

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 109804 (antes de 2013: 110084)
Nombre.....: Sardina
Municipios: Gáldar
Provincias: Las Palmas
Fecha de Construcción.....: 04 de septiembre de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,27 m de diámetro.
Último cuerpo.....: de alto, de ancho.
Total cuerpos.....: de de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 15° 42' 28,40920"
Latitud.....:		28° 09' 52,89256"
Alt. Elipsoidal...:		92,562 m (BP)
Cálculos:		01 de febrero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		430503,447 m
Y.....:		3115649,055 m
Factor escala....:		0,999659610
Convergencia...:		0° 20' 03"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		48,458 m. (BP)

Situación:

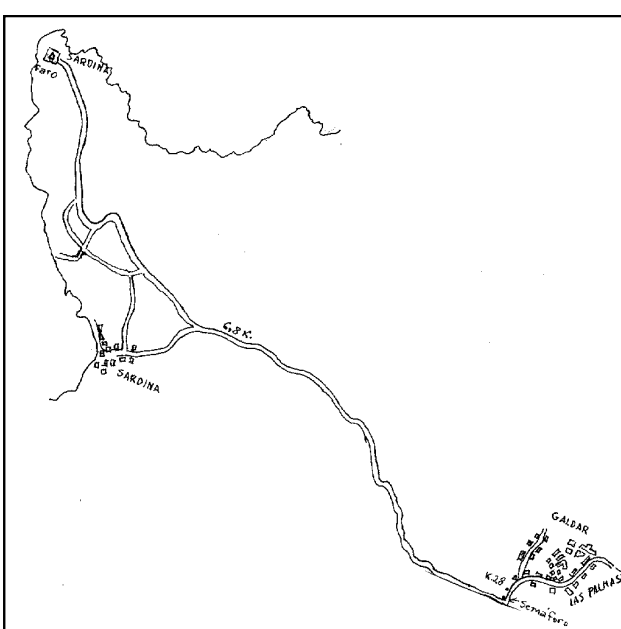
Situado en el segundo corredor del Faro de Sardina, que está en la Punta de Sardina. Al estar en el corredor, el vértice no coincide con el centro del Faro.

Acceso:

Desde Gáldar, por la carretera C-810 hacia Agaete, al llegar al Km. 28,100 hay un semáforo; se dobla a la derecha por la carretera al Faro de Sardina y, tras recorrer 6,8 Km., se llega al Faro.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0109804 Sardina

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

