

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 522020  
**Nombre:** NGK 220  
**Línea o Ramal:** 522. Málaga - San Pedro de Alcántara  
  
**Municipio:** Torremolinos  
**Provincia:** Málaga  
**Hoja MTN50:** 1067  
**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 22 de abril de 2005  
**Nivelada:** 01 de enero de 2006

### Enlaces:

**Anterior:** 522019 - SS Rosales  
**Posterior:** 522021 - NGK 218  
**Agrupada con:**

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 14,1852 m.  
**Geopotencial:** 13,9004 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979922,2 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 4° 30' 24"  
**Latitud:** 36° 36' 37"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustadosobre el bordillo de la acera que hace esquinazo, de la Avda. de Carlota Alessandri, en la población de Torremolinos, frente a la calle de La Ermita.

### Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la Línea antigua de Málaga a San Pedro de Alcantara, folio nº 32.

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

