

## 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"

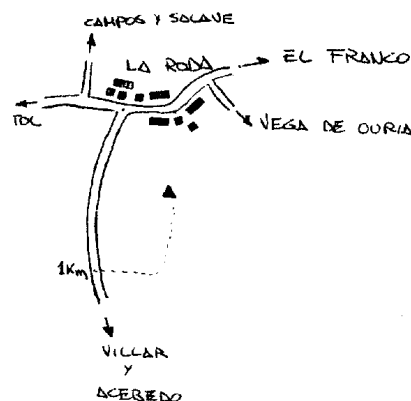
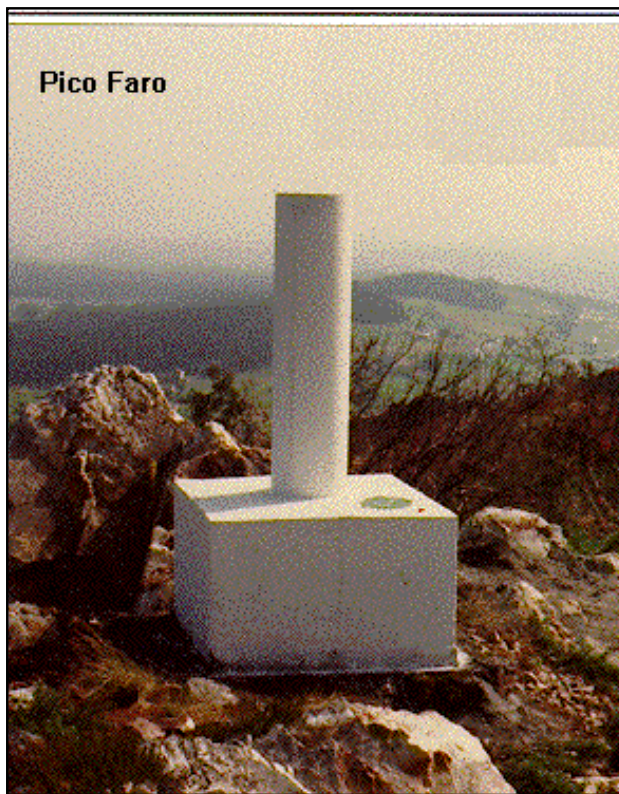
Altitud sobre el nivel medio del mar: 253,816 m. (BP)

### 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.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado