



INTRODUCCIÓN A LA MANIPULACIÓN DE IMÁGENES EN ADOBE PHOTOSHOP

- FACILITADOR:** David Ojeda Sánchez
- HORARIO:** martes y jueves de 16:00 a 18:00 h.
- DURACIÓN:** (56 horas)
- CUPO:** 20 alumnos
- OBJETIVO:** Curso introductorio para el desarrollo de imágenes digitales aplicables al campo de la fotografía, la ilustración, el diseño y la animación, mediante el aprendizaje de las herramientas disponibles en el programa Adobe Photoshop.
- CONTENIDOS:**
- I. Contenidos declarativos:**
- 1) Estructura de un archivo digital
 - Tipos de imágenes digitales
 - Características de un archivo de mapa de bits
 - Resoluciones de un archivo
 - Formatos de color
 - Perfiles de color
 - Profundidad del color
 - 2) Características del flujo de trabajo
 - Edición destructiva vs edición no destructiva
 - Captura en .RAW
 - Formatos de archivos
 - Exportación de archivos
 - Características de una impresión de alta calidad
- II. Contenidos procedimentales**
- 1) Módulos de trabajo de Adobe Photoshop
 - Módulo de herramientas
 - Módulo de paletas
 - Módulo del menú
 - 2) Herramientas para fotografía
 - Uso y aplicación de capas
 - Uso y aplicación de mascarillas
 - Herramientas de selección
 - Herramientas de retoque y restauración
 - Capas de ajuste y herramientas tonales y cromáticas
 - Modos de transferencia
 - Objetos inteligentes
 - Filtros inteligentes
 - 3) Herramientas para ilustración
 - Control de pinceles
 - Control de paletas de color
 - Herramientas de textura
 - Mascarillas vectoriales
 - Manejo de gradientes
- MATERIAL:**
- Pc, laptop y celular con conexión a internet
 - Programa de edición de video básico