

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 73493
Nombre.....: Valdeja
Municipios: Fontanarejo
Provincias: Ciudad Real
Fecha de Construcción.....: 09 de julio de 1990
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|-------------------------|---|
| Longitud.....: | - 4° 31' 16,5100" | - 4° 31' 21,25749" ±0.08 m |
| Latitud.....: | 39° 13' 34,8822" | 39° 13' 30,49760" ±0.07 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 864,905 m ±0.072 (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.....: | 368683,76 m | 368573,566 m |
| Y.....: | 4343072,11 m | 4342865,320 m |
| Factor escala....: | 0,999812307 | 0,999812679 |
| Convergencia...: | - 0° 57' 44" | - 0° 57' 47" |

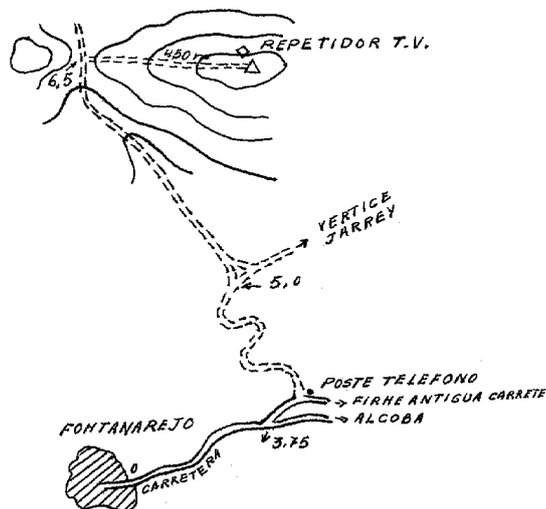
Altitud sobre el nivel medio del mar: 810,768 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro conocido como Valdeja, que bordea el pueblo de Fontanarejo y a 1 Km. de distancia. En sus proximidades se encuentra la antena del repetidor de televisión de Fontanarejo. El terreno es de rocas, tierra y piedras sueltas con monte de jara.

Acceso:

Desde Fontanarejo, por la carretera provincial a Alcoba, se toma la última casa como Km. 0. En el Km. 3,75 se continúa a la izquierda por una carretera antigua, en el Km. 3,85 se sigue a la izquierda por un camino, en el Km. 5,00, en un cruce, se continúa a la izquierda hasta el Km. 6,5, en el collado. Los caminos, hasta el mismo vértice, solo son aptos para vehículo T.T. Se accede al vértice por la ladera de la derecha, con pendiente suave y entre monte poco espeso, recorriendo 450 m.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

073493 Valdeja

Coordenadas ETRS89. Huso 30

