



Máquinas, Herramientas y Control Dimensional

Repaso

TP N°: 7

Profesor: Enrique Domínguez

Objetivos:

Aprender los conceptos básicos y resolver situaciones problemáticas con los aprendizajes adquiridos, aprender elegir Materiales para Herramientas.

Criterios de evaluación:

- Entrega a tiempo de las actividades propuestas.
- Participación en caso de dudas o consulta ya sea por mensaje privado por Whatsapp o clase virtual)

Recomendaciones:

- Comunícate con tu docente en caso de dudas o consulta en los horarios establecidos.
- Buscá ser prolijo para las entregas de las actividades, colocando en cada hoja, nombre, apellido, materia y enumerarlas.
- Recordá de agregar los trabajos ya enviados al profesor a tu carpeta.
- Sacá fotos a los trabajos terminados y envíalos al profesor por mensaje privado.
- Asistí a las clases virtuales anunciadas desde el grupo de Whatsapp para encontrar la explicación oral del profesor.

FECHA DE ENTREGA: 13/11/2020



Para finalizar el año, vamos a realizar un repaso sobre los temas aprendidos en esta última etapa.

Repasa las unidades 4, 5 y 6 para responder las siguientes actividades.

Actividades de repaso:

En tu carpeta, copia las siguientes preguntas y responde:

- 1- Para que se usa un calibrador?
- 2- Para que se usa una galga?
- 3- Qué requisitos que deben cumplir los bloques patrón?
- 4- Podés nombrar y describir los Tipos de bloques patrón?
- 5- Cuáles son los 3 pasos fundamentales para que funcione el corte por chorro de agua?
- 6- Cuáles son los Componentes del sistema de corte por chorro de agua?

- Intentá resolver las preguntas dadas y ayúdate de la explicación de la clase virtual para llegar a la fecha de entrega.
- Si tenés dudas, consulta por mensaje privado de Whatsapp.
- Si no llegás a la fecha de entrega, realizá las actividades de igual manera y presentala aunque se haya vencido el plazo.
- Este es el último trabajo que vamos a ver en el año!

Profesor: Enrique Domínguez

4° año A

FECHA DE ENTREGA: 13/11/2020