

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 58472
Nombre.....: Cerrajón
Municipios: Illana
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 13 de enero de 1982
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.....:	- 2° 56' 58,9747"	- 2° 57' 03,60349" ±0.058 m
Latitud.....:	40° 12' 57,9308"	40° 12' 53,66312" ±0.056 m
Alt. Elipsoidal...:		819,277 m ±0.055 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

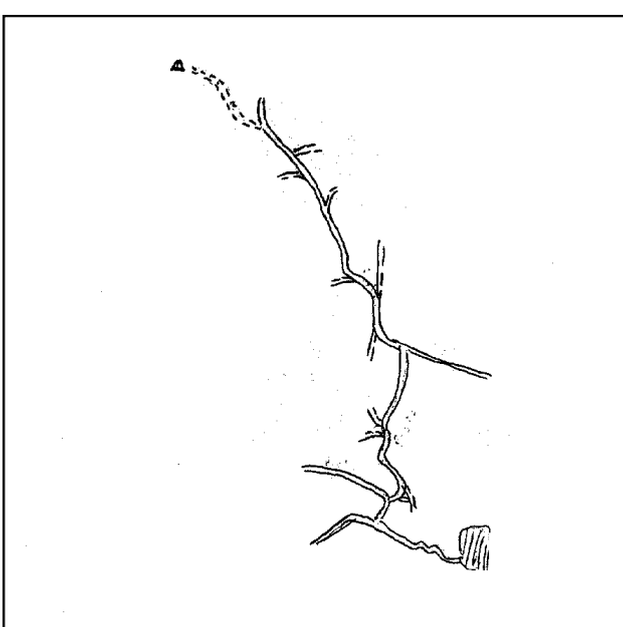
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	504278,93 m	504169,401 m
Y.....:	4451819,55 m	4451611,324 m
Factor escala....:	0,999600225	0,999600214
Convergencia...:	0° 01' 57"	0° 01' 54"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		767,472 m. (BP)

Situación:
Situado en la parte más elevada del cerro Cerrajón, en terreno de erial.

Acceso:
Desde Illana, por la carretera a Estremera, recorridos unos 2 Km. se entra a la derecha por la que va a Almoguera y recorridos unos 3,5 Km., después de pasar una curva a la izquierda, se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se recorren unos 400 m. hasta la señal.

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

058472 Cerrajón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

