

Reseña de Estación Mareográfica

Información general:

Estación.....: **ALAC2**
Código.....: **220052**
Código PSMSL: 220/052 ALICANTE II

Municipio.....: Alicante/Alacant
Provincia.....: Alicante/Alacant
Localización....: En la bocana del Muelle de Levante del Puerto de Alicante
Longitud.....: -0° 28' 52.427"
Latitud.....: 38° 20' 20.112"

Señales de referencia de REDNAP:

	Nombre	Número	Alt. Ortométrica
Señal BM:	M 3	----	----
Señal JM:	NP1* (Alicante)	80	3.4095 m.

RLR.....: 10.4 m.

BM (Bench Mark): señal de nivelación situado en el brocal del pozo o lo más próximo al punto de medida.

JM (Join Mark): señal que se enlaza con la BM, situada en una zona estable y fuera de la influencia del puerto.

RLR (Revised Local Reference): datum de las series que publica el PSMSL (Permanent Service for Mean Sea Level)

Estación permanente - ERGNSS:

Código.....: **ALAC** Longitud: -0° 28' 52.43761"
Nombre.....: **Alicante** Latitud...: 38° 20' 20.10327"
Código IERS: 13433M001 Alt. elip...: 60.332 m.
Alt. orto.: 10.480 m.

Observaciones:

- Mareógrafo operativo desde 1953.
- Estación permanente ERGNSS ALAC en la cubierta del edificio del mareógrafo.
- Estación permanente ERGNSS ALI1 y mareógrafo ALAC1 próximo.



Periodos de registro:

Tipo	Código
Registrador mecánico	0303
Registrador mecánico	0502
Codificador angular	0801
Codificador angular	0603
Codificador angular	0806
Sensor rádar	1604
Barómetro	1501

datos disponibles del sensor

Desde 25/02/1957 hasta 31/12/1973
Desde 31/12/1979 hasta 31/03/1996
Desde 22/07/1996 hasta 22/03/2010
Desde 29/09/1998 hasta 01/02/1999
Desde 25/10/2010 hasta actualidad
Desde 25/10/2010 hasta actualidad
Desde 28/02/2000 hasta actualidad