

## Adenda

### Grado en Ingeniería Civil

ASIGNATURA	PROYECTOS
CÓDIGO	10617045
COORDINACIÓN	Manuel Cruz Carrasco
Nº DE CRÉDITOS	6

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Examen Final (Teoría + Problemas).	90%	Examen Final (Teoría + Problemas). Utilizando la herramienta <i>questionario</i> del campus virtual.	90%
Realización y aprovechamiento de prácticas de informática. Entrega de ejercicios planteados.	10%	Realización y aprovechamiento de prácticas de informática. Calificación que el alumno/a hubiese obtenido durante la realización de las mismas en el primer semestre. Se aceptará que aquellos alumnos que en el primer semestre no entregaran los ejercicios planteados, puedan hacerlo durante el segundo semestre a través del correo electrónico <a href="mailto:jesusdaniel.mena@uca.es">jesusdaniel.mena@uca.es</a> .	10%

<b>TUTORIAS</b>	Tutorías on-line a través de los mecanismos habilitados en el campus virtual: E-mails, chat, foro, Tutoría virtuales. Además de otros como: Skype, WhatsApp, etc.
<b>REVISION DE CALIFICACIONES</b>	El medio de comunicación de calificaciones será a través del campus virtual. Las revisiones serán personalizadas a través de Skype, Video llamadas, etc. Previa solicitud de la revisión por parte del alumno.

Firmado por CAPARROS ESPINOSA MIGUEL  
ANGEL - 31851951X el día 23/04/2020 con  
un certificado emitido por AC FNMT  
Usuarios

Código Seguro de verificación: [k/zR1H5OKPAILt5n30FP7Q==](https://verificarfirma.uca.es). Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	GABRIEL GONZALEZ SILES	FECHA	30/04/2020	
ID. FIRMA	<a href="mailto:angus.uca.es">angus.uca.es</a>	<a href="https://verificarfirma.uca.es">k/zR1H5OKPAILt5n30FP7Q==</a>	PÁGINA	1/1



[k/zR1H5OKPAILt5n30FP7Q==](https://verificarfirma.uca.es)