

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: 319091  
Nombre: SSK99,5  
Línea o Ramal: 319. Requena - Almansa.

Municipio: Ayora  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 793  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 01 de abril de 2003  
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 319090 - SSK100,4  
Posterior: 319092 - NGX99  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 694,9127 m.  
Geopotencial: 680,9636 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979897,24 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 05' 07,3778"  
Latitud: 38° 56' 09,7800"  
Altitud elipsoidal: 746,731 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 99,530 de la margen Oeste de la Carretera Nacional 330, sobre el centro de la cara superior de la imposta de una alcantarilla, según cróquis.



Observaciones:

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

