

# **Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado**

## **Máster Universitario en Energías Renovables**

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

**Eficiencia Energética en la Edificación  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Eficiencia Energética en la Edificación	Código: 835921204
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Máster Universitario en Energías Renovables</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Segundo cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>JOSÉ LUIS DÓLERA MARTÍNEZ</b>						
- Grupo: <b>CT y CP</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JOSÉ LUIS</b>						
- Apellido: <b>DÓLERA MARTÍNEZ</b>						
- Departamento: <b>Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura</b>						
- Área de conocimiento: <b>Expresión Gráfica Arquitectónica</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jdoleram@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>https://jldoler9.wixsite.com/edull</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	08:00	14:00	Online	Campus virtual/correo electrónico/Google meet
<p>Observaciones: Para poder atender a los alumnos en el debido orden y para una mejor gestión de las tutorías, estas deben ser solicitadas por el alumno mediante CITA-TUTORÍA, a través del recurso habilitado en el entorno virtual de la asignatura y/o Correo electrónico. Una vez recibida la solicitud de esta se enviará en el debido orden de recepción de las solicitudes un email donde se fijara el lugar, fecha y hora establecidos para esta. Las tutorías se realizarán de forma sincrónica mediante las aplicaciones para videoconferencias dispuestas en el aula virtual, previa cita confirmada dentro del horario de tutoría establecido. El lugar y horario de tutorías podrá sufrir modificaciones puntuales a lo largo del curso, dichas modificaciones serán comunicadas en tiempo y forma en el aula virtual.</p>						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal

Todo el cuatrimestre		Viernes	08:00	14:00	Online	Campus virtual/correo electrónico/Google meet
<p>Observaciones: Para poder atender a los alumnos en el debido orden y para una mejor gestión de las tutorías, estas deben ser solicitadas por el alumno mediante CITA-TUTORÍA, a través del recurso habilitado en el entorno virtual de la asignatura y/o Correo electrónico. Una vez recibida la solicitud de esta se enviará en el debido orden de recepción de las solicitudes un email donde se fijara el lugar, fecha y hora establecidos para esta. Las tutorías se realizarán de forma sincrónica mediante las aplicaciones para videoconferencias dispuestas en el aula virtual, previa cita confirmada dentro del horario de tutoría establecido. El lugar y horario de tutorías podrá sufrir modificaciones puntuales a lo largo del curso, dichas modificaciones serán comunicadas en tiempo y forma en el aula virtual.</p>						

<b>Profesor/a: PEDRO JAVIER DORTA ANTEQUERA</b>						
- Grupo: <b>CT y CP</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>PEDRO JAVIER</b>						
- Apellido: <b>DORTA ANTEQUERA</b>						
- Departamento: <b>Geografía e Historia</b>						
- Área de conocimiento: <b>Geografía Física</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922317752</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>pdorta@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>pdorta@ull.edu.es</b>						
- Web: <b>https://wp.ull.es/resiliencia/</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	virtual	email institucional/foros
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	virtual	email institucional/foros
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	10:00	virtual	email institucional/foros
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	11:30	virtual	email institucional/foros
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:30	14:30	virtual	email institucional/foros

Todo el cuatrimestre		Lunes	11:30	13:30	virtual	email institucional/foros
----------------------	--	-------	-------	-------	---------	---------------------------

Observaciones: Tutorías en línea por medio del foro de la asignatura y correo electrónico. Previa acuerdo con cita previa online mediante Meet o similar. Cualquier cambio puntual en el horario de tutoría será debidamente comunicado.

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Videos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Tutorías	Asistencia a Tutoría
Realización de trabajos individuales y resolución de prácticas	Clases prácticas e informes

### Comentarios

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	20,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	20,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	40,00 %
Participación a través del Aula Virtual	20,00 %

### Comentarios

Para superar la asignatura será necesaria la presentación del 100% de las actividades programadas e incluyendo las pruebas finales de final del cuatrimestre.

En el examen tipo test el alumno deberá contestar correctamente, al menos, 2/3 de las preguntas. Siendo necesario superar este examen tipo test para poder ser evaluado del resto de la asignatura.