



# ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS NAVALES

PERIODO **2020-2021**

**HORARIO SEMANAL 1er CURSO MASTER INyO - ONLINE -  
PLAN 2010 MAÑANA**

CUATRIMESTRE **PRIMERO**

GRUPO: **2 y 5**

	<u>LUNES</u>	<u>MARTES</u>	<u>MIÉRCOLES</u>	<u>JUEVES</u>	<u>VIERNES</u>
08:30 / 09:30	Ampliación de Transporte Marítimo- (1) Lugar: Aula 5	Ingeniería de sistemas aplicada-Coor. J.A. Muñoz Lugar: Aula 7	Ampliación de Transporte Marítimo- (1) Lugar: Aula 5	Ingeniería de sistemas aplicada-Coor. J.A. Muñoz Lugar: Aula 7	
09:30 / 10:30	Ampliación de Transporte Marítimo- (1) Lugar: Aula 5	Hidrostática de buques-Coor. L .Pérez Rojas (2) Lugar: Aula 7	Ampliación de Transporte Marítimo- (1) Lugar: Aula 5	Ingeniería de sistemas aplicada-Coor. J.A. Muñoz Lugar: Aula 7	Opt. Métodos numéricos en mecánica de fluidos Lugar: Aula 7
10:30 / 11:30	Apoyo logístico integrado-Coor. A. Crucelaegui Lugar: Aula 5	Ampliación de matemáticas Lugar: Aula 7	Hidrostática de buques-Coor. L .Pérez Rojas (2) Lugar: Aula 5	Proceso integral de construcción de buques (3) Lugar: Aula 5	Opt. Métodos numéricos en mecánica de fluidos Lugar: Aula 7
11:30 / 12:30	Apoyo logístico integrado-Coor. A. Crucelaegui Lugar: Aula 5	Ampliación de matemáticas Lugar: Aula 7	Hidrostática de buques-Coor. L .Pérez Rojas (2) Lugar: Aula 5	Proceso integral de construcción de buques (3) Lugar: Aula 5	Opt. Métodos numéricos en mecánica de fluidos Lugar: Aula 7
12:30 / 13:30		Proceso integral de construcción de buques (3) Lugar: Aula 5	Hidrodinámica de carena y hélices (5) Lugar: Aula 7		
13:30 / 14:30					
14:30 / 15:30					

Anotaciones

- (1) Coor. David Díaz / Elena Seco
- (2)
- (3) Coor. Angela Muñoz Yraola Pérez

FECHA

28/07/2020



# ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS NAVALES

PERIODO 2020-2021

HORARIO SEMANAL 1er CURSO MASTER INyO - ONLINE -  
PLAN 2010 TARDE

CUATRIMESTRE PRIMERO

GRUPO: 2 y 5

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 / 16:30		Hidrodinámica de carena y hélices (5) Lugar: Aula 7	Opt. Academic Writing and translation in english (4) Lugar: Aula 7	Ampliación de matemáticas Lugar: Aula 7	
16:30 / 17:30		Hidrodinámica de carena y hélices (5) Lugar: Aula 7	Opt. Academic Writing and translation in english (4) Lugar: Aula 7	Ampliación de matemáticas Lugar: Aula 7	
17:30 / 18:30					
18:30 / 19:30					
19:30 / 20:30					

Anotaciones (4) Coor. Silvia Molina Plaza  
(5) Coor. / L.Pérez Rojas

FECHA

11/06/2020