

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:

**Análisis y Diagnosis en Rehabilitación de Edificios
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Análisis y Diagnóstico en Rehabilitación de Edificios	Código: 835811104
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Máster Universitario en Gestión e Innovación Tecnológica en la Construcción - Curso: 1 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: EDUARDO GONZALEZ DIAZ						
- Grupo: Único						
General						
- Nombre: EDUARDO						
- Apellido: GONZALEZ DIAZ						
- Departamento: Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura						
- Área de conocimiento: Construcciones Arquitectónicas						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318973						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: egonza@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	09:30	12:30	No presencial	Herramientas institucionales para la tutoría no presencial
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	No presencial	Herramientas institucionales para la tutoría no presencial
Observaciones: El horario y canal de comunicación para la tutoría podría sufrir modificaciones que se comunicarían oportunamente. Los enlaces a las herramientas institucionales para la tutoría no presencial estarán disponibles en el aula virtual. Se deberá solicitar cita previa a través del aula virtual para una mejor organización.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal

Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	12:30	No presencial	Herramientas institucionales para la tutoría no presencial
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	No presencial	Herramientas institucionales para la tutoría no presencial

Observaciones: El horario y canal de comunicación para la tutoría podría sufrir modificaciones que se comunicarían oportunamente. Los enlaces a las herramientas institucionales para la tutoría no presencial estarán disponibles en el aula virtual. Se deberá solicitar cita previa a través del aula virtual para una mejor organización.

Profesor/a: JOSE MANUEL ALONSO LOPEZ

- Grupo: **Único**

General

- Nombre: **JOSE MANUEL**
- Apellido: **ALONSO LOPEZ**
- Departamento: **Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura**
- Área de conocimiento: **Expresión Gráfica Arquitectónica**

Contacto

- Teléfono 1: **922316502 Ext. 9448**
- Teléfono 2: **922316502 Ext. 9867 Dirección Dpto.**
- Correo electrónico: **jmalopez@ull.es**
- Correo alternativo: **jmalopez@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
Todo el cuatrimestre		Martes	10:30	14:30	Preferentemente asíncrona mediante email o foro del AV. Si fuese necesario podrá realizarse de forma síncrona a través de Google Meet	CITA PREVIA: Aviso previo mediante email (jmalopez@ull.edu.es) para asignar canal de comunicación: Google Meet / Email / Foro Aula Virtual

Todo el cuatrimestre		Jueves	12:30	14:30	Preferentemente asíncrona mediante email o foro del AV. Si fuese necesario podrá realizarse de forma síncrona a través de Google Meet	CITA PREVIA: Aviso previo mediante email (jmalopez@ull.edu.es) para asignar canal de comunicación: Google Meet / Email / Foro Aula Virtual
----------------------	--	--------	-------	-------	---	--

Observaciones: Las tutorías serán "online", en el Meet asignado por el profesor, siempre con CITA PREVIA. El lugar y horario de tutorías podrán sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	13:30	Preferentemente asíncrona mediante email o foro del AV. Si fuese necesario podrá realizarse de forma síncrona a través de Google Meet	CITA PREVIA: Aviso previo mediante email (jmalopez@ull.edu.es) para asignar canal de comunicación: Google Meet / Email / Foro Aula Virtual
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:00	13:00	Preferentemente asíncrona mediante email o foro del AV. Si fuese necesario podrá realizarse de forma síncrona a través de Google Meet	CITA PREVIA: Aviso previo mediante email (jmalopez@ull.edu.es) para asignar canal de comunicación: Google Meet / Email / Foro Aula Virtual

Observaciones: Las tutorías serán "online", en el Meet asignado por el profesor, siempre con CITA PREVIA. El lugar y horario de tutorías podrán sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
------------------------	-----------------

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba

Ponderación

Comentarios