



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 30206089  
Nombre: SSK180.6  
Línea o Ramal: 30206. Logroño - Río Alhama/AP68 (Tramo 3 antigua 10206)  
Municipio: Calahorra  
Provincia: La Rioja  
Hoja MTN50: 243  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 01 de junio de 1987  
Nivelada: 26 de noviembre de 2002

Enlaces:

Anterior: 30206088 - SSK179.6  
Posterior: 30206091 - NGT512  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

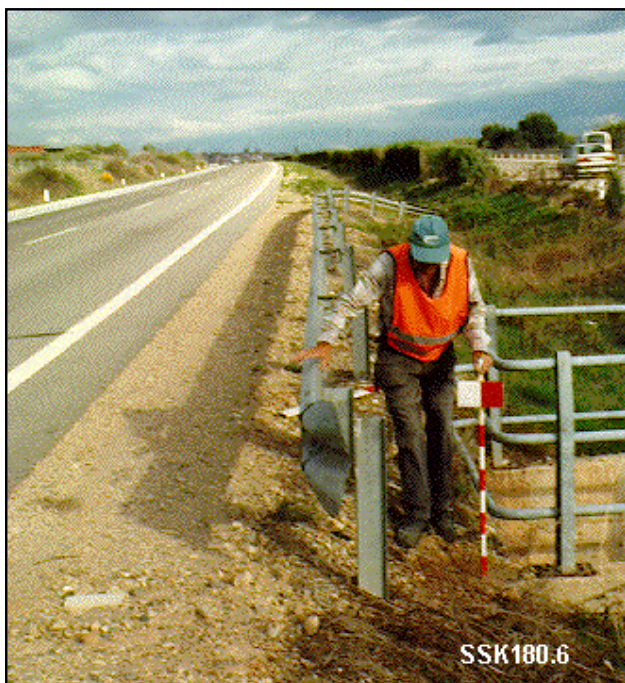
Altitud ortométrica: 321,8002 m.  
Geopotencial: 315,4408 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980224,35 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 55' 59,5792"  
Latitud: 42° 16' 25,8169"  
Altitud elipsoidal: 372,000 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En el km 180.580 de la A-68, en la margen izquierda de la calzada dirección Zaragoza, sobre la esquina SE del respiradero de una estructura de paso bajo la autopista, según croquis.



SSK180.6

Observaciones:

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

