

## **1º BACHILLERATO A SEMANA 20-24 ABRIL (MERCEDÉS)**

**Lunes 20 , martes 21 y miércoles 22 :** Trabajo específico que ya se indicará el mismo día.

**Viernes 24 : Comienzo Tema 10 Las fuerzas:** ver pag 258-261 y ejercicios 11, 16 y 17 de la pág 268.

## **FÍSICA Y QUÍMICA 1ª BACH.(BERNARDO)**

B1C: Estudiar y hacer los ejercicios de las hojas del Tema 9: “Movimiento en una y dos dimensiones” (2ª parte), que se han enviado a vuestro correo de “jcyL”. Son ejercicios de composición de movimientos.

Una vez estudiados los ejercicios, resolver problemas: págs. 249: 43, 48, 50, 54, 55, 56.

### **Materia: Física y Química (BENITO)**

#### **GRUPO 1º Bach. B**

- Tema 11 (fuerzas y movimiento). Lectura comprensiva de los apartados del libro y sus ejemplos
- Trabajo día a día:
  - Martes: páginas 276-279: Leyes de Newton de la dinámica. Los ejemplos del 1 al 5 y el problema resuelto A (pág 289) nos ayudarán a visualizarlas. Ejercicios 18, 19 y 20 pag. 293.
  - Miércoles: páginas 280-283: Interacciones de contacto. Los ejemplos del 6 al 8 y los problemas resueltos B, C y D (pág 289 y 290) nos ayudarán a visualizarlas Ejercicios 43, 48 y 57 pag. 294 y 295.