

## Reseña Vértice Geodésico

1-jun-2022

**Número.....:** 109884 (antes de 2013: 110175)  
**Nombre.....:** Isleta  
**Municipios:** Las Palmas de Gran Canaria  
**Provincias:** Las Palmas  
**Fecha de Construcción.....:** 06 de agosto de 1991  
**Pilar sin centrado forzado...:** 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
**Último cuerpo.....:** 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.  
**Total cuerpos.....:** 1 de 0,20 m de alto.

### Coordenadas Geográficas:

<b>Sistema de Ref.:</b>	ED 50	REGCAN95
<b>Longitud.....:</b>		- 15° 25' 08,53957"
<b>Latitud.....:</b>		28° 10' 26,38055"
<b>Alt. Elipsoidal...:</b>		290,941 m (BP)
<b>Compensación..:</b>		01 de febrero de 2001

### Coordenadas UTM. Huso 28 :

<b>Sistema de Ref.:</b>	ED 50	REGCAN95
<b>X.....:</b>		458865,215 m
<b>Y.....:</b>		3116547,910 m
<b>Factor escala....:</b>		0,999620880
<b>Convergencia...:</b>		0° 11' 52"

**Altitud sobre el nivel medio del mar:** 248,205 m. (BP)

### Situación:

Situado en el edificio de dos plantas de las instalaciones del Faro de la Isleta. La señal está encima de la cubierta de la caseta de salida a la terraza más alta.

### Acceso:

Desde Las Palmas, por la carretera del Puerto de la Luz y desde éste por la que va al Faro de la Isleta.

### Horizonte GPS:

Despejado

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

NO EXISTE CROQUIS

### Observaciones:

### Cartografía de situación

1-jun-2022

Escala 1:25.000

0109884 Isleta

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

