

# ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL

Siguiendo la directriz del Vicerrectorado de Estudios de 13 de marzo de 2020

Titulación \*

Grado en Ingeniería Mecánica ▼

Código de la asignatura

12654

Nombre de la asignatura \*

Electrónica y Aytomática

Profesor Responsable \*

Francisco José Insa Pastor

Sistema de Evaluación

En el caso de producirse, en este apartado se debe describir los cambios en el sistema de evaluación

Has cambio el sistema de evaluación \*

Sí

No

Utilizas la técnica de Evaluación - Examen Oral

Esta sección se debe rellenar si la técnica de Examen Oral está descrita en la guía docente o la quieres utilizar en el nuevo sistema de evaluación

1. Guía docente. Indica el número de actos de evaluación previstos

.....

Guía docente. Indica el peso total de esta técnica de evaluación

.....

Nueva Evaluación. Describe los cambios

.....

Nueva Evaluación. Indica los actos de evaluación que vas a realizar

.....

Nueva Evaluación. Indica el nuevo peso de esta técnica de evaluación

.....

## Observaciones

Las prácticas de laboratorio de la parte de Electrónica no pueden realizarse por la imposibilidad de acceder a los laboratorios, por lo que a los alumnos se les asignará la nota máxima en este apartado. La CT-12 se evaluará en base a las prácticas de laboratorio de la parte de Automática que sí que se han realizado presencialmente

---

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios