

## Reseña de Señal de Nivelación

8-dic-2018

### Situación Geográfica:

Número: **234**

Nombre: **NGT535\* (Río Alhama/AP68)**

Línea o Ramal: **Puntos Nodales**

Municipio: **Corella**

Provincia: **Navarra**

Hoja MTN50: **282**

Señal: **Principal**                      En posición: **Vertical**

Señalizada: **01 de junio de 1987**

Nivelada:

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **339,4663 m.**

Geopotencial: **332,7597 u.g.p.**

Gravedad en superficie: **980229,38 mgals.**                      *Observada*

Cálculo: **01 de mayo de 2008**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 1° 45' 06,475"**

Latitud: **42° 07' 27,017"**

Altitud elipsoidal: **389,705 m.**

Precisión: **± 0,05 m.**

### Reseña:

En el km 204.500 de la A-68, en la margen derecha de la calzada dirección Zaragoza, en la solera coronación del puente de la autopista sobre el río Alhama y a 1.10 m del extremo SE, según croquis.

### Observaciones:

Este era el clavo 10206127 de la antigua Línea 10206.  
 - Fin Línea Nº 30206 Logroño - Río Alhama/AP68 (Tramo 3 antigua 10206).  
 - Inicio Línea Nº 40206 Río Alhama/AP68 - Tudela (Tramo 4 antigua 10206).  
 - Inicio Línea Nº 840 Río Alhama/AP68 - Pamplona (Gobierno de Navarra-Proyecto AVE).

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

### Enlaces:

Anterior:

Posterior:

Agrupada con: **10206127 - NGT535, 30206125 - NGT533, 30206126 - NGT534.**

