

## Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

### Situación Geográfica:

Número: **27424002**

Nombre: **NAPA.802**

Línea o Ramal: **27424. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS**

**ALME (Almería)**

Municipio: Almería

Provincia: Almería

Hoja MTN50: 1045

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 01 de marzo de 1976

Nivelada: 01 de julio de 2009

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 65,2987 m.

Geopotencial: 63,9858 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979891,58 mgals. Observada

Cálculo:

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 27' 34"

Latitud: 36° 51' 09"

Altitud elipsoidal: 116 m.

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Desde la señal anterior y por la calles Maestría y Sismológica (su prolongación), se llega al Observatorio Geofísico de Almería después de recorrer 505 metros. La señal está incrustada horizontalmente en el zócalo de la fachada sur, a 0,747 m de la esquina SW y a 0,739 m sobre el suelo, según foto y croquis.

### Observaciones:

Es la misma señal NAPA-802, reseñada en el folio 1 de la antigua línea 148, "Almería-Vera", del año 1976.

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

### Enlaces:

Anterior: 27424001 - S.OBSERVATORIO

Posterior: 27424003 - NGM.400 (f@27424)

Agrupada con: 27424003 - NGM.400 (f@27424).

