

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:** 10407034**Nombre:** NGR 671**Línea o Ramal:** 10407. Cruce N-120 - Baralla (Tramo 1 antigua 407)**Municipio:** Vega de Valcarce**Provincia:** León**Hoja MTN50:** 157**Señal:** Principal      **En posición:** Vertical**Señalizada:** 01 de junio de 1984**Nivelada:** 05 de diciembre de 2005

#### Enlaces:

**Anterior:** 10407033 - NGR 670**Posterior:** 10407035 - SSK 421,2**Agrupada con:** 10407033 - NGR 670.

#### Datos Geodésicos:

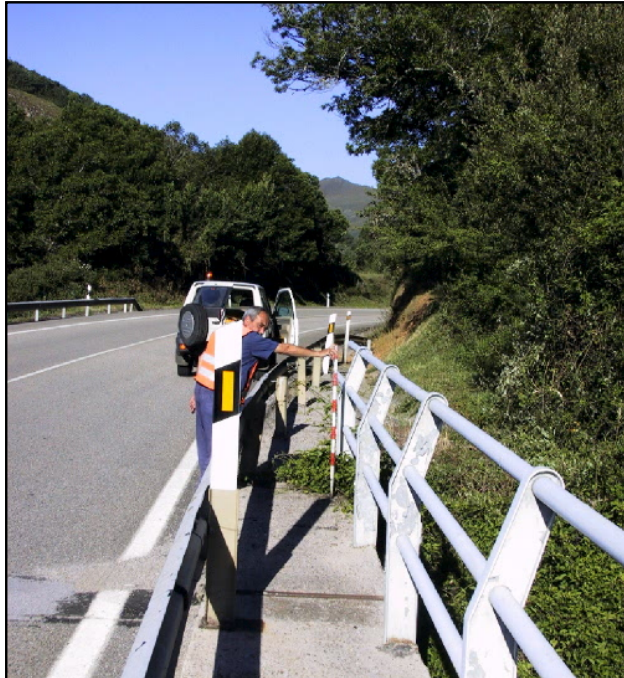
**Altitud ortométrica:** 637,6640 m.**Geopotencial:** 625,0711 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 980224,48 mgals.      *Observada***Cálculo:** 01 de mayo de 2008

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 55' 47,2359"**Latitud:** 42° 39' 58,7989"**Altitud elipsoidal:** 694,545 m.**Precisión:** ± 0,05 m.

#### Reseña:

Clavo metálico con la inscripción NGR 671 incrustado aproximadamente en el Km. 420,230 de la margen Norte de la Carretera N-VI, sobre el estribo NO del viaducto, según cróquis.



#### Observaciones:

- Es la señal NGR 671; folio nº 63 de la línea 206, Villafranca del Bierzo (cruce) - Lugo, de 1984.

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