

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 43208
Nombre.....: Llanos
Municipios: Riaza; Sepúlveda
Provincias: Segovia
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 29' 45,8772"	- 3° 29' 50,56240" ±0.07 m
Latitud.....:	41° 18' 55,3820"	41° 18' 51,23283" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		1192,598 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

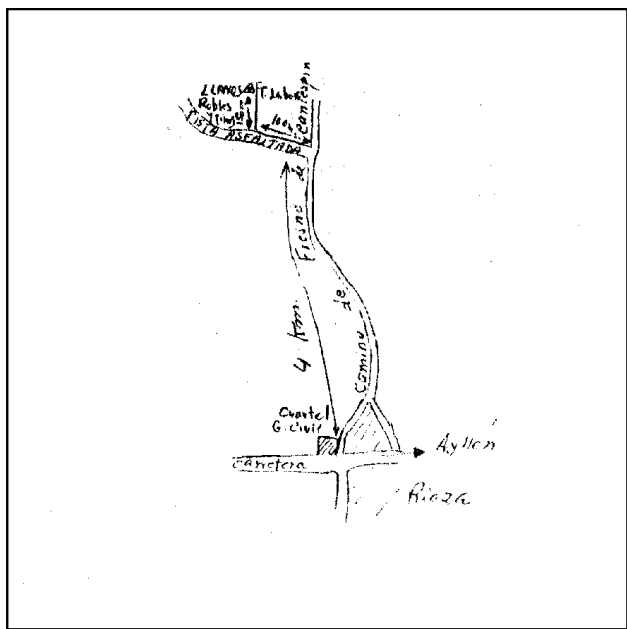
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	458476,71 m	458368,937 m
Y.....:	4573967,43 m	4573759,972 m
Factor escala....:	0,999621217	0,999621329
Convergencia...:	- 0° 19' 39"	- 0° 19' 42"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1138,670 m. (BP)

Situación:
 Situado en una llanura a la que debe su nombre, en la linde de un campo de labor y de monte de robles repoblado de pinos.

Acceso:
 Desde el Cuartel de la Guardia Civil de Riaza, tomar la carretera que sale en dirección Norte, que lleva a la urbanización Prado Pinilla y al pueblo de Fresno de Cantespino. A 1.100 metros atravesar el paso elevado sobre la N-110 y continuar recto 2,8 kilómetros. La carretera gira bruscamente a la izquierda. Continuar 300 metros y tomar el camino que sale a la derecha. Continuarlo pasando una torre de vigilancia de incendios. A 350 metros, a la derecha se encuentra el vértice entre una hilera de árboles.

Horizonte GPS:
 Oculto. Los árboles han crecido y ocultan prácticamente todo el horizonte.



Observaciones:
 Accesible en coche.

Estado: 15 de agosto de 2023
Pilar: Bueno
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

043208 Llanos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

