

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 7530
Nombre.....: Candanosa
Municipios: Ibias
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 21 de agosto 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.....:	- 6° 44' 32,1782"	- 6° 44' 37,42374" ±0.099 m
Latitud.....:	43° 00' 22,2235"	43° 00' 18,17906" ±0.102 m
Alt. Elipsoidal...:		1732,886 m ±0.137 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	684017,14 m	683893,271 m
Y.....:	4764059,67 m	4763845,839 m
Factor escala....:	1,000016558	1,000016029
Convergencia...:	1° 32' 25"	1° 32' 22"

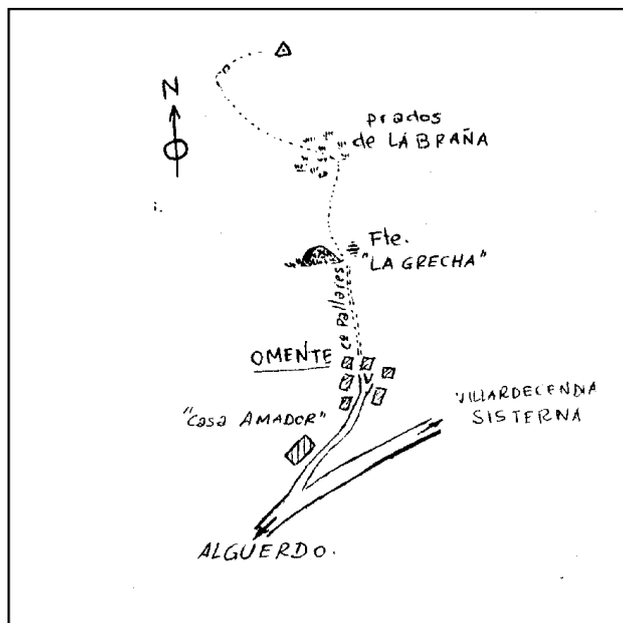
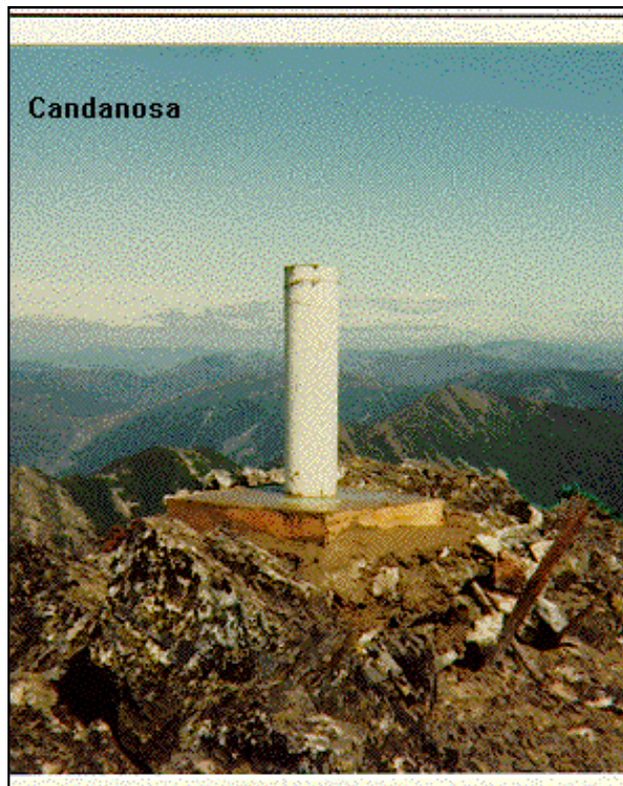
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1676,120 m. (BP)

Situación:

Situado en la cresta rocosa del monte Candanosa, a unos 50 m. al S. de la línea de término de Ibias con Cangas de Narcea.

Acceso:

Desde San Antolín de Ibias, por la carretera a Cangas de Narcea por el Puerto de Connio, al llegar al Km. 45,200 se entra a la derecha por la pista que pasa por los pueblos de San Esteban, Bustelo, Alguerdo y Omente, llegando a este último a los 18 Km. de recorrido. Aquí se deja el vehículo y, a pie, se sigue por el camino de Pallares, que va en dirección N. y siguiéndole siempre a la izquierda, se sube hasta la peña y fuente "La Grecha". Desde aquí, campo a través por los prados de La Braña y luego hacia el N.O. por el Valle de Campoa, se llega a la señal al cabo de 3 horas.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

07530 Candanosa

Coordenadas ETRS89. Huso 29

