

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 32299
Nombre.....: Lomaza
Municipios: Zuera
Provincias: Zaragoza
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1981
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.....: 2 de 0,90 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 52' 50,0060"	- 0° 52' 54,47842" ±0.111 m
Latitud.....:	41° 59' 12,9688"	41° 59' 08,93122" ±0.133 m
Alt. Elipsoidal...:		797,890 m ±0.107 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

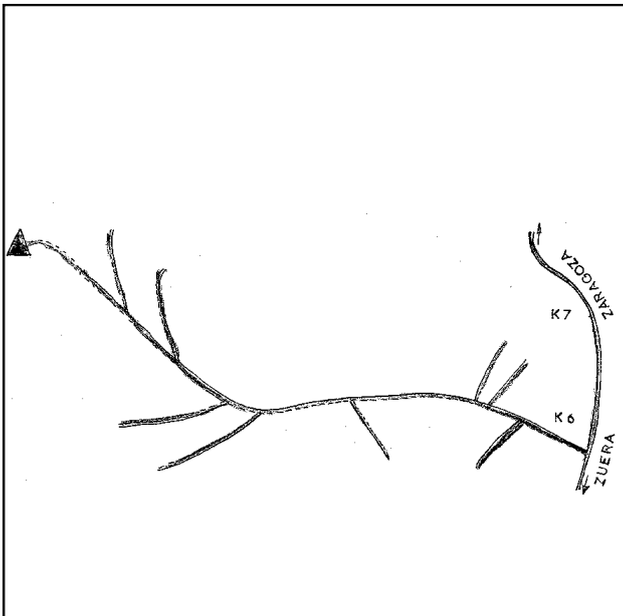
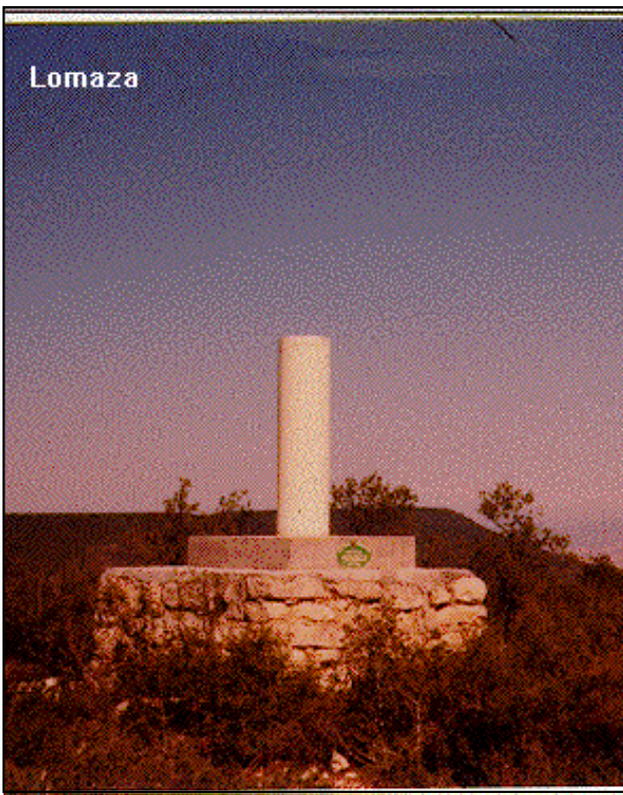
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	675575,41 m	675467,551 m
Y.....:	4650580,95 m	4650371,435 m
Factor escala....:	0,999979304	0,999978867
Convergencia...:	1° 25' 05"	1° 25' 02"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		747,662 m. (BP)

Situación:
 Situado en lo más alto de la estribación S. de La Lomaza, monte redondeado cubierto de monte bajo y algunos pinos.

Acceso:
 Saliendo de la población de Zuera, por la carretera de Las Pedrosas y en el P.K. 5,700, se toma un camino ancho y en buen estado. Después de recorrer unos 6 Km., se llega a un cruce, se toma el camino de la derecha, a los 200 m. se deja este camino principal para continuar a la derecha por otro, en mal estado. Se continúa unos 5 Km. para llegar a un terreno de labor, aquí parte una pista, sólo apta para vehículo T.T., por la que se recorren 1,500 Km. hasta llegar al vértice.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

032299 Lomaza

Coordenadas ETRS89. Huso 30

