

# Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Gestión e Innovación Tecnológica en la Construcción

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Auditoría y Certificación Energética de Edificios (2019 - 2020)

Última modificación: **02-05-2020** Aprobación: **02-05-2020** Página 1 de 3



## 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Auditoría y Certificación Energética de Edificios

- Titulación: Máster Universitario en Gestión e Innovación Tecnológica en la Construcción

Código: 835811202

- Curso: 1

- Duración: Segundo cuatrimestre

## 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JULIAN MONEDERO ANDRES

- Grupo: Único

### General

- Nombre: JULIAN

Apellido: MONEDERO ANDRESDepartamento: Ingeniería Industrial

- Área de conocimiento: Ingeniería Eléctrica

## Contacto

- Teléfono 1:

- Teléfono 2:

Correo electrónico: jmoneder@ull.esCorreo alternativo: jmoneder@ull.edu.es

- 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		Miércoles	08:00	14:00	No presencial	Campus Virtual. Google Meet

Observaciones: Se indicará el enlace de Google Meet en el aula virtual de cada una de las asignaturas. Confirmar cita previa mediante correo electrónico. El canal de comunicación (Google Meet) puede variar por sistemas similares (Skype, Hangout, Zoom, etc.) en función de las dificultades de conexión que se puedan dar.

# 7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Última modificación: **02-05-2020** Aprobación: **02-05-2020** Página 2 de 3



Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

# 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

# Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	20,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	80,00 %

Comentarios

Todas las actividades formativas y evaluativas contempladas en la guía docente se podrán realizar tanto en formato presencial como en formato no presencial.

Última modificación: **02-05-2020** Aprobación: **02-05-2020** Página 3 de 3