

C.E.N.S. TOMAS ALVA EDISON - 1º AÑO 3ª DIVISION - FORMACION TEORICO Y PRACTICA

Escuela: C.E.N.S. Tomas Alva Edison

Docente: Jorge Torres – Oscar Nievas

Curso: 1º año 3ª división

Turno: Noche

Área curricular: Formación Teórico y Práctica

Título: Herramientas

Contenidos:

- Relacionar las herramientas presentes en un taller mecánico con su correcta forma de uso.

Capacidad a desarrollar: cognitiva - actitudinal

Metodología:

Cada una de las partes que constituyen un motor de combustión interna se une entre sí a través de tuercas, tornillos, roscas, soldaduras, etc. Por ello es muy importante el correcto uso de las herramientas a la hora de manipular cualquiera de ellas, para así evitar accidentes y/o roturas.

Teniendo en cuenta lo dicho anteriormente se deberá realizar en su cuaderno una lista con las siguientes herramientas:

- Martillo
- Amoladora
- Taladro
- Llave
- Destornillador
- Soldadora
- Gato hidráulico

En esta lista se deberá exponer la manera correcta de utilizar cada una de las herramientas, así como también los peligros a los que se está expuesto por utilizarlas. Para ello deberán ayudarse recaudando información de internet, libros, experiencias personales, etc.

Director: Rolando Carrión