

**Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)**

<b>Asignatura</b>	<b>CONSTRUCCIÓN II: Ciencia de la Construcción</b>		
<b>Materia</b>	Construcción		
<b>Módulo</b>	Técnico		
<b>Titulación</b>	Graduado en Fundamentos de la Arquitectura (541)		
<b>Plan</b>	541 (GFA)	<b>Código</b>	46047
<b>Periodo de impartición</b>	Segundo semestre	<b>Tipo/Carácter</b>	Obligatoria
<b>Nivel/Ciclo</b>	Grado	<b>Curso</b>	1º
<b>Créditos ECTS</b>	3 ECTS		
<b>Lengua en que se imparte</b>	Español		
<b>Profesor responsable</b>	Alfredo Llorente Álvarez		
<b>Otros profesores</b>	Javier Arias Madero		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	<a href="mailto:llorente@arq.uva.es">llorente@arq.uva.es</a> / <a href="mailto:jarias@arq.uva.es">jarias@arq.uva.es</a>		
<b>Horario de tutorías</b>	Véase la web oficial en el portal UVa		
<b>Departamento</b>	Construcciones Arquitectónicas IT-MMC-TE		
<b>Fecha</b>	mayo de 2020		

**4. Contenidos y/o bloques temáticos**

Bloque: "Nombre del Bloque"

Carga de trabajo en créditos ECTS: 

c. Contenidos

d. Métodos docentes

e. Plan de trabajo

f. Evaluación

j. Temporalización

CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO

**5. Métodos docentes y principios metodológicos (desde el 13.03.2020)**

Se reorganiza el Campus Virtual (CV) de la asignatura, orientándolo a modalidad **no presencial**.

Las **lecciones de teoría** se impartirán mediante PowerPoint narrados, que se irán subiendo al Campus Virtual en las fechas programadas en el calendario inicial, junto con el correspondiente PDF de la lección correspondiente. Las lecciones ya impartidas fueron subidas desde el principio. Complementariamente, se abrieron Foros de dudas y preguntas específicos para cada lección.

Para las **tareas** semanales se han dispuesto las correspondientes carpetas en el campus virtual con el fin de que los alumnos puedan entregar en plazo sus trabajos en las fechas establecidas en el calendario. Todos los estudiantes tendrán acceso a todas las entregas. Los profesores evaluarán los trabajos, y si es necesario, dejarán anotaciones sobre ellos mismos o bien en archivos complementarios en la misma carpeta, así como las correspondientes notas de evaluación.

**Sistemas utilizados:** Campus Virtual, Power Point narrados, vídeos Kaltura.

**6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020**

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teóricas	18	Clases teóricas	10
		Prácticas individuales	10
		Práctica en grupo	5
		Estudio y trabajo autónomo individual	10
		Consultas bibliográficas/otras	5
<b>Total presencial</b>	<b>18</b>	<b>Total no presencial</b>	<b>40</b>

**7. Sistema y características de la evaluación**

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Examen teórico <sup>1</sup> Modalidad NO PRESENCIAL	<b>40 %</b>	Sobre 10 puntos, se aprueba con 5. Barema sobre <b>4 Puntos</b>
Trabajos prácticos Modalidad NO PRESENCIAL	<b>60 %</b>	Tareas sobre lecciones: $8 \times 0,25 = 2$ <b>Puntos</b> (Obligatorio tener presentados al menos 4 de los 8 que se proponen) Trabajo Construarq: <b>2 Puntos</b> Trabajo Arquitectura Efímera: <b>2 Puntos</b>

<sup>1</sup> Los exámenes finales, en la convocatoria ordinaria y extraordinaria, se realizarán de forma **no presencial**, apoyándose en el Campus Virtual, en modo síncrono (todos los estudiantes a la vez), y en la fecha y hora señaladas inicialmente en el cronograma del curso. Su contenido se detalla en la tabla siguiente:



EXAMEN FINAL			
Bloque	Tipo	Tiempo	Peso
Teoría	6 preguntas teóricas, elegir 5 de ellas.	5 x 15 min	40 %

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN
<p><b>Convocatoria ordinaria:</b> Evaluación continua (ver Tablas anteriores).</p> <p><b>Convocatoria extraordinaria:</b> Evaluación continua (ver Tablas anteriores). Los estudiantes que no hayan seguido el curso podrán presentarse al examen final en cuyo caso este valdrá el 100%. Para los que han seguido el curso se tendrán en cuenta los trabajos ya entregados.</p>

## 8. Consideraciones finales

Modificaciones realizadas en base a:

- Estado de alarma decretado por el Gobierno de España.
- Resolución del Rector de la Universidad de Valladolid, desde el día 12 de marzo de 2020.
- Guía de recomendaciones para la evaluación online en las Universidades Públicas de Castilla y León.
- Adaptación de la Universidad de Valladolid a la formación no presencial en el curso 2019-2020 (Documento aprobado en Consejo de Gobierno en su sesión extraordinaria de fecha 21 de abril de 2020).

Valladolid, mayo de 2020