

## Reseña de Señal de Nivelación

15-jun-2024

### Situación Geográfica:

**Número:** 61921001  
**Nombre:** SS164  
**Línea o Ramal:** 61921. Ramal al Aeropuerto de La Palma (sin Gravedad; no compensado en Geopotenciales)  
**Municipio:** Breña Baja  
**Provincia:** Santa Cruz de Tenerife  
**Hoja MTN50:** 1085  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de febrero de 1999  
**Nivelada:**

### Enlaces:

**Anterior:** 60921170 - NGAB.147@  
**Posterior:** 61921002 - SSR.1'0  
**Agrupada con:** 60921170 - NGAB.147@.

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 77,6955 m.  
**Geopotencial:** 76,0972 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979426,33 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas REGCAN95:

**Longitud:** - 17° 45' 57,9062"  
**Latitud:** 28° 39' 22,8190"  
**Altitud elipsoidal:** 127,701 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

En la margen derecha de la calzada sentido aeropuerto (tramo de autovía) de la carretera LP-5, bajo el paso elevado y entronque de la glorieta donde comienza la carretera LP-3 que conduce a Los Llanos y la LP-2 continúa a Fuencaliente. La señal es un clavo de cabeza plana y circular que está empotrado horizontalmente en el paramento del estribo de dicho paso, según croquis. Distancia unos 35 metros de la señal anterior.



### Observaciones:

Es la misma señal SS164 que, antes de 2007, fue el punto 921164 y arranque del ramal.  
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

