

## Adenda

Criterios académicos de adaptación del formato presencial al formato no presencial de la docencia motivados por la situación y evolución del COVID-19

TITULACIÓN	Grado en Ingeniería Radioelectrónica
ASIGNATURA	Microprocesadores y Microcontroladores
CÓDIGO	41415026
COORDINACIÓN	Carlos Corrales Alba
Nº DE CRÉDITOS	6.0

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
Teoría	40.0	A ser una asignatura del primer semestre no se ha visto influida la docencia presencial.
Prácticas de Laboratorio	20.0	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Trabajo final	70%	Presentación y defensa online de un trabajo final.	70%
Prácticas en Laboratorio	20%	Prácticas en Laboratorio	20%
Asistencia a clase	10%	Asistencia a clase	10%

La asignatura sigue dividida en dos partes a efectos de evaluación. Para aprobar en necesario tener un 4,0 al menos en una parte para poder hacer media. Las partes con 5,0 o más se guardan para convocatorias posteriores como se indica en la Ficha 1B.

TUTORIAS	Tutorización individual por e-mail o videoconferencia.
REVISION DE CALIFICACIONES	Las calificaciones se notificarán vía Campus Virtual y las revisiones por videoconferencia a través del mismo.

**(A)** Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.
- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés.

**(B)** Indicar:

- Modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación.
- Variaciones en la ponderación en los sistemas inicialmente propuestos si se mantienen.
- Ponderación de los nuevos sistemas de evaluación propuestos.