

**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: Componentes Electrónicos, Fotónicos y Electro-ópticos / **Electronic, Photonic and Electro-optoc Components**

Cuatrimestre/Term: Primero / **First**

Código/Code: 12415

Titulación/Degree: Máster en Ingeniería de Sistemas Electrónicos y Aplicaciones / **Master in Electronic Systems Engineering and Applications**

Coordinador/a Coordinator: José Antonio García Souto

Fecha de Actualización/ Update: 10 de julio de 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**

**HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES ONLINE**

- *Aula Global para compartir contenidos y entregar tareas.*
- *Sesiones remotas sincronizadas en el horario de clase y utilizando el sistema de Blackboard Collaborate.*
- *Tutorías programadas con Google Hangouts Meet, previa solicitud por parte del estudiante.*
- *Foro de Aula Global para responder a cuestiones que compartir con todos.*
- *Google Drive de cada equipo de trabajo para las prácticas. Hilos de Gmail para comunicación.*

**ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y DE LA PROGRAMACIÓN TEMPORAL DE LAS MISMAS**

- *Sustituir la práctica presencial de laboratorio por trabajos prácticos en equipo.*
- *Realizar el examen de forma on-line síncrona utilizando Aula Global, Google Meet y Blackboard Collaborate.*

**SISTEMA DE EVALUACIÓN**

- *No sufre modificaciones con respecto a la Ficha Reina de la asignatura.*

**TOOLS AND PLATFORMS FOR THE DEVELOPMENT OF ONLINE TEACHING ACTIVITIES**

- *Aula Global to share contents and deliver assignments.*
- *Remote sessions synchronized in class time and using Blackboard Collaborate.*
- *Tutoring sessions scheduled with Google Hangouts Meet, upon request by the student.*
- *Aula Global forum to answer questions to share with everyone.*
- *Google Drive of each team for the practical work. Gmail for communication.*

**ADAPTATION OF TEACHING ACTIVITIES AND TIME SCHEDULE**

- *Substituting laboratory practice session by practical assignments of team-work.*
- *Taking the exam synchronously online using Aula Global, Google Meet and Blackboard Collaborate.*

**ASSESSMENT SYSTEM**

- *No changes regarding the REINA guide of the subject.*