



## Mantenimiento, seguridad y tratamiento de los residuos en la impresión digital



**Área:** Impresión digital  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 30 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Conseguir la formación precisa sobre el Mantenimiento, seguridad y tratamiento de los residuos en la impresión digital, en lo referente a la Impresión con dispositivos digitales.

### CONTENIDOS

1 mantenimiento y limpieza en impresión digital - 1.1 mantenimiento preventivo y limpieza - 1.2 ficha de mantenimiento de la máquina - 1.3 plan de mantenimiento de primer nivel - 1.4 actividades: mantenimiento y limpieza en impresión digital - 2 tratamiento de residuos sólidos y líquidos - 2.1 normativas de gestión medio ambiental - 2.2 características de los residuos - 2.3 tratamiento de residuos de pigmento - 2.4 tratamiento de residuos de aceites y solventes - 2.5 contenedores de reciclaje de plástico contaminado - 2.6 recogida y eliminación o transformación de los residuos - 2.7 actividades: tratamiento de residuos sólidos y líquidos - 3 riesgos individuales y colectivos en la impresión digital - 3.1 normativa de prevención de riesgos en la impresión digital - 3.2 normativa de equipos de protección colectiva e individual - 3.3 riesgos y niveles de peligrosidad en la manipulación - 3.4 planes de seguridad e higiene en empresas - 3.5 actividades: riesgos individuales y colectivos en la impresión digital - 3.6 cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 3 - 3.7 cuestionario: cuestionario módulo 3 -

### METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del**

**mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

## REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.