

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 2437**  
**Nombre.....: A Toxiza**  
**Municipios: Mondoñedo**  
**Provincias: Lugo**  
**Fecha de Construcción.....: 02 de octubre de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,08 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.....:	- 7° 24' 12,0985"	- 7° 24' 17,49338" ±0.082 m
Latitud.....:	43° 27' 12,6289"	43° 27' 08,61514" ±0.063 m
Alt. Elipsoidal...:		887,695 m ±0.081 (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.....:	629185,11 m	629060,288 m
Y.....:	4812503,52 m	4812290,018 m
Factor escala....:	0,999805269	0,999804889
Convergencia...:	1° 05' 54"	1° 05' 50"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 832,751 m. (BP)

### Situación:

Situado en lo más alto del pico de "La Togiza" al N.O. de Mondoñedo.

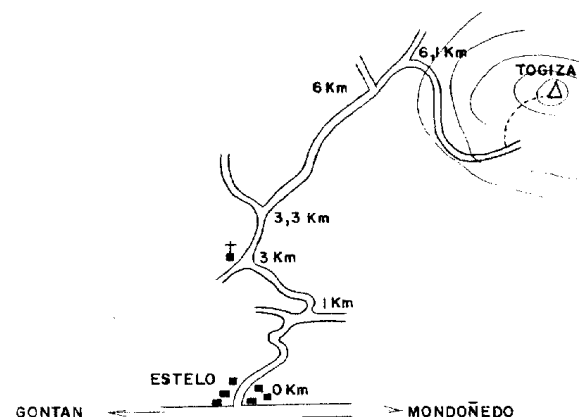
### Acceso:

Desde el pueblo de Estelo se toma una pista que sale hacia el N. Considerando como origen de distancias el arranque de esta pista, a los 1.000 m. cruza un camino y se sigue de frente, a los 3.000 m. se llega a un cruceiro y se deja un camino a la izquierda, a los 3.300 m. se deja un camino a la izquierda, a los 6.000 m. se deja el coche. Desde aquí se continúa con vehículo T.T., dejando 100 m. más adelante un camino a la izquierda y, siguiendo 900 m. más, se deja el T.T. Desde aquí se llega a pie, monte a través, al vértice en 10 minutos.

### Horizonte GPS:

Despejado

### A Toxiza (nov-06)



### Observaciones:

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

Estado: 01 de diciembre de 2006

Pilar: Desperfectos Base: Desperfectos

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

02437 A Toxiza

Coordenadas ETRS89. Huso 29

