1º BACHILLERATO SEMANA 14-17 ABRIL

1º BACHILLERATO A (MERCEDES)

Martes 14 Abril: página 242 – 244 Movimiento circular

Miércoles 15 : Página 250 ejercicios 59, 60,61, 62 y 63

Viernes 17: Página 250, ejercicios 64, 65, 66 y 67

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA (BENITO)

CURSO 1º BACHILLERATO

Materia: Física y Química

GRUPO 1º Bach. B

- Tema 10 (fuerzas). Repaso y ejercicios. Trabajo día a día: ****
 - Martes: Repaso de las páginas 258-261. Ejercicios 20, 21 y 26 pag. 269.
 - Miércoles: Repaso de las páginas 262-263. Ejercicios 22 y 34 pag. 269.
 - Jueves: Repaso de las páginas 264-265. Ejercicios 36, 39 y 44 pag.
 270.Par de fuerzas. Definición y efecto. Ejercicio resuelto pag 264.
 Ejercicios29, 30 y 33 pag 269
 - Viernes: Evaluación 10 de la página 272: Durante 50 minutos debes resolver tantos ejercicios como puedas (no es necesario hacerlos en orden, no se copian los enunciados).

FÍSICA Y QUÍMICA 1ª BACH. (BERNARDO)

B1C: Estudiar y hacer los ejercicios de las hojas del Tema 9: "Movimiento en una y dos dimensiones" (1ª parte), que se han enviado a vuestro correo de "jcyl". Se insiste: contactar al correo del profesor cuando se tengan dudas. Una vez estudiados los ejercicios, resolver problemas: págs. 247-248: 10, 11, 15, 20, 21, 23, 25, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 y 40.