

CONTENIDOS MÍNIMOS PARA SEPTIEMBRE

FÍSICA Y QUÍMICA

1. Conoce el concepto fuerza y establece la relación entre una fuerza y el efecto que produce de deformación o alteración del estado de movimiento de un cuerpo.
2. Define la energía como magnitud y la expresa de forma correcta en la unidad correspondiente en el Sistema Internacional.
3. Identifica y clasifica los diferentes tipos de energía que se ponen de manifiesto en situaciones cotidianas.
4. Relaciona los conceptos de energía, calor y temperatura en términos de la teoría cinético-molecular.
5. Aplicaciones de la luz y el sonido.
6. Identifica las propiedades y características de la materia.
7. Reconoce los cambios de estado.
8. Distingue entre compuesto y mezcla. Distinción entre mezcla y sustancia.
9. Conoce la composición de la materia. Los átomos de los elementos químicos.