

# Curso de Fotografía Digital (100 HORAS).



**Cámara**  
Cádiz

## 1. OBJETIVOS

Si desea adentrarse en el mundo de la fotografía digital y conocer los aspectos básicos para hacer fotos de manera profesional este es su momento, con el Curso de Fotografía Digital podrá adquirir los conocimientos necesarios para realizar esta función de la mejor manera posible. Hoy en día el sector de la fotografía ha cobrado mucha importancia en diferentes ámbitos, así como la mayor profesionalización de sus técnicas y características, por lo que es muy importante estar bien formado en esta actividad para poder tener una ventaja competitiva que nos ayudará en nuestra vida laboral. Por ello con la realización de este Curso de Fotografía Digital conocerá las técnicas básicas de realización de fotos y tratamiento de cámara digital para ejecutar grandes fotografías de manera independiente.

# 1. CONTENIDOS

## **1.MÓDULO 1. FOTOGRAFÍA DIGITAL: PRÁCTICO**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN**

- 1.Historia de la fotografía
- 2.Siglo XXI: El mundo digital
- 3.Aplicaciones de la fotografía
- 4.La fotografía en nuestros días: de la imagen analógica a la imagen digital

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTO DIGITAL DE LA IMAGEN**

- 1.Concepto de imagen digital
- 2.El píxel
- 3.Resolución de la imagen
- 4.Profundidad del color
- 5.Paleta de color
- 6.Optimización del tamaño de los archivos
- 7.Formatos de imagen

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. TEORÍA DEL COLOR**

- 1.Naturaleza del color
- 2.Percepción del color
- 3.Jerarquía de los colores
- 4.Colores complementarios
- 5.Tipos de color
- 6.Propiedades de los colores
- 7.Modelos de color
- 8.Modos de color
- 9.Colores en el ordenador
- 10.La temperatura del color
- 11.Balance de blancos

# 1. CONTENIDOS

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA CÁMARA FOTOGRÁFICA**

- 1.Introducción
- 2.Tipos de cámara
- 3.La óptica
- 4.El enfoque
- 5.El diafragma
- 6.El obturador

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. USAR LA CÁMARA**

- 1.Controlar la nitidez
- 2.Velocidad de obturación
- 3.La exposición
- 4.La película fotográfica
- 5.Exposímetro
- 6.La lectura de la imagen
- 7.Modos de exposición

## 2. METODOLOGÍA. PLATAFORMA (CAMPUS VIRTUAL).

El alumno es dado de alta en nuestra plataforma de formación para el registro de datos, seguimientos y certificados. La misma plataforma da la bienvenida con las instrucciones para acceder a la plataforma virtual (Posibilidad de dar la bienvenida a través de videoconferencia) . La información se envía a través de mail al alumno facilitando los datos personales con su usuario y contraseñas.

Por otro lado, con el fin de enriquecer la formación que se proporcione, se cuenta con foros dinámicos en los que se resolverán dudas e incidencias y se podrán iniciar foros de debate entre profesores y alumnos para poder abarcar aquellas áreas más actuales.



**Cámara**  
Cádiz