

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: **10421021**

Nombre: **NGX653**

Línea o Ramal: **10421. Baza - Cúllar (Tramo 1 antigua 421)**

Municipio: **Cúllar**

Provincia: **Granada**

Hoja MTN50: **972**

Señal: **Principal** En posición: **Vertical**

Señalizada: **15 de marzo de 2004**

Nivelada: **23 de diciembre de 2005**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **899,9949 m.**

Geopotencial: **881,7225 u.g.p.**

Gravedad en superficie: **979659,04 mgals.** *Calculada*

Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 2° 37' 22"**

Latitud: **37° 32' 50"**

Altitud elipsoidal:

Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la base de hormigon del puente,bajo el que pasa un camino,en su extremo Oeste y aproximadamente en el Km.353,300 de la margen Sur de la Autovia A-92N.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](https://infoRN.pdf)

Enlaces:

Anterior: **10421020 - SSK352,6**

Posterior: **10421022 - NGX654**

Agrupada con: **10421022 - NGX654.**

