

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 37595
Nombre.....: Cuerno Blanco
Municipios: Santa Cruz de la Salceda
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 30 de noviembre de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 4,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 4,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 32' 57,4740"	- 3° 33' 02,16979" ±0.07 m
Latitud.....:	41° 35' 51,3853"	41° 35' 47,28945" ±0.068 m
Alt. Elipsoidal...:		1072,533 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de junio 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.....:	454220,77 m	454113,349 m
Y.....:	4605327,30 m	4605120,628 m
Factor escala....:	0,999625788	0,999625911
Convergencia...:	- 0° 21' 53"	- 0° 21' 56"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1019,018 m. (BP)

Situación:

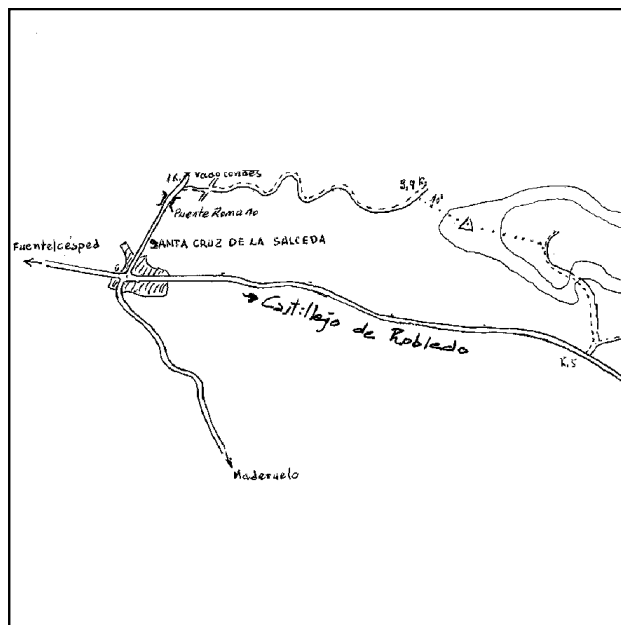
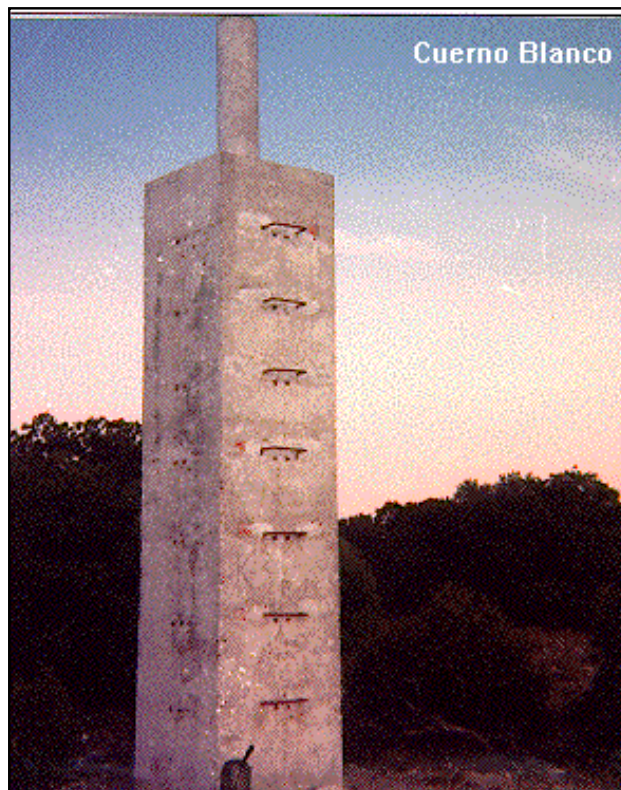
Situado en el extremo O. de la loma de Cuerno Blanco, en terreno de erial rodeado de encinas.

Acceso:

Desde Santa Cruz de la Salceda, por la carretera hacia Vadocondes, recorrido 1 Km. y después de haber cruzado el Puente Romano, se entra a la derecha por un camino que a los 2,9 Km. llega al pie de la loma, se deja el vehículo y, a pie, se sube hacia la derecha a la loma, tardando 10 minutos en llegar a la señal. Si se dispone de vehículo T.T., se sale de Santa Cruz de la Salceda por la carretera hacia Castillejo de Robledo y, recorridos 5,2 Km., se entra a la izquierda por un camino que a los 200 m. se bifurca, se sigue por el de la izquierda, que sube hasta lo alto de la loma y, luego, campo a través, hasta llegar a la señal.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

037595 Cuerno Blanco

Coordenadas ETRS89. Huso 30

