

**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: Thermal Engineering

Cuatrimestre/Term: II

Código/Code: 15335

Titulación/Degree: Grado Ingeniería Aeroespacial / Bachelor in Aerospace Engineering

Coordinador/a Coordinator: Jesús Gómez Hernández

Fecha de Actualización/ Update: 10/07/2020

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

- Las herramientas a utilizar para transformar la docencia presencial a docencia online serán Aula Global y Blackboard Collaborate.
- La metodología docente online se centrará en:
 - Grabación de las clases de teoría, ampliando el contenido de las diapositivas mediante la inclusión de nuevos desarrollos teóricos y nuevos ejemplos.
 - Clases online de resolución de problemas y dudas a través de Blackboard Collaborate, donde hay una comunicación directa entre el profesor y el alumno.
 - Creación de foros específicos para cada capítulo con el fin de resolver dudas de los alumnos de forma pública.
- Los contenidos prácticos de la asignatura se realizarán de forma síncrona online habilitando la conexión de los alumnos a escritorio remoto para acceder a los programas informáticos necesarios.

- Aula Global and Blackboard Collaborate will be used to transform the regular teaching activities to online mode.
- The online teaching methodology will be focused on:
 - Recording theory classes, improving the content of the slides with new theory developments and new examples.
 - Online classes to solve problems and answer questions through Blackboard Collaborate, promoting the communication between the professor and the students.
 - Creation of a new forum per chapter in order to solve the student questions in a public way.
- Laboratory sessions will be taught online promoting the connection of the students to remote desktop in order to access to the required software.

