

ENCUADERNACIÓN INDUSTRIAL EN LÍNEAS DE RÚSTICA

Código: 7062

➤ **Modalidad:** Distancia

➤ **Objetivos:**

Regular los mecanismos de alimentación de materiales y salida de productos terminados en líneas de rústica y tapa dura, adaptándolos al tipo de trabajo y a los materiales a emplear. Regular los mecanismos para la preparación del lomo en líneas de rústica y tapa dura en función del bloque interior, adaptándolos a las características facilitadas de una encuadernación. Operar en los mecanismos de cubrir un producto en rústica, de formación y finalización de libros y otros productos adaptándolos a las características de acabado de un producto definido. Realizar la encuadernación en rústica y tapa dura, de acuerdo con las instrucciones de una orden de trabajo dada, realizando los controles del proceso necesarios y respetando las normas de seguridad establecidas. Realizar controles de calidad de productos encuadernados en rústica y tapa dura, visualmente o mediante los instrumentos de medida apropiados. Realizar el mantenimiento de primer nivel de las máquinas que intervienen en los procesos de encuadernación en rústica y tapa dura.

➤ **Contenidos:**

Preparación de las líneas de encuadernación en rústica

Introducción

Elementos de las máquinas de encuadernación en rústica

Regulación y ajuste de los dispositivos de alimentación y salida: marcadores de bloques, alimentación de cubiertas. Sistema de apilado y salida

Regulación y ajuste de los dispositivos de fresado y encolado

Regulación y ajuste de los módulos de finalización: módulo de cubrir y módulo de corte

Mantenimiento de primer nivel

Resumen

Proceso de encuadernación industrial en rústica

Introducción

Procedimientos de encuadernación en rústica: rústica fresada, rústica cosida 63

Líneas de encuadernación en rústica

Coordinación de equipos en la encuadernación en rústica

Control de calidad en el proceso de encuadernación en rústica

Procedimientos y parámetros de control

Normas de seguridad, salud y protección ambiental vinculadas al proceso de encuadernación en línea de rústica

Resumen

Control de calidad en el proceso de encuadernación industrial en línea rústica

Introducción

Control de calidad en el proceso

Muestreo

Diferentes no conformidades propias de la encuadernación industrial en línea rústica

Defectos propios del sistema

Registro de no conformidades

Acciones correctivas ante no conformidades

Resumen

Seguridad, salud y protección ambiental en el proceso de encuadernación industrial en línea rústica

Introducción

Elementos de riesgo de las máquinas de encuadernación industrial en línea rústica

Planes y normas de seguridad, salud y protección ambiental en el proceso de encuadernación industrial en línea rústica

Equipos de Protección Individual para las máquinas de encuadernación industrial en línea rústica

Acciones preventivas en materia de seguridad, salud y protección ambiental en el proceso de encuadernación industrial en línea rústica

Resumen