

Reseña Vértice Geodésico

20-feb-2010

Número.....: **3103**
 Nombre.....: **Faes**
 Municipio...: Cangas de Onís
 Provincia...: Asturias
 Fecha de Construcción.....: 27 de julio de 1983
 Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 09' 36,13540"	- 5° 09' 41,16343" ±0.104 m
Latitud.....:	43° 23' 15,16180"	43° 23' 11,25301" ±0.104 m
Altitud.....:		457,083 m ±0.1 (BP)
Compensación..:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	325038,990 m	324930,795 m
Y.....:	4806205,580 m	4806000,753 m
Factor escala....:	0,999976530	0,999977025
Convergencia...:	- 1° 29' 03,00829"	- 1° 29' 06,36000"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 403,966 m. (BP)

Situación:

Situado en la cumbre más al O. del cerro del mismo nombre, a unos 2 Km. al E. de Arriondas.

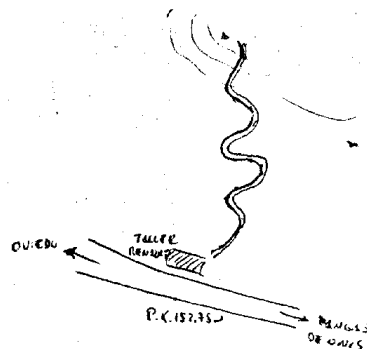
Acceso:

Desde Cangas de Onís, por la C-637 hacia Arriondas, en el Km. 152,750 se encuentra un taller de Renault, al pie de un monte donde se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, se toma un camino que va faldeando el monte hasta llegar casi a la cumbre, siguiendo campo a través hasta la señal, empleándose en el recorrido 1 hora y 15 minutos. No se puede utilizar T.T. porque los caminos están cortados por el agua.

Horizonte GPS:

Despejado

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones: