

Reseña de Señal de Nivelación

8-dic-2018

Situación Geográfica:

Número: **237**

Nombre: **SSK123,800a* (Casar)**

Línea o Ramal: **Puntos Nodales**

Municipio: Talavera de la Reina

Provincia: Toledo

Hoja MTN50: 626

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 01 de enero de 1983

Nivelada:

Enlaces:

Anterior:

Posterior:

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 407,2266 m.

Geopotencial: 399,0985 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980023,01 mgals. *Calculada*

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 4° 55' 03,9"

Latitud: 39° 57' 34,7"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el borde sur de la base de la columna de alta tensión, aproximadamente en el Km.123,800a de la carretera N-V antigua a Extremadura, a la derecha de la carretera dirección Navalmoral, pasada la E.S. REPSOL.



Observaciones:

Es el clavo SSK123,8 colocado en 1983 y el clavo 20537076 de la antigua Línea 20537. Sustituye al nodo desplazado (y dado de baja) 186.
- Fin Línea Nº 10537 (Maqueda - Casar) tramo 1 antigua 537.
- Inicio Línea Nº 20537 (Casar - Oropesa) tramo 2 antigua 537.
- Inicio Línea Nº 815 (Casar - Muñana).

Informe del estado de la Señal en: <http://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf>

