

PROPUESTAS DE PROYECTOS FIN DE CARRERA APROBADAS EN EL CURSO 2015/2016

ESTRUCTURAS MARINAS

ALUMNO PREFERENTE	TÍTULO	TUTOR
FRANCISCO ALCARAZ PELAEZ	ANTEPROYECTO DE UN PETROLERO DE PRODUCTO 120.000 M ³	TORTI BLANES, FRANCISCO
JOSÉ CRESPO LEAL	FABRICACIÓN ADITIVA DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES DEL BUQUE	TORNELL BARBOSA, MANUEL
FRANCISCO JAVIER CRUZ VELA MIGUEL GONZÁLEZ MORENO *	ANTEPROYECTO, ESTRATEGIA Y PLANIFICACIÓN CONSTRUCTIVA DE UN PETROLERO SUEZMAX	QUEROL SAHAGÚN, ANTONIO DE
JULIO CUENCA BLANCO	PROCESO CONSTRUCTIVO, SOLDADURA E INSPECCIÓN Y TRASNPORTE EN PONTONA DE DOVELAS PARA EL PUENTE BAHIA DE CÁDIZ	LEGAZ ALMANSA, M ^a JOSÉ
MONTSERRAT GALIANO GUTIÉRREZ	ANTEPROYECTO DE PETROLERO DE PRODUCTOS DE 45.000 TONELADAS DE PESO MUERTO	MUÑOZ RUBIO, AURELIO
ROCÍO JUNQUERA FERRERA *	DISEÑO DE UNA EMBARCACIÓN DEPORTIVA DE 7,5 METROS DE ESLORA DE CASCO Y CATEGORÍA DE DISEÑO C	QUEROL SAHAGÚN, ANTONIO DE
ENRIQUE MELLADO LÓPEZ *	PROYECTO DE LA ESTRUCTURA, FORMAS Y ESTABILIDAD DE UN PESQUERO DE ARTES MENORES PARA EL GOLFO DE CÁDIZ	MUÑOZ RUBIO, AURELIO VICARIO LLERENA, FRANCISCO JAVIER

*EL ALUMNO DEBE ENTREGAR LA SOLICITUD DE ASIGNACIÓN DEL PROYECTO

PROPULSIÓN Y SERVICIOS DE BUQUES

ALUMNO PREFERENTE	TÍTULO	PROFESOR
SANTIAGO CALVO GONZÁLEZ *	CRITERIOS PARA LA ELECCIÓN DEL CIERRE MECÁNICO EN SERVICIOS AUXILIARES DE UNA FRAGATA	MUÑOZ RUBIO, AURELIO VICARIO LLERENA, FRANCISCO JAVIER

* EL ALUMNO DEBE ENTREGAR LA SOLICITUD DE ASIGNACIÓN DEL PROYECTO