

## Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

**Número.....: 5433**  
**Nombre.....: Trapa**  
**Municipios: Caso**  
**Provincias: Asturias**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1983**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,18 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 23' 54,8057"	- 5° 23' 59,86228"
Latitud.....:	43° 13' 48,0890"	43° 13' 44,14587"
Alt. Elipsoidal...:		1190,487 m (CF)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	305215,86 m	305107,266 m
Y.....:	4789239,06 m	4789034,034 m
Factor escala....:	1,000066709	1,000067266
Convergencia...:	- 1° 38' 36"	- 1° 38' 39"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1134,742 m. (BP)

### Situación:

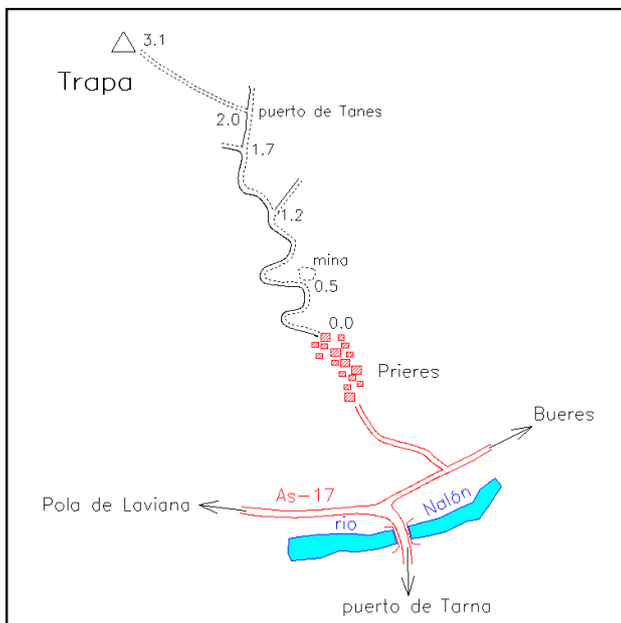
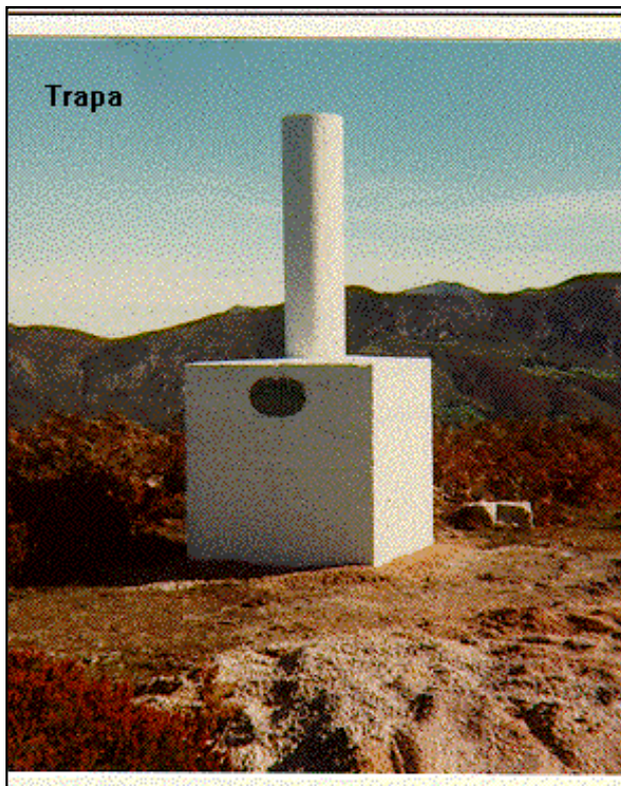
Situado en la cima de un monte de forma alargada al N.O. de Prieres conocido como "Trapa" ó "El Cabezo".

### Acceso:

Desde Pola de Laviana, se toma la carretera AS-17 hacia el puerto de Tarna, y pasadas las localidades de Tanes y Abanto, y justo antes de pasar el río Nalón, se toma una carretera a la izquierda hacia Bueres; a 1 Km. de éste cruce se toma para Prieres y una vez allí se toma el camino del puerto de Tanes en vehículo todo terreno, a los 1.2 Km. tomamos a la izquierda, llegando al collado a los 2.0 Km., desde aquí, por unas rodadas en la divisoria tomamos a la izquierda hacia el O. encontrándose la señal a 1100 m. del collado. Imprescindible para el acceso vehículo TT.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

REGENTE.  
Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

16-ago-2025

Escala 1:25.000

05433 Trapa

Coordenadas ETRS89. Huso 30

