

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 17424**  
**Nombre.....: Santa Ágata**  
**Municipios: Ezprogui**  
**Provincias: Navarra**  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar con centrado forzado...: 1,13 m de alto, 0,32 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,28 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,28 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 25' 41,2989"	- 1° 25' 45,83492" ±0.024 m
Latitud.....:	42° 34' 40,1667"	42° 34' 36,17425" ±0.027 m
Alt. Elipsoidal...:		913,454 m ±0.039 (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.....:	629000,80 m	628893,767 m
Y.....:	4715216,32 m	4715006,885 m
Factor escala....:	0,999804726	0,999804402
Convergencia...:	1° 03' 49"	1° 03' 46"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 863,263 m. (BP)

### Situación:

En el paraje de Sanga Ágata, en la esquina Suroeste de la cubierta de la caseta repetidor de TV de Ayesa, situado entre pinos, en la parte más elevada del monte y situada a unos 4,100 km. al Norte de Ayesa.

### Acceso:

Desde Aibar a Ayesa por la carretera NA-5141 en su PK 1,800, al inicio del casco urbano de Ayesa, a la izquierda se inicia el recorrido a la señal, por el camino del repetidor de TV. En el cruce de caminos del km. 0,300 continuamos de frente por el camino asfaltado. Se continúa ascendiendo siempre por el principal, con zonas de asfalto deterioradas y zigzagueando hasta llegar al vértice y repetidor en el km. 4,100. En el ascenso se dejan intersecciones de caminos en el km. 1,700 por la derecha y km. 3,600 por la izquierda. Desde el inicio se tardan 15 minutos en llegar al hito.

### Horizonte GPS:

Despejado

### Santa Ágata



### detalle



**NO EXISTE CROQUIS**

### Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

017424 Santa Ágata

Coordenadas ETRS89. Huso 30

