

FÍSICA Y QUÍMICA 30 MARZO-3 ABRIL

**4º ESO C/ D Y E (MERCEDES)**

**Todos los días de esta semana haremos ejercicios de formulación . Se irán enviando por correo cada día.**

### **GRUPO DE SILVIA**

**Lunes y martes:** Los alumnos tienen que trabajar el apartado del tema de: **calor y cambio de tamaño**, páginas 252 y 253 del libro de texto.

Pueden ver el vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=cAoHAeckbYA>

**A través de Drive compartiré una presentación sobre dilatación.**

Resolver las actividades 14 y 15 de la página 254; ejercicios 42, 43, 44 y 46 de las actividades finales. Los datos de coeficientes de dilatación que vais a necesitar los podéis encontrar en la tabla de la página 254 o en la web.

No hace falta enviar las respuestas, les prepararé un documento con las soluciones.

Para el **miércoles** deben terminar dos ejercicios propuestos en la presentación **calor3**, colgada en la plataforma TEAMS o compartida en drive.

Para el **jueves**, a las 10:30, para quien pueda acceder, he propuesto vídeo conferencia a través del grupo de TEAMS, para resolver dudas del tema.

Lo pueden entregar a través de la plataforma TEAMS o al correo electrónico [squintero@educa.jcyl.es](mailto:squintero@educa.jcyl.es)

\*\*\*

**TODA ESTA INFORMACIÓN LES LLEGARÁ, TAMBIÉN, A TRAVÉS DEL PORTAL DE EDUCACIÓN.**