

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 1325001
Nombre: NAP013
Línea o Ramal: 1325. Ramal al Observatorio Geofísico de Alicante
Municipio: Alacant/Alicante
Provincia: Alacant/Alicante
Hoja MTN50: 872
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 20 de marzo de 2003
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 325003 - NGX274®
Posterior: 1325002 - NAP34 (f@1325)
Agrupada con: 1325002 - NAP34 (f@1325).

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 35,1304 m.
Geopotencial: 34,4288 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980026,78 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 28' 45"
Latitud: 38° 21' 09"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico incrustado en el Observatorio Geofísico de Alicante (Plaza de San Juan de Dios nº. 3), sobre la fachada Sur de este edificio, entre la ventana central y la del Este de dicha fachada, a uno 0,40 m. sobre el suelo, y a unos 900 m. de la NGX274® (325003).



Observaciones:

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

