

Reseña Vértice Geodésico

5-jul-2025

Número.....: **99127**
Nombre.....: **Hachazo**
Municipios: **Montillana**
Provincias: **Granada**
Fecha de Construcción.....: **09 de diciembre 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.....: **1 de 0,20 m de alto.**

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 45' 12,9441"	- 3° 45' 17,57857" ±0.08 m
Latitud.....:	37° 27' 50,8801"	37° 27' 46,38650" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		1493,117 m ±0.074 (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.....:	433354,31 m	433242,322 m
Y.....:	4146696,97 m	4146491,233 m
Factor escala....:	0,999654706	0,999654894
Convergencia....:	- 0° 27' 30"	- 0° 27' 33"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1443,911 m. (BP)

Situación:

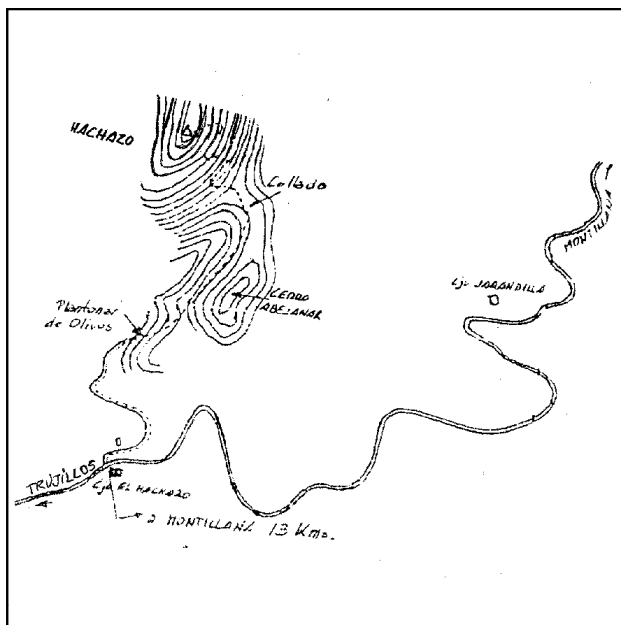
Situado en el punto más elevado del Cerro del Hachazo, más conocido por Cerro del Banderín. La señal se encuentra a unos 12 m. al N. de una pequeña encina solitaria.

Accesso:

Desde Montillana se toma en dirección S-S.O. por una carretera en construcción. A los 2 Km. se pasa cerca del cortijo de las Cañadas y 3 Km. más adelante la carretera se convierte en carril, por donde se sigue, pasando por el cortijo de La Venta y el cortijo de Las Monjas, a unos 7 Km. de Montillana. Alrededor del Km. 8 y pasado el cortijo del Molino, el carril se convierte en carretera asfaltada, pasando por los cortijos del Río, Jarandilla y finalmente por el cortijo del Hachazo, a 13 Km. de Montillana. Desde aquí, a la derecha, por un carril hasta un plantanar de olivos. El resto andando, ladeando el cerro Abejamar, se llega a un collado y desde aquí al cerro Hachazo, en un total de 30 minutos. Pueden llegar caballerías.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

5-jul-2025

Escala 1:25.000

099127 Hachazo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

