

**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: Propulsion aeroespacial II/ [Aerospace Propulsion II](#)
Cuatrimestre/Term: 2
Código/Code: 14176
Titulación/Degree: Grado en Ingeniería Aeroespacial/[Bachelor in Aerospace Engineering](#)
Coordinador/a Coordinator: [Marco Raiola](#)
Fecha de Actualización/ Update: 10/07/2020

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 cubrirá todo el material en clases de teoría síncronas online. Las clases en aula informática se sustituirán por clases en aula informática virtual. Las sesiones de tutoría en línea estarán disponibles para sustituir las horas normales de tutoría. Se compartirá material informativo adicional con los estudiantes para compensar las sesiones presenciales que no se puedan realizar. La visita al museo del aire será sustituida por una clase online especial en la cual se presentarán y analizarán varios motores reales. La estrategia de evaluación no será modificada.

All the theory classes will be covered with synchronous online sessions. Classes in computer room will be replaced for equivalent classes in virtual computer room. Online tutorial sessions will be available to substitute normal office hours; extra electronic material will be shared with the students to support the online sessions. The visit to the air force museum will be replaced by a special online class in which real engines will be presented and analyzed. The same evaluation strategy will be pursued.