

Reseña Vértice Geodésico

27-feb-2010

Número.....: 5315
Nombre.....: Roiles
Municipio...: Mieres
Provincia...: Asturias
Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 47' 59,14850"	- 5° 48' 04,26612" ±0.053 m
Latitud.....:	43° 15' 00,10790"	43° 14' 56,15393" ±0.053 m
Altitud.....:		749,669 m ±0.064 (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.....:	272707,260 m	272598,227 m
Y.....:	4792474,030 m	4792269,147 m
Factor escala....:	1,000235506	1,000236166
Convergencia...:	- 1° 55' 09,01342"	- 1° 55' 12,38000"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 695,071 m. (BP)

Situación:

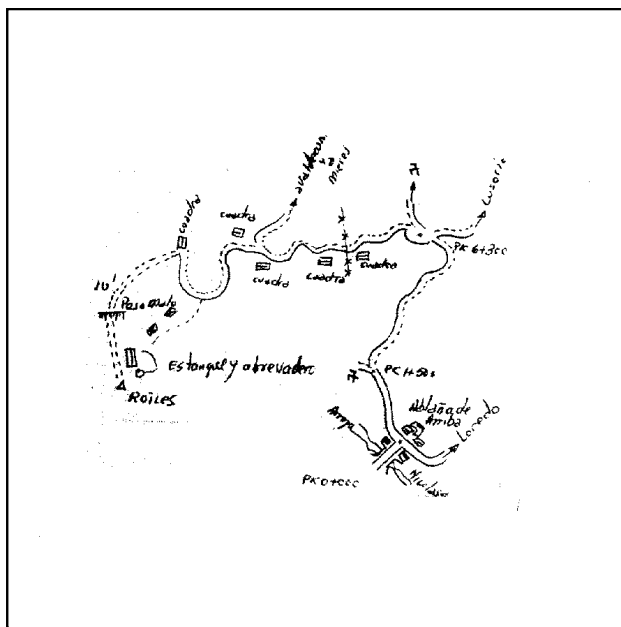
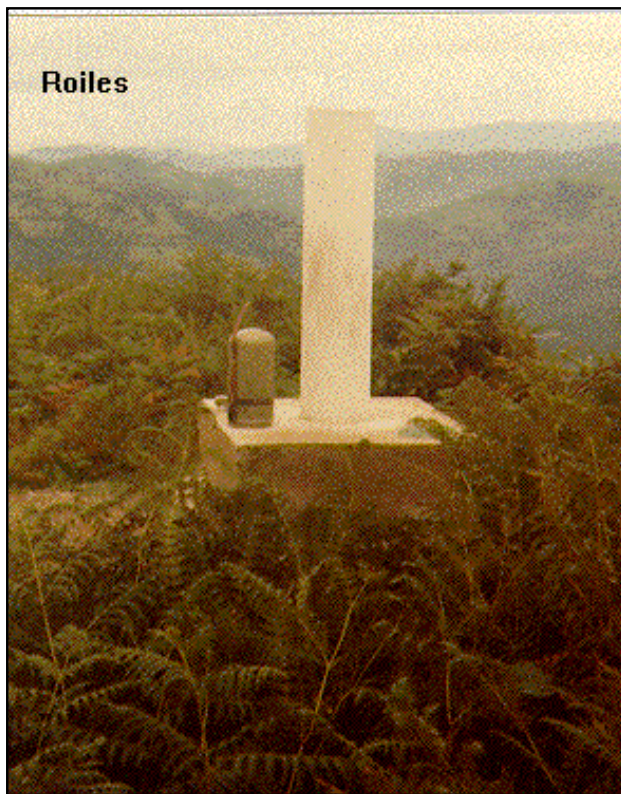
Situado en lo más alto del cerro "Roiles", en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Ablaña de Arriba se toma el camino, apto para turismo, que conduce a la explotación a cielo abierto de Pico Lusario. A los 1.500 m. se deja un camino a la izquierda, llegando a los 6.300 m. a una explanación de la que parte un camino, apto para vehículo T.T., en dirección E., que va por la divisoria al llamado "Llano de Tabla" y pasa por el N. del cerro Enmedio. Continuando siempre por la divisoria, se llega, tras recorrer 2.900 m. a unas cuerdas que están al O. del cerro Roiles, a unos 400 m., donde se deja el vehículo T.T. Andando, en 10 minutos se sube al cerro donde está la señal.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones: