

**Reseña de Señal de Nivelación** 22-jun-2024

**Situación Geográfica:**

**Número:** 20537080  
**Nombre:** NGY 773  
**Línea o Ramal:** 20537. Casar - Oropesa (Tramo 2 antigua 537)

**Municipio:** Talavera de la Reina  
**Provincia:** Toledo  
**Hoja MTN50:** 626  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 30 de mayo de 2005  
**Nivelada:**

**Enlaces:**

**Anterior:** 20537079 - SSK126,450  
**Posterior:** 20537081 - NGY 774  
**Agrupada con:** 20537081 - NGY 774.

**Datos Geodésicos:**

**Altitud ortométrica:** 403,6318 m.  
**Geopotencial:** 395,5753 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980022,82 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

**Coordenadas Geográficas ETRS89:**

**Longitud:** - 4° 56' 52,0719"  
**Latitud:** 39° 56' 44,7244"  
**Altitud elipsoidal:** 456,657 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

**Reseña:**

Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicador Centro de Conservación, aproximadamente en el Km127,350 de la autovía A-5 E-90 a Extremadura, dirección Navalmoral de la Mata.

**Observaciones:**

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

