

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 5817**  
**Nombre.....: Ibio**  
**Municipios: Mazcuerras**  
**Provincias: Cantabria**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1984**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 2,20 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 08' 36,3257"	- 4° 08' 41,18180"
Latitud.....:	43° 17' 27,8508"	43° 17' 23,94356"
Alt. Elipsoidal...:		851,628 m (CF)
Cálculos:	01 de octubre de 1987	28 de noviembre de 2004

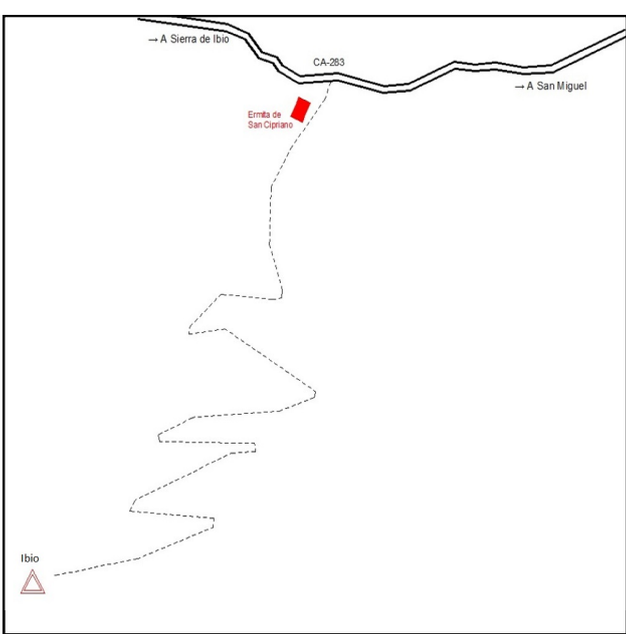
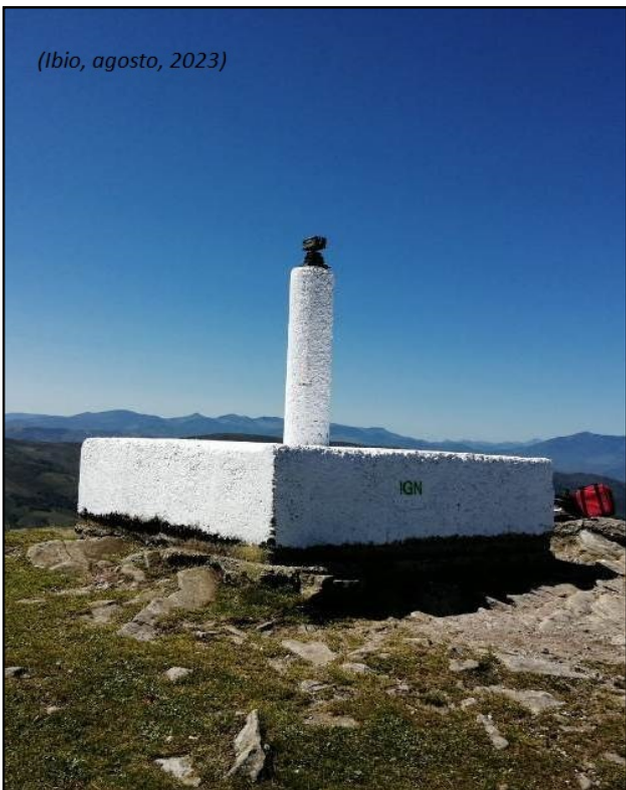
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	407237,89 m	407131,083 m
Y.....:	4793859,89 m	4793654,083 m
Factor escala....:	0,999705840	0,999706092
Convergencia...:	- 0° 47' 03"	- 0° 47' 06"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	798,676 m. (BP)	

**Situación:**  
 En lo más alto del cerro conocido como Ibio, cerca de unas instalaciones de RTVE.

**Acceso:**  
 Desde el alto de San Cipriano nace una pista que da servicio a la infraestructura de telecomunicaciones situada en la cima de la sierra de Ibio y permite acceder al vértice con vehículo siempre que sea en tiempo seco.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**  
 No tiene placa  
 Vértice observado con GPS.

**Estado: 01 de agosto de 2023**  
**Pilar: Bueno**  
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.  
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

05817 Ibio

Coordenadas ETRS89. Huso 30

