



# **Escuela Politécnica Superior de Ingeniería**

## **Grado en Tecnologías Marinas**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Motores de Combustión Interna  
(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Motores de Combustión Interna</b>	Código: <b>149283002</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Tecnologías Marinas</b></li> <li>- Curso: <b>3</b></li> <li>- Duración: <b>Anual</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>MARIA DEL CRISTO ADRIAN DE GANZO</b>						
- Grupo: <b>Grupo de Teoría / Práctica de Aula</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>MARIA DEL CRISTO</b>						
- Apellido: <b>ADRIAN DE GANZO</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b>						
- Área de conocimiento: <b>Construcciones Navales</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922319831</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>madriang@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
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
Observaciones: En el caso de fallo del sistema, se recurrirá a la utilización del uso del correo ULL o del uso de la Aplicación Whatsapp.						

<b>Profesor/a: ALEXIS DIONIS MELIAN</b>						
- Grupo: <b>Grupo de Teoría / Práctica de Aula / Práctica Específica/Tutorías Acción Formativas</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>ALEXIS</b>						
- Apellido: <b>DIONIS MELIAN</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b>						
- Área de conocimiento: <b>Construcciones Navales</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>adionis@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Viernes	14:00	17:00	Online	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	11:30	14:00	Online	Google Meet
Observaciones:						

<b>Profesor/a: JUAN TORIBIO MORALES DARIAS</b>						
- Grupo: <b>Grupo de Teoría / Práctica de Aula / Práctica Específica/Tutorías Acción Formativas</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JUAN TORIBIO</b>						
- Apellido: <b>MORALES DARIAS</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b>						
- Área de conocimiento: <b>Construcciones Navales</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>616731633</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jmoraled@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						

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
Observaciones:						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

### Comentarios

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	50,00 %
Entrega de ejercicios por tema	5,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	20,00 %
Participación a través del Aula Virtual	5,00 %

### Comentarios

