



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 Aeroespacial
ASIGNATURA	Comportamiento y Control de Materiales Aeroespaciales
CÓDIGO	21716040
COORDINACIÓN	Daniel Araujo Gay
Nº DE CRÉDITOS	4.5

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Sistema I, evaluación continua: Evaluación continua mediante resolución de ejercicios	40%	Sistema I, evaluación continua: Evaluación continua mediante resolución de ejercicios	40%
Sistema I, evaluación continua: Evaluación continua del trabajo realizado en prácticas de laboratorio mediante informes técnicos	20%	Sistema I, evaluación continua: Evaluación continua del trabajo realizado en prácticas de laboratorio mediante informes técnicos	20%
Sistema I, evaluación continua: Examen final	40%	Sistema I, evaluación continua: Examen final	40%
Sistema II, exámen final	100%	Sistema II, exámen final	100%

TUTORIAS	100% del tiempo mediante sesiones “meet” a petición del alumno (por correo electrónico al profesor) desde el 1 mayo al 31 de julio 2020-
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante sesiones “meet” a petición del alumno (por correo electrónico al profesor) desde el día de publicación de las notas hasta 3 días después.

(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: 3Kay5yFLU8ZE00UuGo90HQ==. 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	03/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/1



3Kay5yFLU8ZE00UuGo90HQ==