

Reseña Vértice Geodésico

30-ene-2010

Número.....: **7819**
 Nombre.....: **Pico Ranero**
 Municipio...: **Aller**
 Provincia...: **Asturias**
 Fecha de Construcción.....: **01 de julio de 1983**
 Pilar sin centrado forzado...: **de alto, de diámetro.**
 Último cuerpo.....: **0,50 m de alto, 0,50 m de ancho.**
 Total cuerpos.....: **1 de 0,50 m de alto.**

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 47' 25,46300"	- 5° 47' 30,57025" ±0.053 m
Latitud.....:	43° 09' 50,44940"	43° 09' 46,48196" ±0.058 m
Altitud.....:		1151,610 m ±0.07 (BP)
Compensación..:	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.....:	273148,150 m	273039,162 m
Y.....:	4782895,300 m	4782690,271 m
Factor escala....:	1,000233056	1,000233713
Convergencia...:	- 1° 54' 34,91462"	- 1° 54' 38,27000"

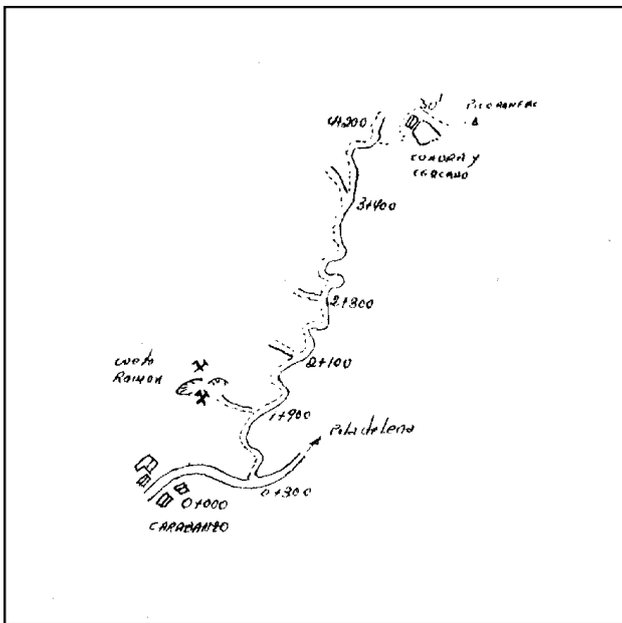
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1096,440 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del Pico de Ranero, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Carabanzo se sigue el camino, apto para turismo, que lleva a las explotaciones de Cueto Ramón. Por este camino, siempre por el más marcado y hacia arriba, dejando caminos a la izquierda, se llega a los 3.900 m. al pie del cerro, por la cara E. y desde aquí, se sube andando al cerro en unos 30 minutos.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado