

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 42875**  
**Nombre.....: Llano de Olmedo**  
**Municipios: Llano de Olmedo**  
**Provincias: Valladolid**  
**Fecha de Construcción.....: 20 de octubre de 1982**  
**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.:    | ED 50               | ETRS89  |
|---------------------|---------------------|---|
| Longitud.....:      | - 4° 36' 07,5265"   | - 4° 36' 12,37448" ±0.087 m                                     |
| Latitud.....:       | 41° 15' 40,9905"    | 41° 15' 36,81157" ±0.073 m                                      |
| Alt. Elipsoidal...: |                     | 835,649 m ±0.102 (BP)   |
| Cálculos:           | 01 de junio de 1987 | 01 de noviembre de 2009<br>Elipse de error al 95% de confianza. |

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.:   | ED 50        | ETRS89        |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....:            | 365787,00 m  | 365677,915 m  |
| Y.....:            | 4569091,68 m | 4568884,887 m |
| Factor escala....: | 0,999821673  | 0,999822050   |
| Convergencia...:   | - 1° 03' 24" | - 1° 03' 27"  |

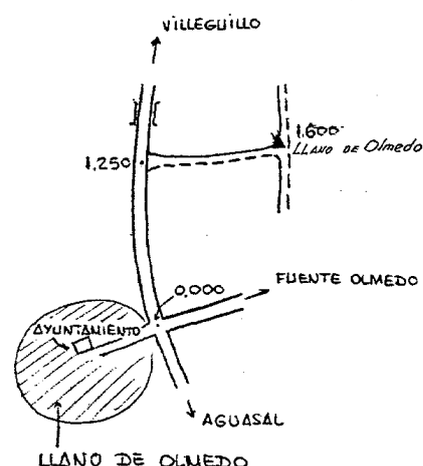
Altitud sobre el nivel medio del mar: 782,825 m. (BP)

### Situación:

En el punto más alto de una pequeña loma que se encuentra a 1 km al S.E. del pueblo de Llano de Olmedo.

### Acceso:

Saliendo de Llano de Olmedo por un camino que parte del Ayuntamiento en dirección a Fuente Olmedo, nos encontramos con el cruce de la carretera de Aguasal a Villeguillo tomamos a la izquierda continuando hasta los 1250 mts, en donde sale un camino a la derecha lo recorreremos durante 350 mts, encontrando la señal al borde del camino. Acceso con cualquier tipo de vehículo.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

### Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

042875 Llano de Olmedo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

