

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **22449**
Nombre.....: **Bidueiros**
Municipios: **Covelo**
Provincias: **Pontevedra**
Fecha de Construcción.....: **01 de junio de 1982**
Pilar sin centrado forzado...: **1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**
Último cuerpo.....: **0,25 m de alto, 1,00 m de ancho.**
Total cuerpos.....: **1 de 0,25 m de alto.**

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|---------------------|---|
| Longitud.....: | - 8° 22' 14,9670" | - 8° 22' 20,37153" ±0.077 m |
| Latitud.....: | 42° 19' 22,3047" | 42° 19' 18,06541" ±0.102 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 999,003 m ±0.079 (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.....: | 551845,09 m | 551719,980 m |
| Y.....: | 4685899,41 m | 4685684,273 m |
| Factor escala....: | 0,999633069 | 0,999632912 |
| Convergencia...: | 0° 25' 25" | 0° 25' 21" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 942,981 m. (BP)

Situación:

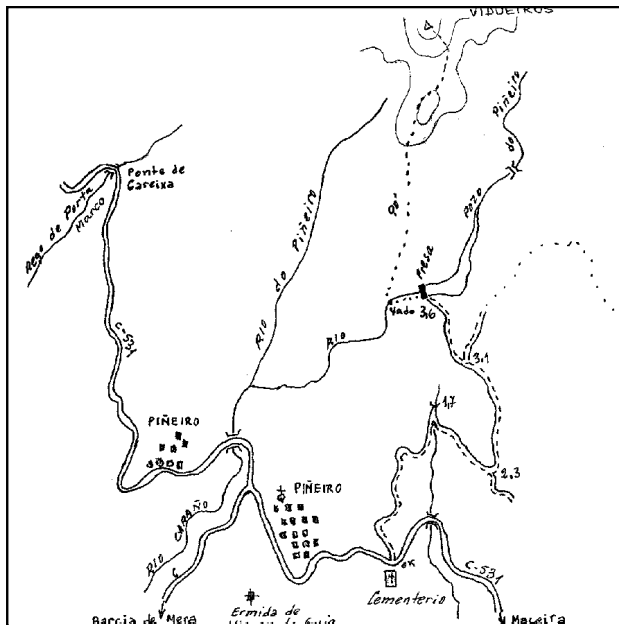
Situado en el punto más alto del lugar conocido por Coto Vidueiros.

Acceso:

Desde Piñeiro, por la carretera C-531 en dirección a Maceiras, frente al cementerio sale una pista de tierra a la izquierda, que a los 1,7 Km. cruza un regato, a los 2,3 Km. deja un camino a la derecha y a los 3,1 Km. llega a una bifurcación. Se sigue el camino de la izquierda, que lleva a los 3,6 Km. hasta la presa del embalse, donde se deja el vehículo. Desde aquí, se continúa a pie, por un sendero que discurre paralelo al río por su margen izquierda, hasta llegar a un vado, aquí se cruza el río y, avanzando siempre en dirección N., se llega a la señal al cabo de 90 minutos. Es necesario llevar guía.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

022449 Bidueiros

Coordenadas ETRS89. Huso 29

