

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: 319083
Nombre: SSK106,7
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: 319082 - SSK107,7
Posterior: 319084 - SSK105,9
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 688,2194 m.
Geopotencial: 674,4064 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979900,24 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2025-12-04: Revisión en oficina
Longitud: - 1° 04' 05,0399"
Latitud: 38° 59' 56,2717"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Cravo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 106,715 de la margen Oeste de la Carretera Nacional 330, sobre el extremo Sur de un paso de cuneta, en el centro de la cara superior de la imposta, según croquis.



Observaciones:

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

