

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: 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

Enlaces:

Anterior: 27424001 - S.OBSERVATORIO
Posterior: 27424003 - NGM.400 (f@27424)
Agrupada con: 27424003 - NGM.400 (f@27424).

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 0,47 m de la esquina SW y a 0,39 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](#)

