

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **27424001**
Nombre: **S.OBSERVATORIO**
Línea o Ramal: **27424. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS ALME (Almería)**
Municipio: Almería
Provincia: Almería
Hoja MTN50: 1045
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de julio de 1992
Nivelada: 01 de julio de 2009

Enlaces:

Anterior: 20424147 - NGS-416®
Posterior: 27424002 - NAPA.802
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 41,5352 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979896,81 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2022-03-15: Desaparecida por Obras.
Longitud: -2° 27' 21"
Latitud: 36° 50' 57"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Desde el origen del ramal (20424147-NGS.416) y por las calles Felipe Roldán, Mercurio y San Andrés, se llega a esta señal después de recorrer 515 metros. Está situada en la calle Granada, en el lado sur del cruce con la calle Maestra (que es la que conduce al Observatorio Geográfico), en el recodo del aparcamiento, sobre la esquina interior del bordillo, según foto y croquis.

Observaciones:

Es la misma señal S.OBSERVATORIO, de la línea "Polígono de Almería" del año 1992.

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

