



Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Arquitectura Técnica

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Instalaciones de la Edificación I
(2019 - 2020)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Instalaciones de la Edificación I	Código: 159142202
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Arquitectura Técnica - Curso: 2 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ GARCIA						
- Grupo: GT1, PA101, PE101, PE102, PE103, PE104, PX101, PX102, PX103, PX104						
General						
- Nombre: FRANCISCO JAVIER						
- Apellido: GUTIERREZ GARCIA						
- Departamento: Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura						
- Área de conocimiento: Ingeniería de la Construcción						
Contacto						
- Teléfono 1: 922319892						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: fjguti@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
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	11:00	12:00	NO PRESENCIAL	fjguti@ull.edu.es
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:30	12:30	NO PRESENCIAL	fjguti@ull.edu.es
Todo el cuatrimestre		Jueves	08:30	10:30	NO PRESENCIAL	fjguti@ull.edu.es
Todo el cuatrimestre		Jueves	14:00	16:00	NO PRESENCIAL	fjguti@ull.edu.es

Observaciones: El horario de tutorías podrá sufrir modificaciones puntuales a lo largo del curso, dichas modificaciones serán comunicadas en tiempo y forma con antelación. Las tutorías se realizarán a través de correo electrónico, y de forma sincrónica con reuniones con la aplicación MEET de google, previa cita confirmada dentro del horario de tutoría establecido.

Profesor/a: DOMINGO MANUEL LUIS GONZALEZ

- Grupo: **GT1, PA101, PE101, PE102, PE103, PE104**

General

- Nombre: **DOMINGO MANUEL**
- Apellido: **LUIS GONZALEZ**
- Departamento: **Física**
- Área de conocimiento: **Física Aplicada**

Contacto

- Teléfono 1: **922 31 82 69 (dejar mensaje en buzón de voz)**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **dluisg@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
-------	-------	-----	--------------	------------	-----------------	---------------

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	11:00	13:00	Académica	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:00	13:00	Académica	Correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:00	13:00	Académica	Correo electrónico

Observaciones: Realizaré las tutorías a través del correo electrónico, en cualquier momento del día. Intentaré contestar en el mismo día. Excepcionalmente, si el caso lo requiere, podría convocar a los estudiantes a una video-conferencia (Google Meet).

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas

Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
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)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

Como actividad formativa no virtual, la exposición de trabajos individuales por parte del alumno, será mediante una sesión síncrona, como sustitución a las prácticas de laboratorio (prácticas experimentales) de la asignatura. Las sesiones que sirvan para la evaluación y calificación del alumno, serán grabadas conforme a los CRITERIOS Y PROCEDIMIENTO DE ADAPTACIÓN TEMPORAL A LA DOCENCIA Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL EN LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA DURANTE EL CURSO 2019-20, del 24 de abril del 2020.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	100,00 %

Comentarios

Se atenderá al sistema de evaluación y calificación de la GD de la asignatura, y en lo referente a su descripción de la misma, manteniendo los mismos criterios. Como estrategia evaluativa no presencial, la prueba objetiva servirá para sustituir la prueba de evaluación o prueba objetiva que figura en la GD. Las pruebas objetivas de la actividad no presencial, serán de aplicación tanto en evaluación continua como en la evaluación alternativa. El resto de recursos (actividades entrega) que figuran en la GD, se mantienen sin alteraciones, de cara a la calificación de la asignatura.

Las sesiones que sirvan para la evaluación y calificación del alumno, serán grabadas conforme a los CRITERIOS Y PROCEDIMIENTO DE ADAPTACIÓN TEMPORAL A LA DOCENCIA Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL EN LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA DURANTE EL CURSO 2019-20, del 24 de abril del 2020.