

MF1668_1 OPERACIONES DE EMPAQUETADO, APILADO Y PALETIZADO EN INDUSTRIAS GRÁFICAS(ONLINE)



180,00 € - 250,00 €

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente al Módulo Formativo MF1668_1 Operaciones de empaquetado, apilado y paletizado en industrias gráficas, regulado en el Real Decreto 612/2013, de 2 de agosto, que permitirá al alumnado a adquirir las competencias profesionales necesarias para realizar las operaciones de empaquetado, apilado y paletización en industrias gráficas.

Categorías: [Artes Gráficas](#) |

INFORMACIÓN

Duración	50 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MÓDULO 1. OPERACIONES DE EMPAQUETADO, APILADO Y PALETIZADO EN INDUSTRIAS GRÁFICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OPERACIONES DE ENVASADO Y EMPAQUETADO DE PRODUCTOS GRÁFICOS

1. Manual de instrucciones de actuación en el proceso.
2. Herramientas, útiles y medios utilizados. Características principales:
3. - Pinzas, espátulas, guantes.
4. - Precintos, retráctil, grapas.
5. - Flejes, etiquetas y otros.
6. Morfología de los productos. Necesidades de protección:
7. - Impresos, troquelados, transformados,
8. - Tridimensionales, acabados y otros.
9. Material de empaquetado. Tipos y características:
10. - Cajas, container, bandejas,
11. - Retráctil, jaulas, papel Kraf y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERACIONES AUXILIARES DE APILADO Y PALETIZADO DE PRODUCTOS GRÁFICOS

1. Fichas técnicas de apilado y/o pictogramas. Elementos descriptivos:
2. - Superficie, altura, peso de las pilas.
3. - Grado de fragilidad y protección a los agentes externos agua, luz y otros.
4. Necesidades técnicas de paletización del producto gráfico, según:

5. - Protección,
6. - Control y distribución.
7. Sistemas de paletizado. Principales características:
8. - Manual.
9. - Automático.
10. Elementos de seguridad de las pilas. Tipos y características:
11. - Listones.
12. - Cantoneras.
13. - Tapas y otros.
14. Equipos de desplazamiento de las pilas:
15. - Carretillas elevadoras, traspales, carros y otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OPERACIONES AUXILIARES DE FLEJADO Y RETRACTILADO DE PILAS DE PRODUCTOS GRÁFICOS

1. Sistemas de flejado. Principales características:
2. - Flejes metálicos.
3. - Flejes plásticos
4. Sistemas de retractilado. Principales características:
5. - Retractilado en frío.
6. - Retractilado en caliente.
7. Herramientas, útiles y medios utilizados. Funcionamiento y características:
8. - Flejadora.
9. - Retractiladora.
10. - Grapas.
11. - Cintas metálicas.
12. - Cintas plásticas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MARCADO Y ETIQUETADO DE PILAS DE PRODUCTOS GRÁFICOS

1. Clasificación de las etiquetas por características de:
2. - Naturaleza, tamaño.
3. - Forma de aplicación y contenido descriptivo.
4. Sistemas de marcado. Características y funciones:
5. - Estarcido, tamponado.
6. - Elementos reflectantes.
7. - Termoimpresos y otros.
8. Identificación y codificación de etiquetas:

9. - Origen, destino, contenido,
10. - Tipo, número unidades, y otros.
11. Sistemas de etiquetado. Manual y mecánico.
12. Códigos nacionales e internacionales de identificación de productos:
13. - Códigos de barras.
14. - Datamatrix.
15. - Código QR u otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PLANES DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN MEDIO AMBIENTAL EN OPERACIONES DE EVACUACIÓN, ENVASADO, APILADO, PALETIZADO Y FLEJADO DE PRODUCTOS GRÁFICOS

1. Normativas de seguridad, salud y protección medioambiental en las operaciones de evacuación, envasado, apilado, paletizado y flejado de productos gráficos.
2. Identificación de riesgos laborales. Factores implicados.
3. - Lesiones musculares,
4. - Golpes, cortes, quemaduras u otras.
5. Factores contaminantes. Residuos.
6. Equipos de protección individual.
7. Planes de actuación en caso de emergencia.