

Duración

70 horas

Objetivos

Al finalizar el curso, el participante estará capacitado para convertir los pliegos impresos en un libro, opúsculo, revista o folleto de varias páginas, realizando un conjunto de tareas que generalmente son mecanizadas y algunas manuales: puesta a punto, alimentación, conducción y evacuación de las máquinas del proceso de encuadernación industrial y, una serie de tareas complementarias propias del acabado, tales como retractilado, apilado y colocación en cajas.

Contenidos

- ☑ **Control de la Máquina Plegadora.**
- ☑ **Control de la Máquina Alzadora.**
- ☑ **Control de la Máquina de Coser Libros.**
- ☑ **Control de la Máquina de Cubrir Libros.**
- ☑ **Control de la Máquina Embuchadora de Folletos.**
- ☑ **Control del Guillotinado.**
 - ✓ Control de Prensado.
 - ✓ Sentidos de la Hoja de Papel.
 - ✓ Formas de Cortar el Papel.
 - ✓ Concepto de Flejado.
 - ✓ Tipos de Máquinas Flejadoras.
- ☑ **Utilización de la Retractiladora**
 - ✓ La Retractiladora Soldadora por Impulsos.
 - ✓ Retractiladora de Campana.
 - ✓ Horno Retráctil.
- ☑ **Nociones de Inglés Técnico.**
- ☑ **Características y Aplicación de Lubricantes.**
- ☑ **Sistemas de Lubricación.**
- ☑ **Normativa de Seguridad.**
- ☑ **Normativa Higiene.**
 - ✓ Concepto de Higiene Industrial.

- ✓ Técnicas Preventivas.
- ✓ Orden y Limpieza.

- ☑ **Normativa sobre Eliminación de Residuos.**

- ☑ **Normativa de Seguridad en el Almacenaje de Papel, Cartón, Plásticos y Colas.**

- ☑ **Nociones Elementales de Electricidad.**
 - ✓ Conceptos Básicos.
 - ✓ Ley de Ohm. Efecto Joule.

- ☑ **Nociones Elementales de Mecánica.**
 - ✓ Factores que Definen un Estado de Superficie: Valoración de una Rugosidad.
 - ✓ Normas sobre los Acabados Superficiales.
 - ✓ Tolerancias.
 - ✓ Escritura de Cotas
 - ✓ Normalizadas.
 - ✓ Generalidades del Ajuste.

- ☑ **Herramientas y Utensilios de Mantenimiento.**
 - ✓ Tornillo de Banco.
 - ✓ Limado y Herramientas de Limado.
 - ✓ Cortado y Herramientas de Corte.
 - ✓ Martillo y Maza.
 - ✓ Machos y Cojinetes de Roscar.
 - ✓ Taladro y Herramientas de Taladrado.

- ☑ **Elaboración de Estándares de Calidad en Encuadernación.**

- ☑ **El control por Muestreo; Extracción o Toma de Elementos.**

- ☑ **Control de Calidad en Encuadernación.**

- ☑ **Control de Calidad. Número de Muestras.**

- ☑ **Comprobación de Calidad en el Plegado.**

- ☑ **Comprobación de Calidad en el Alzado.**

- ☑ **Comprobación de Calidad en el Cosido.**

- ☑ **Comprobación de Calidad en el Cubrimiento.**

- ☑ **Comprobación de Calidad en el Guillotinado.**

- ☑ **Control de Tiempos y Plazos.**

- ☑ **Elaboración de Informes de Calidad.**