

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

#### Situación Geográfica:

**Número:** 10618025**Nombre:** SSK18,300**Línea o Ramal:** 10618. Oropesa - CM-4162 (Tramo 1 antigua 618)**Municipio:** Azután**Provincia:** Toledo**Hoja MTN50:** 654**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical**Señalizada:** 05 de julio de 2006**Nivelada:** 20 de noviembre de 2007

#### Enlaces:

**Anterior:** 10618024 - SSK17,175**Posterior:** 10618026 - SSK18,950**Agrupada con:**

#### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 355,5830 m.**Geopotencial:** 348,4864 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 980027,12 mgals. *Observada***Cálculo:** 01 de mayo de 2008

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 08' 35,0686"**Latitud:** 39° 46' 24,5835"**Altitud elipsoidal:** 409,083 m.**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

#### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a un camino, aproximadamente en el pk18,300 de la carretera CM-4100 (El Puente del Arzobispo- La Estrella), a la izquierda en dirección a La Estrella.

#### Observaciones:

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