

Gestión auxiliar de reproducción en soporte convencional o informático

Objetivos

Comprobar el funcionamiento básico de los equipos de reproducción, informáticos y de encuadernación funcional (fotocopiadoras, impresoras, escáneres, reproductoras, perforadoras, encuadernadoras u otros), identificando las incidencias elementales, de acuerdo con los manuales de uso y sistemas de ayuda.

Utilizar útiles de reprografía, obteniendo copias en formato documental y/o digital de documentación tipo, de acuerdo con criterios y estándares de calidad definidos.

Utilizar materiales y útiles de encuadernación funcional con precisión, atendiendo a las características de los documentos tipo, respetando los criterios de seguridad y sostenibilidad.

Contenidos

Reproducción en equipos de reprografía

Equipos de reprografía

- Introducción
- Elementos
- Tipos: fotocopiadoras e impresoras
- Características
- Funcionamiento
- Instrucciones técnicas
- Puesta en marcha
- Mantenimiento y limpieza
- Resumen

Soportes en la reproducción

- Introducción
- Papeles para reprografía
- Cartulinas para reprografía
- Cartón
- Plásticos
- Digitales
- Resumen

Consumibles para los equipos de reprografía

- Introducción
- Tóner
- Tintas
- Resumen

La reproducción de los originales

- Introducción
- Tipos de originales
- Compatibilidad de los originales digitales
- Resumen

Producción en reprografía

- Introducción
- Calidad en la reproducción
- Parámetros modificables
- Pruebas de reproducción
- Ajustes durante la reproducción
- Resumen

Normativa de seguridad, salud y medio ambiente en las operaciones de reprografía

Introducción

Normas de seguridad en las operaciones de puesta en marcha, manejo y mantenimiento de los equipos

Riesgos específicos y factores implicados

Procedimientos de la gestión de residuos

Resumen

Operaciones de encuadernación funcional de documentos

La encuadernación funcional

Introducción

Características y aplicaciones

Tipos de encuadernación funcional: canutillo, espiral, anillas

Ajuste de equipos

Mantenimiento

Resumen

Materiales y útiles de encuadernación

Introducción

Papeles de cubrir

Cartulinas

Plásticos: transparencias

Grapas y anillas

Resumen

Operaciones de encuadernación

Introducción

Igualado

Alzado

Perforado

Numerado

Engomado

Grapado

Resumen

Máquinas de encuadernación

Introducción

Corte (guillotina manual, cizalla)

Plegado (plegadora de planos)

Plastificado (plastificadora)

Resumen

Normativa de seguridad, salud y medio ambiente en las operaciones de encuadernación funcional

Introducción

Riesgos

Sistemas de protección

Procedimientos de trabajo seguro

Eliminación y reciclaje de residuos

Resumen

Control de calidad en la encuadernación funcional

Introducción

Criterios de calidad del proceso

Pautas para la inspección del producto

Resumen

