

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 1081
Nombre.....: Pico Faro
Municipios: Tapia de Casariego
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 12 de junio de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 0,95 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 54' 05,4972"	- 6° 54' 10,83428" ±0.097 m
Latitud.....:	43° 31' 41,8725"	43° 31' 37,90842" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		307,466 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	669580,21 m	669455,679 m
Y.....:	4821710,92 m	4821497,948 m
Factor escala....:	0,999953714	0,999953222
Convergencia...:	1° 26' 44"	1° 26' 40"

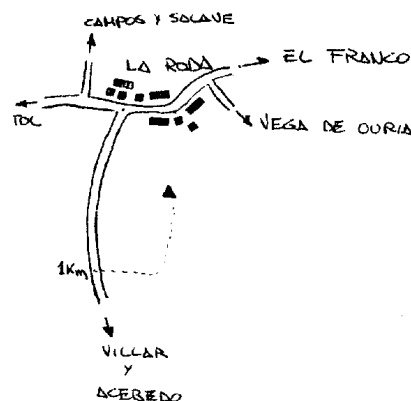
Altitud sobre el nivel medio del mar: 253,816 m. (BP)

Situación:

Situado en la cima del monte Pico Faro, sobre unas rocas.

Acceso:

Desde La Roda por la carretera a Villar y Acevedo. A 1 Km. sale un camino de tierra a la izquierda, apto para TT, que asciende hasta la ermita que hay en la cima.



Observaciones:

Estado: 30 de junio de 2022

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

Base: Bueno

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

01081 Pico Faro

Coordenadas ETRS89. Huso 29

