

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 109084 (antes de 2013: 109254)
Nombre.....: Faro Puerto Rosario
Municipios: Puerto del Rosario
Provincias: Las Palmas
Fecha de Construcción.....: 21 de septiembre de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,10 m de alto, 0,20 m de diámetro.
Último cuerpo.....: de alto, de ancho.
Total cuerpos.....: de de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 13° 50' 37,60379"
Latitud.....:		28° 30' 19,28772"
Alt. Elipsoidal...:		92,320 m (BP)
Cálculos:		01 de enero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		613152,026 m
Y.....:		3153730,410 m
Factor escala....:		0,999757990
Convergencia...:		0° 33' 07"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 47,513 m. (BP)

Situación:

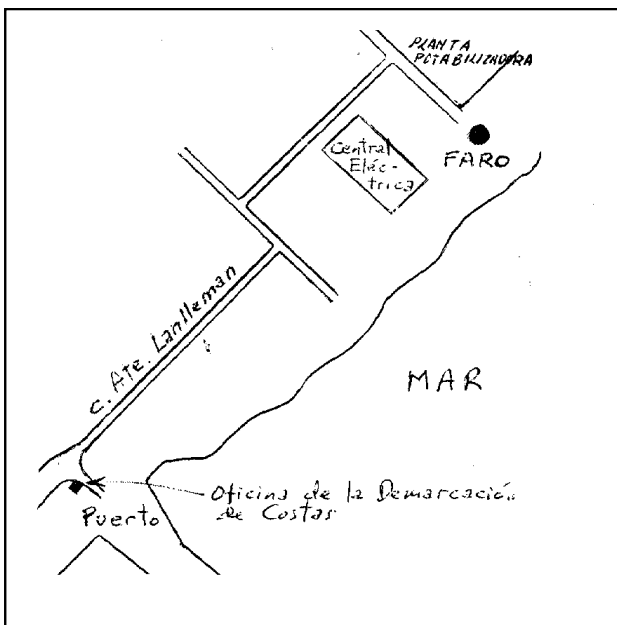
Situado en la Isla de Fuerteventura, en la terraza superior del Faro de Puerto del Rosario, que está en las afueras de la población y a 1,5 Km. al N.E. del puerto.

Acceso:

Desde Puerto del Rosario se toma hacia el N.E. por la calle Almirante Lanlleman hasta su final, luego un poco a la izquierda para, enseguida, tomar a la derecha por la primera. Se continúa hasta su final, llegando a la Planta Potabilizadora, a la derecha está el faro. Para subir hay que pedir permiso en la Demarcación de Costas, que está a la entrada del puerto.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

La señal es un pilar cilíndrico próximo al borde de la terraza circular que rodea la linterna, a 3,03 m. del eje del faro y a 1,62 m. de la pared de la linterna.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0109084 Faro Puerto Rosario

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

