

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 1812001
Nombre: NAPC914
Línea o Ramal: 1812. Ramal a la Estación de Ferrocarril de Aldehuela de la Bóveda
Municipio: Aldehuela de la Bóveda
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 477
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de septiembre de 1980
Nivelada: 26 de mayo de 2011

Enlaces:

Anterior: 812024 - ssk273,450@
Posterior: 1812002 - NAPC913 (f@1812)
Agrupada con: 1812002 - NAPC913 (f@1812).

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 783,7805 m.
Geopotencial: 768,1569 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980033,12 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

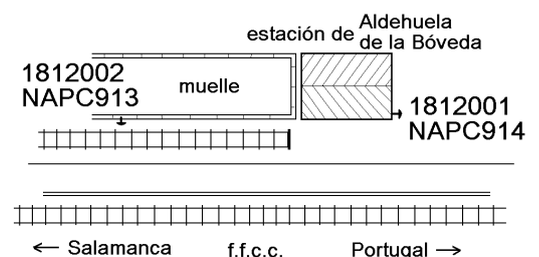
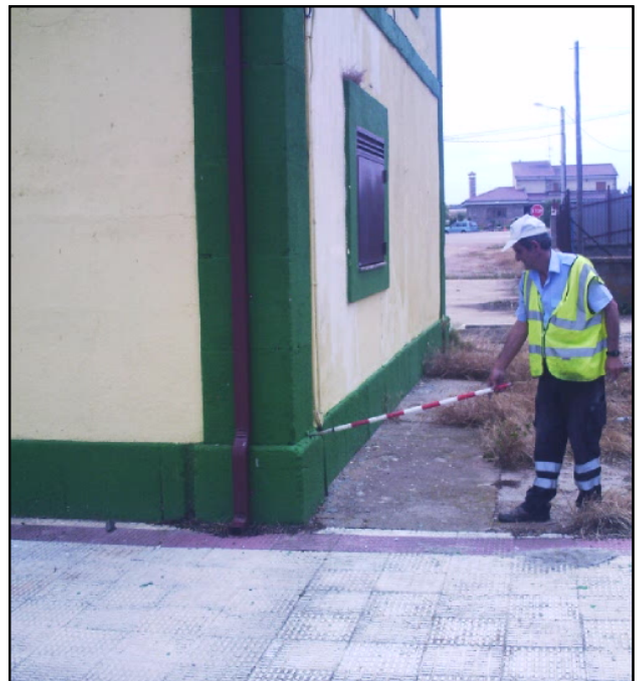
Longitud: - 6° 03' 10,9"
Latitud: 40° 51' 04,4"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado horizontalmente en la esquina NO del edificio principal de la estación de ferrocarril de Aldehuela de la Bóveda, a 0,50m sobre el suelo, a unos 100m de la carretera N-620 Salamanca-Portugal, aproximadamente frente al Km.273,500 de la citada carretera.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 1812002
Nombre: NAPC913 (f@1812)
Línea o Ramal: 1812. Ramal a la Estación de Ferrocarril de Aldehuela de la Bóveda
Municipio: Aldehuela de la Bóveda
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 477
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de septiembre de 1980
Nivelada: 26 de mayo de 2011

Enlaces:

Anterior: 1812001 - NAPC914
Posterior:
Agrupada con: 1812001 - NAPC914.

Datos Geodésicos:

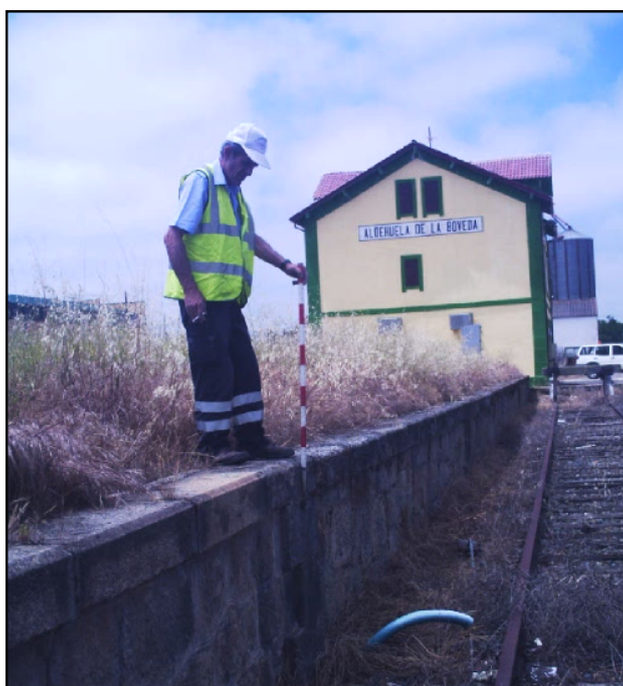
Altitud ortométrica: 783,6782 m.
Geopotencial: 768,0567 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980033,14 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado horizontalmente en el muelle de la estación de ferrocarril de Aldehuela de la Bóveda, a 0,70m sobre el suelo y a unos 35m de la esquina NE del edificio principal, a unos 100m de la carretera N-620 Salamanca-Portugal, aproximadamente frente al Km.273,450 de la de la citada carretera.



Observaciones:

- Fin del Ramal N° 1812.

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

