

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 16077
Nombre.....: El Chano
Municipios: Quintana del Castillo
Provincias: León
Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1990
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|-------------------------|---|
| Longitud.....: | - 5° 55' 20,3378" | - 5° 55' 25,44399" ±0.058 m |
| Latitud.....: | 42° 37' 06,9502" | 42° 37' 02,88759" ±0.065 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 1081,191 m ±0.077 (BP) |
| Cálculos: | 15 de diciembre de 1993 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

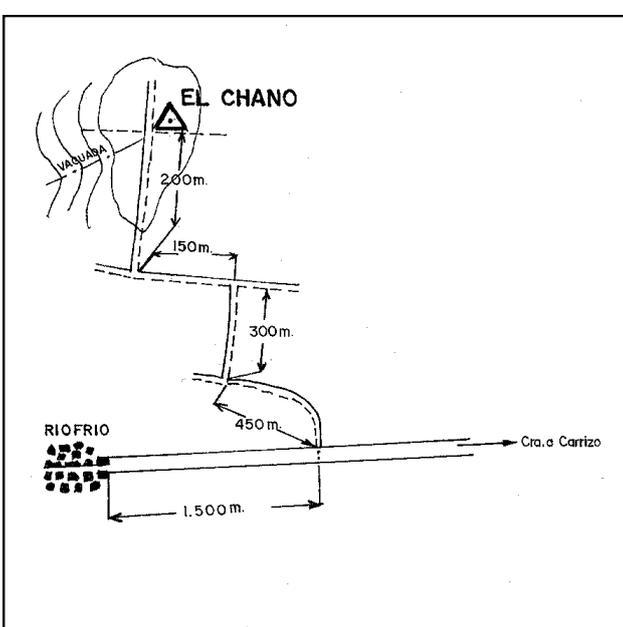
Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------------------------|--------------|------------------|
| X.....: | 260319,09 m | 260209,416 m |
| Y.....: | 4722687,18 m | 4722481,240 m |
| Factor escala....: | 1,000306781 | 1,000307483 |
| Convergencia...: | - 1° 58' 47" | - 1° 58' 50" |
| Altitud sobre el nivel medio del mar: | | 1024,780 m. (BP) |

Situación:
 A unos 1500 m. al NE. de Riofrio, en lo más alto del paraje denominado "El Chano".

Acceso:
 Desde la carretera de Riofrio a Carrizo de la Ribera, a 1.5 Km de Riofrio, sale un camino, justo en un cambio de rasante a mano izda., lo seguimos 450 m, donde cogemos el camino ó rodera de la dcha., seguimos 300 m. y cogemos hacia la izda. el camino que cruza., a 150 m. cogemos el camino de la dcha. que nos lleva al vértice que esta al lado de un cruce de caminos, tras haber recorrido unos 200 m. Accesible con coche en tiempo seco.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

Estado: 07 de diciembre de 2013
Pilar: Bueno **Base: Bueno**
 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

016077 El Chano

Coordenadas ETRS89. Huso 30

