Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 3006 Nombre....: Lloses Municipios: Villaviciosa Provincias: Asturias

Fecha de Construcción.....: 22 de mayo de 1983

Pilar sin centrado forzado..: de alto, de diámetro. Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 0,45 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 01 de febrero de 1988 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

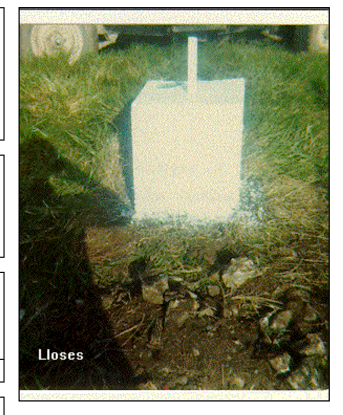
Altitud sobre el nivel medio del mar: 453,505 m. (BP)

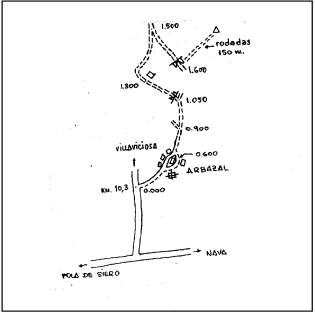
- Situación:

Situado en un cerro despejado y emplazado unos 500 m. al N.E. del barrio de Arbazal, en la Parroquia de San Pedro de Ambas.

Acceso:

Desde Pola de Sierro, por la carretera N-634 hacia Nava y después se toma la carretera C-638 que va de La Secada a Villaviciosa, hasta llegar al Km. 10,3 . Aquí se sigue por una pista que sale hacia la derecha. A los 600 m. se llega a Arbazal donde se deja el coche, puesto que el camino que sigue no es apto para vehículos turismo. A los 900 m. se deja un camino a la izquierda, a los I.050 m. se deja otro a la derecha y se pasa una cancela, a los I.300 m. se deja una casa a la derecha, a los I.500 m. se toma un camino que sale hacia la derecha (hacia atrás), a los I.600 m. se pasa otra portada. Desde aquí, se sigue campo a través hasta llegar al vértice a los I.750 m.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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 03006 Lloses Coordenadas ETRS89. Huso 30

