

Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

Dirección

C.A.S.E.M.
Campus Rio San Pedro
11510 Puerto Real (Cádiz)
Tel. 956016032.
http://nauticas.uca.es
direccion.nautica@uca.es



CRONOGRAMA DEL PROCEDIMIENTO PARA LA PRESENTACIÓN/DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO (TFG) y TRABAJO FIN DE MÁSTER (TFM) CONVOCATORIA ORDINARIA DE FEBRERO - CURSO 2022-2023 GRADOS EN MARINA, NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO E INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA. MÁSTER EN TRANSPORTE MARÍTIMO, NÁUTICA, MÁRINA E INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA Presencial.

	TRÁMITE (1-2)	TÉRMINO/PLAZO
1.	La solicitud se efectuará por CAU en el siguiente enlace: https://cau-eimanar.uca.es/cau/servicio.do?id=IOO6 Se subirá a la solicitud de CAU siguientes documentos (2): Impreso O4. Firmado por el estudiante y tutor Impreso anti-plagio firmado por el alumno. Trabajo Fin de Grado en formato PDF (Para añadirlo al CAU primero hay que realizar un comentario). Asimismo, deberá entregar TRES COPIAS EN PAPEL de su TFG o TFM en la Dirección de la Escuela, bien presencialmente o remitiéndolo por correo a la siguiente dirección: ESCUELA INGENIERÍAS MARINA NÁUTICA Y RADIOELECTRÓNICA DIRECCION. C.A.S.E.M. Campus de Puerto Real Avda. República Saharaui s/n 11510 PUERTO REAL (CÁDIZ	31 de enero al 1 de febrero de 2023
2.	Publicación de la relación de alumnos, miembros de las Comisiones Evaluadoras, fecha	8 de febrero de 2023
	y hora de defensa del TFG/TFM en la página web del Centro	
3.	Defensa del TFG por parte de los alumnos	
4.	Constitución de la Comisión Evaluadora del TFG (Impreso 07).	15 al 16 de febrero de 2023
5.	Informe de evaluación del TFG por parte de la comisión evaluadora (Impreso 08).	
6.	Acta de evaluación del TFG por parte de la comisión evaluadora. (Impreso 09).	
7.	Publicación de la calificación obtenida por el alumno, en la página web de EIMANAR a partir de las 14,00 horas	27 de febrero de 2023
8.	Solicitud por el alumno de revisión de la calificación (impreso 10).	1 de marzo de 2023. (1)
Ο.		