

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: 30206003
Nombre: SSK1.13
Línea o Ramal: 30206. Logroño - Río Alhama/AP68 (Tramo 3 antigua 10206)
Municipio: Logroño
Provincia: La Rioja
Hoja MTN50: 204
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de junio de 1987
Nivelada: 26 de noviembre de 2002

Enlaces:

Anterior: 30206002 - SS km 331.007
Posterior: 30206004 - NGT458
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 405,4931 m.
Geopotencial: 397,488 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980241,19 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 27' 33,2654"
Latitud: 42° 26' 43,9487"
Altitud elipsoidal: 456,618 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En el kilómetro 330.100, margen O de la calzada O, de la carretera N-111, que es autovía en este tramo. Sobre el extremo N del muro de contención adosado a un canal de riego, según croquis. Dista 900 m de 206002.



SSK1.13

Observaciones:

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

