

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: 10320121  
Nombre: SSK198,15  
Línea o Ramal: 10320. Alicante - Gandía (Tramo 1 antigua 320)  
  
Municipio: Ondara  
Provincia: Alacant/Alicante  
Hoja MTN50: 822  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 15 de abril de 2003  
Nivelada: 31 de enero de 2005

#### Enlaces:

Anterior: 10320120 - SSK 197,3  
Posterior: 10320122 - NGM45  
Agrupada con:

#### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 31,3568 m.  
Geopotencial: 30,7315 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980059,31 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

2025-12-04: Revisión en oficina  
Latitud: 0° 00' 53,5335"  
Longitud: 38° 49' 41,8184"  
Altitud elipsoidal: 80,601 m.  
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

#### Reseña:

Cravo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 198,15 de la margen Oeste de la Carretera Nacional N-332 de Alicante a Valencia a su paso por la población de Ondara como Avinguda del Doctor Fleming, en la mitad del bordillo Este de la isleta ubicada entre esta Nacional y una Estación de Servicio que se encuentra en el cruce con la carrer Mariano Benlliure, y a unos 800 m. de la anterior



#### Observaciones:

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

