

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 104358
Nombre.....: Jaraba
Municipios: Ugíjar
Provincias: Granada
Fecha de Construcción.....: 21 de octubre de 1988
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 1,20 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 00' 10,1235"	- 3° 00' 14,65553" ±0.073 m
Latitud.....:	36° 58' 39,5309"	36° 58' 34,99816" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		830,440 m ±0.095 (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.....:	499749,71 m	499637,668 m
Y.....:	4092459,47 m	4092253,069 m
Factor escala....:	0,999600001	0,999600002
Convergencia...:	- 0° 00' 06"	- 0° 00' 09"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	779,563 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la loma de Los Horcajos, en el lugar conocido por cerro Jaraba, en terreno de almendros.

Acceso:
 Desde Cherín, por la carretera hacia Laroles, a los 500 m. aprox. se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se cruza inmediatamente el río Cherín, vadeándolo, se atraviesa una zona de frutales y luego se asciende por terreno de erial y almendros, pasando por un almacén a los 15 minutos, se sigue subiendo y a los 25 minutos se sale a un camino, se continúa por él, hacia la derecha, hasta llegar a lo alto de la loma y luego, por la divisoria hacia la izquierda, llegando al vértice a los 40 minutos.

NO EXISTE CROQUIS

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

0104358 Jaraba

Coordenadas ETRS89. Huso 30

