

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 64390
Nombre.....: Mola de Tuent
Municipios: Escorca
Provincias: Illes Balears
Fecha de Construcción.....: 01 de mayo de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,16 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	2° 47' 04,5115"	2° 47' 00,54735" ±0.007 m
Latitud.....:	39° 50' 58,0557"	39° 50' 53,84277" ±0.007 m
Alt. Elipsoidal...:		520,605 m ±0.026 (BP)
Cálculos:	22 de mayo de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

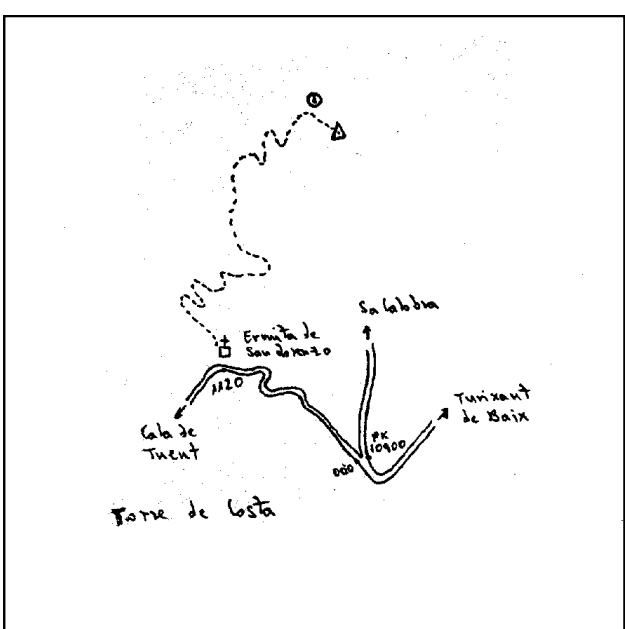
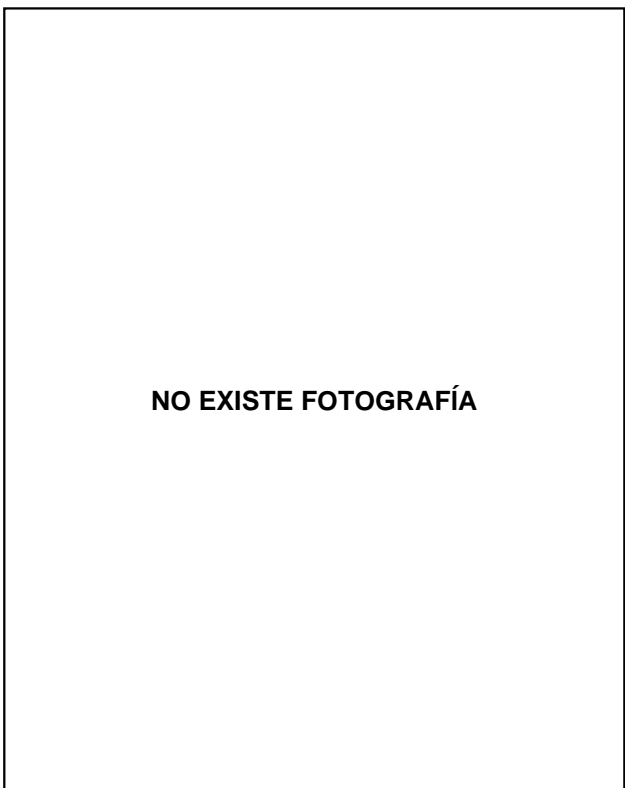
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	481571,22 m	481477,533 m
Y.....:	4411146,58 m	4410941,500 m
Factor escala....:	0,999604181	0,999604224
Convergencia...:	- 0° 08' 17"	- 0° 08' 19"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	471,547 m. (BP)	

Situación:
 Situado en lo más alto del cerro Mola de Tuent, 20 m. al O. de la torre de costa llamada Torre d'en Palau.

Acceso:
 Desde Turixant de Baix a Sa Calobra, en el Km. 10,900 y a la izquierda, sale una carretera que va a Cala de Tuent. Se toma esta carretera y, a los 1.120 m. a la derecha, está la ermita de San Lorenzo. De la esquina N.O. de la ermita sale una senda, por la que a pie se va a la señal tardando 35 minutos.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:
 Vértice observado con GPS.

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

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

064390 Mola de Tuent

Coordenadas ETRS89. Huso 31

