
Programa de Desarrollo Profesional en
RECARGAS DE CARTUCHOS DE IMPRESORAS INKJET Y LASER

Módulo 1: Principios de funcionamiento de impresoras.

- **Características generales.**
- **Impresoras Inkjet :**
 - o Tecnología Térmica
 - o Tecnología piezoeléctrica
 - o Cartuchos de Impresión
- **Impresoras LaserJet**
 - o Impresoras Laserjet Monocromo y Color
- **Tipos de tintas**
 - o Tintas acuosas
 - o Tintas de Sublimación
 - o Tintas Solventes
- **Tipos de Toner**
- **Montaje de laboratorio de Reciclado y Recarga**
 - o Equipamientos
 - o Herramientas esenciales
- **La empresa de Reciclado y Recarga Inkjet y Laserjet: Metodología de trabajo**

Módulo 2: la recarga de cartuchos inkjet

- **Consideraciones a tener en cuenta.**
- **Recargas de cartuchos con cabezal incluido: HP- CANON -LEXMARK**
- **Recargas de cartuchos sin cabezal incluido: EPSON –BROTHER**
- **Instalación y ajuste de Sistemas Continuos de Tintas – CISS**

Módulo 3: La recarga de cartuchos laserjet

- **Guía Técnica para el Reciclado**
- **Manual de Chips de reseteo para cartuchos Laserjet**
- **Cartuchos Laserjet fáciles de reciclar**
- **Reciclado de cartuchos HP**
- **Reciclado de Cartuchos Samsung**
- **Reciclado de Cartuchos Xerox**
- **Reciclado de Cartuchos menos usuales.**

Duración: 3 meses.