# Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

Elipse de error al 95% de confianza.

21-jun-2025

Número....: 48166 Nombre....: San Pedro Municipios: Pajares de Adaja

Provincias: Ávila

Fecha de Construcción.....: 03 de noviembre de 1983

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo...... 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

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

#### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ETRS89 Longitud....: - 4° 37' 56,6011" - 4° 38' 01,43090" ±0.092 m 40° 56′ 12,14292" ±0.082 m Latitud....: 40° 56' 16,3625" Alt. Elipsoidal...: 961,414 m ±0.079 (BP) Cálculos: 01 de junio de 1987 01 de noviembre de 2009

- Coordenadas UTM. Huso 30: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	362575,84 m	362466,711 m
Y:	4533222,83 m	4533015,867 m
Factor escala:	0,999832425	0,999832812
Convergencia:	- 1° 04' 11"	- 1° 04' 14"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		908,177 m. (BP)

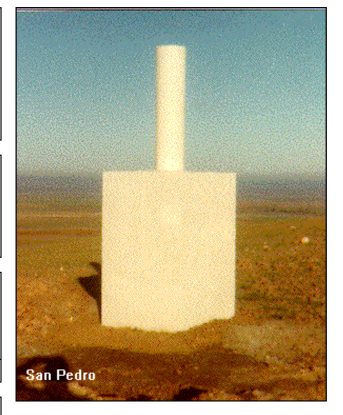
# Altitud sobre el nivel medio del mar:

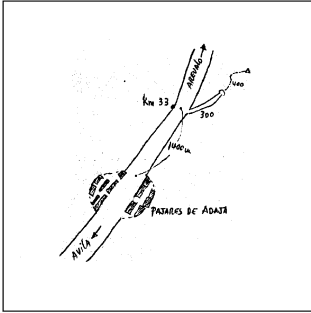
#### - Situación:

Situado en la loma emplazada al N.E. del pueblo de Pajares de Adaja, conocida por el nombre de San Pedro.

## Acceso:

Desde el pueblo de Pajares de Adaja, por la carretera N-403 en dirección a Valladolid, en el P.K. 33, sale hacia la derecha un camino, que se toma. Por este camino se recorren 300 m., hasta donde acaba y se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, campo a través hacia el N.E. por los cultivos, se recorren 400 m. para llegar a la señal.





#### 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.

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



# Cartografía de situación

21-jun-2025

## Escala 1:25.000 048166 San Pedro Coordenadas ETRS89. Huso 30

