



# Especificaciones de calidad en impresión, encuadernación y acabados

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

Analizar las características de la impresión que garantizan la calidad adecuada.  
Valorar la aplicación de un sistema de calidad y de gestión medioambiental en el proceso de impresión.  
Analizar los parámetros de calidad en el proceso de acabado y encuadernación.  
Valorar la aplicación de un sistema de calidad y de gestión medioambiental en el proceso de acabados y encuadernación.

## Contenidos:

- Tema 1. Parámetros de la calidad en impresión.
  - 1.1. Introducción
  - 1.2. Análisis de las características de la prueba de impresión
  - 1.3. Contraste de impresión visualmente
  - 1.4. Imágenes de control
  - 1.5. Densitometría colorimetría y espectrofotometría
  - 1.6. Calidad de la imagen
  - 1.7. Estándares y observaciones
  - 1.8. Ganancia de punto afinamiento y contraste
  - 1.9. Comportamiento de la tinta
  - 1.10. Transferencia
  - 1.11. Desviación monocromática
  - 1.12. Error de Tono. Grisura
  - 1.13. Comportamiento del papel
  - 1.14. Análisis de gráficos de control estadístico



## Tema 2. Parámetros de la calidad en encuadernación y acabados.

- 2.1. Introducción
- 2.2. Parámetros de calidad en acabados
- 2.3. Parámetros de calidad en encuadernación

## Tema 3. Seguimiento de la calidad en la impresión encuadernación y acabados.

- 3.1. Tipo de muestreo
- 3.2. Índice de desviaciones
- 3.3. Histórico
- 3.4. Informes
- 3.5. Consecuencias de la NO calidad
- 3.6. Propuestas de mejora
- 3.7. Coste/ inversión de la calidad