



Sesiones avanzadas de corte y rebobinado

Quiere mejorar la productividad del proceso de corte?
Quiere mejorar la calidad de la bobina final?

 **2 y 3 de noviembre**  **Idioma Español**

Dirigido a operarios y profesionales responsables del proceso de corte y rebobinado que deseen aprender y profundizar sus conocimientos.

-  Para confirmar la asistencia, regístrese **aquí**.
-  Precio de la inscripción: **1.200 Euro (*)**
El pago del importe total de la inscripción debe realizarse antes del inicio de la jornada. Plazas limitadas.

() Incluye alojamiento en hotel para los días del curso, transporte local, material docente, comidas y cenas diarias.*

Disponible el pago con tarjeta VISA. IVA no incluido.



Sesiones avanzadas de corte y rebobinado

Programa

Martes 2

- 09:00-10:15 **Bienvenida y presentación del programa.**
Visita a las instalaciones Comexi
- 10:15-12:00 **Elementos clave de una cortadora:**
Funciones y partes principales: Desbobinador/Rebobinador
Puntos de tensión
Sección de corte
Ejes de salida: 2 o 4 ejes Automatizaciones en la salida Control
tensión y tipos de control en el rebobinado.
Tipos de pisor en el rebobinado
- 12:00-13:00 **Sesión práctica:** Revisión de elementos clave de cortadora
- 13:00-14:00 **Comida**
- 14:00-15:00 **Alineador y funciones**
Tipos de corte: hoja y circular
Selección uso
Materiales y aplicaciones
- 15:00-17:00 **Sesión práctica:** configuración de la cortadora
según diferentes parámetros y variables

Miércoles 3

- 09:00 - 12:00 **Sesión práctica:**
Análisis de los parámetros de corte y condiciones óptimas de la cortadora según diferentes estructuras a cortar: BOPP, laminados multicapa, laminados con papel, laminados con aluminio, films coextrusionados y coatings.
- 12:00 - 13:00 **Defectos en el corte y sus posibles soluciones**
- 13:00 - 14:00 **Comida**
- 14:00 - 15:00 **Tendencias en cortadoras:** Robotización, trazabilidad y láser
- 15:00 - 16:45 **Conceptos de mantenimiento de cortadora**
Nivelación y ajustes. Mantenimiento en desbobinador y rebobinador
- 16:45 - 17:00 **Clausura del curso**
Evaluación y diplomas del curso