## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

Faro

21-jun-2025

Número....: 6459 Nombre....: Faro

Municipios: Donostia/San Sebastián

Provincias: Gipuzkoa

Fecha de Construcción.....: 20 de septiembre de 1982

Pilar sin centrado forzado..: 0,98 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo...... de alto, de ancho.

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

#### — Coordenadas Geográficas: -

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 18 de marzo de 1998

253,449 m ±0.062 (BP) 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## — Coordenadas UTM. Huso 30: —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	580411,29 m	580305,824 m
Y:	4797191,38 m	4796981,707 m
Factor escala:	0,999679531	0,999679329
Convergencia:	0° 40' 50"	0° 40' 46"

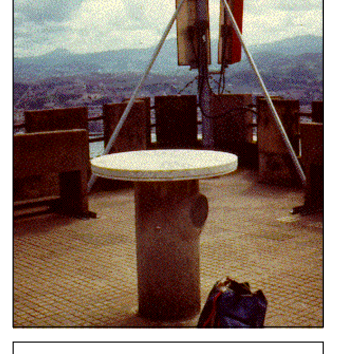
Altitud sobre el nivel medio del mar: 204,897 m. (BP)

#### - Situación:

Situado aproximadamente en el centro de la terraza del Torreón del Monte Igueldo, junto al Hotel "Igueldo" y el Parque de Atracciones.

#### Acceso:

Desde San Sebastián, por una carretera que conduce hasta el pie del Torreón, junto al Hotel "Igueldo". Para entrar en el Torreón hay que pedir permiso al Administrador del Parque de Atracciones, quien proporciona la llave. El acceso hay que hacerlo a pie, ya que el ascensor antiguo no funciona ya, estando cerrado a los turistas el Torreón.



## **NO EXISTE CROQUIS**

#### - Observaciones:

EUREF 89.La señal tiene forma de mesa y consiste en un pilar cilíndrico de 0,30 m. de diámetro por 0,98 m. de altura y encima, un mármol de 0,60 m. de diámetro. Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

### 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 Coordenadas ETRS89. Huso 30



