

PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DEL MES DE JUNIO DE 2019.

Del 3 de junio hasta el día de examen

Para los alumnos que no hayan superado la materia:

- Si se dispone de tres horas lectivas entre el 6 y el día del examen, cada en cada sesión se harán actividades de repaso de cada una de las tres evaluaciones.
- Si sólo se dispone de dos periodos lectivos, distribuiremos el repaso de las tres evaluaciones entre esas dos horas

Para los alumnos que hayan aprobado la materia, se realizarán actividades de ampliación en esos dos o tres días, según el siguiente plan:

1º ESO

- 1ºA, 1ºC, 1ºD y 1ºF: ampliación de programación en scratch.
- 1ºB y 1º C: lectura y comentario de artículos de revistas científicas.

2º ESO

- 2ºA y 2ºF: ampliación de programación en scratch.
- 2ºB y 2ºC: uso de software de simulación de circuitos eléctricos y electrónicos.
- 2ºD y 2ºE: diodos.

3º ESO

- 3ºA y 3ºC: prácticas con controladora Arduino.
- 3ºB y 3ºE: lectura y comentario de artículos de revistas científicas.
- 3ºD y 3ºF: transistores.

4º ESO

- TICO: páginas web
- TPR: lectura y comentario de artículos de revistas científicas.

Días 17 y 18 de junio

Revisión de exámenes. Aclaración de dudas sobre las calificaciones.

Del 19 al 21 de junio

Proyección de documentales de ingeniería en las salas de ordenadores.