

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: 20402110
Nombre: NGX786
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Enlaces:

Anterior: 20402109 - SSK67,0
Posterior: 20402111 - NGX787
Agrupada con: 20402111 - NGX787.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 362,8893 m.
Geopotencial: 355,7553 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980325,88 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 00,3845"
Latitud: 43° 07' 04,4033"
Altitud elipsoidal: 418,452 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36,550 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N-630), sobre el extremo N del contrafuerte S del estribo O de un puente sobre la autovía A-66.



Observaciones:

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

