

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

5-jul-2025

Número.....: 51797

Nombre.....: Abadía

Municipios: Utrillas

Provincias: Teruel

Fecha de Construcción.....: 06 de agosto de 1986

Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

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

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 52' 57,0980"	- 0° 53' 01,53149" ±0,094 m
Latitud.....:	40° 47' 59,5467"	40° 47' 55,39407" ±0,061 m
Alt. Elipsoidal...:		1473,316 m ±0,079 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	678634,39 m	678525,472 m
Y.....:	4518777,42 m	4518568,298 m
Factor escala....:	0,999992746	0,999992297
Convergencia...:	1° 23' 02"	1° 22' 59"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1421,605 m. (BP)

Situación:

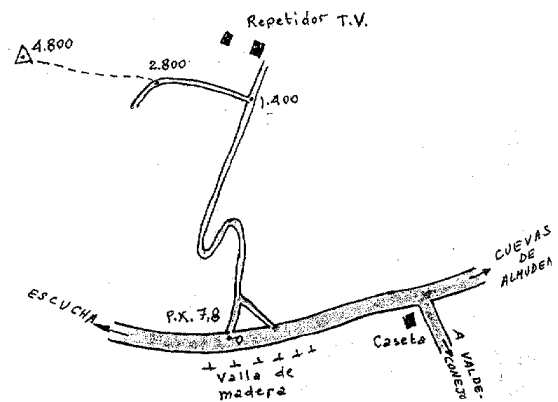
En la Sierra de San Just en la zona denominada Abadía al borde del Cortado de la cara N., próximo a la línea límite entre Utrillas y Escucha.

Abadía



Acceso:

Saliendo de Escucha por la carretera en dirección a Cuevas de Almudén, casi en la coronación del Puerto de San Just, en el P.K. 7,8, se toma un camino a la izda. que, tras 1.500 m. de recorrido, lleva al repetidor de T.V., 100 m. antes de llegar se toma un camino a la izda. que continúa 1.400 m. Allí se abandona el turismo y se continúa durante 2 kms. más por el borde de la ladera con vehículo todo terreno hasta llegar al vértice. El camino es apto para turismo en todo tiempo.



Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

5-jul-2025

Escala 1:25.000

051797 Abadía

Coordenadas ETRS89. Huso 30

