

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 44889 Nombre....: La Farola Municipios: Barcelona Provincias: Barcelona

Fecha de Construcción......: 25 de julio de 1978

Pilar sin centrado forzado... de alto, de diámetro. Último cuerpo...... de alto, de ancho.

Total cuerpos.....: de de alto.

— Coordenadas Geográficas:

— Coordenadas UTM. Huso :

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Altitud sobre el nivel medio del mar: 30,788 m. (BP)

- Situación:

Situado sobre el piso de la terraza que da acceso a la Linterna Optica del Faro. El Faro está ubicado en la margen N. de la desembocadura del Río Llobregat y a unos 800 m. de la misma.

Acceso:

Desde El Prat de Llobregat, por la carretera local a Barcelona y siguiendo, una vez cruzado el Río Llobregat, por cualquiera de las calles que salen a la derecha y que van en dirección al Faro, se llega hasta él con el vehículo.

La Farola (jul-07)



NO EXISTE CROQUIS

- Observaciones:

No figuraba en ROIDATA, pero existen observaciones. Señal no anclada al suelo (móvil). Se recomienda no utilizarla (julio 2007) Vértice observado con GPS.

Estado: 31 de julio de 2007

Pilar: No estacionable
Informe del estado del vertice: InfoRG.pdf

Base: Desplazada

Horizonte GPS:

Despejado

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo. @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, @ recrecido, reparado o reconstruido.





Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 O44889 La Farola Coordenadas ETRS89. Huso 0



