



FAMILIA PROFESIONAL	Electricidad y Electrónica
CICLO FORMATIVO Y CURSO	1º Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
MÓDULO PROFESIONAL	Sistemas Integrados y Hogar Digital
PROFESOR/A	Evaristo Aranda Dios Luis Carlos Bernabéu Martín José Bonilla Rodríguez

1. JUSTIFICACIÓN

Según la Instrucción 15 de junio de 2020, de la Dirección general de FP, ante la suspensión de la actividad docente presencial, es necesario contar desde el principio con una organización y planificación que permita afrontar los RA no adquiridos del curso pasado y una transición factible a la enseñanza no presencial.

2. METODOLOGÍA.

2.1. METODOLOGÍA

- A. Sesiones Presenciales: La docencia se realizará en el taller reservado para el módulo, siendo los días presenciales los jueves (4 horas). Durante las sesiones presenciales se realizarán prácticas de laboratorio y explicaciones teóricas de dificultad alta, para que los alumnos puedan comprender mejor estos contenidos. Los alumnos que por causa de aislamiento o que por pertenecer a un subgrupo no puedan asistir podrán seguir las clases de manera telemática a través de videoconferencia.



- B. Sesiones Online: Las sesiones online se realizarán los lunes (1 hora) a través de la herramienta MEET y cuyo enlace será comunicado en la plataforma utilizada. En estas clases se realizarán simulaciones, prácticas en laboratorios virtuales, así como actividades para afianzar los contenidos de las distintas unidades.
- C. Suspensión docencia Presencial: En el supuesto de suspensión de docencia presencial, todas las sesiones se realizarán de forma online siguiendo la misma plataforma digital hasta ahora y Con la salvedad de que las prácticas se basarán en el uso de simuladores y laboratorios virtuales que se asemejen a las prácticas realizadas en talleres.

2.2. RECURSOS

Se seguirán utilizando el mismo material y plataforma que en la modalidad presencial y online.

2.3. AGRUPAMIENTOS DEL ALUMNADO

El grupo de 1º de STI se divide en tres subgrupos A, B y C de los cuales semanalmente dos subgrupos asisten a clase y uno estará en conexión con la clase en online que será retransmitida a través de videoconferencia. Durante las sesiones donde se realicen prácticas de laboratorio, el subgrupo que permanece online realizará actividades de simulación, investigación, búsqueda y recopilación de información, así como memorias de las prácticas realizadas e incluso boletines de problemas.

2.4. PLATAFORMA UTILIZADA

La plataforma utilizada para el seguimiento del módulo será CLASSROOM.



3. PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y RECUPERACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

En el supuesto de SUSPENSIÓN de DOCENCIA PRESENCIAL la evaluación y calificaciones serán como a continuación se detalla:

- Los exámenes se realizarán de forma presencial siempre que sea posible y utilizando ubicaciones como el salón de actos, aulas amplias. En el caso de no poder realizarlo presencial, se realizarán de forma online a través de videoconferencia que será grabada. Antes de la prueba el alumno deberá mostrar el lugar y mesa donde realizará la prueba.
- Las actividades evaluables se realizarán a través de la plataforma utilizada para el seguimiento del módulo.
- No se realizarán cambios en los criterios de evaluación ni porcentaje de los instrumentos.
- La enseñanza se centrará en los resultados de aprendizaje imprescindibles, pudiendo reducir algunos contenidos para adaptarse a la nueva situación.
-

En Sevilla a 20 de octubre de 2020

Firmado: Evaristo Aranda Dios

Firmado: Luis C. Bernabéu Martín

Firmado: José Bonilla Rodríguez

CUMPLIMENTA: PROFESOR/A

REVISA: JEFATURA DEPARTAMENTO

ARCHIVA: JEFATURA TÉCNICA