

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....: 82041**  
**Nombre.....: La Blasca**  
**Municipios: Banyeres de Mariola**  
**Provincias: Alacant/Alicante**  
**Fecha de Construcción.....: 06 de octubre de 1987**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 41' 08,3408"	- 0° 41' 12,66519" ±0.068 m
Latitud.....:	38° 41' 19,2927"	38° 41' 14,95167" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		1170,567 m ±0.084 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	701299,92 m	701189,777 m
Y.....:	4284845,30 m	4284636,892 m
Factor escala....:	1,000098986	1,000098476
Convergencia...:	1° 26' 50"	1° 26' 47"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1119,800 m. (BP)

### Situación:

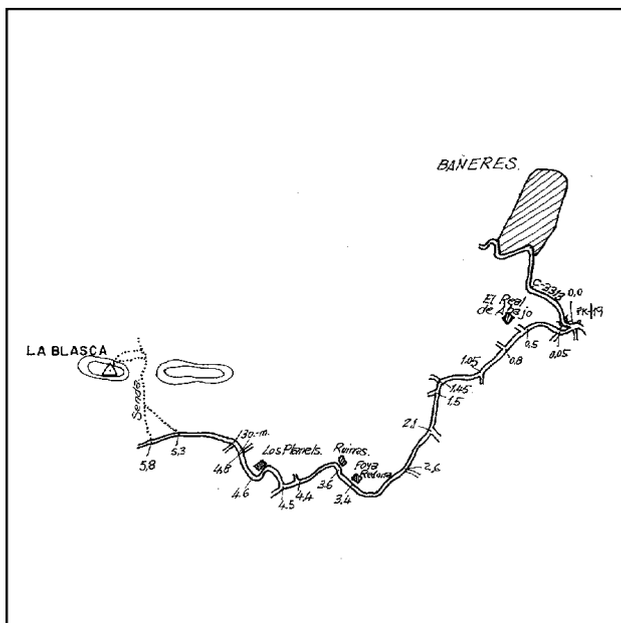
Situado en lo más alto de la Peña de la Blasca.

### Acceso:

Saliendo de Banyeres por la carretera C-3313 con dirección a Alcoy, unos 20 m. antes del P.K. 19, sale a la derecha una pista de concentración parcelaria, en muy buen estado, por la que se recorren 3,4 Km., hasta las casas en ruinas de Foya Redona. A partir de aquí y por un camino en peor estado y más estrecho, se llega a las casas en ruinas de Los Planels. A unos 200 m. de pasadas las ruinas, se llega a un cruce de caminos donde se deja el coche (con vehículo T.T. se puede continuar por el camino de la izquierda unos 500 m. más). A partir de aquí, a pie y llaneando, se llega a una senda que sube en dirección a un collado. Una vez en el collado se acaba la senda y otra vez monte a través durante 300 m., al S.O., se llega a la señal. Desde el coche se tardan 35 minutos.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

**Estado: 06 de noviembre de 2022**  
**Pilar: Bueno**  
**Base: Bueno**  
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

082041 La Blasca

Coordenadas ETRS89. Huso 30

