



Módulo de aprendizaje 6
Tema: Mecanismos y sistemas.

Objetivo:

Conocer la definición de mecanismo y sistema

Ejemplificación:

Entre los elementos comprados por nosotros, a nivel de familia, están los electrodomésticos, dentro de los cuales están los que se usan en la cocina, cuidado personal, aseo, etc. Todos ellos tienen en su interior distintos mecanismos y/o sistemas.

Ejercitación:

Para poder reconocer un mecanismo y un sistema primero hay que saber de qué estamos hablando, para lo cual te invito a responder lo siguiente:

- 1.- ¿Qué es un mecanismo?
- 2.- Según el número de elementos mecánicos, ¿cómo se pueden clasificar los mecanismos?
- 3.- ¿Cuáles son los tipos de movimiento?
- 4.- ¿Qué es el sistema transmisor?

Para responder este sencillo cuestionario pon en el buscador "mecanismos y sistemas", para luego ir al encabezado que dice "Mecanismos y sistemas mecánicos-Technology". Abre, lee y responde, así de sencillo.