Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 51437

Nombre....: Cabeza de Lebrancón

Municipios: Corduente Provincias: Guadalajara

Fecha de Construcción.....: 07 de noviembre de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 1,50 m de alto, 0,95 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 1,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 2° 03' 24,0491"
 - 2° 03' 28,60640" ±0.106 m

 Latitud.............:
 40° 47' 36,6138"
 40° 47' 32,43142" ±0.082 m

 Alt. Elipsoidal...:
 1252,982 m ±0.082 (BP)

 Cálculos:
 01 de marzo de 1990
 01 de noviembre de 2009

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

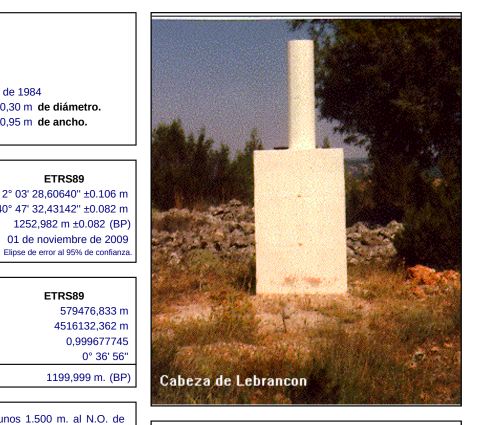
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	579585,86 m	579476,833 m
Y:	4516340,93 m	4516132,362 m
Factor escala:	0,999677953	0,999677745
Convergencia:	0° 36' 59"	0° 36' 56"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1199,999 m. (BP)

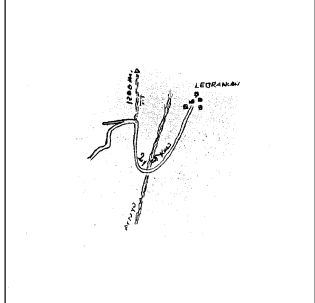
- Situación:

Situado en la loma Cabeza de Lebrancón, a unos 1.500 m. al N.O. de Lebrancón, en terreno de pasto con sabinas y próximo a restos de un corral.

Acceso:

Desde Lebrancón, por la pista forestal que sale en dirección S., pasa junto a la ermita La Soledad, cruza el arroyo Calderón y sube hasta la parte más alta, bifurcándose; aquí se deja el vehículo, habiendo recorrido 2,5 Km. A pie, en dirección N., se recorren unos 1.300 m. hasta llegar a la señal.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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

051437 Cabeza de Lebrancón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

