

## Reseña de Señal de Nivelación

27-nov-2024

### Situación Geográfica:

**Número:** 51937013  
**Nombre:** Inox. CRI 1  
**Línea o Ramal:** 51937. Al Mareógrafo TN013 del IGN y a la Est. Permanente ERGNSS TN03 del Puerto de Los Cristianos.  
**Municipio:** Arona  
**Provincia:** Santa Cruz de Tenerife  
**Hoja MTN50:** 1102  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:**  
**Nivelada:** 17 de abril de 2024

### Enlaces:

**Anterior:** 51937012 - NG AB 161  
**Posterior:** 51937014 - Aux. GPS  
**Agrupada con:** 51937010 - SS Punta noray, 51937011 - SS Punta tornillo, 51937012 - NG AB 161.

### Datos Geodésicos:

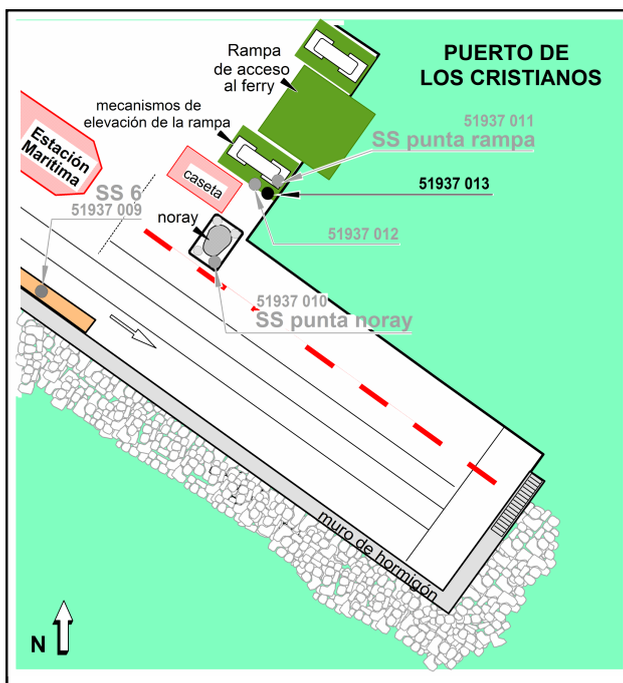
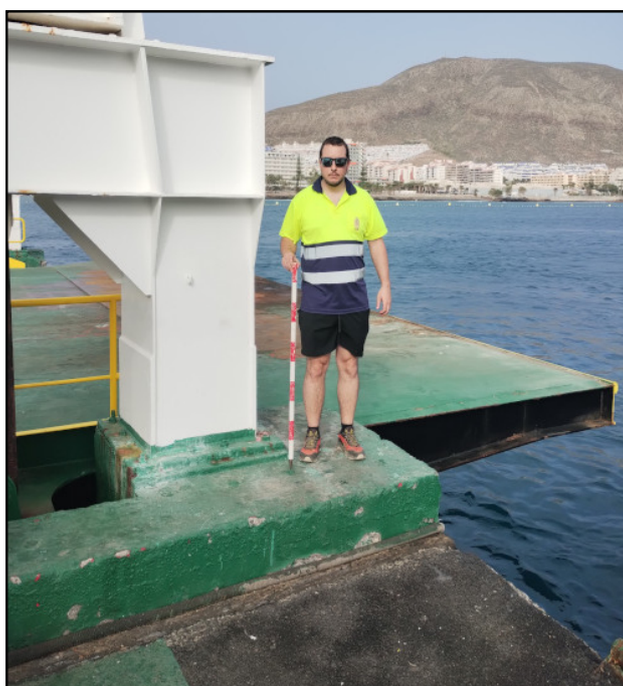
**Altitud ortométrica:** 2,3880 m.  
**Geopotencial:** 2,3388 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979386,908 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas REGCAN95:

**Longitud:** - 16° 43' 04,8361"  
**Latitud:** 28° 02' 48,7323"  
**Altitud elipsoidal:** 46,865 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo de acero inoxidable en el muelle de los ferries del Puerto de Los Cristianos, aproximadamente 30 centímetros al SE de la señal anterior y junto al mecanismo de elevación de la rampa de acceso de vehículos al barco.



### Observaciones: