

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 325014  
**Nombre:** NGX337  
**Línea o Ramal:** 325. Alicante - Villena

**Municipio:** Alacant/Alicante  
**Provincia:** Alacant/Alicante  
**Hoja MTN50:** 871  
**Señal:** Principal      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 21 de marzo de 2003  
**Nivelada:** 01 de enero de 2004

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 90,6192 m.  
**Geopotencial:** 88,808 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980009,43 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

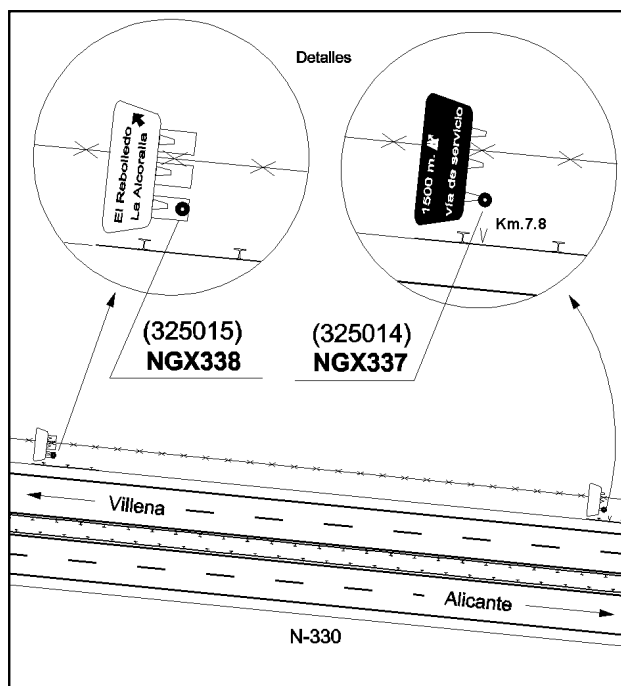
**Longitud:** - 0° 35' 33"  
**Latitud:** 38° 20' 25"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.7,8 de la margen Norte de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, en el centro del lado Este de la zapata de hormigón que sustenta la pata Sur de una señal de preseñalización de salida hacia área de servicio, y a unos 800 m. de la anterior.

### Enlaces:

**Anterior:** 325013 - SSK7,05  
**Posterior:** 325015 - NGX338  
**Agrupada con:** 325015 - NGX338.



### Observaciones: