

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

Datos de identificación asignatura/PDI:

Grado de INGENIERÍA MECATRÓNICA Plan (424)				
Coordinador: Javier Esteban Escaño				
Curso	Código	Grupo/s	Nombre asignatura	Nº alumnos matriculados
3	28821	1	PROCESOS DE FABRICACIÓN I	48
URL Guía docente actual			https://estudios.unizar.es/estudio/asignatura?anyo_academico=2019&asignatura_id=28821&estudio_id=20190150&centro_id=175&plan_id_nk=424	
Profesor/es			Alfredo Pons Ruiz	

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,...)

No hay modificaciones.

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

No hay modificaciones.

4. Adaptaciones a la evaluación de la 2ª convocatoria:

La evaluación de la 2ª convocatoria de la asignatura se realizará cumpliendo lo establecido en la guía docente.

Si esta evaluación no pudiera realizarse de forma presencial, el Examen de prácticas de laboratorio se sustituirá por una prueba escrita con cuestiones relacionadas con las prácticas de la asignatura y se realizaría de forma telemática.

El Examen escrito: Se realizaría de forma telemática.

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/gd_ocencia_reducida.pdf



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