



ENTREGA DE PROYECTO FINAL				No.	5
Datos del alumno				Curso: RST	
Apellido, Nombre	MOGOLLON CABRERA CARLOS JUAN PABLO	Bloque	1		
Clave					
Fecha de entrega	1-03-2022	Hora	4:10		

HERRAMIENTAS PARA EL MANTENIMIENTO DEL EQUIPO.

PASTA TERMICA

¿Qué es la pasta térmica? La pasta térmica es una de masilla que puede presentarse en múltiples formatos, donde el más común es una especie de líquido muy denso y espeso.



Alicata.

Los alicates son elementos imprescindibles en cualquier equipo básico de herramientas manuales. Son muy utilizados porque sirven para sujetar, doblar o cortar.



Escritorio o mesa de trabajo.

Es un tipo de mueble y una clase de mesa. Es usado frecuentemente en el entorno de trabajo y de oficina, para leer, escribir sobre él, para usar utensilios sencillos como lápiz y papel o complejos como una computadora.



Destornillador.

Un destornillador es una herramienta que se utiliza para apretar y aflojar tornillos y otros elementos de máquinas que requieren poca fuerza de apriete y que generalmente son de diámetro pequeño.



Abrazaderas plásticas

Las abrazaderas de plásticos son ideales para sostener cableados y conductos livianos donde en contenido a transportas no presente una presión exigente.



Alcohol isopropílico

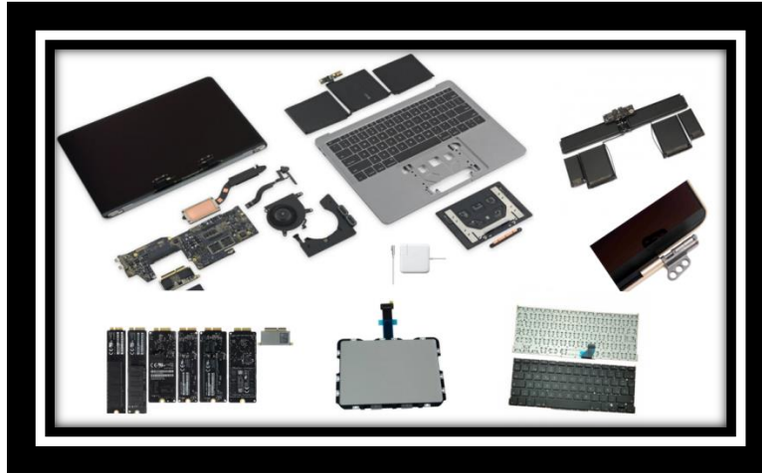
Este producto es muy utilizado en la industria para fabricar desinfectantes, limpiadores y detergentes. Tiene un olor muy característico y como todos los alcoholes es bastante inflamable.



Componentes de repuesto



Un recambio, repuesto o refacción es una pieza que se utiliza para reemplazar las originales en máquinas que debido a su uso diario han sufrido deterioro o una avería.



Pulsera adiestradora y electroestática.

Un brazalete antiestático o pulsera antiestática (también llamado muñequera antiestática) consiste en una cinta con un velcro para fijarla en la muñeca conectada a un cable de toma de tierra que permite descargar cualquier acumulación de electricidad estática en el cuerpo de un operario de equipos sensibles.



COLEGIO CIENTÍFICO MONTESSORI "SOLOLÁ"
CURSO

