***Guía de ejercicios de Torneado de Piezas Y conjuntos Mecánicos.***

***Nombre Alumno:***………………………………………………………………………….. ***Curso:4°C***

***Profesor:*** Adolfo Herrera Palacios.

**Aprendizaje esperado:**

Identificar y aplicar prácticas de secuencias de mecanizado por tramos según plano.

1. ***Mencione las siguientes operaciones a realizar en un torno defina brevemente.(5puntos c/u)***

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. ***Identificar y aplicar proceso de mecanizado mediante tramos de la secuencia según corresponda.(60 Puntos)***

**EJERCICIO N°1**



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EJES** |  |  |  |  |  |
| **X** |  |  |  |  |  |
| **Z** |  |  |  |  |  |

**Instrucciones para el trabajo escrito:**

Debe registrar el desarrollo de cada ejercicio en su cuaderno y enviar una copia digitalizada (foto de su cuaderno) al correo electrónico: adolfoestebanherrerapalacios@gmail.com ; o al siguiente número a través de WhatsApp :987510017