

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>Profesor/a: Fco. Félix García Torrijos</b> | <b>Curso: 2019-2020</b>     |
| <b>Materia: Tecnología</b>                    | <b>Grupo: 1ºBachillerat</b> |

**Actividades a realizar por el alumnado durante el periodo inicial de suspensión de la actividad docente presencial (del 16 al 27 de marzo 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](mailto: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 en horario de clase.

La 2ª evaluación, consta de dos unidades didácticas:

- ✓ **UD3 Máquinas y sistemas, mecanismos:** Esta UD ya está evaluada y terminada, y las notas están subidas a Séneca. Si a algún alumno/a le falta entregar el Cuaderno de ejercicios o entregar alguna actividad de esta unidad, puede escanearla o fotografiarla y mandármela por classroom para que pueda ser evaluada en una tarea que voy a crear para ello. Hay que tener en cuenta que tendrá penalización por retraso en la entrega. Las actividades de classroom que se definieron a finales de diciembre, tienen un límite de plazo de entrega del 20 de marzo, pero las voy a ampliar hasta el 27 de marzo.
- ✓ **UD4 Máquinas y sistemas, circuitos eléctricos y electrónicos:** Esta UD ya está evaluada y terminada, y las notas están subidas a Séneca. Si a algún alumno/a le falta entregar el Cuaderno de ejercicios, puede escanearlo o fotografiarlo y mandármela por classroom para que pueda ser evaluada en una tarea que voy a crear para ello. Las actividades de classroom que se definieron a finales de diciembre, tienen un límite de plazo de entrega del 20 de marzo, pero las voy a ampliar hasta el 27 de marzo. Hay que entregar mínimo cuatro circuitos en TinkerCad, y tres en solve elec a elegir. En TinkerCad no hace falta que me mandéis nada por que lo veo yo, pero en solve elec, me tenéis que mandar los ficheros. Todos los circuitos los tenéis en el blog de tecnología que ya conocéis.

<https://tecnologia.institutomediterraneo.es/electronica-2>

