## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:		— Enlaces: ————————————————————————————————————
Número:		Anterior:
Nombre:		Posterior:
Línea o Ramal:		Agrupada con:
Municipio:		
Provincia:		
Hoja MTN50:		
Señal:	En posición:	
Señalizada:		
Nivelada:		
— Datos Geodésicos: —		
Altitud ortométrica:		
Geopotencial:	PENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Gravedad en superficie:		The second second
Cálculo:		
Coordenadas Geográfic	cas ETRS89:	
Longitud:		
Latitud:		
Altitud elipsoidal:		
Precisión:		
Reseña:		
Observaciones:		SSK442,216 SSK442.080  La Espina  Wuro San Romá  789-N  KM 442  Oviedo
Informe del estado de la Señal en: Info	rRN.pdf	