

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Estación Mareográfica

— Información general

Estación....: ALACc Código....: 220030

Código PSMSL: ----

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

Localización....:

Longitud.....: - 0° 28' 45" (ETRS89) **Latitud.....** 38° 20' 26" (ETRS89)

- Señales de referencia de REDNAP -

ochaics de referencia de NEDIAN				
_		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.....:

Nombre....:

Código IERS:

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

Observaciones -

- Mareografo histórico (1914 - 1924)

NO EXISTE FOTOGRAF?A

NO EXISTE CROQUIS

Periodos de registros -

Tipo Código Datos disponibles del sensor