

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: 319037
Nombre: NGX81
Línea o Ramal: 319. Requena - Almansa.

Municipio: Cofrentes
Provincia: València/Valencia
Hoja MTN50: 745
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 2003
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 319036 - SSK143,1
Posterior: 319038 - NGX82
Agrupada con: 319038 - NGX82.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 468,5468 m.
Geopotencial: 459,169 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979965,62 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 04' 48,1235"
Latitud: 39° 15' 48,1034"
Altitud elipsoidal: 520,151 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico con la inscripción NGX 81 incrustado aproximadamente en el Km. 142,400 de la margen Oeste de la Carretera Nacional 330, sobre la cara superior de un muro de contención, aproximadamente a 1'5 metros del estribo N del puente, según cróquis.



Observaciones:

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

