

La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



# Reproducción en equipos de reprografía - Reprografía

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

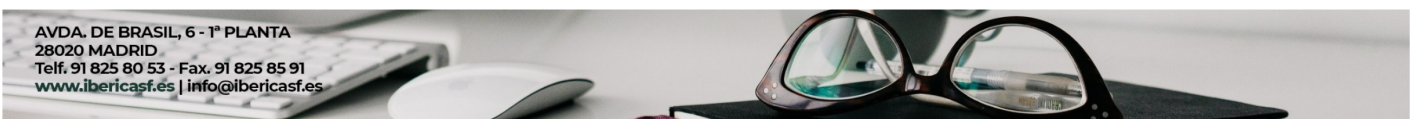
Objetivos:

Valorar la viabilidad técnica de encargos de reprografía de distinta naturaleza. Interpretar la información de la consola de los equipos de reprografía y del software de impresión y grabación relacionándola con las necesidades de reproducción de los originales. Realizar la reproducción de trabajos reprográficos ajustando los parámetros necesarios y aplicando criterios de calidad según una orden de trabajo, original o muestra autorizada. Realizar el mantenimiento de primer nivel de los equipos propios de reprografía según los manuales técnicos y unos planes de procedimiento dados. Aplicar la normativa de seguridad, salud y medioambiente en las operaciones propias de reprografía.

Contenidos:

Tratamiento de los originales para su reproducción  
Tipos de originales: opacos, transparentes, ópticos e informáticos.  
Viabilidad de reproducción: relación con los equipos y calidad requerida.  
Compatibilidad de los originales informáticos.

Utilización de equipos de reprografía  
Equipos de reprografía que utilizan tóner.  
Equipos de reprografía que utilizan inyección de tinta.  
Elementos de los equipos: alimentación, paso y salida.  
Consolas. Aplicaciones informáticas.  
Iconografía de los equipos de reprografía.  
Instrucciones técnicas de los equipos.  
Puesta en marcha.  
Mantenimiento de primer nivel.



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



Identificación de los soportes y consumibles utilizados en la reproducción

Tipos de soportes imprimibles.

Consumibles para equipos de reprografía.

Relación entre soporte y los equipos de reprografía.

Producción en reprografía

Calidad en la reproducción.

Parámetros modificables.

Influencia en la reproducción.

Pruebas de reproducción.

Ajustes durante la reproducción.

Normas de seguridad, salud laboral y protección ambiental aplicables a la preparación de materiales y equipos en reprografía

Normas de seguridad en las operaciones de puesta en marcha, manejo y mantenimiento.

Riesgos específicos y factores implicados.

Procedimientos de la gestión de residuos en las operaciones de reprografía.

