

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 24715
Nombre.....: Puimascarón
Municipios: Santa Eulalia de Gállego
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.....: 0,30 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 48' 38,5318"	- 0° 48' 42,99904" ±0.092 m
Latitud.....:	42° 15' 53,0264"	42° 15' 49,01475" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		788,562 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

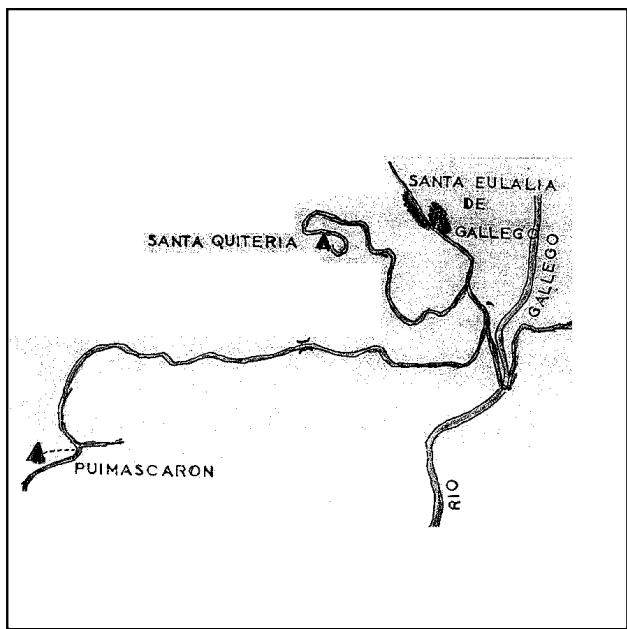
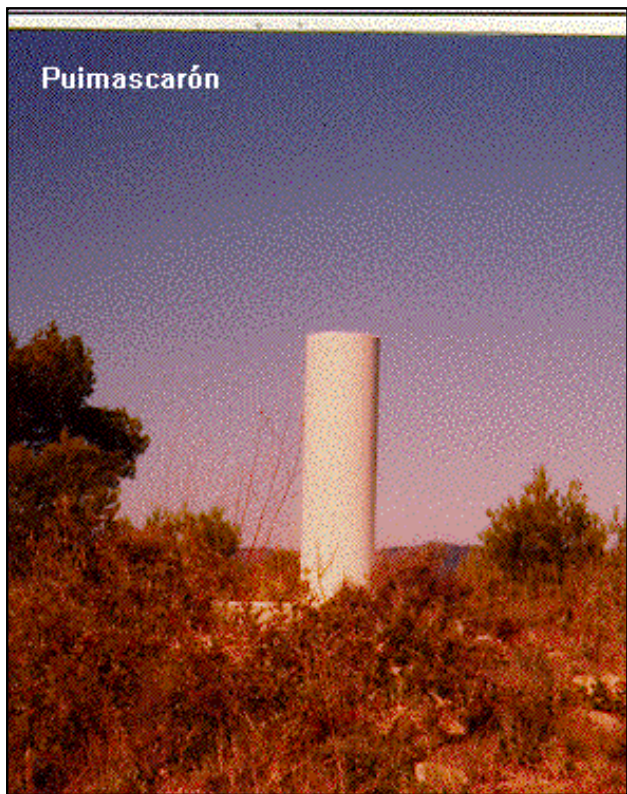
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	680571,43 m	680464,000 m
Y.....:	4681573,61 m	4681363,869 m
Factor escala....:	1,000001173	1,000000726
Convergencia...:	1° 28' 22"	1° 28' 19"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	737,943 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la parte destacada del cerro conocido por este nombre, al S.O. de la población de Santa Eulalia de Gállego.

Acceso:
 Por la carretera de Ayerbe a Santa Eulalia de Gállego y al llegar al P.K. 6,500, se toma la pista en dirección O. Recorrido un primer tramo de 900 m. se pasa un puente sobre un riachuelo, se continúa de frente, dejando una pista a la izquierda. Por esta pista, de gravilla suelta y oscura, se recorren unos 7 Km., hasta llegar a un collado. Aquí se deja el vehículo y, andando por la divisoria, se alcanza la señal en 10 minutos.

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

024715 Puimascarón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

