Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

Nocedillo

21-jun-2025

Número....: 28058 Nombre....: Nocedillo

Municipios: Enciso; Munilla; Yanguas **Provincias:** La Rioja; La Rioja; Soria

Fecha de Construcción......: 15 de septiembre de 1982

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:

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de noviembre de 1989

ETRS89

- 2° 19' 56,54806" ±0.08 m 42° 08' 45,06721" ±0.087 m

1577,683 m ±0.083 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	555272,53 m	555164,845 m
Y:	4666394,31 m	4666185,881 m
Factor escala:	0,999637587	0,999637444
Convergencia:	0° 26' 56"	0° 26' 53"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1524,991 m. (BP)

- Situación:

Situado en la sierra del Hayedo de Santiago, en el monte de Nocedillo, a unos 2,5 Km. al N. del pueblo de La Vega, en terreno repoblado de pinos.

41.400 41.400 41.400 41.400 5.100 4.700 4.700 4.700

-> ARNEDO

- Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Acceso:

Desde Yanguas, por la carretera C-115 hacia Arnedo, recorridos 3,5 Km. se entra a la izquierda por una pista con cartel indicador "Camino Forestal"; siguiéndola, se deja a los 3.550 m. un camino a la derecha, a los 4,9 Km. se pasa por La Vega, que está abandonado, a los 5,1 Km. se bifurca y se sigue por la de la derecha, a los 5,7 Km. se pasa una cancela y se sigue recto, dejando a los 9,5 Km. una pista a la derecha y al llegar a los 11,4 Km. se deja el vehículo. Aquí sale a la derecha una pista y a la izquierda un cortafuegos. Se sube andando por el cortafuegos y en 10 minutos se llega a la señal.

Horizonte GPS: -

Despejado

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 Coordenadas ETRS89. Huso 30



