Situación Geográfica:

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Número:		Anterior:
Nombre:		Posterior:
Línea o Ramal:		Agrupada con:
Municipio:		
Provincia:		
Hoja MTN50:		
Señal:	En posición:	
Señalizada:		
Nivelada:		
Datos Geodésicos:		All I
Altitud ortométrica:		
Geopotencial:	DENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Gravedad en superficie:	PENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Cálculo:		
	ess ETDC00.	
Coordenadas Geográfic	cas E1K589:	
Longitud:		
Latitud:		A 1 0000 A
Altitud elipsoidal:		Part Landon March
Precisión:		
Reseña:		
		NGT538
		1101000
		\ \ \ A
		7
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Observaciones:		206132
		NGT538
		ORRE \
		PASO SONSTADO / NUTO 2017 100
		km 201
		, 0.72
		206133 NGT539
		1.0.000
Informe del estado de la Señal en: Info	RN.pdf	

Enlaces:		
Anterior:		
Posterior:		
Agrupada con:	•	



