

ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA TÉCNICAS AVANZADAS EN CONSTRUCCIÓN

Curso 2019-2020
(Fecha de aprobación de la adenda: 23/04/2020)

TITULACIÓN EN EL QUE SE IMPARTE		Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Tecnología específica	Técnicas avanzadas en la construcción	1º	Segundo	3	Obligatoria

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Horario de cada profesor indicado en la guía docente y contestación a demanda por correo electrónico y plataformas virtuales	Plataformas digitales (PRADO2), Google Meet, y correo electrónico
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
El temario teórico-práctico es el mismo que el de la guía docente original.	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none"> Entrega previa de la documentación de la asignatura, y de nueva documentación adaptada específicamente para la docencia no presencial. Sesiones virtuales síncronas a través de Google Meet. Realización de tareas en PRADO2 para verificar la comprensión del estudiantado de los contenidos explicados. Estas tareas son consideradas en la Evaluación Continua. Realización de cuestionarios, ejercicios y proyectos relativos a los contenidos de la asignatura, siendo estas pruebas igualmente consideradas para una evaluación continua. 	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	
Convocatoria Ordinaria	



- **Evaluación continua para contenidos prácticos**
- **Evaluación de contenidos teóricos en prueba programada en las fechas establecidas en el calendario de exámenes**

Herramientas:

A través de la plataforma PRADO2, tareas (con entrega de archivos de actividades parciales de la actividad grupal de la práctica que se desarrolla durante la asignatura), Videoconferencia con Google Meet, cuestionarios a través de PRADO2.

Criterios de evaluación y calificación:

La evaluación continua ha sido adaptada a la nueva docencia no-presencial para evaluar los contenidos prácticos.

Evaluación de contenidos prácticos: Es necesario realizar las entregas de la práctica (entregas parciales y entrega final según calendario indicado en PRADO2) y exposición de la misma en el horario programado. Es necesario aprobar la práctica con un mínimo de 5 puntos sobre 10. Se utilizarán las herramientas anteriormente indicadas.

La calificación obtenida en la evaluación continua de práctica supondrá el 50% de la nota final de la asignatura.

Se realizará la evaluación de los contenidos teóricos en la fecha prevista en el calendario de exámenes y con las herramientas anteriormente indicadas, la calificación obtenida en esta prueba supondrá el 50% de la nota final de la asignatura y será necesario obtener una calificación de un mínimo de 5 puntos sobre 10.

Nota final: 50% nota de evaluación contenidos teóricos + 50% de nota de evaluación de contenidos prácticos

Convocatoria Extraordinaria

- **Evaluación**

La prueba de evaluación con todos los contenidos teórico-prácticos de la asignatura.

Herramientas: cuestionario a través de la plataforma PRADO2, videoconferencia con Google Meet.

Criterios de evaluación y calificación: La calificación obtenida supondrá el 100% de la nota de evaluación, siendo necesario obtener un mínimo de 5 puntos sobre 10.

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

- **Evaluación**

La prueba de evaluación con todos los contenidos teórico-prácticos de la asignatura.

Herramientas: cuestionario a través de la plataforma PRADO2, videoconferencia con Google Meet.

Criterios de evaluación y calificación: La calificación obtenida supondrá el 100% de la nota de evaluación, siendo necesario obtener un mínimo de 5 puntos sobre 10.

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL
(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS Y ENLACES:

Se irán facilitando con el avance de la asignatura.

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

