

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:**Número:** 30921076**Nombre:** SS80-bis**Línea o Ramal:** 30921. Hoya Grande - Tajuya (Tramo 3 antigua 921)**Municipio:** Puntagorda**Provincia:** Santa Cruz de Tenerife (Isla de La Palma)**Hoja MTN50:** 1083**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical**Señalizada:** 19 de marzo de 2007**Nivelada:** 01 de febrero de 2001**Enlaces:****Anterior:** 30921075 - SS79**Posterior:** 30921077 - NGU409-bis**Agrupada con:****Datos Geodésicos:****Altitud ortométrica:** 844,6668 m.**Geopotencial:** 827,189 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 979272,23 mgals. *Observada***Cálculo:****Coordenadas Geográficas REGCAN95:****Longitud:** - 17° 58' 18"**Latitud:** 28° 45' 18"**Altitud elipsoidal:****Precisión:** ± (1 m - 10 m.)**Reseña:**

((Situada en el Km. 77,100 de la carretera C-832, sobre un muro de protección (de 0,65 m. de alto) de un puente y en el extremo S.O., a 0,55 m. del principio del muro y 0,50 m. del borde de la calzada, según croquis)).
En la margen derecha (sentido Los Llanos) de la carretera LP-1, en el p.k. 78'550, sobre el extremo final del murete soporte de una bionda metálica.

Observaciones:

Sustituye a la señal SS80 que estaba desaparecida en 2007 (en entorno XY < 2 m.).

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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