

**CALENDARIO COMPLETO DE DEFENSAS DE LOS TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS****Curso académico:** 2022-23**Convocatoria:** MARZO**Titulación:** Grado en Ingeniería Mecánica**Director/a estudios:** ESTEBAN FRAILE GARCÍA

<b>Comisión Evaluadora Trabajo Fin de Grado Ingeniería Mecánica nº 5 (2714)</b>		
<b>Titulares</b>	<b>Nombre</b>	<b>Departamento</b>
Presidente	EDUARDO MARTÍNEZ CÁMARA	INGENIERÍA MECÁNICA
Secretario/a	JOSÉ ANTONIO GÓMEZ CRISTOBAL	INGENIERÍA MECÁNICA
Vocal	EDUARDO GARCÍA GARRIDO	INGENIERÍA ELÉCTRICA

<b>Comisión Evaluadora Trabajo Fin de Grado Ingeniería Mecánica nº 5 (2714)</b>		
<b>Suplentes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Departamento</b>
Suplente	FRANCISCO JAVIER MARTÍNEZ DE PISÓN ASCACIBAR	INGENIERÍA MECÁNICA
Suplente	ALPHA VERÓNICA PERNÍA ESPINOZA	INGENIERÍA ELÉCTRICA
Suplente	ENRIQUE ZORZANO ALBA	INGENIERÍA MECÁNICA

**Fecha:** 22/03/2023 **Hora:** 10:00**Lugar:** Aula 107

<b>Alumnos a evaluar</b>	<b>Título del trabajo</b>	<b>Tutor/es</b>
JUAN MANUEL VALORIA MUÑOZ	Diseño y fabricación de un Sistema de Frenado Regenerativo para una motocicleta de Competición (Motostudent 2018 y 2020)	ALBERTO FALCES DE ANDRÉS JAVIER RICO AZAGRA