

## 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 en Tecnologías Industriales
ASIGNATURA	Mantenimiento Industrial Eléctrico
CÓDIGO	21715051
COORDINACIÓN	German Alvarez Tey
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	36.0	Clases no presenciales síncronas por videoconferencias a través del campus virtual. No se han adaptado contenidos, ni se ha modificado la planificación y horarios.
Prácticas de taller/laboratorio	24.0	Seminarios con orientación practica de taller/laboratorio no presenciales síncronas por videoconferencias a través del campus virtual. No se han adaptado contenidos, ni se ha modificado la planificación y horarios.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Examen de Teoría	60%	2 exámenes/pruebas objetivas a través de campus virtual. Cada examen/prueba constará de un 50% de ponderación. Sustituyen al examen presencial único, el cual se suprime.	60%
Prácticas de Laboratorio	40%	1 examen/prueba objetiva a través de campus virtual. Sustituyen al examen presencial único, el cual se suprime.	40%

TUTORIAS	A través del Foros del campus virtual, y mediante cita previa en horario de tutorías presenciales por videoconferencias a través del campus virtual.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante cita previa, en horario establecido al efecto, por videoconferencias a través del campus virtual.

## (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.

Código Seguro de verificación: SiE511HZsgDNIQt2SuuH6g==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://verificarfirma.uca.es">https://verificarfirma.uca.es</a> Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	FRANCISCO LLORENS IBORRA	FECHA	24/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2
 SiE511HZsgDNIQt2SuuH6g==			

Código Seguro de verificación: Mu1T8KOsO+LzKty3/9SxTQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://verificarfirma.uca.es">https://verificarfirma.uca.es</a> Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	04/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2
 Mu1T8KOsO+LzKty3/9SxTQ==			

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

Código Seguro de verificación: SiE511HZsqDNiQt2SuuH6g==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://verificarfirma.uca.es">https://verificarfirma.uca.es</a> Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	FRANCISCO LLORENS IBORRA	FECHA	24/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/2
 SiE511HZsqDNiQt2SuuH6g==			

Código Seguro de verificación: Mu1T8K0sO+LzKty3/9SxTQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://verificarfirma.uca.es">https://verificarfirma.uca.es</a> Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	04/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/2
 Mu1T8K0sO+LzKty3/9SxTQ==			