

Curso Profesional Introducción al Dibujo



Curso Profesional Introducción al Dibujo

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/artes-graficas/curso-profesional/introduccion-dibujo

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

Plan de formación

pág. 12

06

Metodología

pág. 14

07

Titulación

pág. 18

01

Presentación

El dibujo es, en sí mismo, un arte cuya finalidad es la representación gráfica de las formas. Aunque es esencialmente artística, esa disciplina también se vale de un conjunto de normas y principios preestablecidos para otorgar mayor exactitud a los objetos en cuando a sus formas y dimensiones. Esas aristas son imprescindibles para el trabajo industrial y artesanal. Ante ese contexto, esta titulación te ofrece una preparación de excelencia. Por medio de su temario académico, conocerás las diferentes técnicas, materiales y herramientas del dibujo. Esta capacitación se distingue de otras de su tipo en el mercado por su énfasis en el uso de tecnologías digitales para completar tus obras. Además, posee una innovadora metodología de aprendizaje que se vale en estrategias como el *Relearning* y la discusión de casos reales para que desarrolles habilidades de manera rápida y flexible. Asimismo, todos los contenidos se encuentran en una plataforma 100% online, interactiva y sin horarios rígidos, lo cual garantiza la autogestión del aprendizaje.

“

El dibujo 3D a través de Sketchup, y otras variantes creativas que se valen de medios digitales serán analizadas por ti a lo largo de este Curso Profesional”





El dibujo tiene múltiples reinterpretaciones, entre las cuales se distingue el técnico. Mediante este último, se pueden acometer obras de diversa envergadura como los planos de estructura de redes eléctricas, gas natural, instalaciones de tuberías, entre otros. Sus potencialidades no solo son estéticas, también comunicativas. Los expertos que dominen sus normas y principios son ampliamente codiciados en mercados laborales muy diversos.

Por eso, TECH ha dispuesto la confección de este programa académico. Su elaboración a estado a cargo de grandes expertos quienes han plasmado sus conocimientos en un temario con un módulo y 10 temas de interés. En ellos, encontrarás las principales diferencias entre el dibujo con materiales seco o húmedos. Asimismo, examinarás el sistema diédrico y la perspectiva isométrica. Por otra parte, te especializarás en los nuevos instrumentos de trabajo que han surgido a raíz del auge de la era digital.

La capacitación no dispone de horarios ni cronogramas preestablecidos para que puedas decidir cuándo y dónde estudiar. Además, podrás hacerlo con la simple ayuda de un dispositivo con conexión a Internet ya que la plataforma de aprendizaje de esta titulación es 100% online e interactiva.

“

En este programa de estudios, jugarás con la incidencia de la luz en tus dibujos para generar modulaciones volumétricas mucho más cercanas al realismo”

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 el 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

El dibujo no solo es una herramienta para transmitir emociones e ideas mediante conceptualizaciones artísticas. Se trata también de un vehículo creativo de amplias potencialidades, a través del cual se pueden hacer prototipados de objetos y hasta proyectar edificios y paisajes urbanos. Cuando domines esa técnica, podrás alcanzar puestos exigentes y remunerados, acorde con tus expectativas de crecimiento personal. Además, te distinguirás en el mercado laboral en cuanto al dominio de los medios digitales de trazado.

“

La discusión de casos prácticos a lo largo de esta titulación, te permitirá conocer técnicas de dibujo y trazado exitosos que han tenido un alto impacto como obras artísticas o del diseño”





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

- ◆ Diseñador gráfico
- ◆ Técnico en gestión de color en industrias gráficas
- ◆ Ayudante de producción en industrias gráficas
- ◆ Técnico en tratamiento de imágenes
- ◆ Maquetador-compaginador de materiales gráficos



04

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

Completar esta titulación es el paso que necesitar para ascender tu carrera profesional a un nuevo nivel de excelencia. Por medio de ella, dominarás las técnicas de dibujo más solicitadas y dispondrás del talento necesario para trasladar con eficiencia tus ideas al papel o a medios digitales.

01

Implementar los fundamentos del dibujo artístico y técnico y su relación con la visualización en el contexto del diseño digital

02

Adquirir de manera autónoma nuevos conocimientos, técnicas, herramientas, lenguajes en el desarrollo de los procesos de diseño

03

Incorporar habilidades y destrezas en diferentes técnicas para la creación de obras de arte y productos visuales y culturales

04

Realizar procesos de observación, descripción, análisis y visualización para aplicarlos en el proceso de croquización





05

Perder el miedo a dibujar, mediante el conocimiento de técnicas y materiales

06

Evaluar el trabajo propio para detectar fortalezas, dificultades, amenazas y oportunidades, y adaptarse de manera consecuente

07

Usar todos los aspectos del trabajo con dibujos en cualquiera de los tipos de soporte en que se puedan utilizar

08

Desarrollar dibujos por medio de aplicaciones digitales y equipamientos electrónicos

05

Plan de formación

Los contenidos de este temario académico resaltan la importancia del dibujo como herramienta de creación artística y del diseño. Con este programa, indagarás en los principales materiales y técnicas que posibilitan la creación de obras dentro de esa disciplina. También, reflexionarás sobre los tipos de dibujos según su temática, y jugarás con la luz, como moduladora del volumen. Igualmente, indagarás en las potencialidades que han supuesto los medios digitales. La titulación se impartirá en una innovadora plataforma, 100% online, que se apoya en estrategias didácticas como el *Testing* y *Retesting* para promover el aprendizaje personalizado.

“

Los materiales audiovisuales y recursos interactivos de esta titulación te permitirán desarrollar habilidades prácticas de forma rápida y flexible”



Módulo 1. Dibujo para el diseño

- 1.1. Introducción al dibujo
 - 1.1.1. Definición del concepto
 - 1.1.2. Posibilidades técnicas
 - 1.1.3. La importancia del dibujo analógico
 - 1.1.4. El dibujo a lo largo de la historia
- 1.2. Materiales I: técnicas secas
 - 1.2.1. Papeles adecuados
 - 1.2.2. Carboncillo
 - 1.2.3. Sanguina y conté
 - 1.2.4. Grafito
 - 1.2.5. Lápices de colores
 - 1.2.6. Rotuladores y bolígrafos
 - 1.2.7. Pastel
- 1.3. Materiales II: técnicas húmedas
 - 1.3.1. Papeles adecuados
 - 1.3.2. Témperas
 - 1.3.3. Tinta china
 - 1.3.4. Acuarela
- 1.4. Análisis al natural
 - 1.4.1. El dibujo a mano alzada
 - 1.4.2. La línea y el punto
 - 1.4.3. La mancha
 - 1.4.4. Caso práctico: soltar la mano
 - 1.4.5. Encaje: proporción y escala
- 1.5. Técnicas de dibujo manual
 - 1.5.1. *Cross hatching*
 - 1.5.2. *Técnica del sombreado*
 - 1.5.3. *Relación con formas geométricas*
 - 1.5.4. *El uso de la fantasía*
- 1.6. El dibujo técnico
 - 1.6.1. Normalización
 - 1.6.2. Sistema diédrico
 - 1.6.3. Perspectiva isométrica
 - 1.6.4. Perspectiva caballera
 - 1.6.5. Perspectiva cónica
- 1.7. La luz como moduladora del volumen
 - 1.7.1. Dirección de la luz y proyección de sombras
 - 1.7.2. El claroscuro
 - 1.7.3. Escala de grises. La intensidad del trazo
 - 1.7.4. Ejercicios de aplicación
- 1.8. El dibujo en los medios digitales
 - 1.8.1. De lo analógico a lo digital
 - 1.8.2. La tableta gráfica
 - 1.8.3. El ipad: Procreate
 - 1.8.4. Dibujo 3D: *Sketchup*
- 1.9. Tipos de dibujos según su temática
 - 1.9.1. Los grandes temas: bodegón, retrato, desnudo, paisaje y escena de género
 - 1.9.2. Formas artificiales
 - 1.9.3. Formas naturales
 - 1.9.4. El ser humano
- 1.10. De la idea al papel
 - 1.10.1. Caso práctico I: ¿Qué veo?
 - 1.10.2. Caso práctico II: ¿Cómo me siento?
 - 1.10.3. Caso práctico III: dibujo técnico en Sketchup
 - 1.10.4. Caso práctico IV: elección temática

06

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.



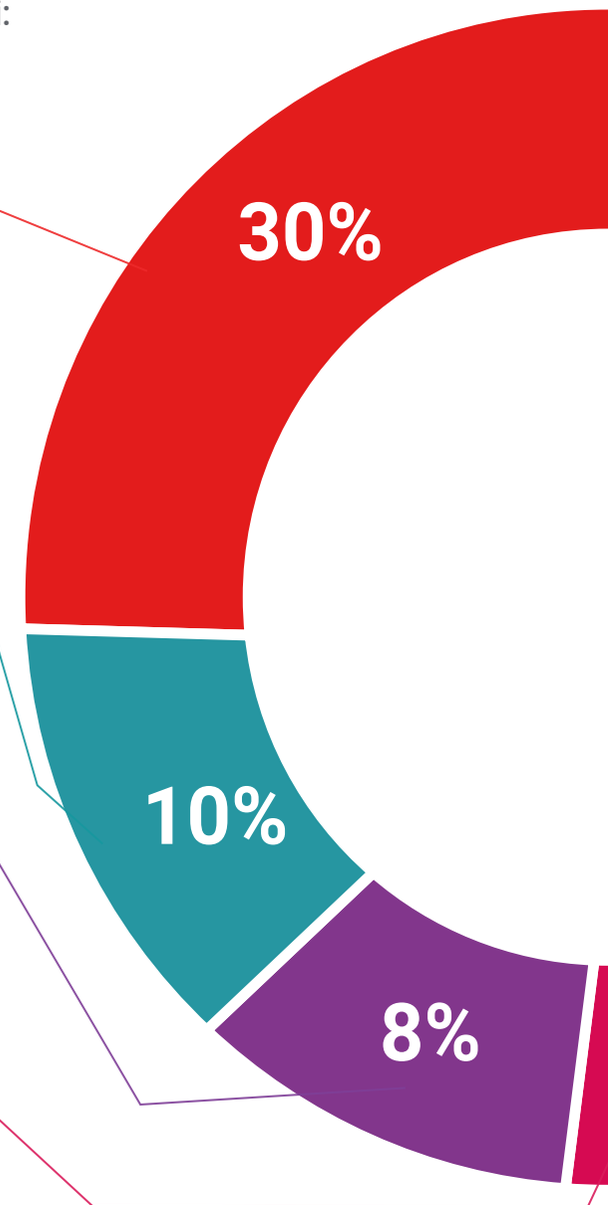
Prácticas de habilidades y competencias

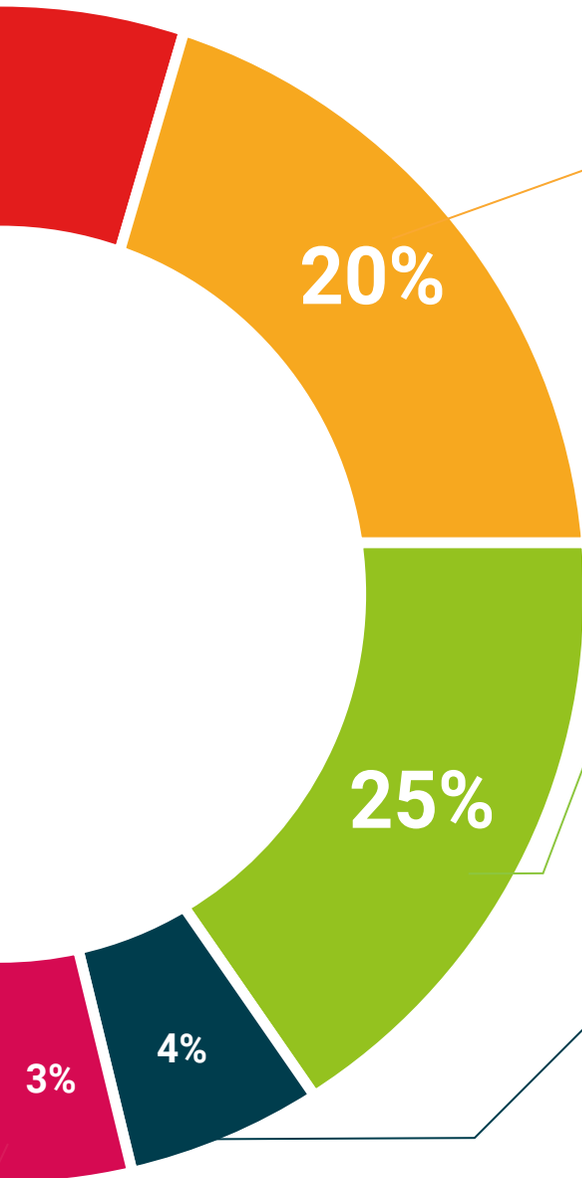
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.



07

Titulación

El Curso Profesional en Introducción al Dibujo 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 Introducción al Dibujo**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



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

tech formación
profesional

Curso Profesional Introducción al Dibujo

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional Introducción al Dibujo

