

## 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 Informática
ASIGNATURA	Teoría de Automátas y Lenguajes Formales
CÓDIGO	21714027
COORDINACIÓN	Bernabe Dorronsoro Diaz
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	20.0	Grabación en video de las lecciones magistrales
Prácticas, seminarios y problemas	10.0	Grabación en video de las clases de problemas
Prácticas de informática	30.0	Adaptación de las prácticas para docencia a distancia. Seguimiento de las clases y apoyo al alumnado mediante herramienta de chat

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Realización de una práctica sobre autómatas finitos	10%	Realización de una práctica sobre autómatas finitos	10%
Realización de un proyecto por parejas	20%	Realización de una práctica sobre gramáticas	10%
Examen	70%	Realización de un proyecto individual	20%
		Examen no presencial	60%

TUTORIAS	Tutorías a través de email, sin horario. Posibilidad de realizar tutorías por chat o videoconferencia los miércoles de 11:30 a 13:00. Será necesario pedir cita con anterioridad.
REVISION DE CALIFICACIONES	Revisiones virtuales, concertando cita previamente, durante los cinco días laborables siguientes a la publicación de la calificación.

**(A)** Indicar:

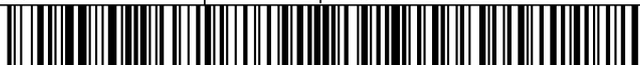
- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.
- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de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

Código Seguro de verificación:1qvu7aG6GHR1Ph8zEYeVKA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
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	1/1



1qvu7aG6GHR1Ph8zEYeVKA==