

Reseña Vértice Geodésico

27-feb-2010

Número.....: **5308**
 Nombre.....: **Arnea**
 Municipio...: **Oviedo**
 Provincia...: **Asturias**
 Fecha de Construcción.....: 02 de agosto de 1983
 Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|------------------|-----------------------|---|
| Longitud.....: | - 5° 50' 13,44320" | - 5° 50' 18,57228" ±0.065 m |
| Latitud.....: | 43° 18' 41,94370" | 43° 18' 37,99801" ±0.063 m |
| Altitud.....: | | 498,039 m ±0.061 (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.....: | 269911,180 m | 269802,086 m |
| Y.....: | 4799420,170 m | 4799215,383 m |
| Factor escala....: | 1,000251230 | 1,000251899 |
| Convergencia...: | - 1° 56' 49,14330" | - 1° 56' 52,52000" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 443,800 m. (BP)

Situación:

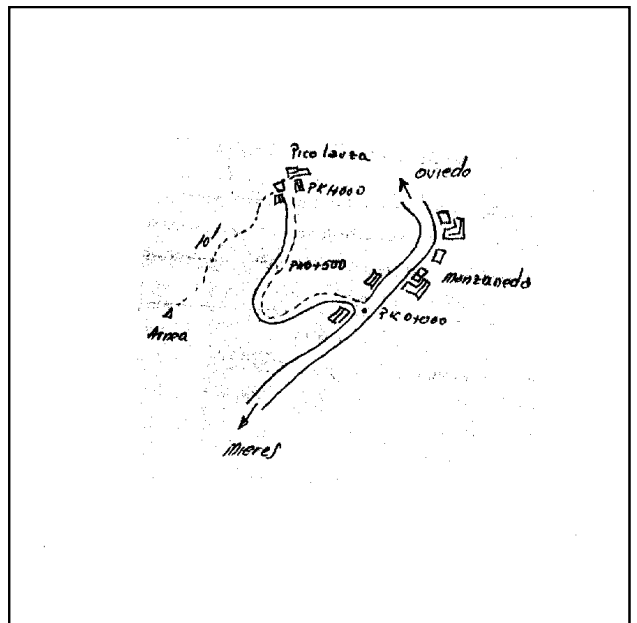
Situado en lo más alto del cerro Arnea, en terreno de monte bajo y piedras sueltas. Coincide con un mojón de la Diputación en la línea límite de Oviedo y Fresnedo.

Acceso:

Desde Manzaneda, se toma el camino a "Pico Lauza", en donde termina. Desde aquí se sube andando al cerro Arnea en unos 10 minutos. El acarreo hay que hacerlo en caballerías.



Arnea



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado