

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: 1246003

Nombre: SSK0,5

Línea o Ramal: 1246. Ramal a la Estación de Ferrocarril de  
Torrelodones

Municipio: Torrelodones

Provincia: Madrid

Hoja MTN50: 533

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 01 de junio de 1983

Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 1246002 - NGP818

Posterior: 1246004 - SSK1,2

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 856,7909 m.

Geopotencial: 839,6359 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979941,28 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 56' 39,4126"

Latitud: 40° 34' 33,8985"

Altitud elipsoidal: 908,726 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 0,480 de la margen N de la carretera local de Torrelodones a la Estación de FFCC, sobre mampuesto de granito sobresaliente del paramento del muro de cerramiento de finca, en la base del mismo.



SSK0,5

Observaciones:

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