

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 5805**  
**Nombre.....: Mozagro**  
**Municipios: Cieza**  
**Provincias: Cantabria**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1984**  
**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° 09' 13,3062"	- 4° 09' 18,16392" ±0.056 m
Latitud.....:	43° 15' 07,4058"	43° 15' 03,49224" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		923,353 m ±0.062 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	406344,72 m	406237,823 m
Y.....:	4789538,68 m	4789332,827 m
Factor escala....:	0,999707889	0,999708144
Convergencia...:	- 0° 47' 26"	- 0° 47' 29"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 871,207 m. (BP)

### Situación:

Situado en la parte más destacada del cerro conocido por El Mozagro.

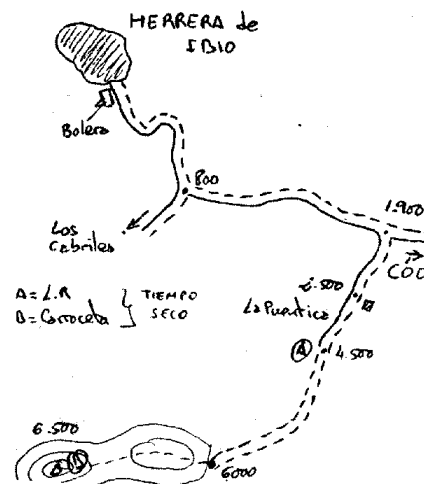
### Acceso:

Desde Herrera de Ibaio parte una pista que sube al monte; a los 800 m. se toma la de la izquierda y unos 1.100 m. más adelante la de la derecha, la cual cada vez se va deteriorando más, pudiendo continuar con vehículo T.T. otros 2.600 m., quedando el vértice a 2.000 m. a pie, por pistas de petroleros.

### Horizonte GPS:

Despejado

## Mozagro (oct-06)



### Observaciones:

Estado: 27 de octubre de 2006

Pilar: **Destruido**  
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](http://InfoRG.pdf)

Base: **Bueno**

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

05805 Mozagro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

