

Reseña de Señal de Nivelación

13-jun-2026

Situación Geográfica:

Número: 21327006
Nombre: Marca ERGNSS ALAC
Línea o Ramal: 21327. Ramal al Mareógrafo Alicante 2 IGN y a la Est. Permanente ERGNSS ALAC (Alicante)
Municipio: Alacant/Alicante
Provincia: Alacant/Alicante
Hoja MTN50: 872
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 03 de junio de 1998
Nivelada: 14 de noviembre de 2017

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 10,4800 m.
Geopotencial: 10,2707 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980031,077 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 28' 52,4376"
Latitud: 38° 20' 20,1033"
Altitud elipsoidal: 60,332 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

La marca GNSS se encuentra en la base de la torre metálica y está materializada por una placa metálica rectangular.
La estación permanente GNSS ALAC se encuentra en lo alto de la torre del mareógrafo del IGN Alicante 2, en el puerto de Alicante.

Observaciones:

Altitud ortométrica obtenida con nivelación trigonométrica observada en series.
- Fin Ramal N° 21327 a la Estación Permanente ERGNSS ALAC.

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

Enlaces:

Anterior: 21327005 - NGK262
Posterior:
Agrupada con:

