

## TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO LUNES 23 DE SEPTIEMBRE DE 2024

### MENCIONES EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
<p>PRESIDENTE: D. Manuel Jesús Gázquez González</p> <p>SECRETARIO: D<sup>a</sup>. David García Rodríguez-Izquierdo</p>	D. Antonio Dominguez Abecia	Daniel J. Coronil Huertas Santiago Pavón Quintana	<p><i>Anteproyecto de una embarcación deportiva, tipo velero crucero de aproximadamente 13 metros de eslora categoría de diseño B</i></p> <p>Juan Antonio Pérez Mora (Arquitectura Naval)</p>	16:00	Sala de Grados
<p>PRESIDENTE: D. Manuel Jesús Gázquez González</p> <p>SECRETARIO: D<sup>a</sup>. David García Rodríguez-Izquierdo</p>	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Francisco Javier Bermúdez Rodríguez	<p><i>Diseño de formas, estimación de potencia y diseño del propulsor de un petrolero de 140000 TPM</i></p> <p>Ismael González Martínez (Arquitectura Naval)</p>	17:15	Sala de Grados
<p>PRESIDENTE: D. Manuel Jesús Gázquez González</p> <p>SECRETARIO: D<sup>a</sup>. David García Rodríguez-Izquierdo</p>	D. Antonio Dominguez Abecia	Rocío Fernández Bardisa	<p><i>Diseño y calculo de los sistemas auxiliares de la cámara de máquinas de un petrolero de 120.000 DWT</i></p> <p>Ángel García Guerrero (Ingeniería Marítima)</p>	18:30	Sala de Grados

## TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO MIÉRCOLES 25 DE SEPTIEMBRE DE 2024

### MENCIONES EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
PRESIDENTA: D. <sup>a</sup> María Araceli Losey León  SECRETARIA: D. <sup>a</sup> María José Benitez Caballero	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Francisco Javier Bermúdez Rodríguez	<i>Diseño y cálculo de los sistemas auxiliares de la cámara de máquinas de un petrolero de 120000 TPM</i> Mateo Hurtado Alzate (Ingeniería Marítima)	16:00	Sala de Grados
PRESIDENTA: D. <sup>a</sup> María Araceli Losey León  SECRETARIA: D. <sup>a</sup> María José Benitez Caballero	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Francisco Javier Bermúdez Rodríguez	<i>Diseño y cálculo de los sistemas auxiliares de la cámara de máquinas de un bulkcarrier de 30.000 TPM</i> Juan Navarro Morales (Ingeniería Marítima)	17:15	Sala de Grados
PRESIDENTA: D. <sup>a</sup> María Araceli Losey León  SECRETARIA: D. <sup>a</sup> María José Benitez Caballero	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Francisco Javier Bermúdez Rodríguez	<i>Anteproyecto Buque Petrolero 85000 TPM</i> Alejandro Lora Alcazar (Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima)	18:30	Sala de Grados

