

## 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 Diseño Industrial y Desarrollo del Producto
ASIGNATURA	Ciencia e Ingeniería de los Materiales
CÓDIGO	21717017
COORDINACIÓN	Miriam Herrera Collado
Nº DE CRÉDITOS	9.0

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Examen final escrito	70%	Examen en entornos virtuales, con el mismo contenido y con un tipo de examen lo más parecido posible al examen de Febrero	70%
Prácticas y actividades de prácticas	15%	Evaluable en el primer semestre*	15%
Actividades de evaluación continua	15%	Evaluable en el primer semestre*	15%

\* Se añadirían cuestiones relativas a esta parte de la asignatura a través de videollamada si algún alumno solicita ser evaluado de esta parte.

TUTORIAS	Las tutorías se realizarán mediante el correo del aula virtual. Si el estudiante lo solicita, se utilizarán medios de comunicación en tiempo real, como Google Meet u otro tipo de videollamada. En este caso, el horario para las tutorías se acordará entre el profesor y cada uno de los estudiantes, en función de su disponibilidad.
REVISION DE CALIFICACIONES	La revisión de exámenes se hará mediante el correo del aula virtual, y por videollamada cuando el estudiante lo solicite.

(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: /CW8SEE1ohy2pQrTkZTz+Q==. 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



/CW8SEE1ohy2pQrTkZTz+Q==