Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Estación Mareográfica

— Información general

Estación....: ALACb Código....: 220029

Código PSMSL: ----

Municipio.....: Alicante/Alacant Provincia.....: Alicante/Alacant

Localización....:

Longitud.....: - 0° 28' 47" (ETRS89) **Latitud.....** 38° 20' 34" (ETRS89)

Señales de referencia de REDNAP -

Condide de l'ordronola de RESTAT			
	Nombre	Número	Alt. Ortométrica
Señal BM:			
Señal JM:			

RLR....: ----

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 GNSS (REGCAN95) -

Código......:
Longitud:

Nombre......:
Latitud...:

Código IERS:
Alt. elip..: ---

Alt. orto.: --- Alt. orto.: ---

Observaciones -

- Mareografo histórico (1974 - 1911)

NO EXISTE FOTOGRAF?A

NO EXISTE CROQUIS

Periodos de registros -

TipoCódigoDatos disponibles del sensorregistrador mecánico0201Desde 1914 hasta 1924