

Reseña Vértice Geodésico

5-jul-2025

Número.....: 15447
 Nombre.....: A Rocha
 Municipios: Dozón
 Provincias: Pontevedra
 Fecha de Construcción.....: 10 de mayo de 1982
 Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 8° 01' 42,1101"	- 8° 01' 47,49483" ±0.075 m
Latitud.....:	42° 37' 42,6769"	42° 37' 38,50205" ±0.092 m
Alt. Elipsoidal...:		869,249 m ±0.086 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1984	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	579675,86 m	579551,028 m
Y.....:	4720106,11 m	4719891,421 m
Factor escala....:	0,999678096	0,999677857
Convergencia...:	0° 39' 29"	0° 39' 25"

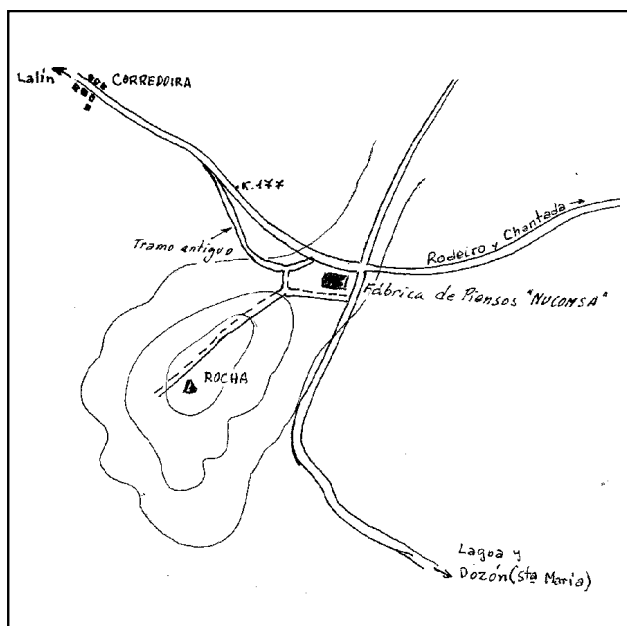
Altitud sobre el nivel medio del mar: 812,925 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro de La Rocha, en terreno de monte bajo sobre lo que al parecer son las ruinas de un antiguo "castillete celta".

Acceso:

Desde Lalín, por la carretera C-530 a Chantada, en el Km. 176,900 hay un cruce, se tuerce a la derecha por la carretera que conduce a Lagoa y Dozón (Sta. María). De esta carretera parte a la derecha un camino, sólo apto para vehículo T.T., que bordea la fábrica de piensos "Nucomsa" que hace esquina en el cruce. Por este camino se suben 300 m., enlazando una pista de tierra. Aquí se gira a la izquierda y 600 m. más adelante está el vértice, en su margen izquierda.



Observaciones:

Antes del 15/01/98 denominado Rocha.

Horizonte GPS:

Despejado



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

5-jul-2025

Escala 1:25.000

015447 A Rocha

Coordenadas ETRS89. Huso 29

