

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 20220150**Nombre:** SSK213,5**Línea o Ramal:** 20220. Alcorisa - Alcañiz (Tramo 2 antigua 220)**Municipio:** Alcorisa**Provincia:** Teruel**Hoja MTN50:** 494**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical**Señalizada:** 03 de abril de 2001**Nivelada:** 14 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 20220149 - SSK212,5**Posterior:** 20220151 - SSK214,5**Agrupada con:**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 605,9997 m.**Geopotencial:** 593,9342 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 980064,23 mgals. *Observada***Cálculo:** 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 21' 34,7148"**Latitud:** 40° 54' 07,7124"**Altitud elipsoidal:** 656,597 m.**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 213,525 de la margen SE de la Carretera Nacional 211 de Caminreal a Alcañiz, EN UN TRAMO DE LA CARRETERA ANTIGUA, en el estribo NE de un puente sobre la cara superior de la imposta, frente a la aleta Este, según cróquis.

Observaciones:

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