

Escuela Politécnica Superior de Ingeniería Grado en Tecnologías Marinas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Sistemas Auxiliares del Buque (2019 - 2020)

Última modificación: 27-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 1 de 4



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Sistemas Auxiliares del Buque

- Titulación: Grado en Tecnologías Marinas

- Curso: 1

- Duración: Anual

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ANTONIO MANUEL GONZALEZ MARRERO

- Grupo: 1er Cuatrimestre (T1, T2, PA101, PA102, PA201, PA202, PE/TU101, PE/TU102, PE/TU103, PE/TU105, PE/TU201, PE/TU202, PE/TU203, PE/TU205); 2o Cuatrimestre (T1, T2, PA101, PA102, PA201, PA202 PE/TU101, PE/TU102, PE/TU105, PE/TU105, PE/TU205)

Código: 149281005

General

- Nombre: ANTONIO MANUEL
- Apellido: GONZALEZ MARRERO

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Construcciones Navales

Contacto

- Teléfono 1: 922319788

- Teléfono 2:

Correo electrónico: aglezm@ull.esCorreo alternativo: aglezm@ull.edu.esWeb: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
		Lunes	11:00	12:00	No presencial	Google Meet / e-mail
		Miércoles	09:30	10:30	No presencial	Google Meet / e-mail
		Miércoles	11:00	12:00	No presencial	Google Meet / e-mail
		Jueves	09:30	10:30	No presencial	Google Meet / e-mail
		Jueves	11:00	12:00	No presencial	Google Meet / e-mail
		Jueves	12:00	13:00	No presencial	Google Meet / e-mail

Última modificación: 27-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 2 de 4



Observaciones:

Profesor/a: CARLOS EFREN MORA LUIS

- Grupo: 1er Cuatrimestre (PE/TU104, PE/TU204); 2º Cuatrimestre (PE/TU103, PE/TU104,, PE/TU203, PE/TU204)

General

- Nombre: CARLOS EFREN - Apellido: MORA LUIS

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Construcciones Navales

Contacto

- Teléfono 1: - Teléfono 2:

- Correo electrónico: carmora@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	
-------	-------	-----	--------------	------------	-----------------	---------------	--

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:00	12:00	No presencial	Google Meet

Observaciones: El acceso a la tutoría se realizará mediante petición de cita a través del siguiente enlace: http://tiny.cc/1n5vnz El sistema asignará una sala de Google Meet automáticamente.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas

Última modificación: 27-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 3 de 4



Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Foros online	Participación activa en los foros virtuales
Resolución de problemas orientados a proyectos (PoPBL)	Actividades en equipo de aprendizaje activo en línea

Comentarios

El desarrollo del proyecto N3 pasa de modalidad presencial a modalidad en línea a través del aula virtual de la asignatura mediante equipos de trabajo virtuales, requiriendo el desarrollo de un proyecto, manteniendo el mismo nivel de competencias que la modalidad presencial.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	30,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	20,00 %
Resolución de problemas orientados a proyectos (PoPBL) en equipo	50,00 %

Comentarios

El examen práctico N3 se desarrollará en línea manteniendo los criterios de evaluación recogidos en la Guía Docente.

Última modificación: 27-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 4 de 4