

**Reseña Vértice Geodésico**

10-may-2025

**Número.....: 42814**  
**Nombre.....: Atalaya**  
**Municipios: Ramiro**  
**Provincias: Valladolid**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1981**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 47' 56,4587"	- 4° 48' 01,32041" ±0.087 m
Latitud.....:	41° 14' 38,7735"	41° 14' 34,58496" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		837,602 m ±0.075 (BP)
Cálculos:	08 de abril de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	349249,40 m	349140,423 m
Y.....:	4567495,92 m	4567289,131 m
Factor escala....:	0,999879671	0,999880096
Convergencia...:	- 1° 11' 11"	- 1° 11' 14"

**Altitud sobre el nivel medio del mar: 784,452 m. (BP)**

**Situación:**

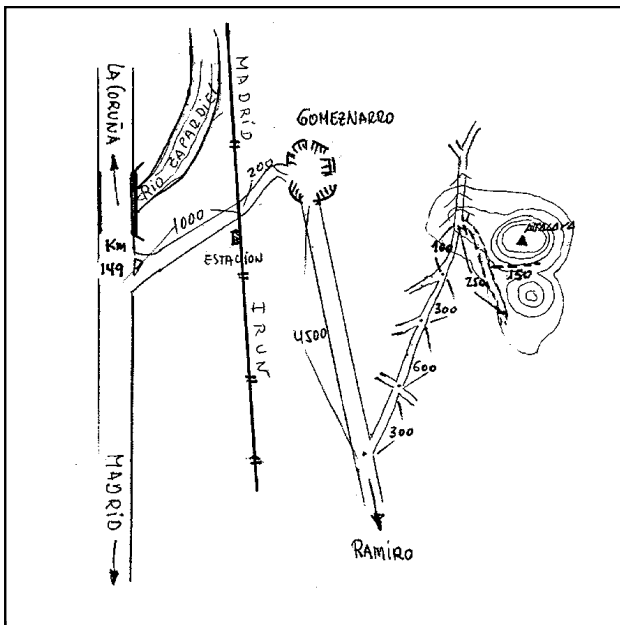
Loma central, del conjunto de lomas prominentes sobre el entorno que las rodea, situadas a 1500 mts al Oeste del pueblo llamado Ramiro. Dicha loma completamente plana en su cima y sin cultivar con un radio de 50 mts. Tiene una fuerte pendiente desde su base.

**Acceso:**

En el kilómetro 149 de la Nacional VI, antes de atravesar el puente antiguo sobre el Río Zapardiel, sale a la derecha la carretera que atravesando el ferrocarril Madrid-Irún conduce a Gomeznarro, el cual atravesamos y en el Km 4,500 de esta carretera a la izda. sale un camino por el que tomamos y a los 300 mts dejamos atrás un cruce y siguiendo adelante 600 mts más dejamos a la izquierda un camino por el que tomamos.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

### Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

042814 Atalaya

Coordenadas ETRS89. Huso 30

