

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: 20313114  
Nombre: NGX383  
Línea o Ramal: 20313. La Estacada - Ocaña (Tramo 2 antigua 313)  
  
Municipio: Tarancón  
Provincia: Cuenca  
Hoja MTN50: 632  
Señal: Principal En posición: Vertical  
Señalizada: 29 de mayo de 2003  
Nivelada: 01 de diciembre de 2004

Enlaces:

Anterior: 20313113 - SSK92,65  
Posterior: 20313115 - NGX384  
Agrupada con: 20313115 - NGX384.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 805,1557 m.  
Geopotencial: 789,0195 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979924,75 mgals. Calculada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 03' 49"  
Latitud: 39° 59' 48"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la base de hormigón del paso de cuneta de camino en su extremo Este que se encuentra aproximadamente en el Km.91,450 de la margen Sur de la Carretera Nacional 400.



Observaciones:

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

