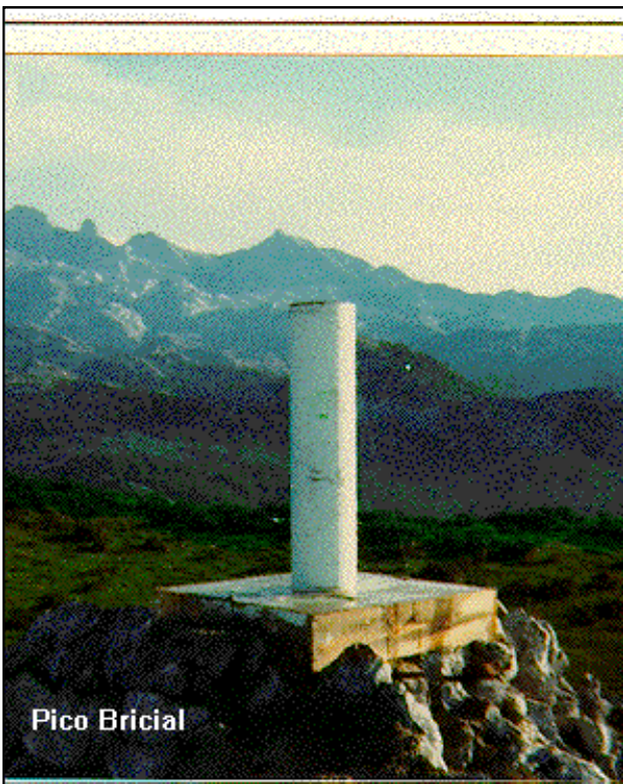


Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 5556
Nombre.....: Pico Brial
Municipios: Cangas de Onís
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre 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:

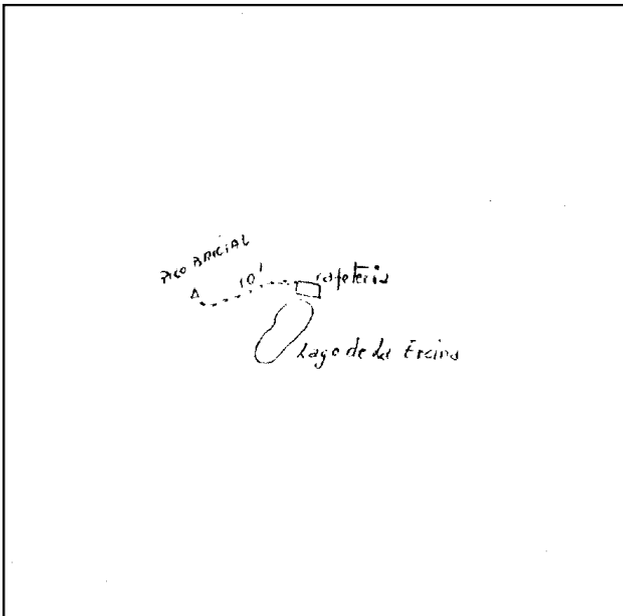
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 59' 09,3205"	- 4° 59' 14,31061" ±0.097 m
Latitud.....:	43° 16' 09,6260"	43° 16' 05,70150" ±0.092 m
Alt. Elipsoidal...:		1337,818 m ±0.098 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	338830,15 m	338722,192 m
Y.....:	4792726,88 m	4792521,731 m
Factor escala....:	0,999919516	0,999919969
Convergencia...:	- 1° 21' 41"	- 1° 21' 45"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1283,547 m. (BP)

Situación:
 Situado en el cerro más occidental de los tres que conforman el "Pico Brial", en terreno pedregoso.

Acceso:
 Desde el "Lago de la Ercina" se sube andando a lo más alto del pico en unos 30 minutos.



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Horizonte GPS:
 Despejado

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

05556 Pico Brial

Coordenadas ETRS89. Huso 30

