

## FORMULARIO PARA LA ADAPTACIÓN DE LA GUÍA DOCENTE DE UNA ASIGNATURA

Nombre de la Titulación	Graduado en Ingeniería Eléctrica
Coordinador/a	Juan José Marcuello Pablo
Código de Plan	430
Nombre de la Asignatura	Líneas eléctricas
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	29627

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

Prácticas:

Se suprime una parte de la práctica 2 de cálculo mecánico por el tiempo de adaptación a la nueva situación.

Las practicas 3 y 4 se virtualizan.

Esta modificación en las prácticas hace que los estudiantes no adquieran las competencias en ensayos en laboratorio de alta tensión que consideramos importantes en la formación del ingeniero eléctrico. Debería tenerse en cuenta su realización presencial cuando sea posible.

### 2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados,...)

Se sustituye la metodología de clases presenciales por clases on-line mediante videoconferencia que se graban y se dejan posteriormente a disposición de los estudiantes para su revisión posterior en el ADD.

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

Se alteran las pruebas presenciales de evaluación continua a versión no presencial.

El 60% de la nota de teoría de la asignatura será la realización asíncrona de un conjunto de ejercicios que después serán defendidos individualmente en una sesión de video conferencia de 15 minutos.

Se prevé realizar las sesiones orales de evaluación en la semana de evaluación continua. Como son 30 estudiantes planeamos realizarlas en sesiones de 2 horas en cuatro días distintos (8 estudiantes en cada sesión). Para ello solicitamos a quien corresponda nos habilite las 8 horas necesarias en la semana de evaluación continua en los horarios que sean más convenientes compatibles con el resto de asignaturas.

El 40% restante de la nota de teoría de la asignatura será un test síncrono que se realizará el día de evaluación global de la asignatura.