

Este documento refleja la adaptación de las guías docentes de las asignaturas de **segundo semestre**, cuyo desarrollo presencial se ha visto afectado por la pandemia del COVID-19.

Datos de identificación asignatura/PDI:

Grado de <b>INGENIERIA CIVIL</b> Plan (423)				
Coordinador: Angel Salesa Bordanaba				
Curso	Código	Grupo/s	Nombre asignatura	Nº alumnos matriculados
2	28715	1	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS	8
URL Guía docente actual			https://estudios.unizar.es/estudio/asignatura?anyo_academico=2019&a signatura_id=28715&estudio_id=20190141&centro_id=175&plan_id_nk= 423	
Profesor/es			JOSÉ ÁNGEL PÉREZ BENEDICTO	

### 1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura)

“No hay Modificaciones”

### 2. Adaptaciones en la metodología docente (foros en aula virtual, clases online, videos grabados,...)

La documentación de la asignatura estará publicada en Moodle.

Se darán las clases mediante una plataforma que permite la docencia por plataforma digital respetando los horarios de clase:

<https://meet.google.com>

Las tutorías serán acordadas entre los alumnos y el profesor y se realizarán de forma colectiva o personal a través de plataformas que permitan foros y videoconferencias.

### 3. Adaptaciones en las Evaluaciones Intermedias (Ev. Int.), continua o partida:

Ev. Int. anterior	Examen final	70%
	Prácticas puntuables	30%
<b>Ev. Int. adaptado</b>	Se mantienen los criterios de la guía de la asignatura modificando los siguientes criterios de evaluación:	
	Participación <i>clases teóricas mediante la plataforma digital</i>	10%
	Participación <i>clases prácticas mediante la plataforma digital</i>	10%



	Proyectos / trabajos <i>mediante la plataforma digital</i>	40%
	Exámenes de evaluación continua <i>mediante la plataforma digital</i>	40%

#### 4. Adaptaciones en la Evaluación en Convocatoria (Ev. Conv):

Ev. Conv. anterior	Exámen Final	100%
Ev. Conv. adaptado	Se mantienen los criterios de la guía de la asignatura modificando los siguientes criterios de evaluación:	
	Participación <i>clases teóricas mediante la plataforma digital</i>	0%
	Participación <i>clases prácticas mediante la plataforma digital</i>	0%
	Proyectos / trabajos <i>mediante la plataforma digital</i>	20%
	Exámen Final <i>mediante la plataforma digital</i>	80%

En cualquier prueba el estudiante podrá ser supervisado o grabado mediante cámara web, pudiendo éste ejercer sus derechos por el procedimiento indicado en el siguiente enlace sobre la CLÁUSULA INFORMATIVA REDUCIDA EN GESTIÓN DE GRABACIONES DE DOCENCIA:

[https://protecciondatos.unizar.es/sites/protecciondatos.unizar.es/files/users/lopd/gdocencia\\_reducida.pdf](https://protecciondatos.unizar.es/sites/protecciondatos.unizar.es/files/users/lopd/gdocencia_reducida.pdf)

Queda a disposición del profesor el poder solicitar la defensa oral del examen que ha realizado el alumno.