

Reseña Vértice Geodésico

6-mar-2010

Número.....: **3144**
 Nombre.....: **Mofrecho**
 Municipio...: Ribadesella
 Provincia...: Asturias
 Fecha de Construcción.....: 22 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° 02' 23,56650"	- 5° 02' 28,57589" ±0.094 m
Latitud.....:	43° 24' 31,07060"	43° 24' 27,16989" ±0.08 m
Altitud.....:		952,447 m ±0.117 (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.....:	334829,230 m	334721,224 m
Y.....:	4808302,290 m	4808097,474 m
Factor escala....:	0,999935567	0,999936032
Convergencia...:	- 1° 24' 07,61405"	- 1° 24' 10,96000"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 899,603 m. (BP)

Situación:

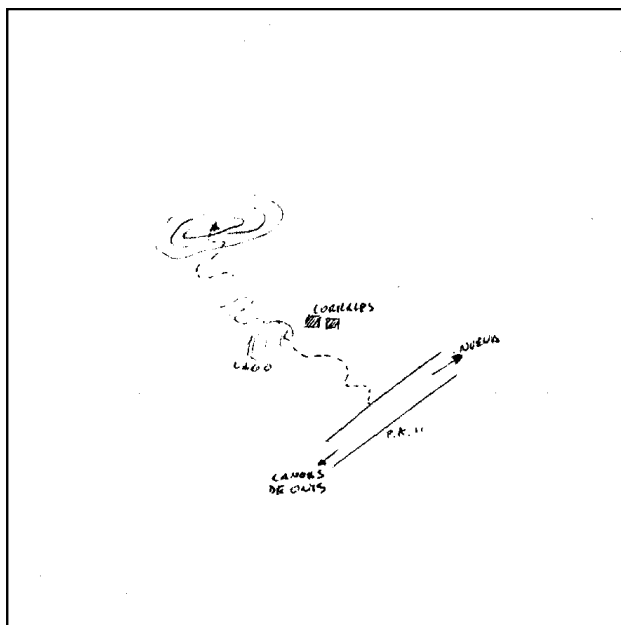
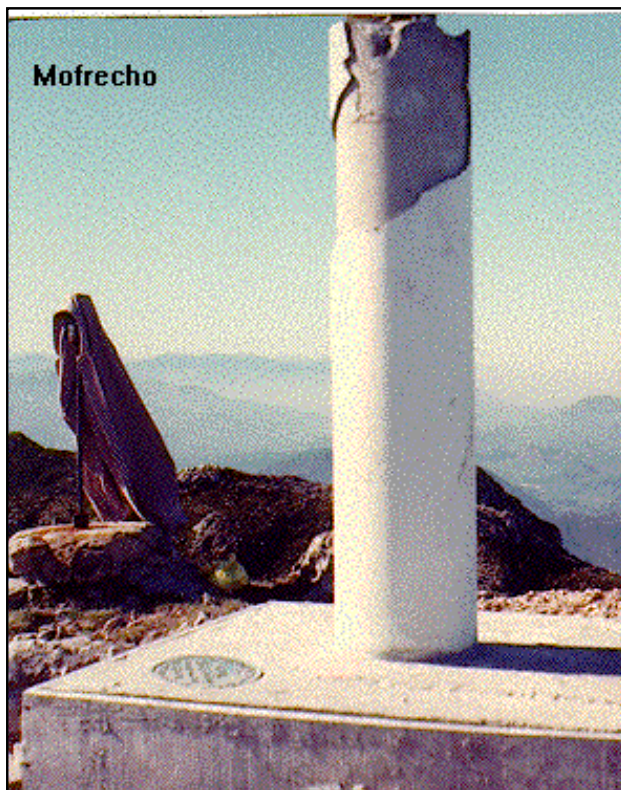
Situado en lo más alto de la Sierra de la Escapada, en la línea límite de los términos municipales de Ribadesella y Cangas de Onís.

Acceso:

Desde Nueva, por la carretera local hacia Cangas de Onís, en el Km. 11 aproximadamente, se llega a la Collada de Igena, donde se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, se toma un camino que sale hacia la derecha, que lleva a las cabañas del Collado de Tresjuncal y luego a un pequeño lago, de donde arranca una senda empinada que conduce a los riscos en donde se encuentra situada la señal. En el recorrido, a pie, se tarda 1 hora y 30 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Estado: 09 de febrero de 2010
 Pilar: Desperfectos Base: Bueno

Informe del estado del Vértice: <http://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRG.pdf>