

PROYECTOS FIN DE MÁSTER
ALUMNOS CON PROYECTOS ASIGNADOS
CURSO 2023-2024

NOMBRE Y APELLIDOS	PROYECTO	TUTOR/TUTORES
Álvaro Borreo Mateos	Proyecto de nueva construcción buque apoyo a trabajos off shore con alojamiento para 50 personas	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
Eric Bethahancourt	Proyecto de nueva construcción petrolero crudo 80000 TPM	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
Juan Francisco Carrillo Moreno	Proyecto de nueva construcción de buque tipo Diving Support Vessel (DSV) con una capacidad de cubierta aproximada de 735m ²	Santiago Pavón Quintana Daniel José Coronil Huertas
Borja Cueto Cuesta	Proyecto de un buque pesquero de arrastre de 550 GT	Francisco Javier Abad Fraga
Miguel Ferrer Puchalt	Proyecto de nueva construcción atunero 2000 m ³ de cubas y 200 TN de congelación	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
Christoph Goldbach	Proyecto de nueva construcción RO-PAX de 800 PAX 650 m lineales de coches y 300 de trailers	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
Francisco Javier Jiménez Núñez	Proyecto de nueva construcción del prototipo de buque patrullero autónomo de 50 m de l y 40 pax	Aurelio Francisco Muñoz Rubio Juan M. Vidal Pérez
Eduardo Llopis Saint-Hilaire	Proyecto de nueva construcción de un buque Petrolero Suezmax con inclusión de propulsión de energías renovables. Sistema de propulsión Híbrido.	Francisco Javier Abad Fraga
Jaime Modet Parejo	Anteproyecto de un buque para Salvamento Marítimo con planta propulsora eléctrica	Francisco Javier Abad Fraga
Miguel Vicente Rodríguez Monti	Proyecto de nueva construcción atunero 1500 m ³ de cubas y 120 TN de congelación	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
María Rus Vega	Proyecto de nueva construcción de un buque para instalación de turbinas eólicas de 7000 TPM	Aurelio Francisco Muñoz Rubio
Noelia Sancho Puig	Proyecto de nueva construcción buque bulkcarrier de 65000 TPM	Francisco Javier Abad Fraga