

TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO Lunes 19 DE SEPTIEMBRE DE 2022

MENCIONES ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
PRESIDENTE: D. José Ignacio Herruzo Gutierrez SECRETARIO: D. David García Rodríguez-Izquierdo	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Javier Bermúdez Rodríguez	<i>Anteproyecto buque petrolero New Panamax</i> Gonzalo Tocino Baizán (Arquitectura Naval)	17:00	Sala de Juntas 2
PRESIDENTE: D. José Ignacio Herruzo Gutierrez SECRETARIO: D. David García Rodríguez-Izquierdo	D. Antonio Dominguez Abecia	Aurelio F. Muñoz Rubio Javier Bermudez Rodriguez	<i>Diseño cámara de máquinas de un pesquero arrastrero de 35m de eslora</i> Juan Antonio García Damián (Ingeniería Marítima)	18:15	Sala de Juntas 2

TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO Martes 20 DE SEPTIEMBRE DE 2022

MENCIÓN ARQUITECTURA NAVAL

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
PRESIDENTE: D. José Juan Alonso del Rosario SECRETARIA: D.ª Rocío Fernández Bardisa	D.ª Ana Mª Bocanegra Valle	Daniel J. Coronil Huertas	<i>Anteproyecto de una casa flotante autopropulsada con puerto base en la costa de Andalucía</i> Carlos Lao Cantón	09:00	Sala de Juntas 2
PRESIDENTA: D.ª Mª Dolores Perea Barberá SECRETARIA: D.ª Rocío Fernández Bardisa	D. Francisco Javier Vicario Llerena	Daniel J. Coronil Huertas Santiago Pavón Quintana	<i>Anteproyecto de un Remolcador de altura para buques de 75.000 DWT</i> María Ángeles González Martínez	10:30	Sala de Juntas 2
PRESIDENTE: D. José Juan Alonso del Rosario SECRETARIO: D. Santiago Pavón	D.ª Ana Mª Bocanegra Valle	Daniel J. Coronil Huertas	<i>Anteproyecto de un petrolero suezmax de 150.000 TPM</i> Eduardo Llopis Saint-Hilaire	10:30	Sala de Juntas 1

Quintana					
<p>PRESIDENTA: D.^a M^a Dolores Perea Barberá</p> <p>SECRETARIA: D.^a Rocío Fernández Bardisa</p>	D. Francisco Javier Vicario Llerena	Aurelio Muñoz Rubio Francisco Javier Bermúdez Rodríguez	<i>Anteproyecto petrolero de crudo Aframax de 80.000 TPM</i> Pablo Pereira Romero	12:00	Sala de Juntas 2
<p>PRESIDENTE: D. José Juan Alonso del Rosario</p> <p>SECRETARIO: D. Daniel J. Coronil Huertas</p>	D. ^a Ana M ^a Bocanegra Valle	Santiago Pavón Quintana Juan Manuel Vidal Pérez	<i>Anteproyecto de un buque multipropósito de 4500 TPM</i> Lucia Tapia Cozar	12:00	Sala de Juntas 1

TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO

Miércoles 21 DE SEPTIEMBRE DE 2022

DOBLE MENCIÓN

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
PRESIDENTA: D. ^a Ana M ^a Bocanegra Valle SECRETARIO: D. Daniel J. Coronil Huertas	D. Santiago Pavón Quintana	Aurelio F. Muñoz Rubio	<i>Diseño de un pesquero de 14 metros de eslora</i> Juan Gaspar Penagos Morales	11:30	Sala de Juntas 2

TRIBUNALES PARA LA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO

Viernes 23 DE SEPTIEMBRE DE 2022

MENCIÓN INGENIERÍA MARÍTIMA

TRIBUNAL	VOCAL	TUTOR / CO-TUTOR	PROYECTO / ALUMNO	HORA	SEDE
<p>PRESIDENTA: D.^a María Araceli Losey León</p> <p>SECRETARIA: D.^a Begoña Vilar Reiris</p>	D. ^a Rocío Fernández Bardisa	Santiago Pavón Quintana	<p><i>Dimensionamiento de los principales sistemas de la cámara de máquinas de un atunero de 91 metros de eslora</i></p> <p>María Hernández García</p>	09:00	Sala de Grados
<p>PRESIDENTA: D.^a María Araceli Losey León</p> <p>SECRETARIA: D.^a Begoña Vilar Reiris</p>	D. ^a Rocío Fernández Bardisa	Aurelio F. Muñoz Rubio	<p><i>Diseño de cámara de máquinas de un pesquero de 45 metros de eslora para arrastre pelágico</i></p> <p>Luis Lozano Herrera</p>	10:30	Sala de Grados
<p>PRESIDENTA: D.^a María Araceli Losey León</p> <p>SECRETARIA: D.^a Begoña Vilar Reiris</p>	D. ^a Rocío Fernández Bardisa	<p>Daniel J. Coronil Huertas</p> <p>Santiago Pavón Quintana</p>	<p><i>Anteproyecto de una embarcación de búsqueda y rescate (buque de salvamento) de aproximadamente 21 metros de eslora</i></p> <p>Verónica Conejo Sánchez</p>	12:00	Sala de Grados

