

**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: Fundamentos de Ingeniería Eléctrica/Electrical power engineering fundamentals

Cuatrimestre/Term: 1

Código/Code: 14020

Titulación/Degree: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática/Bachelor in Industrial Electronics and Automation Engineering

Coordinador/a Coordinator: Guillermo Robles

Fecha de Actualización/ Update: 7 de julio de 2020/July 7th, 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

Los exámenes de evaluación continua y el examen final de la asignatura se harán a través de Aula Global utilizando el navegador LockDown, cuestionarios y entrega a través de tareas. La vigilancia será a través de Google Meet. El método de evaluación no cambiará con respecto al explicado en Aula Global.

Los ejercicios semanales se harán utilizando las mismas herramientas que en los exámenes de evaluación continua y final.

Las tutorías se harán en salas virtuales de Blackboard Collaborate u otra plataforma similar. Se incrementará la comunicación con los estudiantes mediante foros, chats y consultas.

Continuous evaluation exams and final exam will be held through Aula Global platform using Lockdown browser, quizzes and assignments. Surveillance will be conducted through Google Meet. The evaluation method and percentages explained in Aula Global will not change.

Tutoring will be done through Blackboard Collaborate or another similar platform. Communication with students will be enhanced using forums, chats and choices modules in Aula Global.