

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 70816**  
**Nombre.....: Bimbrera**  
**Municipios: Alía**  
**Provincias: Cáceres**  
**Fecha de Construcción.....: 22 de abril de 1977**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,05 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 2 de 1,71 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 07' 51,9516"	- 5° 07' 56,75455" ±0.104 m
Latitud.....:	39° 26' 08,8272"	39° 26' 04,44997" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		935,511 m ±0.088 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	316585,31 m	316475,556 m
Y.....:	4367379,37 m	4367172,902 m
Factor escala....:	1,000014180	1,000014706
Convergencia...:	- 1° 21' 15"	- 1° 21' 18"

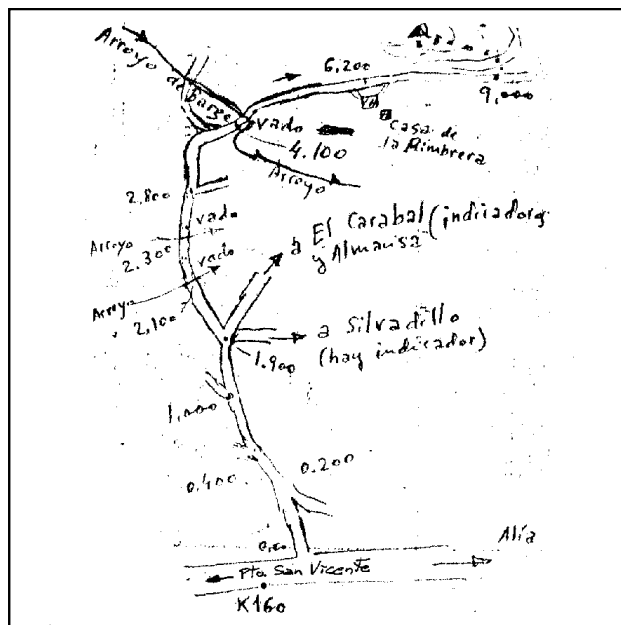
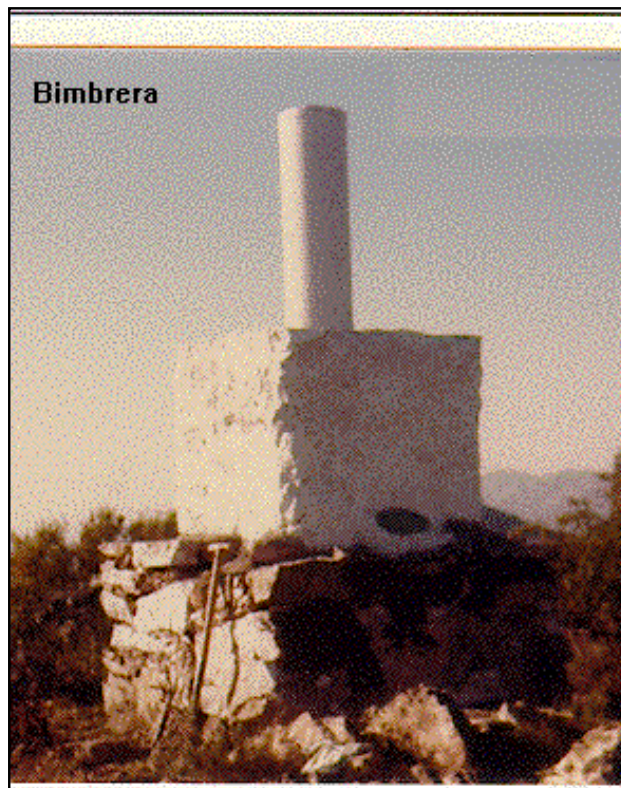
Altitud sobre el nivel medio del mar: 881,247 m. (BP)

### Situación:

Situado en lo más alto del Risco de La Bimbrera, en la Finca de la Bimbrera.

### Acceso:

Desde Alía, por la carretera C-401 hacia el Puerto de San Vicente, a unos 2 Km. de Alía sale hacia la derecha un camino señalizado "Finca El Carabal". Considerando como origen de distancias el arranque de este camino en la carretera, a los 200 m. se deja un camino a la derecha, a los 400 m. y 1.000 m. se dejan caminos a la izquierda, a los 1.900 m. salen caminos a la derecha con indicador "A Silvadillo" y el segundo con indicador "A El Arrabal", que se dejan. A los 2.100 m. y 2.300 m. cruzan arroyos, a los 2.800 m. se deja un camino a la derecha, a los 4.100 m. se cruza por vado el arroyo del Barge, a los 6.200 m. queda a la derecha la casa de La Bimbrera, a los 900 m. se llega al pie de la sierra y se deja el coche. Desde aquí se sube andando, monte a través hasta el vértice, en 1 hora. En el recorrido en coche hay problemas en el vado.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

070816 Bimbrera

Coordenadas ETRS89. Huso 30

