

# FOTOGRAFÍA DIGITAL (BÁSICO). IMST003PO

SKU: EVOL-2513-iNO-B | Categorías: [ARTES GRÁFICAS](#), [IMAGEN Y SONIDO](#), [Creación, Diseño y Edición Digital](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [40](#)

Más información

[CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

## FOTOGRAFÍA DIGITAL (BÁSICO)

### Objetivos

Realizar trabajos de fotografía digital.

### Contenidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL EQUIPO Y SUS CARACTERÍSTICAS

1. Clases de cámaras digitales.
2. Las partes de la cámara.
3. Modalidades de flash.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CAPTURA DIGITAL

1. Sensores de captura digital.
2. Iluminación: aspectos fundamentales.
3. Composición y percepción del color.
4. Diafragma y velocidad.
5. Medición de luz con la cámara. Compensar la exposición.
6. Modos de exposición: Automático, prioridad a la velocidad, prioridad al diafragma y manual.
7. Prácticas de captura.



**UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTO DE LA IMAGEN**

1. Configuración previa del sistema. Calibración básica: Adobe Gamma.
2. Trabajar en modo de color RGB.
3. Píxeles y resolución.
4. Formatos de archivo de imagen: Tiff, Jpeg, Psd, Raw.
5. Retoque y restauración: herramientas.
6. Trabajando con las capas: creación y organización.
7. Ajustes generales de la imagen: niveles, curvas, tono/saturación, etc.
8. Filtros.
9. Preparar la imagen para su presentación: Tamaño de imagen.
10. Máscara de enfoque.
11. Guardar para imprenta / Guardar para Web

