

<b>ENTREGA DE ACTIVIDADES</b>				<b>No.</b>	<b>5</b>
				<b>Curso: Reparación y soporte técnico</b>	
<b>Datos del alumno</b>				<b>Logotipo Personal</b>	
<b>Apellido, Nombre</b>	<b>Gonzáles Chávez Alan Williams Magdaleno</b>	<b>Bloque</b>	<b>1</b>		
<b>Clave</b>					
<b>Fecha de entrega</b>	<b>1/03/2022</b>	<b>Hora</b>			

**Nota:** al terminar de adjuntar la información a su proyecto, convertir el documento en formato PDF, el formato de texto deberá ser: alienación de texto *justificado*, tipos de fuente Courier New 12puntos, imágenes centradas y agregar un marco de imagen.

## 1. Destornilladores

Herramienta para atornillar o destornillar según el formato de punta ya sea philips, plana, pozidrive, torx, security T. hexagon con diferentes tipos de mangos, mango siliconado, mango de acetato, mango aislante, mango de precisión y destornilladores intercambiables



## 2. Pinzas y alicates

Nos ayuda para desmontar tornillos cuya cabeza se haya pasado o barrido.



### 3. Pulsera antiestática y electro estática

**Pulsera para** enviar las cargas estáticas del cuerpo a tierra física, **para** manejar sin riesgo componentes electrónicos delicados, tales como circuitos CMOS o tarjetas de la computadora



### 4. Mesa de escritorio

Para montar un ordenador vamos a necesitar un espacio muy amplio para trabajar a gusto.



### 5. Abrazaderas Plásticas

Sirve para sujetar y organizar cables

### 6. Pasta térmica

Se aplica al procesador antes de instalar una solución de refrigeración. Permite una transferencia de calor eficiente desde el IHS del procesador al plato base o al bloque líquido del refrigerador de la CPU diseñados **para** disipar ese calor.



## 7. Alcohol isopropílico

Sirve para limpiar las áreas con demasiado polvo o limpiar pasta térmica vieja.



## 8. Componentes de repuesto

Los repuestos nos ayudan para verificar si alguna otra pieza esta dañada y necesita de un cambio inesperado tales como: cables, baterías, cables de poder extras etc.

