



GUIA DE TRABAJO

ESPACIO CURRICULAR: MÁQUINAS Y CONTROL DIMENSIONAL III

ELECTROMECAÁNICA

CURSO: 6 ° 2 °

PROF: Héctor Gabriel Sese // // // Héctor Gustavo Correa

REPASO ETAPA DE DIAGNOSTICO

Jóvenes dadas las circunstancias que nos imposibilita encontrarnos en el aula taller, vamos a aprovechar este tiempo, para repasar saberes aprendidos en años anteriores.

1. ¿Definir que son los elementos de protección personal?
2. ¿Para qué nos sirven?
3. ¿Detallar los elementos de seguridad que debemos tener puestos, antes de poner en marcha: torno, fresadora, esmeril y soldadura eléctrica?
4. ¿Por qué es necesario el orden y la limpieza en el taller?
5. Dibuja en AutoCAD una herramienta de corte para el torno, indicando cada uno de sus ángulos. Puedes consultar en:

https://youtu.be/hoBoYDtc2_U

Te propongo que ocupes estos días como lo haces en la escuela, dedícale a cada espacio curricular las mismas horas que tienes normalmente de clase, realiza tranquilamente las tareas propuestas y deja una clase para revisar detenidamente lo que hiciste, anota las dudas que se te presentan y no te frustres si no recuerdas. Estamos repasando y tendremos tiempo para reverlo. Pero la tarea más importante es cuidarnos entre todos. Así que recuerda ¡QUEDATE EN CASA!