

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: 10250092**Nombre:** NGP157**Línea o Ramal:** 10250. Cañaveras - Fuentelencina (Tramo 1 antigua 250)**Municipio:** Alhondiga**Provincia:** Guadalajara**Hoja MTN50:** 537**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal**Señalizada:** 01 de julio de 1982**Nivelada:** 19 de diciembre de 2003

Enlaces:

Anterior: 10250090 - SSK236,2**Posterior:** 10250093 - NGP158**Agrupada con:** 10250091 - NP1067.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 803,8975 m.**Geopotencial:** 787,8184 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 979964,48 mgals. *Calculada***Cálculo:** 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 49' 16"**Latitud:** 40° 31' 35"**Altitud elipsoidal:****Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina So de la Ermita de San Roque, en la población de Alhondiga.



NGP157

Observaciones:

Coincide con la señal del mismo nombre de la línea 175 antigua, folio nº 203.

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