

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 1803001
Nombre: SSK0,700
Línea o Ramal: 1803. Ramal a la Estación de Boñar

Municipio: Boñar
Provincia: León
Hoja MTN50: 104
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2008
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 803034 - SPLA VEGA@
Posterior: 1803002 - SPBOÑAR
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 968,3203 m.
Geopotencial: 949,1476 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,93 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 19' 26"
Latitud: 42° 51' 36"
Altitud elipsoidal:
Precisión: Coordenadas orientativas

Reseña:

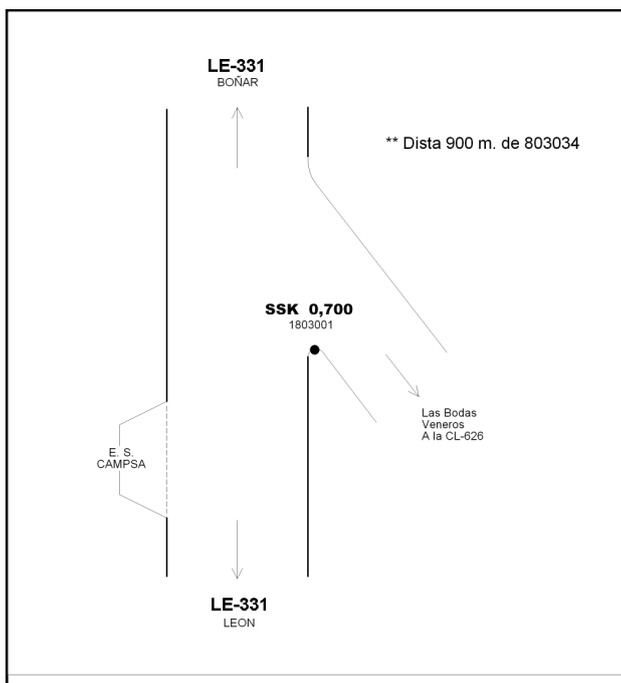
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 0,700 de la margen E de la Carretera LE-331 en su intersección con la carretera secundaria que va a Las Bodas y Veneros. Dista unos 900 m. de la señal número 803034 (SPLAVEGA). En bordillo acera.



Observaciones:

El Ramal pasa por La Vega de Boñar.
 En el km 1,025 a la izquierda se entra a la Estación por la Calle Juan Antonio Fernández.

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 1803002
Nombre: SPBOÑAR
Línea o Ramal: 1803. Ramal a la Estación de Boñar

Municipio: Boñar
Provincia: León
Hoja MTN50: 104
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 26 de abril de 2008
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 968,5796 m.
Geopotencial: 949,4015 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,65 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

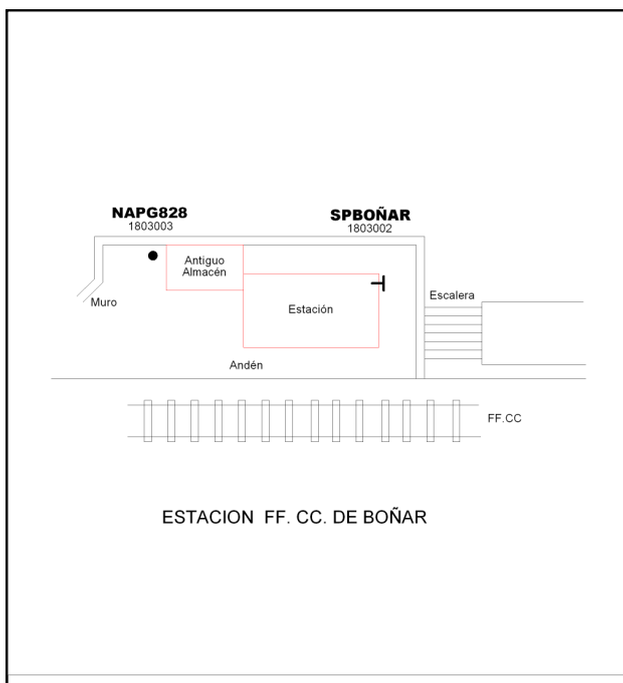
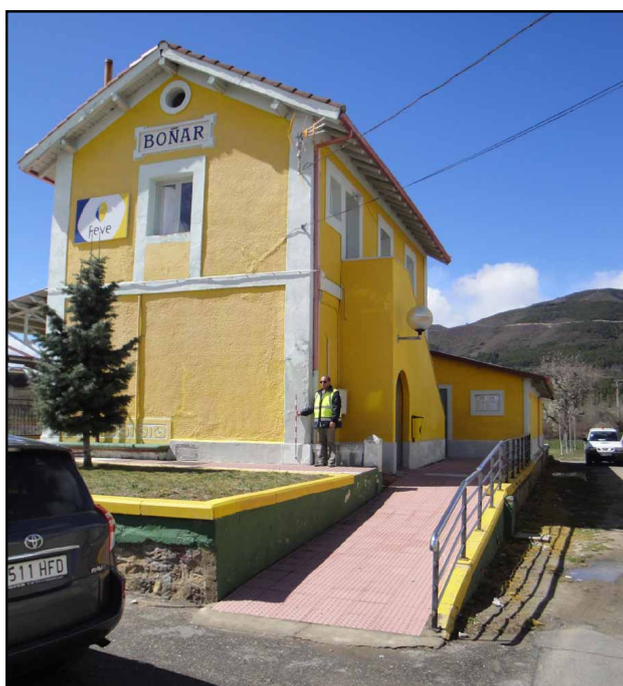
Longitud: - 5° 19' 43"
Latitud: 42° 51' 46"
Altitud elipsoidal:
Precisión: Coordenadas orientativas

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la fachada SE del edificio de la Estación de ff.cc. de Boñar. Según reseña gráfica. Dista 900 m. de la señal nº 1803001 (SSK37,700).

Enlaces:

Anterior: 1803001 - SSK0,700
Posterior: 1803003 - NAPG828 (f@1803)
Agrupada con: 1803003 - NAPG828 (f@1803).



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 1803003
Nombre: NAPG828 (f@1803)
Línea o Ramal: 1803. Ramal a la Estación de Boñar
Municipio: Boñar
Provincia: León
Hoja MTN50: 104
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2008
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 968,1539 m.
Geopotencial: 948,9843 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,73 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 19' 43"
Latitud: 42° 51' 47"
Altitud elipsoidal:
Precisión: Coordenadas orientativas

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en solera de hormigón junto al antiguo almacén en la Estación de ff.cc. De Boñar, según reseña gráfica. Dista unos 25 m. de la señal número 1803002 (SPBOÑAR).

Observaciones:

- Fin del Ramal N° 1803.

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

Enlaces:

Anterior: 1803002 - SPBOÑAR
Posterior:
Agrupada con: 1803002 - SPBOÑAR.

