

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1837005  
**Nombre:** SS.TCV  
**Línea o Ramal:** 1837. Ramal al Mareógrafo de Valencia (PE)

**Municipio:** València  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 722  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de febrero de 2005  
**Nivelada:** 15 de marzo de 2010

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 2,3548 m.  
**Geopotencial:** 2,308 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980113,15 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 18' 36,8"  
**Latitud:** 39° 27' 02,4"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (0,1 m - 1 m.)

### Reseña:

Desde la señal anterior, por el Muelle de Levante hacia el sureste hasta la Dársena Norte, en la fachada norte del edificio situado más al este, que es el de las oficinas de la Terminal de Contenedores de Valencia (TCV). La señal está en el lado izquierdo de la puerta, sobre el bordillo de la acera, según croquis y foto. Dista 980 metros de la señal anterior.

### Observaciones:

Es la misma señal que la 1260004-SSK2.2, del anterior ramal 1260 del año 2005, al mismo Mareógrafo de Valencia.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 1837004 - SS.Contenedores  
**Posterior:** 1837006 - SS.Hisalba  
**Agrupada con:**

