

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 8037
Nombre.....: Niajo
Municipios: Oseja de Sajambre
Provincias: León
Fecha de Construcción.....: 06 de septiembre 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° 04' 39,3088"	- 5° 04' 44,31251" ±0.075 m
Latitud.....:	43° 07' 57,4342"	43° 07' 53,48527" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		1798,493 m ±0.069 (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.....:	331013,82 m	330905,516 m
Y.....:	4777723,61 m	4777518,300 m
Factor escala....:	0,999951272	0,999951750
Convergencia...:	- 1° 25' 15"	- 1° 25' 18"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1743,153 m. (BP)

Situación:

A unos 3000 m al O. de Oseja de Sajambre, en la cumbre más alta del monte conocido como Niajo, situado entre los Ríos Sella y Sera con grandes paredes rocosas escarpadas y de difícil acceso, excepto por el S.

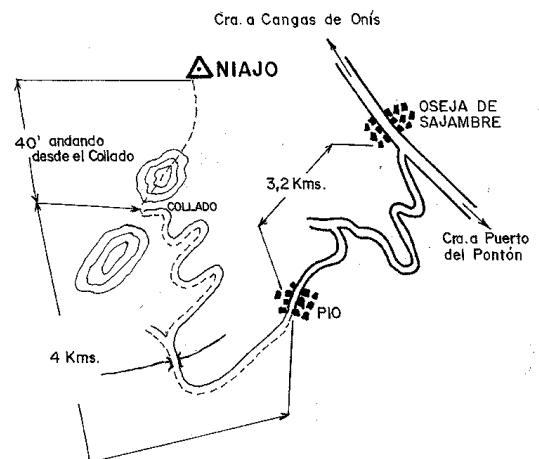
Acceso:

En Oseja de Sajambre tomamos una pista asfaltada que en 32 Km. nos conduce a Pio, desde aquí tomamos el camino (apto para vehículo T.T.) que sube con fuerte pendiente en algunos tramos hasta el collado de Llaete en aproximadamente 4 km. Desde el collado tomamos una senda hacia el N. que en poco más de 1 Km. y salvando 340 m. de desnivel nos conduce hasta la cima, donde se encuentra el vértice. Andando desde Pio se sube en 2 Horas 5 minutos. Desde el collado en 40 minutos. Es recomendable usar helicóptero.

Horizonte GPS:

Despejado

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

08037 Niajo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

