

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: 601030
Nombre: SSK21,400
Línea o Ramal: 601. Zamora - Bermillo

Municipio: Pereruela
Provincia: Zamora
Hoja MTN50: 396
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 19 de mayo de 2006
Nivelada: 30 de octubre de 2007

Enlaces:

Anterior: 601029 - SSK20,400
Posterior: 601031 - SSK-22
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 743,4481 m.
Geopotencial: 728,6795 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980103,45 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56' 32,3405"
Latitud: 41° 23' 58,7110"
Altitud elipsoidal: 799,079 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21,400 de la margen N de la Carretera CL-527. Sobre una alcantarilla al E de un camino.



Observaciones:

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

