

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 7609**  
**Nombre.....: Acebo**  
**Municipios: Cangas del Narcea**  
**Provincias: Asturias**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1983**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,19 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.....:	- 6° 29' 36,8437"	- 6° 29' 42,06822"
Latitud.....:	43° 09' 38,3425"	43° 09' 34,33138"
Alt. Elipsoidal...:		1262,413 m (CF)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	28 de noviembre de 2004

**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	703775,76 m	703652,104 m
Y.....:	4781791,22 m	4781577,518 m
Factor escala....:	1,000110804	1,000110224
Convergencia...:	1° 42' 54"	1° 42' 51"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1205,101 m. (BP)	

**Situación:**

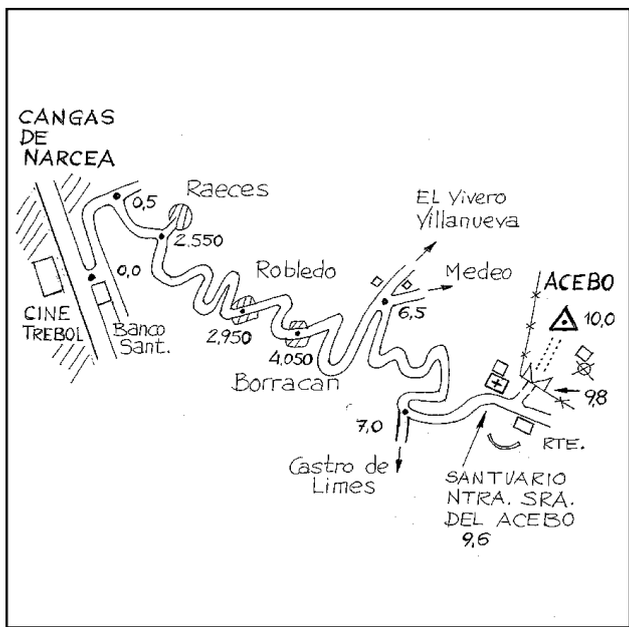
En lo más alto del monte Acebo, dentro de un prado cercado, a unos 300 m al E. del Santuario de Nuestra Señora del Acebo y a unos 20 m. al N. de unas antenas de TV. y TF.

**Acceso:**

Desde Cangas de Narcea según un itinerario perfectamente indicado sobre el terreno y que se croquiza, se sube al Santuario de Nuestra Señora del Acebo. Desde el santuario sale un camino hacia el N.E., a los 200 metros se entra al prado y en 200 m. más se llega a la señal.El recorrido es apto para cualquier vehículo (con el prado seco).

**Horizonte GPS:**

Despejado, excepto por antenas.



**Observaciones:**

REGENTE.  
Vértice observado con GPS.

**Estado: 11 de abril de 2022**  
**Pilar: Bueno**  
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

07609 Acebo

Coordenadas ETRS89. Huso 29

