

# Curso Profesional Especialización en Fotografía de Estudio





## Curso Profesional Especialización en Fotografía de Estudio

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: [www.tech-fp.com/imagen-sonido/curso-profesional/especializacion-fotografia-estudio](http://www.tech-fp.com/imagen-sonido/curso-profesional/especializacion-fotografia-estudio)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Requisitos de acceso

---

*pág. 6*

03

Salidas profesionales

---

*pág. 8*

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

---

*pág. 10*

05

Dirección del curso

---

*pág. 12*

06

Plan de formación

---

*pág. 14*

07

Metodología

---

*pág. 16*

08

Titulación

---

*pág. 20*

# 01

## Presentación

En la actualidad, sectores como la Publicidad, el Periodismo o la Comunicación visual prestan una mayor atención a la calidad de sus imágenes. Al mismo tiempo, todas esas áreas gráficas han detectado la elevada complejidad que entraña el montaje, selección de herramientas y el trabajo general en materia de Fotografías de Estudio. Por eso, su reclamo de profesionales capacitados es constante y se incrementa cada día más. TECH, tomando ese contexto como punto de partida, ha conformado un temario de excelencia. A través de este programa, ahondarás en los métodos y accesorios que potencian esta disciplina. En particular, analizarás las claves técnicas y de estilo que se requiere para fotos de Moda, retrato, bodegones y elementos con diferentes texturas y dimensiones. Para este proceso educativo, contarás con una plataforma de aprendizaje 100% online donde encontrarás los materiales teóricos más actualizados y te apoyarás en métodos didácticos innovadores como el *Relearning* para el estudio.

“

*Este Curso Profesional de TECH te permitirá manejar las principales herramientas de medición y control de las unidades fotométricas, en el contexto de un Estudio de Fotografía, a través de las cuales resaltarás en el panorama profesional de manera inmediata”*





La Fotografía de Estudios es muchas veces ninguneada por quienes plantean que su realización es más sencilla y hasta prefabricada. Sin embargo, en los últimos años, industrias como la Publicidad, el Periodismo, la Comunicación y hasta el Cine han ayudado a desmitificar esos criterios. Esta disciplina requiere de muchas más herramientas y accesorios que ayuden a controlar parámetros como la iluminación, las dimensiones y filtros. A raíz de ese contexto y por la importancia que han cobrado en la cotidianidad las imágenes gráficas, los profesionales debidamente cualificados para ese sector son cada vez más solicitados y encierran oportunidades de empleo en múltiples áreas.

Por eso, TECH ha diseñado este Curso Profesional donde encontrarás los criterios más actualizados para la creación de un estudio fotográfico y los accesorios necesarios para ello. A lo largo de la titulación, examinarás conceptos como el de luz continua y las fuentes de iluminación natural, artificial y mixtas más socorridas. Igualmente, el temario refiere aquellas técnicas de mayor calidad para desarrollar proyectos de retrato, fotos de Moda, Publicidad y bodegones.

A su vez, el programa se apoya en innovadores métodos de aprendizaje como el *Relearning*. A través de él, conseguirás dominar los contenidos del plan de estudios con mayor rapidez y flexibilidad. Igualmente, dispondrás de materiales multimedia como vídeos, infografías y resúmenes interactivos que te ayudarán a afianzar los conocimientos. Todos esos materiales estarán disponibles en una plataforma 100% online cuyo acceso no está restringido por horarios ni cronogramas preestablecidos.



*Al matricular con TECH, obtendrás un dominio absoluto de los métodos y accesorios más avanzados para el control de la luz en Estudios Fotográficos”*

# 02

## Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

*TECH te permite acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”*





Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

# 03

## Salidas profesionales

En un contexto donde Internet y las redes sociales bombardean a los usuarios con imágenes todo el tiempo, la imagen de calidad es un requerimiento indispensable para sectores como la Prensa o la Publicidad. Por eso, las empresas gráficas buscan de manera continua a profesionales con un elevado nivel de cualificación para la toma de instantáneas y que, además, manejen las herramientas de trabajo más actualizadas de ese sector. En esta titulación de TECH, podrás convertirte en uno especialista de elevadísimo nivel, capacitado para el montaje de Estudios Fotográficos y con un amplio control de las técnicas de trabajo más solicitadas por esas industrias.

“

*Este plan de estudios te permitirá encontrar un empleo de manera inmediata en sectores tan diversos como la Comunicación gráfica, el Periodismo fotográfico o la Publicidad”*







Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ◆ Técnico de iluminación continua para Fotografías de Estudio
- ◆ Asesor de imagen de Moda para Estudios Fotográficos
- ◆ Especialista en magnitudes y unidades fotométricas
- ◆ Responsable de la Cartas de ajustes en Estudios Fotográficos
- ◆ Técnico de Aparatos de medida para Fotografías de Estudio
- ◆ Gestor técnico de filtro de imagen en Estudios Fotográficos
- ◆ Responsable de puesta en escena fotográfica para Publicidad
- ◆ Asesor de escena fotográfica para Moda
- ◆ Especialista en captación fotográfica de objetos con pequeñas dimensiones



# 04

## ¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Tras finalizar este programa de estudios, habrás desarrollado una amplia capacidad para identificar los equipamientos y técnicas fotográficas idóneas para el contexto de un estudio. En particular, adquieras habilidades prácticas rigurosas para el montaje de ambientes de retrato y otras escenografías que te serán de utilidad para resaltar en ámbitos gráficos como la publicidad, el periodismo u otros.

01

Elegir los materiales necesarios para la construcción de un estudio fotográfico

02

Dominar las técnicas de iluminación necesarias para cada proyecto fotográfico

03

Gestionar todos los elementos que intervienen en el proceso de captación fotográfico, valorando su idoneidad, para la ejecución del proyecto

04

Realizar la toma fotográfica de un retrato, de una sesión de moda, de un bodegón y de un proyecto publicitario





05

Implementar una metodología de trabajo para el trabajo del fotógrafo en el estudio fotográfico

06

Manejar todas las herramientas necesarias para la creación de un estudio fotográfico

07

Controlar el proceso de exposición y la toma fotográfica valorando los resultados finales

08

Aplicar los fundamentos de la iluminación, y las técnicas de medición con equipos de luz continua y discontinua

# 05

## Dirección del curso

TECH quiere que, a través de este Cursos Profesional, consigas habilidades de primer nivel para el montaje y equipamiento de estudios fotográficos. Por eso, ha convocado a un claustro de excelencia, con una amplia trayectoria de trabajo en materia de Periodismo y Comunicación gráficos. A partir de sus experiencias, los docentes han conformado un completísimo temario donde se recogen las claves de la iluminación artificial, la reconstrucción de ambientes y los principales posados que se implementan en esta disciplina. Por medio de su asesoramiento personalizado, lograrás vencer los objetivos académicos de esta titulación con celeridad y manejarás las competencias indispensables para optar a los puestos de empleo más competitivos del mercado laboral.

“

*Un claustro de excelencia acompañará tus progresos académicos durante este programa y te ofrecerá una guía personalizada a través de los mejores materiales teóricos y recursos multimedia”*



## Dirección del curso

### D. Sedano, Jon

- ♦ Periodista Corresponsal Multimedia en Diario SUR
- ♦ Fundador y Director del Medio Online Especializado en Cómic, Cine y Televisión, La Casa de EL
- ♦ Profesor de Fotoperiodismo en la Universidad de Málaga
- ♦ *Freelance* en El País
- ♦ Colaborador en Radio 4G
- ♦ Colaborador en Radio Pizarra
- ♦ Articulista en ECC Ediciones
- ♦ Articulista en Revista Dolmen
- ♦ Graduado en Periodismo por la Universidad de Málaga
- ♦ Máster en Investigación y Nuevas Audiencias

## Cuadro docente

### Dña. Guerrero García, Virginia

- ♦ Jefa del Departamento de Imagen y Sonido del IES Ángel de Saavedra
- ♦ Editora de Imagen Fija y Móvil para el Ayuntamiento de Málaga
- ♦ Ayudante de producción en Supermedia S.L
- ♦ Redactora de informativos en Sohail Tv
- ♦ Técnica de imagen y continuidad en Estival Tv
- ♦ Máster Universitario en Investigación en Comunicación Periodística por la Universidad de Málaga
- ♦ Miembro de: Asociación Internacional para la Investigación en Comunicación y Medios, Asociación Europea para la Investigación en Comunicación y Educación, Asociación Española de Investigación de la Comunicación



*TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad”*

# 06

## Plan de formación

La Fotografía de Estudio es el tema fundamental de este completísimo temario elaborado por los expertos de TECH. A través de diversos temas de interés, adquirirás conocimientos teóricos y competencias prácticas acerca de las herramientas de iluminación, filtros y para la medición de los planos que se requieren en los sets de imágenes especializados. A su vez, examinarás cómo conformar proyectos específicos para captar retratos, instantáneas para moda o publicidad en general. Todas esas materias se recogen en una plataforma de contenidos 100% online y emplearás métodos de gran valor didáctico como el *Relearning* para dominar sus particularidades de manera más rápida y flexible.

“

*Con la metodología de aprendizaje 100% online de esta capacitación, tienes garantizada la asimilación rápida y flexible de los conocimientos más actualizados”*



## Módulo 1. Fotografía de estudio en Periodismo Fotográfico

- 1.1. El estudio de fotográfico: creación de un estudio propio
- 1.2. La toma fotográfica
- 1.3. Herramientas para la medición y control de la luz
- 1.4. Conceptos básicos de iluminación para el estudio de fotografía
- 1.5. Luz continua Vs. Luz flash
- 1.6. Filtros para fotografía
- 1.7. Métodos para el control de la luz: los accesorios de iluminación
- 1.8. Fotografía de estudio I: proyectos de retrato y moda
- 1.9. Fotografía de estudio II: proyectos de bodegón y publicidad
- 1.10. Usabilidad de aplicaciones para la fotografía en estudio

“

*Tu aprendizaje con TECH se apoyará en novedosos materiales audiovisuales y las herramientas didácticas más actualizadas. No dejes pasar esa oportunidad e insíbete ahora”*

# 07

## Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

*TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.*

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.





Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



#### Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



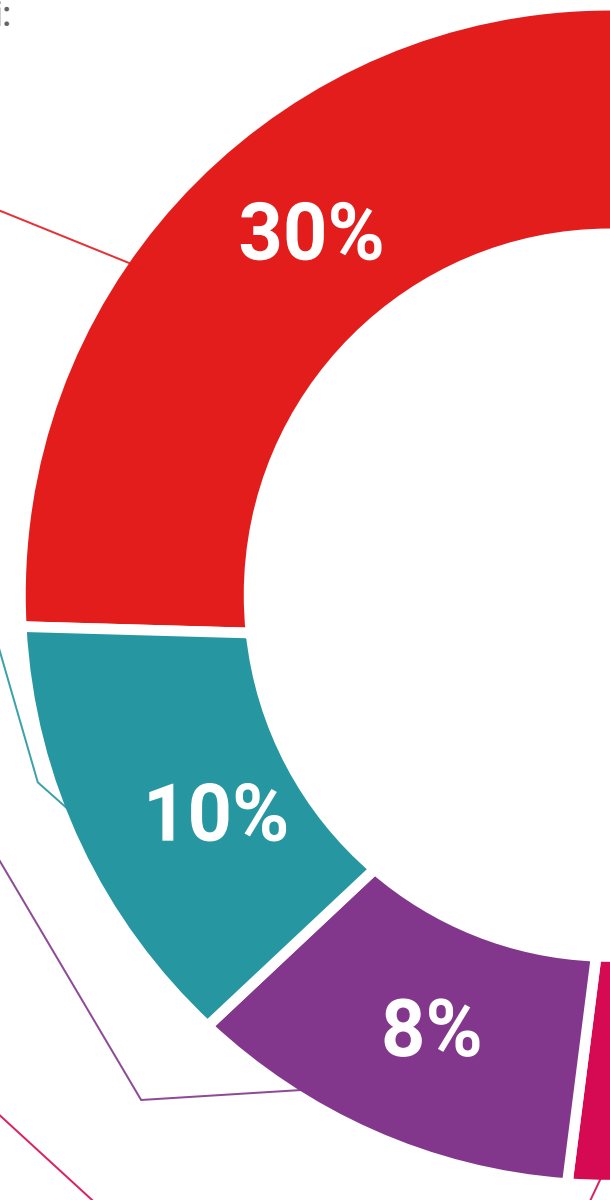
#### Prácticas de habilidades y competencias

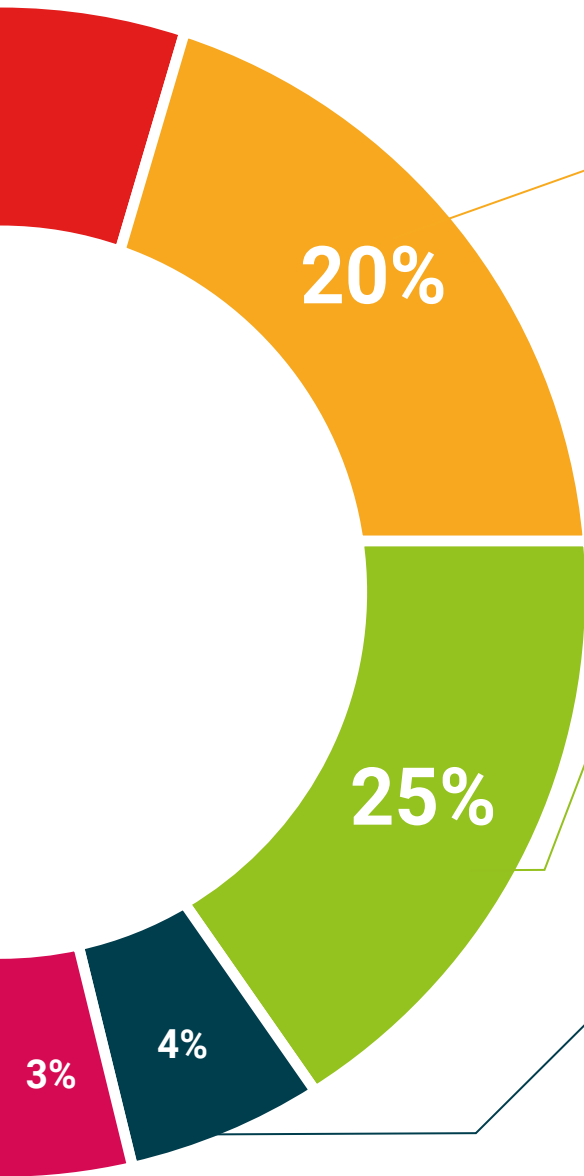
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





### Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



### Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



### Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



# 08

## Titulación

El Curso Profesional en Especialización en Fotografía de Estudio garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Especialización en Fotografía de Estudio**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



salud futuro  
confianza personas  
educación información tutores  
garantía acreditación enseñanza  
instituciones tecnología aprendizaje  
comunidad compromiso  
atención personalizada innovación  
conocimiento presente calidad  
desarrollo web formación  
aula virtual idiomas instituciones

**tech** formación profesional

Curso Profesional  
Especialización en  
Fotografía de Estudio

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

# Curso Profesional Especialización en Fotografía de Estudio

