



de Diseño de Interiores

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

Acceso web: www.tech-fp.com/edificacion-obra-civil/especializacion-profesional/proyectos-sostenibles-diseno-interiores

Índice

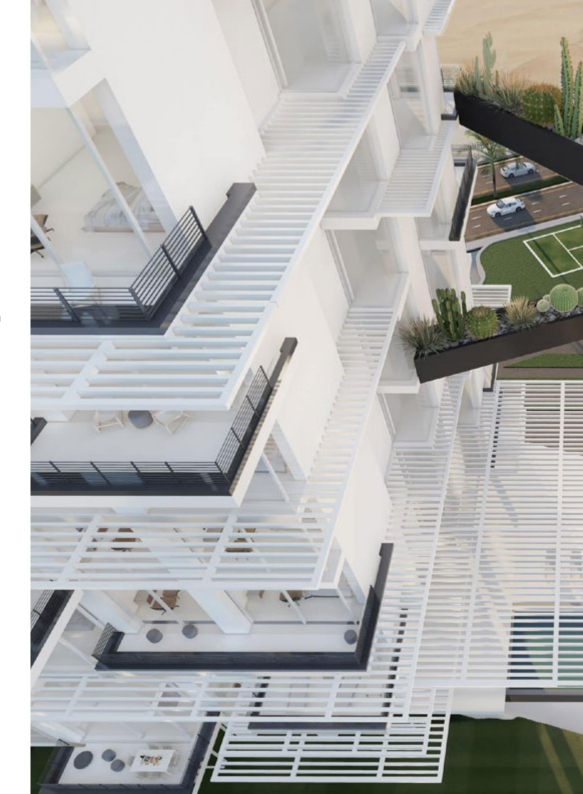
02 Requisitos de acceso Presentación pág. 6 pág. 4 03 05 Salidas profesionales ¿Qué seré capaz de hacer al Dirección del curso finalizar la Especialización Profesional? pág. 8 pág. 10 pág. 12 06 80 Plan de formación Metodología **Titulación** pág. 16 pág. 18 pág. 22

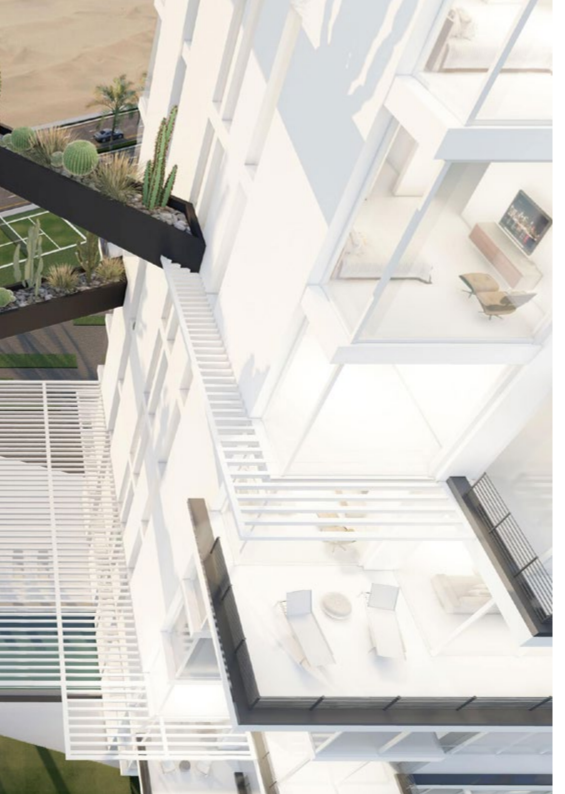
Presentación

Debido al incremento de la sensibilización ecológica, el interiorismo ha adquirido la obligación moral de realizar proyectos con materiales sostenibles. Así, con el incremento de clientes interesados en este tipo de diseño, los diseñadores deben adquirir habilidades para componer con estos elementos. Esta titulación te permitirá aplicar las novedosas estrategias ecofriendly en tus proyectos de diseño de interiores. A lo largo de este itinerario académico, aprenderás a optimizar la rentabilidad en el proceso de diseño sostenible y a emplear adecuadamente los recursos naturales para generar un menor impacto con tu actividad. Además, la metodología 100% online te posibilitará cursar este programa académico en cualquier momento y desde tu hogar, con el objetivo de alcanzar un aprendizaje a tu medida.



Esta Especialización Profesional te permitirá dominar el empleo de los recursos naturales disponibles según la ubicación de una construcción, con la finalidad de generar un menor impacto ambiental con tu diseño de interiores"





La concienciación ecológica ha propiciado que los procesos de desarrollo del diseño de interiores se vean modificados. De esta manera, se ha producido un auge de la utilización de materiales sostenibles para generar un mínimo impacto medioambiental. Por todo ello, los interioristas deben dominar el empleo de estos materiales para realizar diseños adaptados a las necesidades actuales de este sector.

Por estos motivos, TECH ha creado la Especialización Profesional en Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores, con el objetivo de incrementar tus oportunidades laborales en este sector. Durante este programa académico, aprenderás a potenciar la flexibilidad de los proyectos de diseño de interiores para adaptarlos a un escenario sostenible y moderno. De la misma forma, ahondarás en la utilización del Adobe Illustrator para simular mobiliario 3D o en las técnicas de aprovechamiento de los recursos disponibles.

Este programa posee una metodología 100% online, con el objetivo de favorecer un aprendizaje a tu propio ritmo, sin depender de incómodos horarios preestablecidos. Además, accederás a materiales didácticos elaborados por especialistas que trabajan activamente en el mundo del diseño de interiores, por lo que todas las habilidades que adquirirás a lo largo de esta titulación gozarán de plena aplicabilidad en el ámbito laboral.



Con la Especialización Profesional en Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores, ahondarás en la utilización de Adobe Illustrator para simular mobiliario 3D en tus proyectos de diseño de interiores"

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:

- Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas
- Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico
- Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas
- Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo
- Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online
- Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

Salidas profesionales

La composición de proyectos de diseño de interiores *ecofriendly* es una de las principales tareas que debe realizar un interiorista. Por ello, este especialista tiene la necesidad de dominar qué materiales son los más adecuados y sostenibles para cada determinado proyecto. Para aumentar tus destrezas profesionales en diseño de proyectos sostenibles y favorecer tu acceso a este mercado de trabajo, TECH ha creado este programa.



Esta titulación te habilitará para ocupar un puesto de trabajo como diseñador de interiores especializado en materiales sostenibles"





Salidas profesionales | 09 **tech**

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

- Diseñador de Interiores especializado en materiales sostenibles
- Diseñador de Interiores
- Diseñador 3D para Diseño de Interiores
- Especialista en Gráficos Flash
- Especialista en Adobe Illustrator para Diseño de Interiores
- Especialista en creación de Portfolios para Diseño de Interiores



¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

Tras finalizar esta Especialización Profesional, estarás plenamente capacitado para realizar modelos de diseño de interiores con materiales sostenibles y respetuosos con el medioambiente. De la misma manera, serás capaz de integrar las fases de trabajo pertenecientes al desarrollo de un proyecto de diseño de interiores, adquiriendo una visión creativa.

Aplicar todas las herramientas y funciones que intervienen en la creación de mobiliario en 3D

Maquetar y exponer el resultado final de los diseños

Aplicar la sostenibilidad en su sentido práctico y conectarla con los elementos estéticos

Optimizar la rentabilidad en el proceso de diseño sostenible





¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 11 **tech** la Especialización Profesional?

- Aprovechar los recursos disponibles para crear espacios que vinculen a las personas con su entorno
- Integrar todas las fases de trabajo que intervienen en un proyecto de diseño de interiores dominando terminología y creando propuestas innovadoras y de valor
- Generar un portfolio de trabajos que garantice el éxito del diseñador en el mercado laboral y una difusión segura gracias a la selección del contenido a difundir
- Desarrollar la capacidad de análisis y observación no sólo del entorno que rodea a la disciplina, sino también a la hora de determinar la viabilidad de un proyecto de interiores

Dirección del curso

En su apuesta por preservar la excelencia académica de todas sus titulaciones, este programa de TECH es dirigido e impartido por especialistas que trabajan activamente en el sector del diseño en interiores. De la misma manera, los materiales didácticos a los que accederás en este itinerario académico están elaborados por estos expertos. Por tanto, todos los contenidos ofrecidos a lo largo de esta titulación estarán plenamente actualizados.



Este cuadro docente está conformado por especialistas con experiencia en el diseño de interiores, por lo que los conocimientos que te ofrecerán gozarán de aplicabilidad laboral"





Dirección del curso

Dña. García Barriga, María

- Doctora en Diseño y Datos de Marketing
- Comunicadora en RTVE
- Comunicadora en Telemadrid
- Docente Universitaria
- Autora de El patrón de la eternidad: creación de una identidad en espiral para la automatización de tendencias de moda
- Comunicación, Marketing y Campañas Sociales. Patrimonio de las Artes-Marketing Digital
- Editor en jefe. Chroma Press
- Ejecutivo de Cuentas de Marketing y Redes Sociales. Servicecom
- Redactor de contenidos web. Premium Difusión, Diario Siglo XXI y Magazine Of Managers
- Doctorado, Diseño y Datos de Marketing. Universidad Politécnica de Madrid
- Licenciado en Ciencias de la Información, Comunicaciones, Marketing y Publicidad. Universidad Complutense de Madrid
- Posgrado en Marketing y Comunicación en empresas de Moda y Lujo. Universidad Complutense de Madrid
- Certificada en Data Analysis & Creativity con Python en China
- MBA Fashion Business School, la Escuela de Negocios de Moda de la Universidad de Navarra
- Diplomado en Calidad Docente por la Comunidad de Madrid

tech 14 | Dirección del curso

Cuadro docente

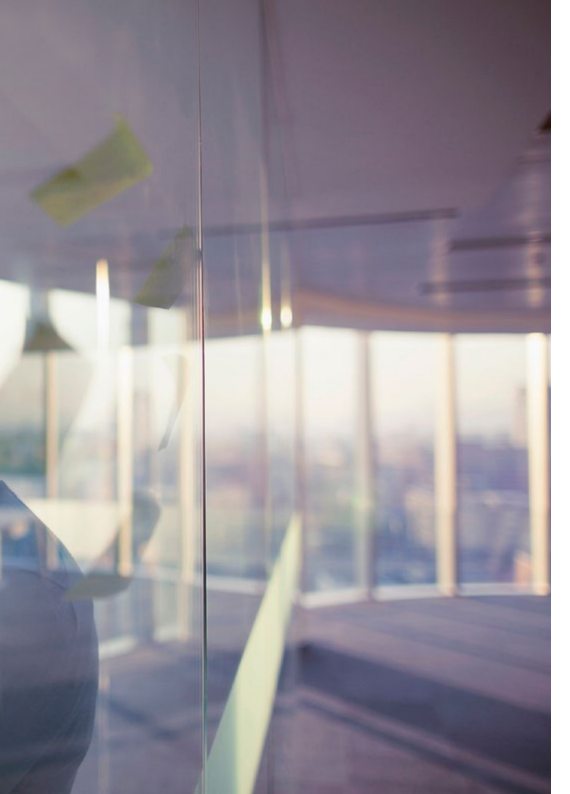
Dña. Miñana Grau, Mari Carmen

- Diseñadora en la firma Donzis Estudios
- Diseñadora en Summon Press
- Patronista en Valentín Herraiz
- Graduada en Diseño de Moda por Barreira Arte y Diseño
- Experta en Diseño Digital con Adobe Illustrator
- Especialidad en patronaje, corte y confección de indumentaria valenciana por Aitex Paterna

Dra. Gárgoles Saes, Paula

- Profesora Investigadora en la Escuela de Comunicación y Jefa de Academia de Comunicación Corporativa en la Universidad Panamericana, Ciudad de México
- Consultora de Comunicación y Sostenibilidad en Ethical Fashion Space, Ciudad de México
- Periodista de Moda en la agencia Europa Press y en la revista digital Asmoda
- Especialista en Moda en el Fashion Institute of Tecnology de Nueva York y en el laboratorio de tendencias Future Concept Lab de Milán
- Departamento de Comunicación del Título Propio Comunicación y Gestión de la Moda del Centro Universitario Villanueva y de ISEM Fashion Business School.
- Doctora Cum Laude en Creatividad Aplicada por la Universidad de Navarra con la tesis "Modelo reputacional para el sector de la moda"
- Licenciada en Periodismo por la Universidad Complutense de Madrid
- Executive Fashion MBA por ISEM Fashion Business School





Dña. Gómez Merinero, Esther

- Directora de arte de la Feria Internacional de Arco
- Dirección artística en proyectos como The Koppel Project Gallery y en "Costa del Sol"
- Graduada en Bellas Artes por la Universidad de Chelsea College of Arts
- MA Sculpture del Royal College of Arts de Londres



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

Plan de formación

El temario de esta titulación está compuesto por 3 módulos mediante los que profundizarás en la creación de proyectos sostenibles orientados al diseño de interiores, así como en las herramientas de diseño digital en 3D. Asimismo, los materiales didácticos a los que accederás durante este programa académico están disponibles en diferentes soportes textuales e interactivos. Con esto, TECH pretende ofrecer un aprendizaje basado en las propias necesidades e inquietudes académicas de cada alumno.



Esta Especialización Profesional posee una metodología completamente online, por lo que adquirirás un aprendizaje óptimo sin depender de incómodos horarios"



Módulo 1. Diseño Digital en 3D

- 1.1. La Representación en 3D
- 1.2. Herramientas para la simulación 3D
- 1.3. Preparación al 3D
- 1.4. Texturas y Colores
- 1.5. Giro 3D: preparación
- 1.6. Giro 3D: aplicación
- 1.7. Giro 3D: perspectivas
- 1.8. Gráficos Flash
- 1.9. Presentación del mobiliario
- 1.10. Presentación del proyecto

Módulo 2. Materiales y espacios saludables

- 2.1. Los materiales sostenibles
- 2.2. El impacto ambiental y el paisaje
- 2.3. El diseño sostenible
- 2.4. Las dimensiones de la sostenibilidad
- 2.5. Sostenibilidad pasiva
- 2.6. Sostenibilidad activa
- 2.7. La circularidad en los entornos estéticos
- 2.8. La arquitectura bioclimática
- 2.9. Los espacios duraderos y atemporales
- 2.10. La sostenibilidad en los entornos laborales

Módulo 3. El proyecto de interiores

- 3.1. La metodología de proyecto
- 3.2. Conceptualización
- 3.3. Anteproyecto
- 3.4. Presupuesto
- 3.5. Normativa vigente
- 3.6. Ejecución
- 3.7. Control de calidad
- 3.8. Decoración
- 3.9. Evaluación del cliente
- 3.10. Portfolio del diseñador



Los materiales didácticos a los que accederás durante esta titulación están disponibles en soportes como el resumen interactivo, el vídeo o las lecturas complementarias"

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.



Metodología | 19 tech

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 tomasen decisiones y emitiesen 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.

tech 20 | Metodología

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.



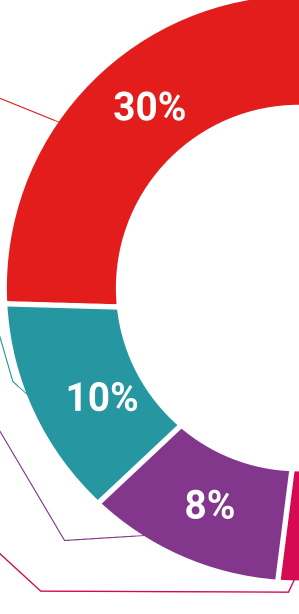
Prácticas de habilidades y competencias

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.



25%

20%

4%

Titulación

La Especialización Profesional en Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Especialización Profesional expedido por TECH.

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

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

Título: Especialización Profesional en Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores

Modalidad: Online

Horas: 450



Otorga el presente

D/Dña ______ con documento de identificación nº _____ Por haber superado con éxito y acreditado el programa de

ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

en

Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 450 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

A 17 de junio de 2020

Mariola Ibáñez Domínguez



Especialización Profesional Proyectos Sostenibles de Diseño de Interiores

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

