

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 252012
Nombre: NGS436
Línea o Ramal: 252. Chillarón - Cañaveras

Municipio: Chillarón de Cuenca
Provincia: Cuenca
Hoja MTN50: 609
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de julio de 1982
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 252011 - SSK151,1
Posterior: 252013 - NGP84
Agrupada con: 252013 - NGP84.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 941,9956 m.
Geopotencial: 923,0952 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979895,84 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 14' 45,5231"
Latitud: 40° 08' 17,5003"
Altitud elipsoidal: 994,157 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 152,175 de la margen E de la Carretera Nacional 320, en el extremo S de la imposta de una alcantarilla.



NGS436

Observaciones:

Coincide con la señal de la línea 175 antigua, folio nº 19.

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

