

(ARGG018PO) Tratamiento digital de imágenes



Área: Produccion fotográfica

Modalidad: Teleformación

Duración: 50 h

Precio: 375.00€

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

 [Tienda online](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Manejar la imagen digital desde su captación, retoque e impresión para incorporarla a un proyecto gráfico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Determinar las imágenes adecuadas a incluir en un proyecto gráfico, en función de unas instrucciones dadas para su realización y sus características.
- Obtener imágenes digitales para utilizarlas en el proyecto desde diferentes vías y teniendo en cuenta el coste de obtención.
- Manejar las herramientas de los programas de diseño para la creación de la geometría de las imágenes.
- Conocer los elementos de la percepción visual y el uso del color para atraer la atención y comunicar el mensaje a transmitir.
- Conocer el método de muestreo utilizado para la digitalización de la imagen.
- Manejar correctamente las herramientas para el almacenamiento de las imágenes en sus diferentes formatos.
- Utilizar las herramientas de los programas de diseño para el retoque de las imágenes.
- Crear montajes de imágenes a través del uso de capas, canales y trazados.
- Almacenar las imágenes una vez modificadas utilizando los formatos adecuados a cada trabajo.
- Manejar la curva característica de la imagen para aplicar correcciones de color e iluminaciones.
- Utilizar los diferentes filtros que nos ofrece Photoshop para realizar modificaciones a las imágenes.
- Crear efectos sobre las imágenes utilizando las herramientas de Photoshop.
- Conocer como calcular la resolución de las imágenes para hacer un correcto uso de las especificaciones de los trabajos.
- Manipular correctamente las opciones de impresión para que se ajusten a las especificaciones. (IRPF).

EMAIL: info@mferrerconsultores.com

TELÉFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>



CONTENIDOS

1. La imagen digital. Fundamentos de la visión digital.
2. Adquisición, retoque y almacenamiento de imágenes y archivos.
3. Tramas, filtros y efectos. Resolución e impresión.

MATERIALES

Toda la documentación necesaria para la realización del curso se encuentra en la plataforma de teleformación pero se entregarán documentación de ayuda y complementaria al alumno si el formador así lo requiere.

METODOLOGIA

La actividad tutorial será bidireccional, es decir, tanto el alumno se puede poner en contacto con el tutor para solventar dudas o dificultades como el tutor con el alumno para establecer un contacto directo con él, comprobar su nivel de progreso en el estudio, su grado de motivación y su situación personal en relación con su participación en la acción formativa.

Las características de la metodología de este tipo de acciones formativas son:

Total libertad de horarios para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.

En todo momento contará con un **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.

Hacer para aprender, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.

El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo test de autoevaluación.

Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

EMAIL: info@mferrerconsultores.com

TELÉFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>



Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.

No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.

Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.

Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.

32 Mbytes de RAM o superior.

CONTROLES APRENDIZAJE

Se llevará a cabo una **evaluación continua**, con el seguimiento a través de las tutorías que van haciendo los profesores, para comprobar si ha habido un aprovechamiento real del curso. Para ello, el alumnado deberá realizar todos los ejercicios que acompañan a los contenidos del curso (evaluaciones, autoevaluaciones, cuestionarios, ejercicios prácticos, etc.) para evaluar que van consiguiendo los contenidos adecuados.

De igual modo, se realizará una **evaluación final**, donde el alumno deberá de responder adecuadamente al examen de evaluación final que será corregido automáticamente una vez realizado.

Plazos de realización:

Evaluación continua: con objeto de garantizar el máximo aprovechamiento del curso, se recomienda al alumnado que entregue los ejercicios prácticos, autoevaluaciones, cuestionarios a lo largo del curso.

Evaluación final: se recomienda que se realice una vez finalizado todo el curso, es decir, el último día del mismo, para poder responder adecuadamente a las preguntas que se indiquen.

Evaluación continua: durante todos los días del curso.

Evaluación final: un día después de la finalización del curso.

EMAIL: info@mferrerconsultores.com

TELÉFONO: 635952170

<https://www.mferrerconsultores.com>