

## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

**Nombre del curso:** Especificaciones de calidad en impresión, encuadernación y acabados

**Duración:** 75h

**Modalidad:** Online

### Objetivo

- 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

### Contenido

#### **UD1. 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.

#### **UD2. 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.

#### **UD3. 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.