## VOCACIONALE

## Manejo y mantenimiento de impresoras



Nivel Año Institución de origen
2 2012 División Sudamericana

## **REQUISITOS:**

- Mencionar quiénes fueron los creadores de la impresora y fotocopiadora, 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:
  - a. Impresora de matriz de punto/impacto/cinta
  - b. Impresora de inyección de tinta
  - c. Impresora láser
  - d. Impresora térmica
  - e. Impresora de solvente
  - f. Impresora plotter
  - g. Impresora de cera térmica
  - h. Impresora de sublimación
  - i. Impresora de tinta sólida
  - j. Impresora de tarjetas PVC
- ¿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.
- Hacer una lista de 5 causas que impiden la impresión y explicar cómo se resuelve cada una de ellas.
- Describir el tipo de papel e impresoras adecuadas para los siguientes tipos de impresión:
  - a. Fotografía
  - **b.** Documento común
  - **c.** Transparencia
- Instalar y configurar una impresora de una computadora, ponerla en red y en modo inalámbrico.
- Escoger un tipo de impresora, desarmarla, limpiarla y volverla a armar, explicando cómo se hace esta operación de limpieza.
- 9 Saber cómo desmontar superficialmente una impresora para su mantenimiento y limpieza.
- Hacer un proyecto a algún tipo de propaganda acerca del uso consciente y el reciclaje de papel y cartuchos de impresión.
- 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.





