

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 5093
Nombre.....: Santa Ana
Municipios: Cangas del Narcea
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 11 de agosto de 1983
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.....:	- 6° 32' 25,7965"	- 6° 32' 31,03007" ±0.09 m
Latitud.....:	43° 13' 03,8689"	43° 12' 59,86082" ±0.102 m
Alt. Elipsoidal...:		856,102 m ±0.14 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

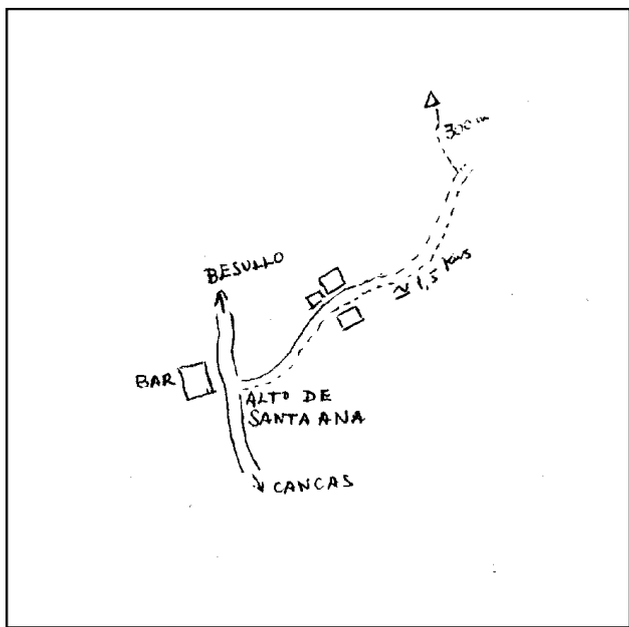
Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	699773,64 m	699650,001 m
Y.....:	4788018,64 m	4787804,902 m
Factor escala....:	1,000090929	1,000090359
Convergencia...:	1° 41' 05"	1° 41' 01"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	800,409 m. (BP)	

Situación:
Situado en lo más alto del monte Santa Ana.

Acceso:
Desde Cangas del Narcea, por la carretera local hacia Besullo, en el Km. 5,2 se encuentra el alto de Santa Ana. Aquí se sigue a la derecha por una pista que va al pueblo de Santa Ana. Se pasa por este pueblo y a unos 1.500 m. se deja el camino. Campo a través, hacia la izquierda, a los 1.800 m. se sube hasta la señal. Accesible en en vehículo T.T.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

Estado: 11 de abril de 2022
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

05093 Santa Ana

Coordenadas ETRS89. Huso 29

