

Familia Profesional: Imagen y Sonido

Duración de 2000 horas, lo que equivale a **dos cursos (5 Trimestres en el Centro Educativo y un trimestre (abril-mayo-junio))** en una empresa del entorno realizando la Formación en Centros de Trabajo.

Objetivo: consiste en realizar proyectos fotográficos completos, captar, registrar y tratar imágenes en producciones audiovisuales e iluminar espacios escénicos en audiovisuales, espectáculos y eventos, determinando y controlando la calidad técnica, formal y expresiva.

El alumno que finaliza estas enseñanzas obtiene el Título de **TÉCNICO SUPERIOR EN ILUMINACIÓN, CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO DE LA IMAGEN.**

TÉCNICO SUPERIOR EN ILUMINACIÓN, CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO DE LA IMAGEN

| Módulos 1º Curso | Horas/ Semana | Módulos 2º Curso | Horas/ Semana |
|---------------------------------|------------------|--|------------------|
| Luminotecnia | 4 | Planificación de cámara en audiovisuales | 6 |
| Control de iluminación | 3 | Proyectos de iluminación | 6 |
| Proyectos fotográficos | 3 | Grabación y edición de reportajes audiovisuales | 4 |
| Toma fotográfica | 7 | Toma de imagen audiovisual | 9 |
| Tratamiento fotográfico digital | 5 | Inglés 2 | 2 |
| Procesos finales fotográficos | 3 | Empresa e iniciativa emprendedora | 3 |
| Inglés 1 | 2 | Proyecto iluminación, captación y tratamiento de la imagen | |
| Formación y orientación laboral | 3 | Formación centros trabajo | |

OCUPACIONES MÁS RELEVANTES

- Cámara de cine, vídeo y televisión.
- Ayudante de cámara.
- Cámara de ENG (Electronics News Gathering).
- Iluminador de televisión.
- Ayudante de iluminación.
- Responsable de iluminación en espectáculos en vivo.
- Luminotécnico de espectáculos en vivo.
- Técnico de mesas de control de iluminación en espectáculos.
- Fotógrafo.
- Reportero gráfico.
- Retocador fotográfico digital.
- Supervisor de sistemas digitales y vectoriales de imagen.