

## Reseña de Señal de Nivelación

9-abr-2016

### Situación Geográfica:

Número: **840096**  
Nombre: **SS - N121 - 29,2**  
Línea o Ramal: **840. Río Alhama/AP68 - Pamplona (Gobierno de Navarra-Proyecto AVE)**  
Municipio: Pueyo  
Provincia: Navarra  
Hoja MTN50: 173  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 01 de agosto de 1969  
Nivelada:

### Enlaces:

Anterior: 840095 - NAP H 566  
Posterior: 840097 - SS - N121 - 28,3  
Agrupada con: 840094 - NAP H 565@, 840095 - NAP H 566.

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 459,8850 m.  
Geopotencial: 450,80859 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980244,25 mgals.      *Calculada*  
Cálculo:

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud:  
Latitud:  
Altitud elipsoidal:  
Precisión:

### Reseña:

Clavo metálico de cabeza semiesférica incrustado aproximadamente en el Km. 29,200 de la margen Oeste de la Carretera N-121, sobre el extremo Norte del andén del cargadero situado más al Norte de los dos que hay en el antiguo molino (demolido) situado a unos 100 metros de la N-121, según croquis.



### Observaciones:

Es la señal SS (folio nº 26) de la antigua línea 105, Pamplona a Tudela, de 1969.

