

Reseña Vértice Geodésico

27-mar-2010

Número.....: **1081**
 Nombre.....: **Pico Faro**
 Municipio...: **Tapia de Casariego**
 Provincia...: **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' 05,49720"	- 6° 54' 10,83428" ±0.097 m
Latitud.....:	43° 31' 41,87250"	43° 31' 37,90842" ±0.085 m
Altitud.....:		307,466 m ±0.076 (BP)
Compensación..:	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.....:	669580,210 m	669455,679 m
Y.....:	4821710,920 m	4821497,948 m
Factor escala....:	0,999953714	0,999953222
Convergencia...:	1° 26' 44,11859"	1° 26' 40,33000"

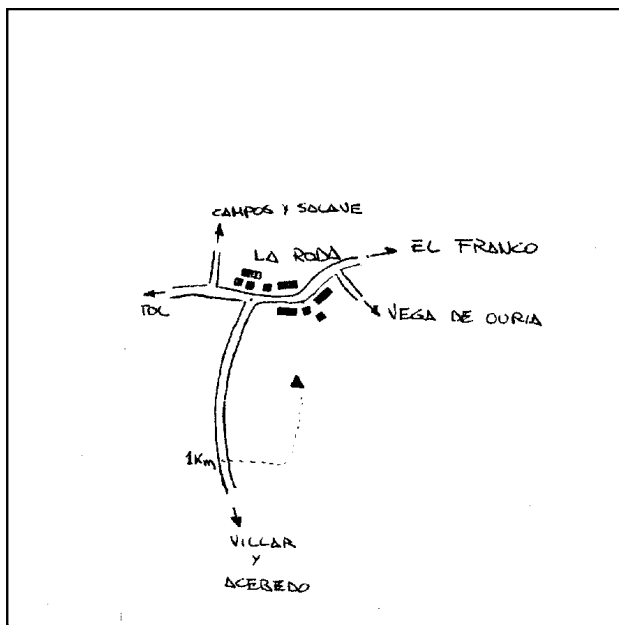
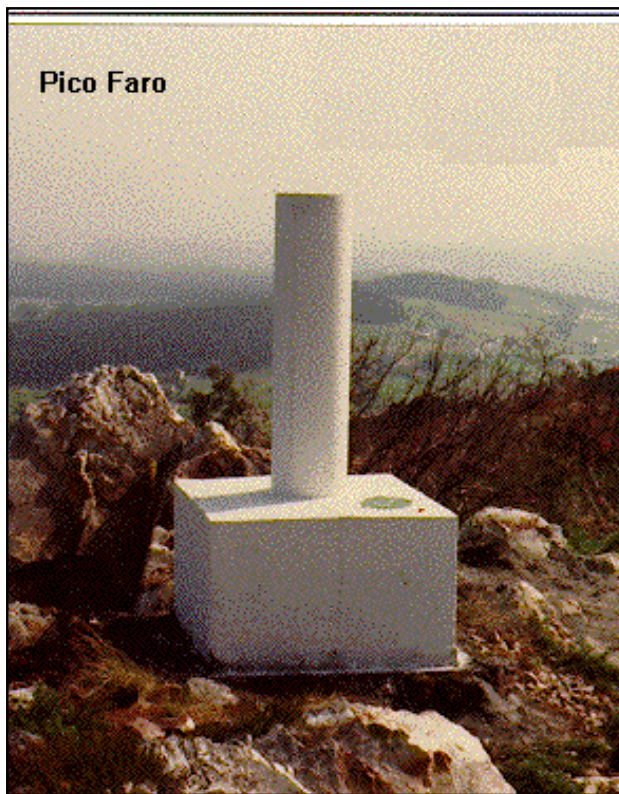
Altitud sobre el nivel medio del mar: 253,816 m. (BP)

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. se deja el vehículo y a pie, se sigue hacia la izquierda por una senda que sube hasta la cima, tardando 10 minutos en llegar a la señal.



Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones: