

Cómo digitalizar nuestros documentos: de la teoría a la práctica

Datos de agenda

- **Fechas:** Del 14 de octubre al 3 de noviembre de 2019
- **Profesor:** D. Luis Torres Freixinet, Ayuntamiento de Zaragoza.
- **Número de horas lectivas:** 30 horas
- **Número de plazas:** 40
- **Lugar de celebración:** Aula virtual de formación de la AAPID.
- **Organiza:** AAPID)
- **Precio:** 125 euros (105 euros para socios de AAPID y otras Asociaciones Profesionales de FESABID).

Certificados

La AAPID certificará, en el caso en que proceda, el aprovechamiento docente de los alumnos del curso, indicando el título del curso, la dirección académica y el número de horas.

Descripción del curso

Objetivos: Encaminar al alumno a adquirir las destrezas suficientes para poder enfrentarse a un proceso de digitalización de la documentación típica de bibliotecas y archivos. Se aportará información teórica que ayudará a comprender el proceso, pero también se mostrará de manera práctica, viendo en directo desde una aplicación on-line, cómo se realizan los pasos en los diferentes programas y cuáles son las dificultades y soluciones que suelen aparecer.

Metodología: El curso combina contenidos teóricos y el recurso de visionado “en directo” del proceso de captura y postproducción. Esta visión permite comprender mejor el proceso de captura y transformación de los archivos. Mediante la plataforma virtual de aprendizaje se podrán resolver las dudas y acceder a conversaciones con el profesorado.

IMPORTANTE: El curso incluye una sesión online para realizar una práctica en directo del proceso de digitalización, cuya fecha será comunicada por el profesor al principio del curso.

Programa

MÓDULO 1. Requisitos de la imagen electrónica.

- Formatos admitidos.
- Nivel de resolución.
- Garantía de imagen fiel.

MÓDULO 2. Proceso técnico de digitalización de los documentos.

- Identificación y preparación de los originales.
- Proceso de digitalización.

MÓDULO 3. Control de Calidad

- Principios básicos de un programa de control de calidad.
- Control de calidad del escáner.

MÓDULO 4. Visualización del proceso de captura y postproducción.

- Captura.
- Ajuste de parámetros.
- Normalización del proceso.
- Validación de la entrega de soportes.

Sistema de evaluación

Al terminar el módulo 4 los alumnos deberán realizar un test de 20 preguntas como evaluación del curso.