

**Reseña de Señal de Nivelación**

14-may-2011

**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:** 01 de febrero de 2004

**Datos Geodésicos:**

**Altitud ortométrica:** 339,4663 m.  
**Geopotencial:** 332,75972 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:** 389,7 m.  
**Precisión:** ± 0,1 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:** 30206125 - NGT533, 30206126 - NGT534.



NGT535

