

## Ejercicios semana del 4 al 8 de mayo (2020)

### DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA (BENITO)

#### CURSO 4º ESO

#### Materia: Ciencias Aplicadas a la Actividad Profesional

#### GRUPO 4º A

- Final del tema 7 y comienzo del 8, escribiendo un **resumen** en el cuaderno (que hay que enviar), cada día de una parte:
  - Lunes: **resumen** de las páginas 138-139: apartado 7 del tema 7, el desarrollo sostenible. **Actividades** 24 y 25 de la página 139. Para calcular la huella ecológica podéis hacerlo en <https://www.vidasostenible.org/huella-ecologica/> (es la menos mala), descargando los resultados para sacar conclusiones.
  - Miércoles: Trabajo sobre plásticos que incluya un **resumen** de la página 142: “Plásticos biodegradables”, con sus **actividades** 46, 47 y 48). En la 47 tenéis que buscar información sobre los tipos de plásticos y resumir todo lo que pide en una página (escrita con letra arial 12).
  - Viernes (2 horas): Leer las páginas 144-145 de introducción al tema 8 “I+D+i” (interesante). Resumen de las páginas 146-149 con sus actividades 3, 5, 6 y 8.

