

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 99273
Nombre.....: Atalaya
Municipios: Darro
Provincias: Granada
Fecha de Construcción.....: 27 de octubre de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 15' 36,3087"	- 3° 15' 40,86640" ±0.102 m
Latitud.....:	37° 23' 41,7461"	37° 23' 37,24907" ±0.102 m
Alt. Elipsoidal...:		1142,476 m ±0.114 (BP)
Cálculos:	01 de julio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

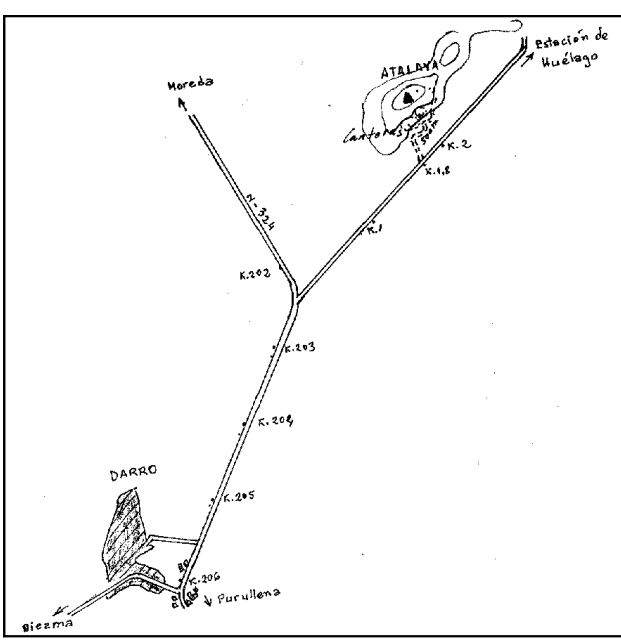
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	476977,78 m	476866,362 m
Y.....:	4138784,32 m	4138578,101 m
Factor escala....:	0,999606528	0,999606592
Convergencia...:	- 0° 09' 29"	- 0° 09' 31"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1092,757 m. (BP)

Situación:
 Situado en el extremo S.O. del cerro de La Atalaya, en terreno rocoso y a unos 1.500 m. al S.O. de la estación de Huélago.

Acceso:
 Desde Darro, por la carretera N-324 en dirección a Moreda, recorridos 3.700 m. se sigue a la derecha por la carretera a Huélago; 1800 m. después del cruce, se entra a la izquierda por un camino que va a las canteras que hay en la parte S. del cerro y a los 500 m. se deja el vehículo. A pie, se sube a lo alto 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

099273 Atalaya

Coordenadas ETRS89. Huso 30

