



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 252006
Nombre: NGO526
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: 252005 - NGO525
Posterior: 252007 - NGP81
Agrupada con: 252004 - NAPB407, 252005 - NGO525.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 912,3617 m.
Geopotencial: 894,0531 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979893,97 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2025-12-04: Revisión en oficina
Latitud: - 2° 13' 16,7119"
Longitud: 40° 06' 11,5249"
Altitud elipsoidal: 964,453 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Cravo metálico semiesférico incrustado sobre sillar de la albardilla de piedra caliza del murete de contención del muelle de carga de la Estación de FFCC de Chillarón, según croquis.



NGO526

Observaciones:

Coincide con la señal de la línea 175 antigua, folio nº 11.

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

