

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 93122**  
**Nombre.....: Jarosa**  
**Municipios: Caravaca de la Cruz**  
**Provincias: Murcia**  
**Fecha de Construcción.....: 17 de septiembre de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 2,10 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 06' 25,0187"	- 2° 06' 29,52037" ±0.044 m
Latitud.....:	37° 52' 56,6410"	37° 52' 52,17198" ±0.029 m
Alt. Elipsoidal...:		1329,120 m ±0.046 (BP)
Cálculos:	01 de octubre 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.....:	578536,78 m	578424,620 m
Y.....:	4193212,46 m	4193004,262 m
Factor escala....:	0,999675962	0,999675751
Convergencia...:	0° 32' 54"	0° 32' 51"

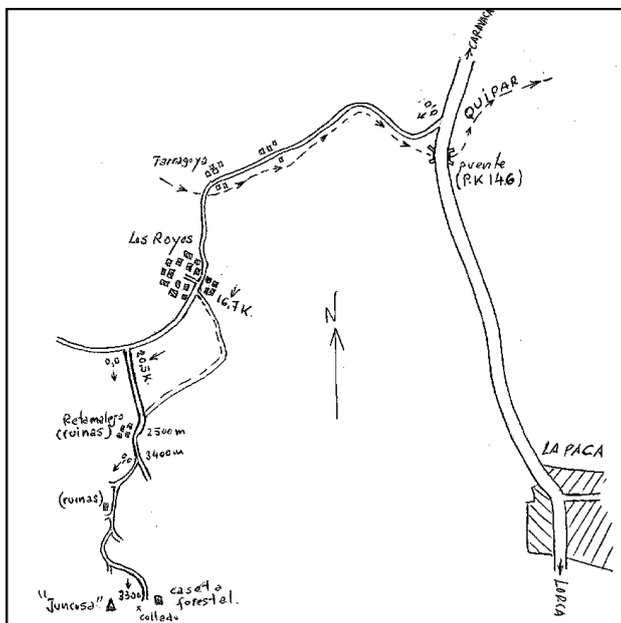
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1277,668 m. (BP)

### Situación:

Situado en lo alto de la Sierra de la Jarosa, sobre la línea límite de las provincias de Murcia y Almería, al S.O. de Caravaca. Es una zona de pinos altos.

### Acceso:

Desde Lorca por la carretera comarcal C-3211 en dirección a Caravaca. Se pasa el pueblo de La Paca y a unos 13 Km. aprox., nada más pasar el puente sobre el arroyo Río Quipar. Se toma a la izda. una carretera local por la que recorridos 16,5 Km. se llega al poblado de Los Royos, que se cruza por su parte más baja, recorridos 3,8 Km. más (20,5 Km. desde la C-3211), se toma un carril asfaltado a la izda; a 2,5 Km. se pasa frente al poblado en ruinas de Retamalejo, siguiendo desde aquí por buena pista 900 m. más adelante se toma un carril a la dcha. que sube a la caseta de vigilancia contra incendios de La Jarosa (unos 3,5 Km. más). Al O. de la caseta a 150 m. de está la señal geodésica entre pinos.



### Observaciones:

Reseña actualizada en Mayo de 1998.

### Horizonte GPS:

Parcialmente cubierto por materia vegetal.

Estado: 01 de julio de 2014

Pilar: Bueno  
Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Bueno

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

093122 Jarosa

Coordenadas ETRS89. Huso 30

