

# Guía de aprendizaje no presencial

Información de docencia no presencial durante periodo extraordinario COVID-19

## 1 Información esencial de la asignatura

<b>Nombre</b>	Electrónica Analógica II
<b>Titulación</b>	Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones
<b>Curso</b>	3º
<b>Semestre</b>	Primavera
<b>Coordinación</b>	Javier Malo Gómez. javier.malo@upm.es
<b>Moodle</b>	<a href="https://moodle.upm.es/titulaciones/oficiales/course/view.php?id=3767">https://moodle.upm.es/titulaciones/oficiales/course/view.php?id=3767</a>
<b>Otros recursos</b>	URL de otros recursos que se estén usando en la asignatura

## 2 Cuaderno de actividades

Se mantienen las clases de teoría, mediante clases remotas con Teams, hasta que se permitan las clases presenciales.

Se aplazan las clases prácticas (en el laboratorio) y en su lugar se adelantan las de teoría mediante clases remotas con Teams, como se ha indicado.

El parcial 2, presencial, previsto para el día 20 de abril, se realizará si regresamos a tiempo. Si no, quedará anulado, repercutiendo su peso en la prueba final prevista para el día 9 de junio.

Las pruebas de trabajo en grupo y realizadas en Moodle, se mantienen en fecha y contenidos, pero se realizarán de forma individual.

Los trabajos teóricos y de simulación, previos a la realización, en el local de laboratorio, de la práctica correspondiente, se mantienen, pero se modifican las fechas de entrega, adelantándolos en la medida de lo posible.

El trabajo práctico, en el local de laboratorio, se pospone y se realizará al final del curso, si es posible. La evaluación de esta parte -la correspondiente al laboratorio- se adecuará al trabajo que hayan podido realizar los estudiantes.

Se realizan tutorías con los estudiantes mediante correo electrónico y Teams. Las realizadas con Teams, son acordadas entre profesor y estudiante previamente.

### 2.1 Actividades grupo < G6TE y G6T1EC >

<b>Fecha</b>	<b>Resumen de actividad</b>	<b>Medio</b>
16/3/2020	Clase de teoría	Teams
18/3/2020	Clase de teoría	Teams
23/3/2020	Clase de teoría	Teams
25/3/2020	Clase de teoría	Teams
27, 28, 29	Prueba de evaluación (Aula30_BT2)	Moodle
30/3/2020	Clase de teoría	Teams
1/4/2020	Clase de teoría	Teams
3/4/2020	Entrega Informe Previo de la práctica 1	Moodle
14/4/2020	Entrega Informe Previo 1 de la práctica 2	Moodle

## 2.2 Actividades grupo < G6TE y G6T1EC >

La entrega de los Informes Previos de las prácticas de laboratorio, se realizan en pareja, pero la fecha límite de entrega es común para todos los estudiantes de esta asignatura.

## 3 Plan de trabajo provisional

En general, se mantiene la actividad prevista para esta asignatura al comienzo del curso: las clases presenciales de teoría se imparten en el horario habitual de estas clases (empleando la herramienta Teams), las tutorías se realizan mediante correo o Teams (previo acuerdo de día y hora entre estudiante y profesor), las clases prácticas de laboratorio se posponen hasta el regreso y en su lugar, se adelantan las clases de teoría, las pruebas de evaluación mediante Moodle se mantienen en contenido y fecha de realización, el segundo parcial, presencial, se mantiene en la fecha prevista y, los trabajos de Informes Previos correspondientes a las prácticas de laboratorio, se irán realizando y se entregarán en las fechas propuestas.

### 3.1 Plan grupo <nombre grupo>

<b>Fecha</b>	<b>Resumen de actividad</b>	<b>Tipo</b>	<b>Medio</b>
23/3/2020	Breve resumen de la actividad	Síncrona o asíncrona	Moodle, correo electrónico, Skype, Teams...
...			

### 3.2 Plan grupo <nombre grupo>

Repetir la tabla anterior para cada grupo de la asignatura....