### Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

# Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 51356 Nombre....: Llano Municipios: Zaorejas Provincias: Guadalajara

Fecha de Construcción.....: 24 de abril de 1984

Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 0,95 m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 2,00 m de alto.

#### — Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 01 de marzo de 1990 28 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1209,707 m. (BP)

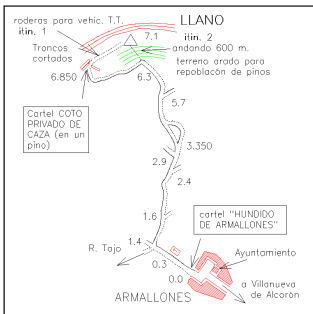
#### - Situación:

Situado en la parte más alta y en su borde N. del Llano de la Muela, en terreno de pinos y encinas y próximo a la línea de término de Zaorejas con Armallones.

#### Acceso:

Desde Armallones, por el camino de Piso Molino que pasa por delante del cementerio; a los 1.400 m. se divide en tres, se dobla a la derecha y a los 6.300 m. el camino se corta. A pie, hacia adelante, se siguen unos 500 m. hasta llegar a la señal.





#### - Observaciones:

REGENTE.

Vértice observado con GPS.

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 Coordenadas ETRS89. Huso 30

