

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 77569
Nombre.....: Liviana
Municipios: Badajoz
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 25 de julio de 1975
Pilar sin centrado forzado...: 1,18 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,50 m de alto, 1,50 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 58' 03,6942"	- 6° 58' 08,58758" ±0.126 m
Latitud.....:	38° 59' 50,2008"	38° 59' 45,74362" ±0.152 m
Alt. Elipsoidal...:		301,779 m ±0.115 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

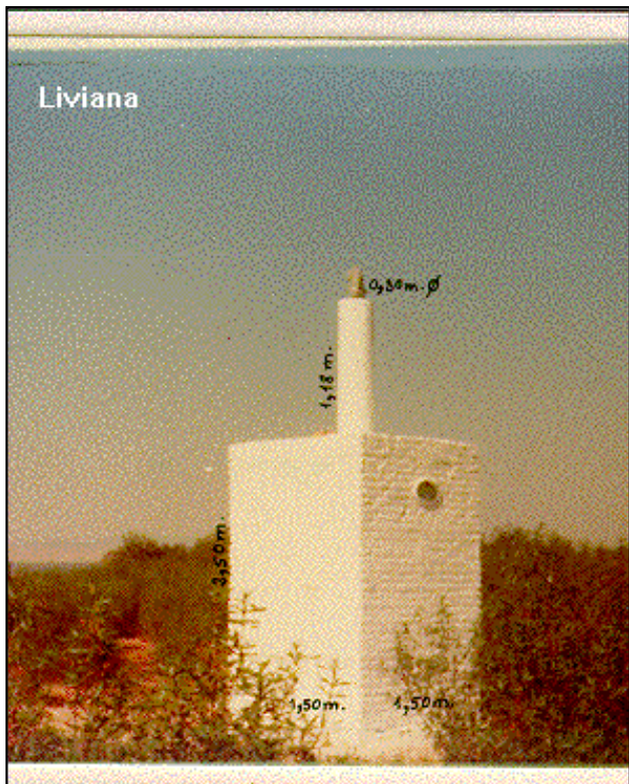
Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	676003,46 m	675880,889 m
Y.....:	4318512,04 m	4318299,134 m
Factor escala....:	0,999981421	0,999980918
Convergencia...:	1° 16' 45"	1° 16' 42"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	247,291 m. (BP)	

Situación:
 Situado en lo más alto del cerro Liviana, en terreno de encinas y jaras y a 400 m. de la frontera portuguesa.

Acceso:
 Desde Badajoz, por la carretera de Cáceres, a los 6 Km. se pasa la vía del ferrocarril y, en plena curva, antes de pasar el puente sobre el río Gévora, se gira a la izquierda por el camino de La Liviana. A los 5,5 Km. se pasa por el cortijo y continuando por el mismo camino unos 3,5 Km., se llega a la altura del vértice, que está a unos 100 m., a la izquierda del camino.

Horizonte GPS:
 Despejado



NO EXISTE CROQUIS

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

077569 Liviana

Coordenadas ETRS89. Huso 29

