

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 5343**  
**Nombre.....: El Carbono**  
**Municipios: Mieres**  
**Provincias: Asturias**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: de alto, de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 0,50 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 41' 51,4917"	- 5° 41' 56,59159" ±0.046 m
Latitud.....:	43° 13' 27,1926"	43° 13' 23,23982" ±0.031 m
Alt. Elipsoidal...:		914,424 m ±0.073 (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.....:	280906,08 m	280797,169 m
Y.....:	4789334,74 m	4789129,835 m
Factor escala....:	1,000190485	1,000191118
Convergencia...:	- 1° 50' 54"	- 1° 50' 57"

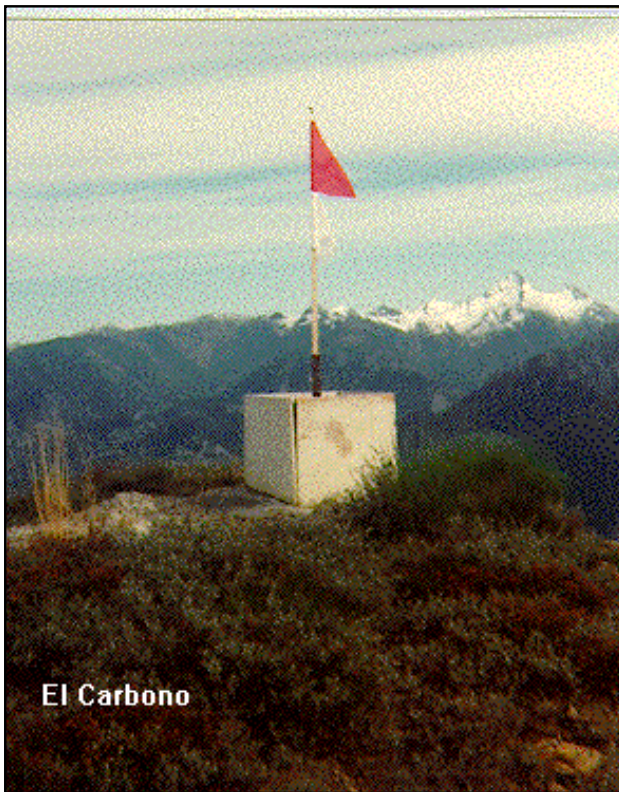
Altitud sobre el nivel medio del mar: 859,749 m. (BP)

Situación:

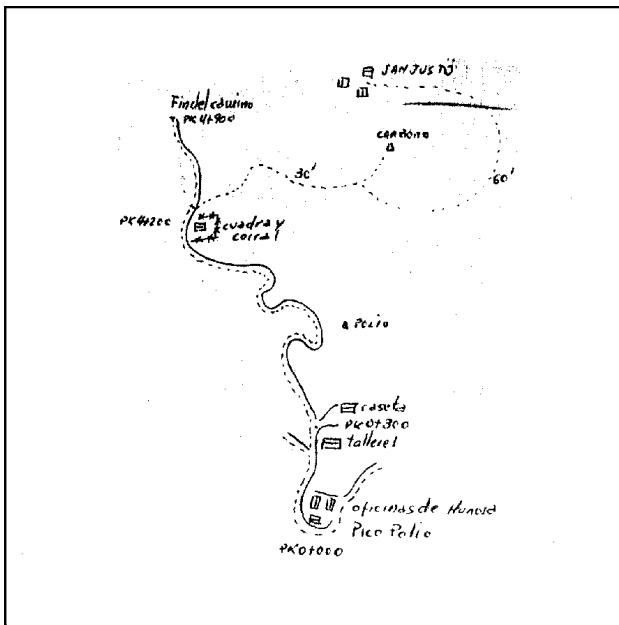
Situado en el cerro más elevado del alto de la Pedrosa, a unos 300 m. al E. de la aldea de San Justo, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde la aldea de San Justo, se sube por un camino de herradura, en caballerías, hasta lo más alto de la Pedrosa en unos 60 minutos. También se puede subir desde la explotación de Hunosa, en Pico Polio, siguiendo un camino, apto para vehículo T.T., que conduce tras recorrer unos 4.200 m. a la parte más septentrional de la loma de la Pedrosa y desde aquí, a pie, se llega a lo alto en unos 30 minutos, por un camino de herradura.



El Carbono



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

05343 El Carbono

Coordenadas ETRS89. Huso 30

