

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 26174**  
**Nombre.....: As Penizas**  
**Municipios: Tui**  
**Provincias: Pontevedra**  
**Fecha de Construcción.....: 23 de agosto de 1982**  
**Pilar con 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.....:	- 8° 36' 42,2909"	- 8° 36' 47,69812"
Latitud.....:	42° 04' 05,6054"	42° 04' 01,31784"
Alt. Elipsoidal...:		179,615 m (CF)
Cálculos:	01 de junio de 1984	28 de noviembre de 2004

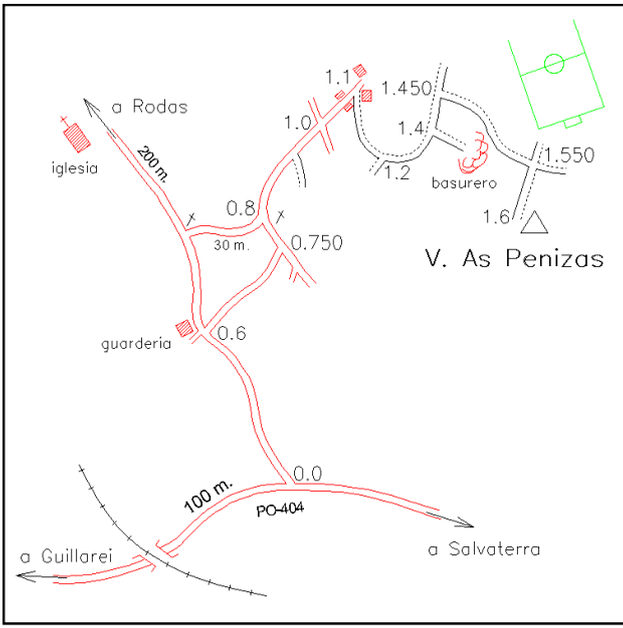
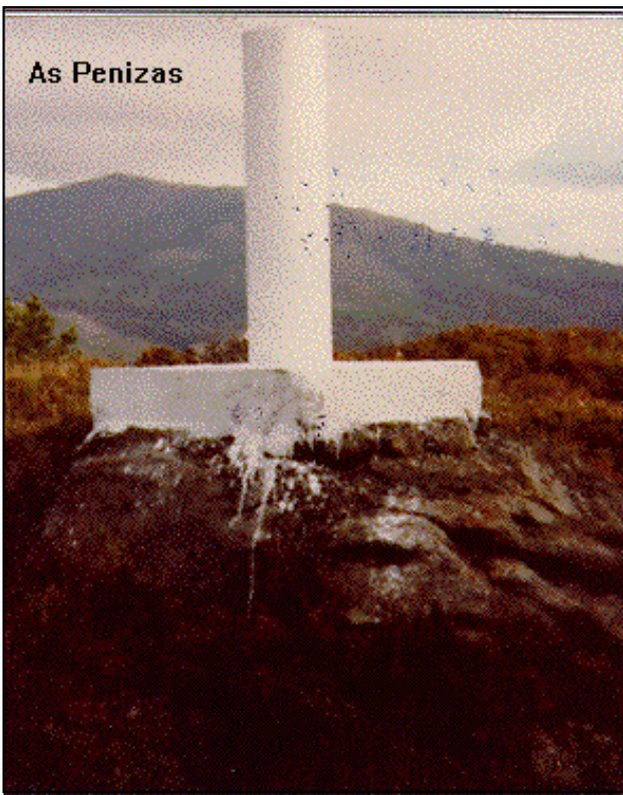
**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	532121,28 m	531996,146 m
Y.....:	4657506,60 m	4657291,188 m
Factor escala....:	0,999612694	0,999612597
Convergencia...:	0° 15' 36"	0° 15' 33"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	123,122 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en el extremo S. de la loma que se extiende entre Soutelo y Guillarey. La señal está sobre una roca y dando vistas al barrio de Guillarey.

**Acceso:**  
 Desde Guillarey por la carretera a Salvaterra pasado el puente bajo el ferrocarril, a los 100 m. sale a la izqda. una carretera a As Cegoñeiras, A Arrotea y A Igrexa. A los 600 m. cogemos una pequeña carretera a la derecha; a los 750 m. llegamos a un cruce, tomamos a la izqda. y continuamos 350 m. más hasta que termina la carretera; cogemos en ese punto un camino que sale a la izqda., a los 300 metros de este dejamos a la dcha. un vertedero y 50 m. después llegamos a lo alto del monte, tomamos una pista a la dcha. y 100 metros después unas rodadas por la divisoria, en dirección Sur que nos conducen al vértice.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**  
 REGENTE.  
 Vértice observado con GPS.

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

026174 As Penizas

Coordenadas ETRS89. Huso 29

