### Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 5403 Nombre....: Arganosa Municipios: Sobrescobio 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

 Longitud.......
 - 5° 29' 05,9019"
 - 5° 2

 Latitud............
 43° 13' 07,9041"
 43° 1

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de febrero de 1988

#### ETRS89

- 5° 29' 10,97003" ±0.082 m 43° 13' 03,95651" ±0.075 m

1199,186 m ±0.071 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

#### — Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	298161,03 m	298052,344 m
Y:	4788204,31 m	4787999,293 m
Factor escala:	1,000101133	1,000101712
Convergencia:	- 1° 42′ 08″	- 1° 42' 11"

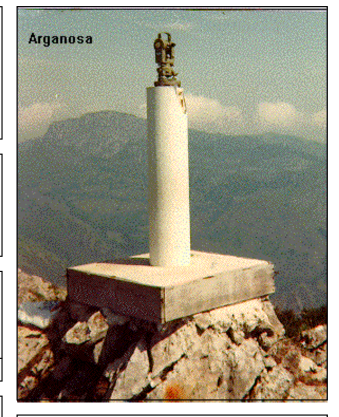
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1144,532 m. (BP)

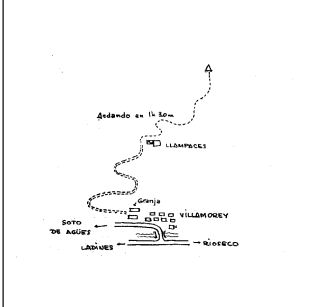
#### - Situación:

Situado en lo alto de una gran peña, por encima de la majada de la Arganosa, en la divisoria de los concejos de Laviana y Sobrescobio.

## Acceso:

Desde Villamorey, que está en el cruce de la carretera de Ríoseco a Ladines con la que sale a Soto de Agües, al lado de una granja sale un camino, apto sólo para vehículo T.T., que conduce hasta unas cabañas en Llampaces. Desde allí, se llega andando hasta la cima, que queda al N.O., en 20 minutos aproximadamente, con fuerte pendiente y no apto para caballerías. Desde Villamorey, andando, se tarda 1 hora y 30 minutos. Se aconseja llevar práctico.





# 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 05403 Arganosa Coordenadas ETRS89. Huso 30

