

SEMANA 1	MAYO 18 AL 04 DE JUNIO	2021
MODALIDAD	MECANICA INDUSTRIAL	GRADO
DOCENTE	JUAN CARLOS CRUZ VELASQUEZ	604
JORNADA TÉCNICA EN LA TARDE	PERIODO 2	

La seguridad no es un artilugio, es un estado mental.

Eleanor Everet

**Nota importante:** Realice la lectura del presente documento para que le sean claros los objetivos, tiempos, especificaciones de entrega, encuentros y comunicación con su docente titular de taller.

**Me cuido:** La preocupación por el hombre y su seguridad siempre debe ser el interés principal de todos los esfuerzos

Albert Einstein

**1. DESEMPEÑOS POR ALCANZAR: SABER PENSAR-HACER-SER-CONVIVIR.**

Conoce los operadores mecánicos y su importancia como maquinas simples.  
 Ilustra con ejemplos la relación que existe entre los diferentes operadores mecánicos.

**Cuido al otro:** Aquel que procura asegurar el bienestar ajeno, ya tiene asegurado el propio

Confucio

**2. ACTIVIDADES PARA DESARROLLAR:**

No	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD Y CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN	TIEMPO ESTIMADO (HORAS / MINUTOS)	RECURSOS NECESARIOS
1	<p style="color: red; text-align: center;"><b>“LA MECANICA”</b></p> <p>“La Mecánica es una rama de la física que estudia las leyes que rigen el movimiento de los cuerpos”</p> <p style="color: red; text-align: center;"><b>CONOCIENDO OPERADORES</b></p> <p style="color: red; text-align: center;"><b>¿Qué es un operador tecnológico</b></p> <p><u>Llamamos operadores tecnológicos a cada uno de los elementos que cumplen una función concreta en el funcionamiento de una máquina o sistema.</u></p>		Guía # 2.



24-05-2021	604	2:00 pm	TEAMS	TEAMS INSTITUCIONAL
31-05-2021	604	2:00 pm	TEAMS	TEAMS INSTITUCIONAL

<b>ASINCRÓNICO</b>	
TIPO	LINK O ENLACE
Vídeo	

**Cuido mi ciudad:** El primer deber del Gobierno y la mayor obligación es la seguridad pública  
 Arnold Schwarzenegger

#### 4. CRITERIOS DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN:

No	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE ENVÍO	MEDIO DE ENVÍO	CÓMO SE EVALUA
1	Conociendo operadores mecánicos	04-06-2021	TEAMS. Correo electrónico: <a href="mailto:juancarloscruzvelasquez16@gmail.com">juancarloscruzvelasquez16@gmail.com</a>	Puntualidad y asistencia encuentros sincrónicos. Puntualidad en la entrega de trabajos. Estética en la presentación de la actividad

**A lo que vinimos:** La mejor manera de asegurar la felicidad futura es ser tan feliz cada día como sea posible  
 Charles William Eliot

#### 5. PREGUNTAS, CUESTIONARIO O TALLER PARA DESARROLLAR:

La realización de las actividades aquí planteadas requieren de su compromiso, honestidad y respeto por su aprendizaje y el trabajo de todos los que intervienen en este proceso.

**CONOCIENDO OPERADORES MECANICOS**  
**LIBERTAD**

Rubrica de autoevaluación

Después de desarrollar la presente guía, responda marcando con la nota que usted considere teniendo como referencia los enunciados:

AUTOEVALUACIÓN						
≧	Entre 1.0 y 2.9	Nota	Entre 3.0 y 4.0	Nota	Entre 4.1 y 5.0	Nota



**BOGOTÁ**

SECRETARIA DE EDUCACION DISTRITAL  
COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INDUSTRIAL PILOTO I. E. D.  
"Formación Humana y Técnica Industrial Sostenible"



<b>1</b>	Desarrollé muy pocos o ninguno de los objetivos planteados en la guía		Desarrollé con éxito la mayoría de los objetivos que planteó la guía		Desarrollé con éxito los objetivos que planteó la guía	
<b>2</b>	No hice lo suficiente para solucionar las actividades planteadas		Resolví parcialmente, tuve varios inconvenientes para desarrollar los retos planteados		Realice sin ningún inconveniente los retos planteados en la guía	
<b>3</b>	Me faltó orden al resolver la guía y no entregué a tiempo y/o sin tener en cuenta las instrucciones		Apliqué orden en mi guía, entregué sobre el tiempo y/o no seguí todas las instrucciones		Apliqué organización en mi guía y entregué a tiempo y siguiendo las instrucciones	

**COMENTARIOS**

¿Qué dificultad(es) tuve en esta actividad?

¿Qué aprendizaje(s) tuve con esta actividad?

Escriba aquí sus sugerencias para mejorar esta guía

ME  
RUIDO

A LO QUE  
VINIMOS!

VALORES  
DERECHOS - DEBERES



**LIBERTAD**