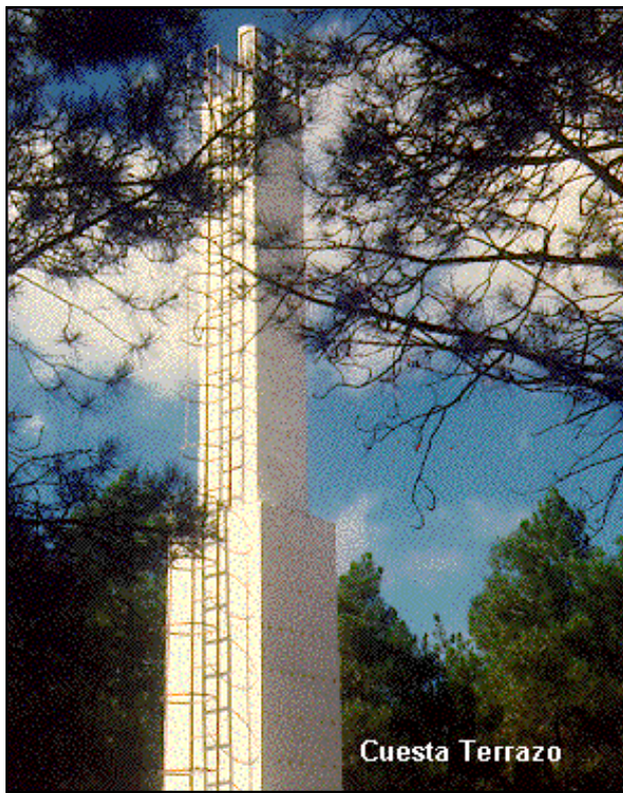
A unos 2 k al S.O. de Hijosa, en el cerro conocido por Cuesta Terrazo, entre pinares y a unos 750 m al O. de una antena de Obras Públicas.

### Acceso:

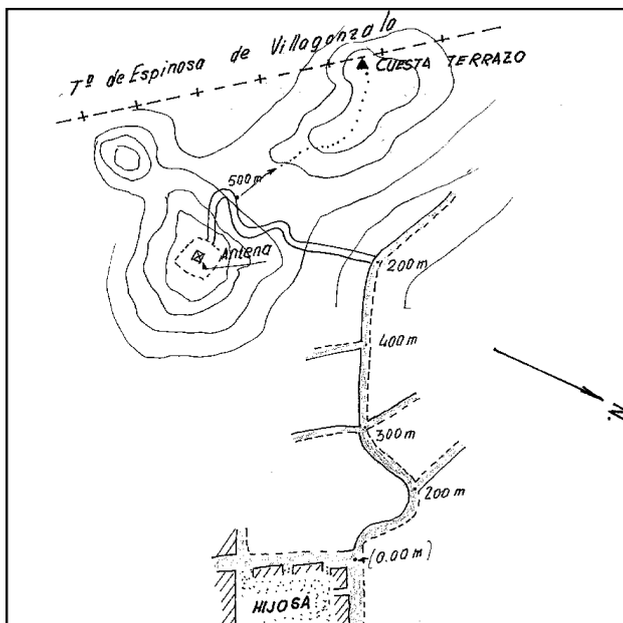
Saliendo del pueblo de Hijosa en dirección N. pasamos el transformador y encontramos un cruce de caminos, cojemos el de la izda., a 200 m del cruce dejamos un camino a la dcha., a 300 m del anterior hay un cruce de caminos, seguimos de frente., a 400 m del cruce anterior dejamos un camino a la izda. y a 200 m. llegamos a una carretera asfaltada que sale a la izda. del camino, tomamos dicha pista o carretera a unos 500 m. de recorrido en lo alto del collado, dejamos el coche, desde aquí se puede ir en vehículo todo terreno atravesando pinares unos 350 m. de la Línea Límite con Espinosa de Villagonzalo y en dirección O.

### Horizonte GPS:

Despejado



Cuesta Terrazo



### Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

### Cartografía de situación

16-ago-2025

Escala 1:25.000

019859 Cuesta Terrazo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

