

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 17468**  
**Nombre.....: Trinidad de Lumbier**  
**Municipios: Lumbier**  
**Provincias: Navarra**  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,96 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 17' 06,5801"	- 1° 17' 11,09999" ±0.058 m
Latitud.....:	42° 38' 21,8062"	42° 38' 17,82363" ±0.061 m
Alt. Elipsoidal...:		895,765 m ±0.064 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	640596,51 m	640489,615 m
Y.....:	4722280,96 m	4722071,437 m
Factor escala....:	0,999843183	0,999842832
Convergencia...:	1° 09' 42"	1° 09' 39"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 845,355 m. (BP)

### Situación:

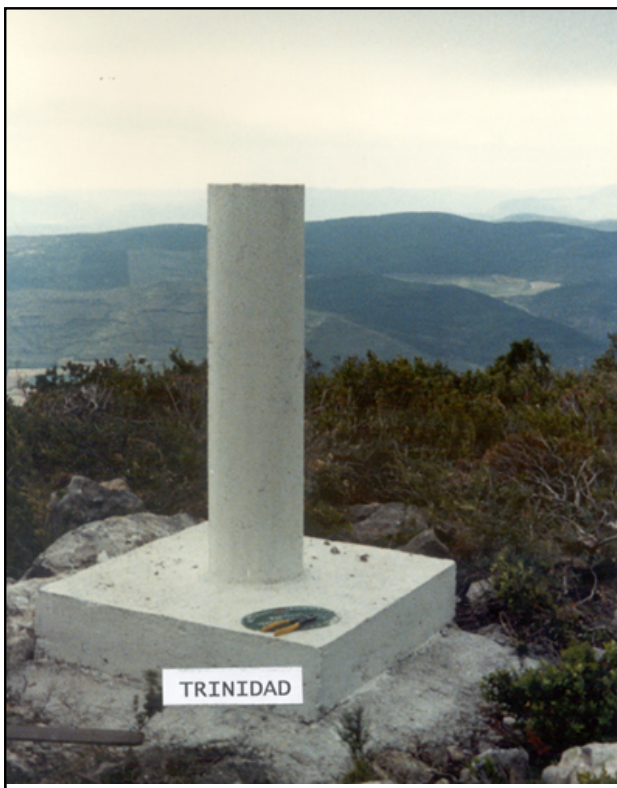
Situado en la sierra de Leire, al E. de la ermita de la Trinidad.

### Acceso:

Desde Lumbier y por el camino de la ermita, muy conocido y frecuentado, se sube faldeando hasta la misma y luego se continúa, bordeando la caída S. de la sierra, hasta llegar al vértice. A pie se invierte 1 hora en llegar. Un vehículo T.T. puede acortar en 15 minutos el recorrido.

### Horizonte GPS:

Despejado



TRINIDAD

NO EXISTE CROQUIS

### Observaciones:

### Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

017468 Trinidad de Lumbier

Coordenadas ETRS89. Huso 30

