

## 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	MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN
ASIGNATURA	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
CÓDIGO	1764002
COORDINACIÓN	Néstor Mora Núñez
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)
TIPO A – CLASES DE TEORÍA		
TIPO B – CLASES DE PROBLEMAS		
TIPO C – PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA	240	Inicialmente se contemplaba la realización de actividades de forma virtual, con el apoyo de explicaciones teóricas de temporización limitada: 40 minutos por sesión, dividida en dos sub secciones de 20m. En formato no presencial es posible y conveniente seguir utilizando la misma planificación, pero sustituyendo las explicaciones por documentación de apoyo adecuada. Para canalizar las preguntas y dudas, se abrirán espacios de respuesta colaborativa (Foros). Así mismo, se comunicará (email y campus virtual) a los alumnos la planificación semanal que se va a desarrollar y los hitos y temporizaciones que se asignan a cada tarea.  En cuanto a la evaluación, el planteamiento inicial era mediante evaluación continua del trabajo realizado por el alumno en los espacios virtuales habilitados en el campus virtual. Se seguirá con la misma planificación evaluativa
TIPO D – PRÁCTICAS DE LABORATORIO		
TIPO E – SALIDAS DE CAMPO		
TIPO X – CLASES DE SEMINARIOS		

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Evaluación Continua	100%	Evaluación Continua	100%

TUTORIAS	.Se realizarán por medios electrónicos, siendo el email el conducto inicial. Si es necesario se complementará con otras formas de tutorías virtuales basadas en herramientas síncronas de voz y/o video
REVISION DE CALIFICACIONES	Se realizará enviando al alumno la plantilla de evaluación de su actividad continua, a la que podrá hacer los comentarios que desee. Igual que en las tutorías, se inicia por el conducto de correo electrónico y si fuera necesario, se complementará con otras herramientas comunicativas síncronas.

(A) Indicar:

Código Seguro de verificación: 10j0swSCoZ1CZh8j9rvm3g==. 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	1/2



10j0swSCoZ1CZh8j9rvm3g==

- 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:10j0swSCoZ1CZh8j9rvm3g==. 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	2/2
	10j0swSCoZ1CZh8j9rvm3g==		



10j0swSCoZ1CZh8j9rvm3g==