

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: 211076  
Nombre: NGS927  
Línea o Ramal: 211. Alcolea del Pinar - Molina

Municipio: Rillo de Gallo  
Provincia: Guadalajara  
Hoja MTN50: 489  
Señal: Principal En posición: Horizontal  
Señalizada: 01 de septiembre de 1986  
Nivelada: 01 de enero de 2002

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1045,6861 m.  
Geopotencial: 1024,7655 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979949,17 mgals. Calculada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 56' 16"  
Latitud: 40° 51' 56"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 54.600 de la margen NE de la Carretera Nacional 211, en la población de Rillo de Gallo, en un muro de contención de mampostería, a 30 metros de su extremo S.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 211075 - NGS928  
Posterior: 211077 - NGS926  
Agrupada con: 211074 - NGS929, 211075 - NGS928.

