

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 7378
Nombre.....: A Panda
Municipios: Pol
Provincias: Lugo
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 7° 15' 26,4567"	- 7° 15' 31,78762" ±0.068 m
Latitud.....:	43° 08' 55,7869"	43° 08' 51,74179" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		884,717 m ±0.093 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1984	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

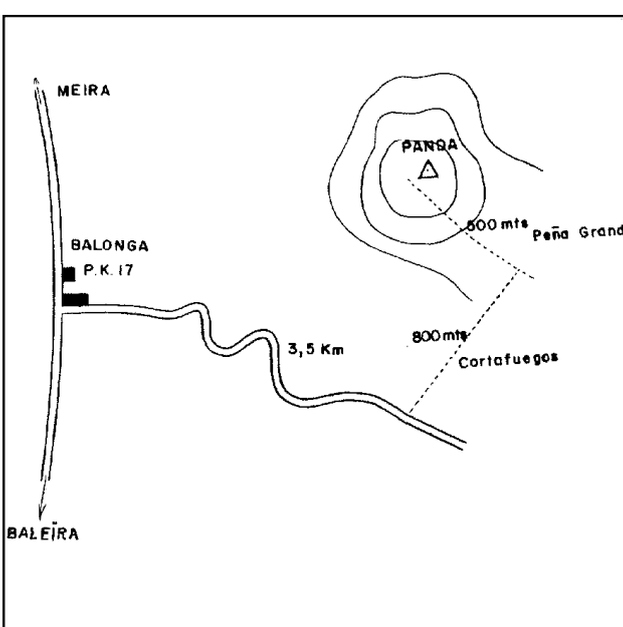
Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	641705,26 m	641580,930 m
Y.....:	4778902,57 m	4778688,958 m
Factor escala....:	0,999847004	0,999846590
Convergencia...:	1° 11' 31"	1° 11' 27"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	828,470 m. (BP)	

Situación:
 Situado en un cerro redondeado dedicado a la repoblación forestal, emplazado al E. del pueblo de Balonga, que está en la carretera local de Meira a Baleira.

Acceso:
 Desde el pueblo de Meira, por la carretera local de Meira a Baleira, después de pasar el P.K. 17 hay una casa a la izquierda y, pegada a ésta, sale una pista también hacia la izquierda. Por esta pista se va subiendo y a los 3.500 m. se gira a la izquierda por un cortafuegos que sube hacia el antiguo vértice; a los 4.300 m. desemboca en otro cortafuegos y tomando la rama de la izquierda se llega a los 4.800 m. al vértice. Es recomendable el uso de vehículo T.T. para recorrer los cortafuegos.

Horizonte GPS:
 Despejado



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

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

07378 A Panda

Coordenadas ETRS89. Huso 29

