

Reseña Vértice Geodésico

27-feb-2010

Número.....: **2850**
 Nombre.....: **Lloe**
 Municipio...: **Oviedo**
 Provincia...: **Asturias**
 Fecha de Construcción.....: **08 de agosto de 1983**
 Pilar sin centrado forzado...: **1,20 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.....:	- 6° 00' 17,32520"	- 6° 00' 22,48314" ±0.08 m
Latitud.....:	43° 20' 19,28740"	43° 20' 15,33628" ±0.077 m
Altitud.....:		536,924 m ±0.075 (BP)
Compensación..:	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.....:	742805,350 m	742682,398 m
Y.....:	4802871,540 m	4802658,373 m
Factor escala....:	1,000325208	1,000324530
Convergencia...:	2° 03' 23,85918"	2° 03' 20,16000"

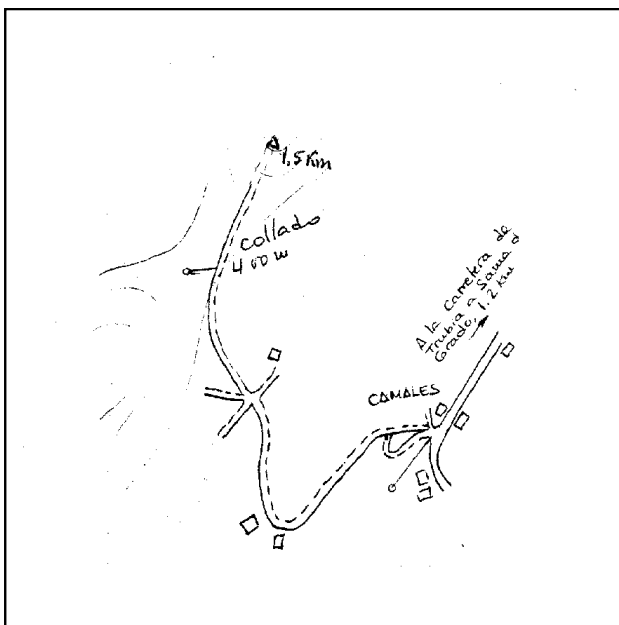
Altitud sobre el nivel medio del mar: 482,643 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del monte del mismo nombre "Pico Lloe".

Acceso:

Desde Trubia, por la carretera de Sama de Grado, a unos 2,5 Km. de Trubia, sale hacia la derecha una carretera que va hacia Camales. A los 1.200 m. se llega a Camales, donde se deja el coche. Desde aquí, se sigue, a pie, por un camino que asciende en dirección N.O. hasta un collado a unos 400 m. (a 250 m. de la última casa). Este camino continúa luego por toda la cuerda (está muy poco definido por ser un camino antiguo), hasta llegar al vértice, empleando unos 25 minutos. El camino es apto para vehículos T.T.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado