

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 15265
Nombre.....: As Pías
Municipios: Caldas de Reis
Provincias: Pontevedra
Fecha de Construcción.....: 07 de junio de 1982
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,30 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 8° 37' 07,3430"	- 8° 37' 12,79620"
Latitud.....:	42° 35' 38,6901"	42° 35' 34,47721"
Alt. Elipsoidal...:		324,825 m (CF)
Cálculos:	01 de junio de 1984	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	531283,87 m	531158,738 m
Y.....:	4715894,56 m	4715679,684 m
Factor escala....:	0,999612040	0,999611945
Convergencia...:	0° 15' 29"	0° 15' 25"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 268,256 m. (BP)

Situación:

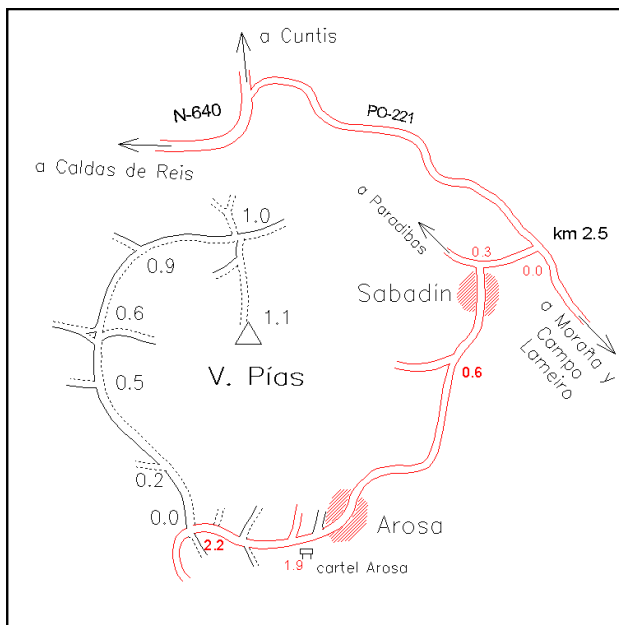
Situado en la parte más alta de un pequeño cerro que hay entre los lugares de Paradibas y Arosa. La señal está encima de una gran roca de forma redondeada, conocida por "Pedra Pías", muy próximo a la línea límite de Caldas de Reyes con Moraña.

Acceso:

Desde Caldas de Reis por la carretera N-640 hacia Cuntis, recorridos 1.6 km. se tuerce a la dcha. por la que va a Moraña y Campo Lameiro. A los 2.5 km. sale a la dcha. una pista asfaltada que va a Sabadín y Arosa; rebasado Arosa unos 300 m. se entra por una pista de tierra a la dcha. a los 0.6 km. en un cruce seguimos de frente; 300 m. más adelante en otro cruce a la dcha. y después de continuar otros 100 m. cogemos unas rodadas (aptas para T.T.) a la dcha. y en 100 m. nos conducen al vértice, que se encuentra sobre una roca granítica redondeada de unos 4 m. de altura. Nota: El vértice está situado sobre una piedra de unos 4 m. de altura. Con lluvia la bajada es dificultosa y conviene llevar una cuerda para subir y bajar el material. Para facilitar el acceso se colocó un puntero introducido en una grieta de la roca.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

015265 As Pías

Coordenadas ETRS89. Huso 29

