

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE 2020/21- ADDENDUM TO THE 2020/21 COURSE DESCRIPTION
MEDIDAS ESPECIALES PARA EL ESCENARIO DE NUEVA EMERGENCIA SANITARIA/
SPECIAL MEASURES FOR A NEW HEALTH EMERGENCY SCENARIO**

Asignatura/Course: Materiales Aeroespaciales I/ Aerospace Materials I

Cuatrimestre/Term: 1º/ 1st

Código/Code:

Titulación/Degree: Ingeniería Aeroespacial/ Aerospace Engineering

Coordinador/a Coordinator: Sophia Alexandra Tsipas

Fecha de Actualización/ Update: 22/06/2020

En caso de que vaya a duplicar esta adenda para otros estudios, no es necesario cumplimentar la titulación o el código y cuatrimestre, si difieren en cada estudio/ In case you are going to duplicate this addendum for other studies, it is not necessary to complete the degree or the code and term if they differ in each study

TODA LA DOCENCIA SE IMPARTE EN LA MODALIDAD ONLINE SINCRONA E INTERACTIVA A TRAVÉS DE BLACKBOARD COLLABORATE/ TEACHING IS FULL TAUGHT IN THE SYNCHRONOUS AND INTERACTIVE ONLINE MODALITY THROUGH BLACKBOARD COLLABORATE

DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN / DESCRIPTION OF ADAPTATION MEASURES

- Se utilizará la Plataforma Blackboard collaborate para sesiones síncronas con el apoyo de presentaciones subidas en Aula Global. Las tutorías de realizaran con la misma herramienta
- Los trabajos de evaluación continua se realizarán de forma telemática con test y ejercicios mediante Aula Global
- Las practicas se realizan por los estudiantes mediante la visualización de videos explicativos, y con la elaboración de los informes utilizando los datos proporcionados por los profesores

- La evaluación continua consistirá en 50% del total y consistirá en la elaboración de los informes de prácticas y de evaluación continua mediante tests y ejercicios evaluables realizados de forma telemática. El otro 50% será un examen síncrono que se realizará por Aula Global con preguntas online. Excepcionalmente se podrá realizar un examen oral.

% EVALUACIÓN CONTINUA	% EVALUACIÓN FINAL
50 %valor	50 %valor

- *Blackboard Collaborate Platform will be used for synchronous class sessions with the support of presentations loaded in Aula Global. Tutorials will be carried out with the same tool.*
- *The continuous evaluation will be are carried out online with tests and exercises through Aula Global*
- *The laboratory sessions will be carried out by the students through the viewing of explanatory videos, and with the preparation of reports using the data provided by the teachers*

- *The continuous evaluation will consist of 50% of the total mark and it will consist on the preparation of practice reports and the continuous evaluation through tests and evaluable exercises carried out online. The other 50% will be a synchronous exam that will be done by Aula Global with online questions. Exceptionally, you can take an oral exam.*

% Continious Evaluation	% FINAL EXAM
50 %	50 %