

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

5-jul-2025

Número.....: 4778

Nombre.....: A Roza da Mudia

Municipios: Vilalba

Provincias: Lugo

Fecha de Construcción.....: 21 de julio de 1983

Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

## Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 7° 36' 39,6399"	- 7° 36' 45,04447" ±0.104 m
Latitud.....:	43° 18' 23,9414"	43° 18' 19,89395" ±0.114 m
Alt. Elipsoidal...:		560,499 m ±0.101 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1984	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## Coordenadas UTM. Huso 29 :

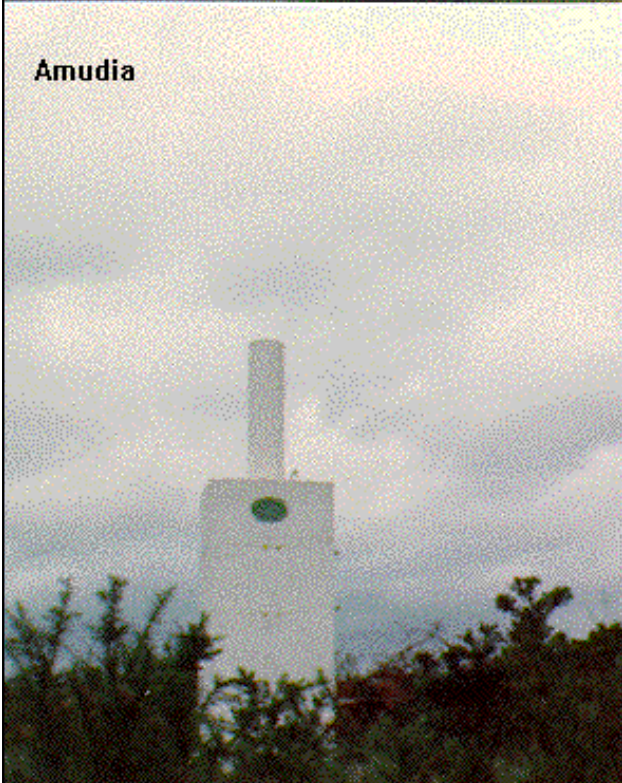
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	612655,42 m	612530,548 m
Y.....:	4795892,22 m	4795678,499 m
Factor escala....:	0,999756104	0,999755770
Convergencia...:	0° 57' 10"	0° 57' 06"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 504,744 m. (BP)

## Situación:

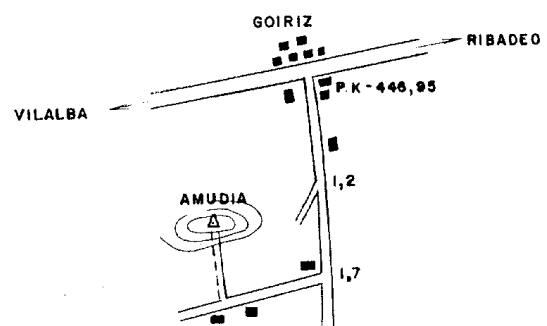
Situado en el alto de la Roza de Amudia, a unos 1.500 m. al S.E. de Goiriz, en terreno de monte de tojo.

## Amudia



## Acceso:

Desde Goiriz (en la N-634 Villalba-Ribadero), se sube por la carretera que en dirección S.E. va hacia Román. A los 1.700 m. se toma a la derecha una pista por la que se continúan 700 m. Aquí se deja el vehículo y se va a la señal a pie, hacia la derecha, por un camino, en 5 minutos.



## Observaciones:

Anteriormente denominado Amudia. Nombre actual según escrito (02/06/98) del Servicio Regional de Galicia.

## Horizonte GPS:

Despejado



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD  
Y AGENDA URBANA



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Cartografía de situación

5-jul-2025

Escala 1:25.000

04778 A Roza da Mudia

Coordenadas ETRS89. Huso 29

