

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		INGENIERÍA CIVIL			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Tecnología Específica	Ordenación del Territorio	3º	6	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• María Isabel Rodríguez Rojas. Lunes y Martes de 10:00 a 13:00</li> <li>• Alejandro Grindlay Moreno: Lunes, Martes y Jueves de 9:30 a 11:30</li> <li>• Emilio Molero Melgarejo; Martes y Jueves de 9:30 a 12:00, Miércoles de 16:30 a 17:30</li> </ul>	Consultas por e-mail a <a href="mailto:mabel@ugr.es">mabel@ugr.es</a> , <a href="mailto:grindlay@ugr.es">grindlay@ugr.es</a> y <a href="mailto:emiliomolero@ugr.es">emiliomolero@ugr.es</a> y sesiones con Google Meet previa solicitud de los estudiantes por correo electrónico.
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No procede	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
Las actividades formativas son las mismas que las establecidas en las guías, pero desarrolladas mediante las siguientes herramientas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tutorías: correo electrónico y Google Meet</li> <li>• Clases teóricas y prácticas: Google Meet y PRADO</li> </ul>	
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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TRABAJO TEÓRICO-PRÁCTICO</b> -Entregas parciales: Se evaluarán de 1 a 10 y en la nota global supondrá el <b>40%</b>.</li> </ul>	



- Entrega final: Se evaluará de 1 a 10 y en la nota global supondrá el **60%**.
- Herramienta utilizada: Google Meet y PRADO

**SERÁ CONDICIÓN NECESARIA OBTENER UNA CALIFICACIÓN MAYOR O IGUAL A 5 PARA SUPERAR LA ASIGNATURA.**

Convocatoria Extraordinaria

- **TRABAJO PRÁCTICO**  
-Se evaluará de 1 a 10 y en la nota global supondrá el **50%**.  
-Herramientas utilizadas: PRADO y Google Meet.
- **EXAMEN TEÓRICO**  
-Se evaluará de 1 a 10 y en la nota global supondrá el **50%**.  
-Herramienta utilizada: cuestionario on-line PRADO

**SERÁ CONDICIÓN NECESARIA OBTENER UNA CALIFICACIÓN MAYOR O IGUAL A 5 EN LOS APARTADOS ANTERIORES PARA SUPERAR LA ASIGNATURA.**

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)

- **TRABAJO PRÁCTICO**  
-Se evaluará de 1 a 10 y en la nota global supondrá el **50%**.  
-El tema de estudio para la realización del trabajo práctico será asignado por el profesor al estudiante en una tutoría solicitada por el estudiante tras la solicitud de Evaluación Única Final.  
-El estudiante deberá subir a la plataforma PRADO un único archivo pdf con el trabajo realizado antes de la FECHA ESTABLECIDA PARA EL EXAMEN.  
-Herramientas utilizadas: PRADO y Google Meet.
- **EXAMEN TEÓRICO.**  
-Se evaluará de 1 a 10 y en la nota global supondrá el **50%**.  
-El examen versará sobre la bibliografía siguiente:
  - Guía Nueva Cultura del Agua, Agua y Territorio, incluidos los epígrafes. <http://www.fnca.eu/guia-nueva-cultura-del-agua/agua-y-territorio>
  - Cabrera Manzano D., Rodríguez Rojas M.I., (2010). "Ordenación territorial del espacio fluvial del río Genil". Capítulo 1: Evolución en la gestión y planificación fluvial. Ministerio de medio Ambiente. <http://digibug.ugr.es/handle/10481/5717#.VCTKCxaftwY>
  - Rodríguez-Rojas, M. I. et al. (2017). El cambio de paradigma de la gestión del drenaje urbano desde la perspectiva del planeamiento. Una propuesta metodológica <http://www.age-geografia.es/ojs/index.php/bage/article/viewFile/2492/2343>

**SERÁ CONDICIÓN NECESARIA OBTENER UNA CALIFICACIÓN MAYOR O IGUAL A 5 EN LOS APARTADOS ANTERIORES PARA SUPERAR LA ASIGNATURA.**

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL



(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

RECURSOS:

- 

ENLACES:

- 

INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

