

Profesor/a: Fco. Félix García Torrijos	Curso: 2019-2020
Materia: Tecnología	Grupo: 4A y 4B

Actividades a realizar por el alumnado durante el periodo de suspensión de la actividad docente presencial (del 27 de abril al 24 de junio del 2020):

La comunicación a través del profesor, se realizará a través de “classroom”. El código de clase sino lo tienes lo debes pedir al profesor por e-mail:

franciscogarcia@institutomediterraneo.es.

Para poder atender todas las dudas, estas se podrán realizar en cualquier momento, pero se debe tener en cuenta que las respuestas a estas dudas se darán de lunes a Viernes en horario de atención al alumnado para el tercer trimestre, publicado en la página web de centro.

<https://institutomediterraneo.es/documentos/index.php?dir=/Horarios%20de%20grupos%20para%20el%20tercer%20trimestre>.

La 3ª evaluación:

1. UD2 Programación y UD6 Control Automático y robótica:

1. Finalización de Actividades: Tareas en Classroom, que consiste en realizar un resumen de cada uno de los vídeos planteados, en las propias tareas de classroom.
2. Finalización de Actividades a realizar en Tinkercad, indicadas en el blog de tecnología en la sección de Control automático y robótica, y planteadas en la propia actividad de classroom.

2. UD7 Neumática e Hidráulica:

1. Actividades de teoría: Tarea en Classroom, que consiste en realizar un resumen de la UD 7 de Neumática e Hidráulica del libro.
2. Actividades de la UD 7 del libro Pág. 155 y Pág. 163, planteadas en la propia actividad de classroom.
3. Realización de circuitos neumáticos-hidraulicos con FluidSIM, indicados en el blog de tecnología en la sección de neumática e hidráulica y planteados en la propia tarea de classroom.

Todos los circuitos los tenéis en el blog de tecnología que ya conocéis.

<https://tecnologia.institutomediterraneo.es/control-automatico-y-robotica-4o>

<https://tecnologia.institutomediterraneo.es/neumatica-e-hidraulica-4o-es>

