

GRADO EN MARINA
ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO
CURSO 2017-2018

ALUMNOS SIN TUTOR IMPRESO 01		
ASIGNACIÓN DE TUTOR SEGÚN REGLAMENTO TFG EIMANAR		
APELLIDOS Y NOMBRE	LÍNEA TEMÁTICA/TEMA	TUTOR/A
1. CASTRO PÉREZ, P. J.	Eficiencia energética en instalaciones terrestres transformadoras de energía	V. Durán Grados
2. COUTO JIMÉNEZ, R.	Motores de combustión interna	E. Pájaro Velázquez
3. DEL ÁGUILA VÁZQUEZ, P.	Eficiencia energética en el transporte marítimo	J. Moreno Gutiérrez
4. FLORES MONJE, F.	Optimización del mantenimiento predictivo	M. Salvá Cárdenas
5. FOSSI SÁNCHEZ, E.	Eficiencia energética en el transporte marítimo	J. Moreno Gutiérrez
6. GALLARDO MALIA, D.	Optimización del mantenimiento predictivo	M. Salvá Cárdenas
7. GÓMEZ MORALES, J.	Eficiencia energética en instalaciones terrestres transformadoras de energía	V. Durán Grados
8. GONZÁLEZ JIMÉNEZ, C.	Sistemas de vapor	Y. Amado Sánchez
9. JIMÉNEZ AZCÁRATE, G.	Eficiencia energética en instalaciones terrestres transformadoras de energía	V. Durán Grados
10. MIGUEL PLAZA, G.	Hidráulica y neumática	J. López Bernal
11. OLIVA MANZANARES, F.	Tráficos ilícitos por vía marítima	R. García Llave
12. PANIAGUA RODRÍGUEZ, L.	Eficiencia energética en el transporte marítimo	J. Moreno Gutiérrez
13. PASCUAL TRIANA, J.	Hidráulica y neumática	J. López Bernal

ALUMNOS CON VISTO BUENO DEL TUTOR IMPRESO 02		
APELLIDOS Y NOMBRE	LÍNEA TEMÁTICA/TEMA	TUTOR/A
1. ARMELLES GERÓNIMO, M.	Eficiencia energética	V. Durán Grados
2. BUENO ALBIÑA, P.	Análisis de averías a bordo	M. Salvá Cárdenas
3. CALLEALTA ROSA, M.	Cálculo de los parámetros de una bomba centrífuga	F. J. Bermúdez Rodríguez
4. CRUZ GONZÁLEZ, M. A.	Uso del gas natural licuado como combustible del transporte marítimo en un futuro	V. Durán Grados
5. CURBELO PIÑERO, R.	Análisis energético de una central térmica de ciclo combinado	F. J. Bermúdez Rodríguez
6. HARANA HERRERA, M.	Técnicas de mantenimiento predictivo. Análisis	M. Salvá Cárdenas



Procedimiento certificado ISO 9001:2008 aprobado certificación No: SGI 6018249

Emitido por LRQA España S.L. (Lloyd's Register Quality Assurance Limited)

	de vibraciones	
7. HARANA YUSTE, L.	Plan de mantenimiento preventivo y avería del motor principal	E. Pájaro Velázquez M. Salvá Cárdenas
8. MACHADO RODRÍGUEZ, J. M.	Importancia de los aislantes térmicos en una sala de máquinas	V. Durán Grados
9. MARTÍNEZ RIVERA, A.	Preparación de sala de máquinas para entrada y salida de astillero	E. Pájaro Velázquez
10. MONTANER MUNTANER, B.	Cálculo sistema refrigeración bodega de carga	F. J. Bermúdez Rodríguez
11. MORÓN GARCÍA, O.	Eficiencia energética	V. Durán Grados
12. OLIVA MANZANARES, R. M.	Técnicas de mantenimiento predictivo. Termografía	M. Salvá Cárdenas
13. ORTÍZ VIDAL, M ^a J.	Avería motor auxiliar CUMMINS	Y. Amado Sánchez
14. PRIETO FARRONA, J. J.	Mantenimiento eléctrico aplicado a buques	G. Jiménez Ferrer
15. TIRADO PANTOJA, J.	Reguladores de velocidad en motores marinos y análisis de una avería en un buque	E. Pájaro Velázquez

Puerto Real, a 30 de noviembre de 2017



Procedimiento certificado ISO 9001:2008 aprobado certificación No: SGI 6018249

Emitido por LRQA España S.L. (Lloyd's Register Quality Assurance Limited)