Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 4535001 Nombre: NAPB191

Línea o Ramal: 4535. Ramal a la Estación de Argamasilla de

Calatrava

Municipio: Argamasilla de Calatrava

Provincia: Ciudad Real

Hoja MTN50: 810

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 01 de enero de 1932

Nivelada:

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 673,0182 m.

Geopotencial: 659,4983 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979883,03 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 4° 05′ 05″
Latitud: 38° 44′ 11″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la fachada oeste del edifício principal de la Estación de Ferrocarril de Argamasilla de Calatrava. La señal se encuentra empotrada horizontalmente a 0'60 metros sobre el suelo, entre las dos primeras puertas (hoy cegadas), según croquis. Dista unos 600 metros de la señal anterior.

El recinto de la estación está vallado y cuando hay fondos, se imparten cursos de albañilería restaurando sus edifícios.

Observaciones:

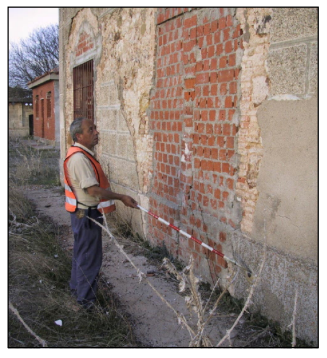
Es la misma señal NAPB191 reseñada en el folio 129 de la antigua línea 171 (Puertollano-Mora) del año 1981.

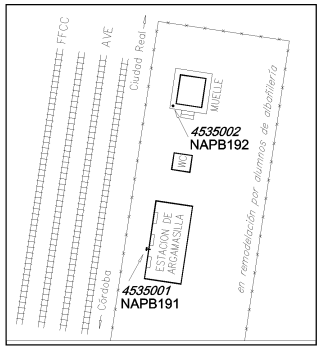
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 535119 - SS.La Niña®

Posterior: 4535002 - NAPB192 (f®4535) **Agrupada con:** 4535002 - NAPB192 (f®4535).





Situación Geográfica:

Número:

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

Enlaces:

Anterior:

16-ago-2025

Nombre:	Posterior:
Línea o Ramal:	Agrupada con:
Municipio: Provincia: Hoja MTN50: Señal: En posición:	
Señalizada:	
Nivelada:	
— Datos Geodésicos:	The state of the s
Altitud ortométrica: Geopotencial: Gravedad en superficie: PENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Cálculo:	
Coordenadas Geográficas ETRS89:	
Longitud:	
Latitud:	
Altitud elipsoidal:	
Precisión:	
Reseña:	
Observaciones:	4535002 NAPB192 NAPB191
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf	T H H H H H