

Nombre _____

Manejo y mantenimiento de impresoras



1. Mencionar quiénes fueron los creadores de la impresora y fotocopidora, cuáles fueron las causas que los llevaron a inventarlas y cómo fue el inicio de su uso.

2. Explicar el funcionamiento, el suministro de tinta y el precio de cada tipo de impresora detallada a continuación:

Impresora de matriz de punto/impacto/cinta _____

Impresora de inyección de tinta _____

Impresora láser _____

Impresora térmica _____

Impresora de solvente _____

Impresora plotter _____

Impresora de cera térmica _____

Impresora de sublimación _____

Impresora de tinta sólida _____

Impresora de tarjetas PVC _____

Nombre _____

3. ¿Cuáles son los cuidados necesarios que debemos tener en cuenta al manipular un cartucho de tóner y un cartucho de tinta común?

4. Demostrar cómo recargar un cartucho de tinta de una impresora de inyección de tinta.

5. Hacer una lista de 5 causas que impiden la impresión y explicar cómo se resuelve cada una de ellas.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. Describir el tipo de papel e impresoras adecuadas para los siguientes tipos de impresión:

Fotografía _____

Documento común _____

Transparencia _____

7. Instalar y configurar una impresora de una computadora, ponerla en red y en modo inalámbrico.

8. Escoger un tipo de impresora, desarmarla, limpiarla y volverla a armar, explicando cómo se hace esta operación de limpieza.

Nombre _____

9. Saber cómo desmontar superficialmente una impresora para su mantenimiento y limpieza.

10. Hacer un proyecto a algún tipo de propaganda acerca del uso consciente y el reciclaje de papel y cartuchos de impresión.

Proyecto _____

11. Buscar y anexar al menos 5 fotos de las impresoras más antiguas.

12. Trabajar en un taller de reparación y mantenimiento de impresoras o presenciar por lo menos durante 15 días el trabajo allí.

Fecha completada: _____

Instructor/asesor: _____