

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 3000
Nombre.....: Tandión
Municipios: Villaviciosa
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 12 de mayo de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 22' 24,9783"	- 5° 22' 30,04650" ±0.073 m
Latitud.....:	43° 26' 08,5964"	43° 26' 04,69042" ±0.075 m
Alt. Elipsoidal...:		553,353 m ±0.06 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	307892,11 m	307783,578 m
Y.....:	4812026,68 m	4811822,069 m
Factor escala....:	1,000053950	1,000054498
Convergencia...:	- 1° 37' 57"	- 1° 38' 00"

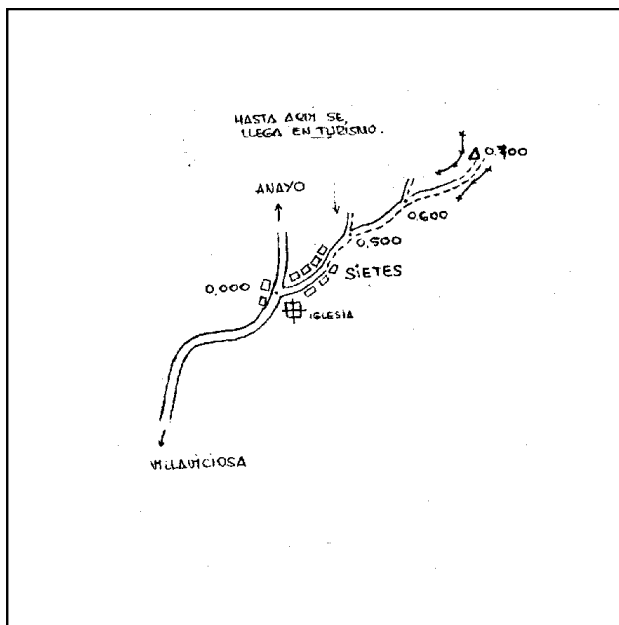
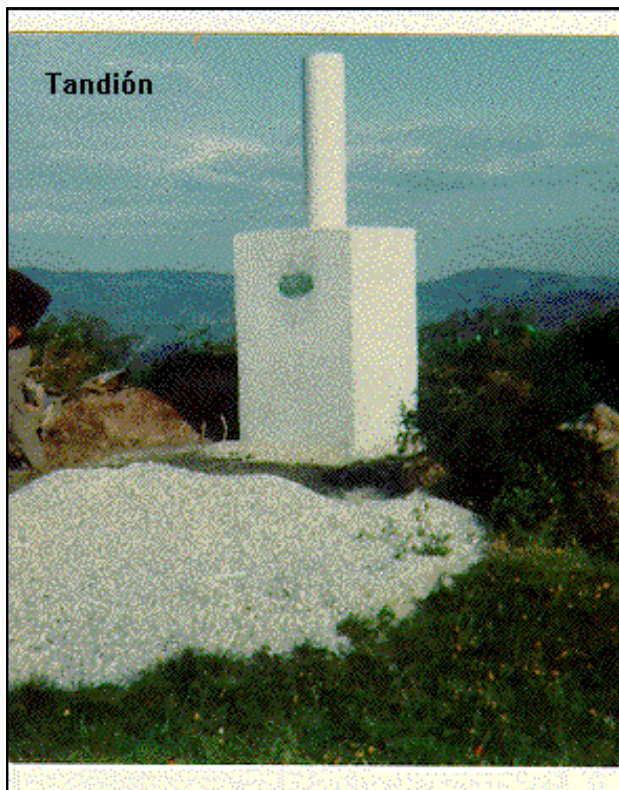
Altitud sobre el nivel medio del mar: 500,162 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro conocido como Tandión, junto a un camino que pasa por la cumbre.

Acceso:

Desde Anayo, por la carretera local hacia Villaviciosa, hasta llegar al pueblo de Sietes. Aquí, junto a la Iglesia, parte hacia la izquierda un camino que cruza todo el pueblo y que se toma. A los 500 m. el camino se bifurca y se deja el turismo, tomando la rama de la derecha, que es apta para vehículos T.T. A los 600 m. se deja un camino a la izquierda y a los 700 m. se llega a la cima, donde está el vértice.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

03000 Tandión

Coordenadas ETRS89. Huso 30

