

INTRODUCCIÓN ADOBE PHOTOSHOP Y LIGHTROOM

SKU: EVOL-2601-iNO-B | Categorías: [ARTES GRÁFICAS](#), [IMAGEN Y SONIDO](#), [Creación, Diseño y Edición Digital](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [60](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Introducción Adobe Photoshop y Lightroom

Objetivos

El Adobe Photoshop, es catalogado como el software estándar profesional de uso más extendido en el mundo del diseño gráfico. Con él se pueden realizar tratamiento digital de imágenes y retoque fotográfico. Además PhotoShop Lightroom es una herramienta de ayuda intuitiva y eficaz del laboratorio fotográfico digital. Este curso hará un breve recorrido sobre la iniciación en el mundo de Adobe Photoshop y Adobe Lightroom.

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS EN ADOBE PHOTOSHOP

1. Novedades del programa
2. Tipos de imágenes
3. Resolución de imagen
4. Formato PSD
5. Formatos de imagen

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ÁREA DE TRABAJO EN ADOBE PHOTOSHOP

1. Abrir y guardar una imagen
2. Crear un documento nuevo
3. Área de trabajo
4. Gestión de ventanas y paneles
5. Guardar un espacio de trabajo



6. Modos de pantalla

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PANELES Y MENÚS EN ADOBE PHOTOSHOP

1. Barra menú
2. Barra de herramientas
3. Opciones de Herramientas y barra de estado
4. Ventanas de photoshop I
5. Ventanas de photoshop II
6. Zoom y mano y ventana navegador
7. Prácticas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ESPACIO DE TRABAJO EN ADOBE LIGHTROOM

1. Espacio de trabajo
2. Barra de herramientas
3. Preferencias
4. Ajustes y módulos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. IMPORTAR Y VISUALIZAR FOTOGRAFÍAS EN ADOBE LIGHTROOM

1. Formatos de archivo
2. Organizar carpetas
3. Importar fotos
4. Opciones de importación
5. Diferentes importaciones
6. Importación automática
7. Visualización de fotografías
8. Prácticas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. GESTIÓN DE CATÁLOGO Y FOTOGRAFÍAS EN ADOBE LIGHTROOM

1. Creación y gestión de catálogos
2. Creación y gestión de carpetas
3. Gestión de fotografías
4. Organización de fotografías I
5. Organización de fotografías II
6. Palabras clave y Metadatos
7. Prácticas

