

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 88742
Nombre.....: Hornos
Municipios: Hornos
Provincias: Jaén
Fecha de Construcción.....: 19 de septiembre de 1989
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 42' 29,3519"	- 2° 42' 33,91693" ±0.097 m
Latitud.....:	38° 12' 56,5158"	38° 12' 52,08410" ±0.104 m
Alt. Elipsoidal...:		1195,283 m ±0.095 (BP)
Cálculos:	04 de febrero de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

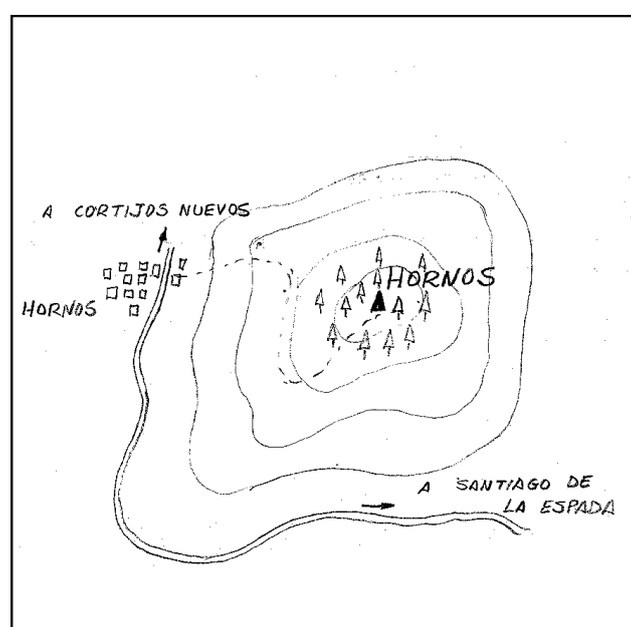
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	525549,30 m	525437,575 m
Y.....:	4229858,34 m	4229651,007 m
Factor escala....:	0,999608038	0,999607969
Convergencia...:	0° 10' 50"	0° 10' 47"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1142,441 m. (BP)

Situación:
Situado en lo alto del cerro de Hornos.

Acceso:
En el pueblo de Hornos y por detrás del cuartel de la Guardia Civil, sale una senda, con pendientes fuertes, que sube hasta lo alto del cerro, tardando unos 45 minutos.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

088742 Hornos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

