

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **96279**
Nombre.....: **Cebrón**
Municipios: Castilblanco de los Arroyos
Provincias: Sevilla
Fecha de Construcción.....: 18 de junio de 1973
Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,35 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,80 m de alto, 2,20 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,80 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|---------------------|---|
| Longitud.....: | - 5° 55' 23,9435" | - 5° 55' 28,76439" ±0.082 m |
| Latitud.....: | 37° 39' 37,3047" | 37° 39' 32,78021" ±0.085 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 462,860 m ±0.081 (BP) |
| Cálculos: | 01 de abril de 1988 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

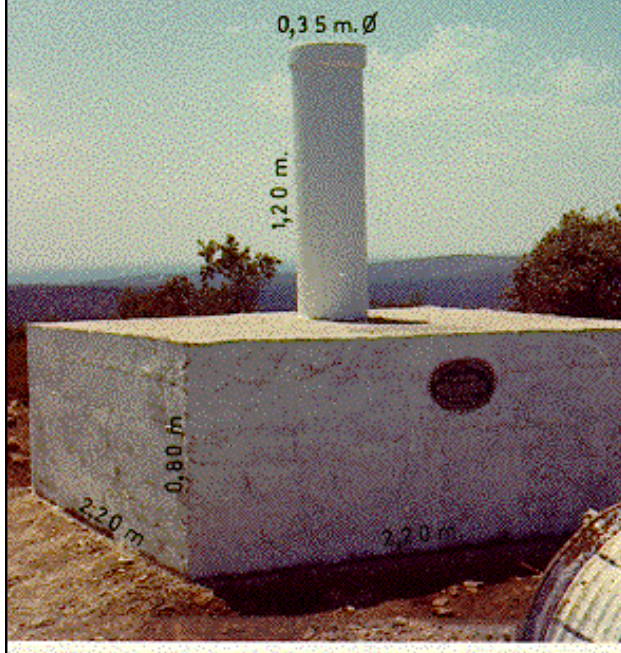
Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 242121,21 m | 242010,222 m |
| Y.....: | 4172222,77 m | 4172018,062 m |
| Factor escala....: | 1,000419138 | 1,000419902 |
| Convergencia...: | - 1° 47' 13" | - 1° 47' 16" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 410,327 m. (BP)

Situación:

Situado en la cumbre del monte Cebrón.

Cebrón

Acceso:

Desde Castilblanco de los Arroyos, por el camino que lleva a Cantillana pasando por el cortijo de "Navalagrulla", conocido también por "Rancho King", se dirige luego hacia el cortijo "Cuarto Rincón", se pasa una cancela y a unos 300 m. está el collado de Los Cogollos; desde aquí se sigue hacia el S. por un camino, sólo apto para vehículo T.T., y que llega hasta el mismo vértice.

NO EXISTE CROQUIS

Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

096279 Cebrón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

