Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 35025 Nombre....: Santa Ana Municipios: Soria Provincias: Soria

Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1985

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 3,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 01 de noviembre de 1989 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30: —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	546094,96 m	545986,577 m
Y:	4622468,56 m	4622260,158 m
Factor escala:	0,999626144	0,999626023
Convergencia:	0° 22' 09"	0° 22' 06"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1267,927 m. (BP)

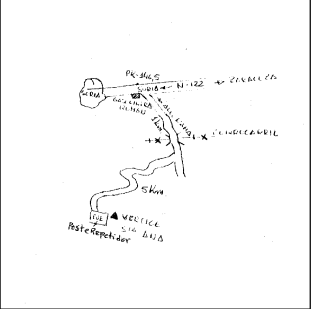
- Situación:

Situado en el cerro del mismo nombre, junto a un repetidor de R.T.V.E. y una choza de pastor.

- Acceso:

Desde Soria se toma la N-122 y en el P.K. 146,500 se entra por el desvío a Alconaba. Se sigue durante 1 Km. y se continúa por una pista a la derecha, que conduce a las instalaciones de R.T.V.E., donde se encuentra la señal.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Posible sombra de un repetidor de R.T.V.E.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000 035025 Santa Ana Coordenadas ETRS89. Huso 30

