

# Escuela Politécnica Superior de Ingeniería Grado en Tecnologías Marinas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Trabajo fin de Grado en Ingeniería Marina (2020 - 2021)

Última modificación: 17-06-2020 Aprobación: 29-07-2020 Página 1 de 3



# 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Trabajo fin de Grado en Ingeniería Marina

- Titulación: Grado en Tecnologías Marinas

- Curso: 4

- Duración: Segundo cuatrimestre

# 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: MARIA DEL CRISTO ADRIAN DE GANZO

- Grupo: Trabajo de final de Grado

### General

Nombre: MARIA DEL CRISTO
 Apellido: ADRIAN DE GANZO

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Construcciones Navales

# Contacto

- Teléfono 1: 922319831

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: madriang@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
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	online	enlace meet
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	13:00	online	enlace meet

Código: 149284202

Observaciones: Los horarios de tutorías y atención al alumnado se realizará con un sistema de cita previa en el caso de tutorías presenciales y se priorizará la comunicación por correo electrónico y tutoria on-line por enlace meet

# Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	online	enlace meet
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	13:00	online	enlace meet

Última modificación: 17-06-2020 Aprobación: 29-07-2020 Página 2 de 3



Observaciones: Los horarios de tutorías y atención al alumnado se realizará con un sistema de cita previa en el caso de tutorías presenciales y se priorizará la comunicación por correo electrónico y tutoria on-line por enlace meet

# 7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

### Comentarios

Los tutores o directores de los Trabajo de final de grado, se comunicarán con el alumnado mediente comunicación telemática síncrona (preferentemente Google Meet) o asíncrona (correo electrónico institucional).

La evaluación y defensa del TFG por parte del alumno ante el tribunal, se realizará por vía telemática a través de la herramienta institucional Google Meet, asignándole al alumno fecha, hora y enlace a Gooogle Meet para su exposición, siguiendo preferentemente las directrices del PROTOCOLO PARA DEFENSA DE TRABAJO DE FINAL DE GRADO A DISTANCIA, elaborado por la Comisión de Trabajo de Final de Grado de la Sección.

# 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

## Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación		
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales			
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	20,00 %		

# Comentarios

El sistema de evaluación no sufre modificación alguna con respecto a la exposición de manera presencial, sólo se modifica el medio por el cual se realiza la defensa del trabajo de final de grado.

Última modificación: 17-06-2020 Aprobación: 29-07-2020 Página 3 de 3