

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 73494
Nombre.....: Jarrey
Municipios: Fontanarejo; Navalpino
Provincias: Ciudad Real
Fecha de Construcción.....: 05 de agosto de 1990
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 32' 39,6280"	- 4° 32' 44,37764" ±0.077 m
Latitud.....:	39° 14' 28,3310"	39° 14' 23,94751" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		942,509 m ±0.073 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	366718,75 m	366608,584 m
Y.....:	4344753,64 m	4344546,872 m
Factor escala....:	0,999818708	0,999819086
Convergencia...:	- 0° 58' 37"	- 0° 58' 40"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 888,358 m. (BP)

Situación:

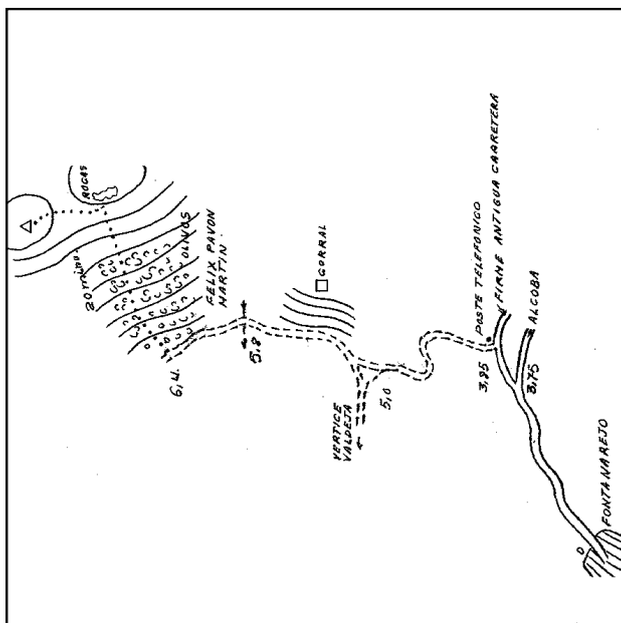
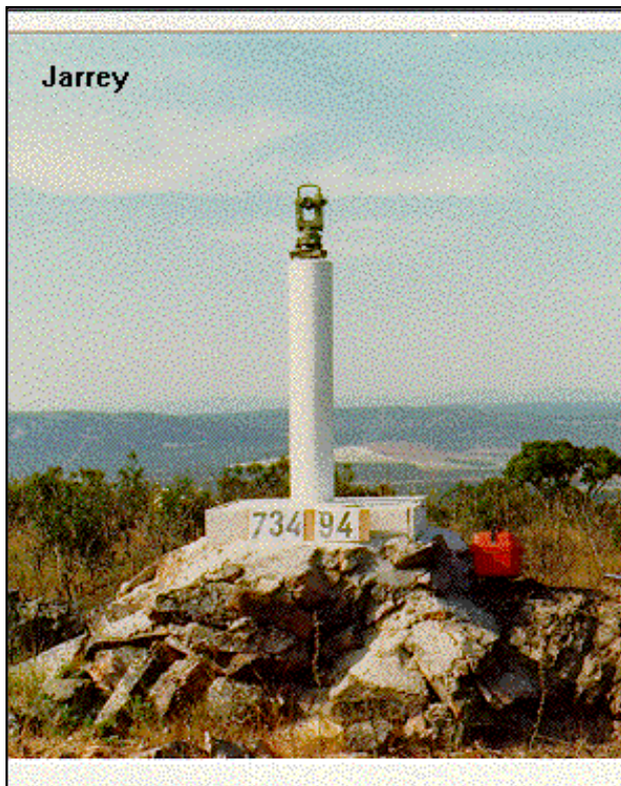
Situado en lo más alto de la cuerda del Jarrey. Sirve de mojón de la línea de término entre Navalpino y Fontanarejo. La ladera que baja hacia Alcoba se denomina Majada Vieja. Está 4 Km. al N.E. de Navalpino, terreno de roca, tierra y piedra suelta con monte bajo de jara, chaparros y alguna madroña.

Acceso:

Saliendo de Fontanarejo, por la carretera provincial en dirección a Alcoba, se toma como Km. 0 la última casa del pueblo y se continúa hasta el Km. 3,75, donde se toma a la izquierda la antigua carretera. En el Km. 3,85 se continúa por un camino a la izquierda, en el Km. 5,0, en un cruce, se sigue a la derecha, en el Km. 6,4 finaliza el camino (solo apto para vehículo T.T.). Se accede al vértice subiendo por la ladera de la derecha, pasando los olivos de D. Félix Pavón Martín, continuando por senda en dirección a un grupo de peñas que hay en lo alto y girando luego al pie de las rocas, a la izquierda, hasta alcanzar la cuerda. A la izquierda está el vértice y se tarda, aproximadamente, 20 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

073494 Jarrey

Coordenadas ETRS89. Huso 30

