

FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA

CICLO FORMATIVO DE
GRADO MEDIO



Técnico en

LABORATORIO DE imagen

Duración del ciclo formativo:

1.400 horas (960 en el centro educativo y 440 en el centro de trabajo)

Plan de Formación

Módulos profesionales del curso:

- Revelado de soportes fotosensibles.
- Positivado, ampliación y acabado.
- Tratamiento de imágenes fotográficas por procedimientos digitales.
- Administración, Gestión y comercialización de la pequeña empresa
- Procesos de imagen fotográfica.
- Formación y orientación laboral.
- Aplicaciones multimedia.
- Formación en centros de trabajo.
- English for Communication and Information Technology.



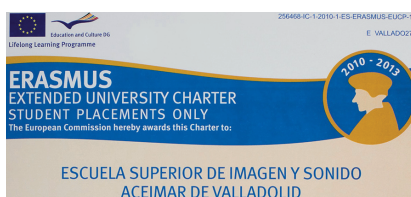
Títulos Oficiales:
todos los ciclos formativos impartidos son oficiales, homologados por la Junta de Castilla y León.

Puestos de trabajo que puede desempeñar:

- Técnico de procesamiento de soportes fotosensibles en color y blanco y negro.
- Técnico de positivado en color y blanco y negro y ampliación.
- Técnico en tratamiento de imágenes analógicas y digitales.
- Técnico en laboratorio de imagen analógica y digital.

Competencias profesionales:

- Revelar soportes fotosensibles.
- Realizar y controlar los procesos de positivado y ampliación en blanco y negro y color.
- Tratar imágenes fotográficas por procesos digitales.
- Realizar la administración, gestión y comercialización en una pequeña empresa o taller.



Carta Erasmus:
la Escuela posee la Carta Erasmus para la realización de prácticas profesionales en el ámbito de la Unión Europea e intercambio de estudiantes.

REVELADO SOPORTES FOTOFOSENSIBLES

Contenidos:

- Proceso fotográfico en la práctica.
- Emulsiones fotosensibles y procesos de revelado.
- Equipos y medios de procesos de revelado.
- Preparación de equipos y productos químicos de revelado.
- Ajustes en el procesamiento de material fotosensible.
- Control de calidad.
- Seguridad e higiene.

PROCESOS DE IMAGEN FOTOGRÁFICA

Contenidos:

- El proceso fotográfico.
- Composición y encuadre.
- El color.
- Cámaras y equipos fotográficos y cinematográficos.
- Exposición.
- Los soportes fotográficos.
- Fuentes de iluminación.
- Almacenamiento y conservación de materiales fotosensibles y productos químicos del procesamiento.
- Iniciación al lenguaje audiovisual.

APLICACIONES MULTIMEDIA

Contenidos:

- Conceptos generales sobre las aplicaciones multimedia.
- Análisis de programas para las aplicaciones multimedia.
- Diseño y elaboración de aplicaciones multimedia.
- Elementos y características de Internet.
- Programas de navegación.
- Creación de una página web a nivel básico.
- La cámara de video y equipo de edición.
- Creación de un producto audiovisual.
- Montaje de carátulas de video, cine.

Contenidos:

- La imagen digital.
- El laboratorio digital.
- La toma fotográfica digital.
- Equipos de entrada. Escáner.
- Procedimientos de salida.
- Transformaciones en la imagen.
- Calidad del proceso de tratamiento digital de imágenes.
- Procedimientos de integración de imágenes para la publicación de documentos.
- Realización de grafismos con el Photoshop.
- Carteles promocionales de películas, documentales.
- Retoque y conservación de fotografías antiguas.

Contenidos:

- La empresa y su entorno.
- Formas jurídicas de las empresas.
- Gestión de constitución de una empresa.
- Gestión de personal.
- Gestión administrativa.
- Gestión comercial.
- Obligaciones fiscales.
- Proyecto empresarial.

Contenidos:

- Salud laboral.
- Legislación y relaciones laborales.
- Orientación e inserción socio-laboral.

Contenidos:

- Papeles y superficies de positivado.
- Técnicas de positivado y ampliación.
- Medios técnicos para el positivado y la ampliación.
- Control del positivado y la ampliación.
- Acabado y control de calidad.

Para más información dirigirse a:

ESCUELA SUPERIOR IMAGEN Y SONIDO ACEIMAR-VALLADOLID

Camino Viejo Simancas, Km.4. 47008 Valladolid

www.esisv.com direccion@esisv.com Telf. 983234902

Prácticas en Empresas

Las prácticas en empresas constituyen el primer contacto del alumno con el mundo profesional, y es por ello que se convierten en un elemento fundamental en la formación de nuestros estudiantes.

En la Escuela Superior de Imagen y Sonido ACEIMAR, con el fin de lograr una buena integración del alumno en el mercado laboral, se considera imprescindible la realización de prácticas en empresas del sector audiovisual.

Para ello hemos firmado numerosos acuerdos con empresas relevantes de todo el panorama español. Queremos ofrecer la mejor formación teórica y al mismo tiempo brindar la oportunidad de poner estos conocimientos en práctica mediante la Formación en Centros de Trabajo (FCT).

La Formación en Centros de Trabajo se lleva a cabo al finalizar y superar el resto de módulos profesionales de cada especialidad. Estas prácticas obligatorias tienen una duración de 440 horas, con una jornada laboral igual o cercana al horario laboral de la empresa.

Para lograr el óptimo desarrollo de las FCT se asignarán dos tutores, uno en el centro de trabajo y otro en la Escuela. Ellos se encargarán de supervisar y asegurar que el aprendizaje del alumno se realiza adecuadamente.

