



Actividad 2 de Taller Especialidad Electromecánica Año 2020.
Curso: 3º Año (Taller Mecánica)

A partir de la extensión de del periodo de cuarentena y aras de garantizar una continuidad pedagógica del contenido del programa de taller se propone la lectura del material propuesto a partir de siguiente enlace:

<https://laescuelatecnica.jimdofree.com/torner%C3%ADa/>

Luego de la lectura cada alumno de realizar el cuestionario que y deberá entregarlo por escrito el primer día de clase después de que se suspenda la cuarentena.

- 1- ¿Concepto de máquina herramienta?
- 2- ¿Qué es el torno?
- 3- ¿Por qué se llama torno paralelo?
- 4- ¿Qué movimientos se pueden realizar en el torno?
- 5- Describa las operaciones básicas de torneado.
- 6- ¿Cuáles son las partes principales de un torno paralelo?