



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: 808013

Nombre: ssk10,400

Línea o Ramal: 808. Tera - Sarracín

Municipio: Valdeavellano de Tera

Provincia: Soria

Hoja MTN50: 317

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 01 de abril de 2008

Nivelada: 15 de octubre de 2014

Enlaces:

Anterior: 808012 - ssk9,600

Posterior: 808014 - SP11,350

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1115,6250 m.

Geopotencial: 1093,4129 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980042,75 mgals. Observada

Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 34' 41,1"

Latitud: 41° 56' 19,2"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico incrustado verticalmente sobre extremo O de paso de cuneta, en el pk 10,400 de la carretera autonómica SO-820 que va hasta Molinos de Duero, a la derecha de la calzada dirección a Molinos de Duero.



Observaciones:

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

