

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 7635
Nombre.....: Rabo de Asno
Municipios: Cangas del Narcea
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 05 de julio de 1984
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° 24' 01,6804"	- 6° 24' 06,88400" ±0.022 m
Latitud.....:	43° 05' 55,0020"	43° 05' 50,99102" ±0.024 m
Alt. Elipsoidal...:		1945,449 m ±0.048 (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.....:	711559,17 m	711435,642 m
Y.....:	4775131,92 m	4774918,309 m
Factor escala....:	1,000150582	1,000149982
Convergencia...:	1° 46' 36"	1° 46' 33"

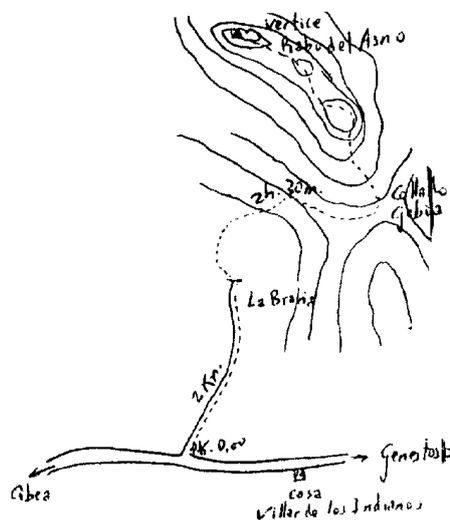
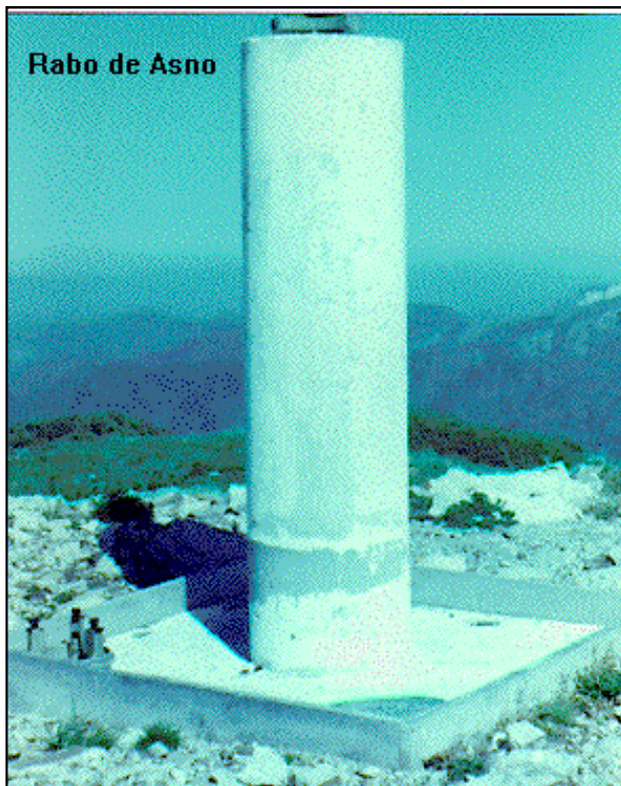
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1888,798 m. (BP)

Situación:

Situado en la cima del monte Rabo del Asno.

Acceso:

Desde el Km. 2,300 de la carretera que va de Cibeia a Genestoso y unos 500 m. antes de la llamada "Casa Villar de los Indianos", se coge un camino a la izquierda, apto sólo para vehículo T.T., que va a la Braña de Villarino de Cibeia. Desde aquí se sube en caballería, pasando por el collado de La Gobia de Cibeia, desde donde se sigue a la izquierda por la divisoria, hasta el pico Rabo del Asno, tardando unas 2 horas y 30 minutos.



Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

07635 Rabo de Asno

Coordenadas ETRS89. Huso 29

