

Experto Universitario Tecnología Proptech





Experto Universitario Tecnología Proptech

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-tecnologia-proptech

Índice

01

Bienvenida

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estructura y contenido

pág. 20

06

Metodología de Estudio

pág. 26

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 34

08

Dirección del curso

pág. 38

09

Impacto para tu carrera

pág. 42

10

Beneficios para tu empresa

pág. 46

11

Titulación

pág. 50

01 Bienvenida

Los avances tecnológicos han revolucionado el sector inmobiliario, surgiendo herramientas como el *Big Data* o los *marketplaces*, que permiten tasar, valorar y realizar la compra-venta de inmuebles con la máxima eficiencia y en cortos periodos de tiempo. Así, los beneficios ofrecidos por estos tipos de *Proptech* han propiciado que las grandes compañías precisen expertos en su manejo, por lo que ampliar los conocimientos en este campo es una excelente apuesta para crecer profesionalmente. Es por ello que TECH ha diseñado este programa, con el que el alumno dominará las aplicaciones del *blockchain* o de la IA en el mundo inmobiliario. De forma 100% online, incrementará sus competencias profesionales y directivas sin ceñirse obligatoriamente a unos horarios preestablecidos.



Experto Universitario en Tecnología Proptech
TECH Universidad



“

Mediante esta titulación, identificarás los vanguardistas métodos de utilización del Big Data o de los Marketplaces para optimizar el rendimiento de tus operaciones inmobiliarias en el menor intervalo de tiempo”

02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”

En TECH Universidad



Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

"Caso de Éxito Microsoft Europa" por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivídeo interactivo.



Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

95%

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

+100.000

directivos capacitados cada año

+200

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

+500

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.

TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico”

03

¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.

02

Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.

03

Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.

04

Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.

05

Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.

06

Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.

07

Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.

08

Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Universidad.

Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.

04 Objetivos

Este Experto Universitario se ha diseñado con el fin de proporcionar al alumno los conocimientos más avanzados y actualizados en el campo de la Tecnología Proptech. A lo largo de este periodo académico, será capaz de detectar el potencial que poseen las redes sociales o las estrategias de *market place* como mecanismos para realizar inversiones inmobiliarias de forma digital, entre otras cuestiones. Todo este aprendizaje quedará velado mediante la consecución de los siguientes objetivos.



“

Adquiere unas perspectivas profesionales sin parangón e incrementa tus posibilidades de dirigir las empresas inmobiliarias más prestigiosas del mundo”

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.
Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

El Experto Universitario en Tecnología PropTech capacitará al alumno para:

01

Conocer el funcionamiento del registro de la propiedad y el procedimiento registral en toda su amplitud

04

Identificar los diferentes tipos de contrato de compraventa y sus obligaciones e implicaciones

02

Profundizar en el concepto de IVA, sus hechos y bases imponibles, así como sus exenciones y deducciones a nivel nacional e internacional

03

Manejar los derechos y las obligaciones de los compradores y los vendedores

05

Ahondar en las normas reguladoras de los diferentes tipos de contratos de arrendamiento



06

Establecer las diferentes tipologías de valoración para poder elegir la más conveniente en cada momento

08

Dominar la estructura de un informe de valoración y los elementos de los que consta

09

Obtener los conocimientos necesarios para realizar una valoración inicial del proyecto y ver su viabilidad a nivel económico, técnico y normativo

07

Conocer las diferentes metodologías de valoración y cuáles son el empleo de cada una de ellas

10

Detectar los puntos clave en el proceso de diseño para saber cómo actuar frente a posibles inconvenientes



11

Ser consciente de la documentación necesaria para poder presentar un proyecto y llevarlo a cabo

12

Tener una idea global a nivel económico y técnico de cimentaciones, estructuras e instalaciones más utilizadas a día de hoy

13

Saber cuál es la metodología a la hora de monetizar en el mundo de la construcción

14

Analizar las diferencias entre los tipos de rentabilidades existentes y sus causas y beneficios. Ahondar en las pautas para minimizar el riesgo financiero

15

Definir los principales tributos que gravan la rentabilidad en el sector financiero



16

Establecer las áreas y las estrategias de cualquier empresa en Recursos Humanos

18

Manejar la tecnología que se utiliza actualmente en el sector inmobiliario

19

Detectar los principales actores que componen el *PropTech* actual

17

Conocer qué es el coaching y de qué manera puede ser utilizado en el desarrollo empresarial

20

Ahondar en los sujetos e instrumentos que intervienen en el Derecho Urbanístico



05

Estructura y contenido

El Experto Universitario en Tecnología Proptech, impartido a través de una modalidad 100% en línea, le brindará al alumno la oportunidad de aprender en cualquier momento y lugar para adecuar su enseñanza a sus particularidades personales y profesionales. En tan solo 6 meses, le otorgará las herramientas necesarias para crecer en un sector que se encuentra inmerso en un constante auge.



“

La metodología 100% online en la que se desarrolla esta titulación te permitirá aprender sin tener que depender de incómodos horarios herméticos”

Plan de estudios

Este Experto Universitario en Tecnología PropTech dispone de un plan de estudios conformado por 3 completísimos módulos mediante los que el alumno profundizará en este ámbito del sector inmobiliario para adaptarse a los actualizados retos existentes en este campo.

Sus exquisitos contenidos están orientados a favorecer el desarrollo de las competencias directivas que permitan la toma de decisiones con un mayor rigor en entornos inciertos para minimizar los riesgos de errar en las inversiones.

Durante 450 horas de enseñanza, el alumno analizará multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual y en equipo. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

A través de este programa, ahondará en los aspectos más relevantes para optimizar la gestión de los equipos de trabajo, así como en la utilización de herramientas como el *Big Data* y la Inteligencia Artificial para realizar operaciones de inversión seguras y rentables.

En consecuencia, esta titulación es una excelente oportunidad para obtener un crecimiento profesional de primer nivel, asimilando una serie de competencias que perfeccionarán las tareas de dirección de los equipos de inversión inmobiliaria. Además, gozará de dicho aprendizaje de la mano de los mejores expertos en este ámbito laboral, quienes le otorgarán los recursos didácticos más vanguardistas del mercado.

Este Experto Universitario se desarrolla a lo largo de 6 meses y se divide en 3 módulos:

Módulo 1

Gestión del factor humano

Módulo 2

Tecnología aplicada al *Real Estate*

Módulo 3

Importancia del producto final: Diseño de interiores y *Home Staging*



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Tecnología Proptech de manera totalmente online.

Durante los 6 meses que dura la especialización, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

Una experiencia educativa única, clave y decisiva para impulsar tu desarrollo profesional y dar el salto definitivo.

Módulo 1. Gestión del factor humano

1.1. Importancia del equipo humano

- 1.1.1. Aspectos generales
- 1.1.2. Fundamentos y estrategias de los recursos humanos
- 1.1.3. Ética profesional
- 1.1.4. Toma de decisiones: financieras y basadas en datos

1.2. Áreas de los Recursos Humanos

- 1.2.1. Gestión del ciclo laboral de los empleados
- 1.2.2. Desarrollo de personas y gestión del talento
- 1.2.3. Sistemas de compensación del trabajo
- 1.2.4. Branding del empleador

1.3. Atracción del talento y formación

- 1.3.1. Dirección empresarial desde el punto de vista de las personas
- 1.3.2. Estrategias para la excelencia
- 1.3.3. Diseño de puestos de trabajo
- 1.3.4. Reclutamiento, selección y atracción del talento
- 1.3.5. Formación y plan de carrera profesional

1.4. Digitalización de equipos de trabajo

- 1.4.1. Nuevas tendencias para gestionar personas
- 1.4.2. Gestión de equipos virtuales
- 1.4.3. Digitalización del trabajo y teletrabajo
- 1.4.4. Diversidad cultural
- 1.4.5. Retos de los empleados en contextos laborales actuales

1.5. Coaching

- 1.5.1. Historia y origen
- 1.5.2. Escucha activa
- 1.5.3. Las preguntas potentes
- 1.5.4. *Rapport*
- 1.5.5. Objetivos SMART

1.6. El proceso del coaching

- 1.6.1. Herramientas del coach
- 1.6.2. La rueda
- 1.6.3. La intuición
- 1.6.4. Target para objetivos

1.7. Inteligencia emocional

- 1.7.1. Concepto e importancia en el ámbito laboral
- 1.7.2. Las 6 emociones fundamentales
- 1.7.3. Método M.I.D.E
- 1.7.4. Método C.O.R.T.A

1.8. Coaching ejecutivo: Liderazgo

- 1.8.1. Stake Holders y fases del proceso
- 1.8.2. Liderazgo y carisma
- 1.8.3. Herramientas de liderazgo
- 1.8.4. Estilos de liderazgo

1.9. Motivación y uso eficaz del tiempo

- 1.9.1. Definición y concepto de motivación
- 1.9.2. Técnicas de motivación del equipo de trabajo
- 1.9.3. Valoración del uso del tiempo y sus causas
- 1.9.4. Factores influyentes

1.10. Análisis de datos en la gestión de personal

- 1.10.1. *Big Data* aplicado a Recursos Humanos
- 1.10.2. Análisis, indicadores y métricas en Recursos Humanos
- 1.10.3. Metodología para el análisis: cualitativa y cuantitativa
- 1.10.4. Interpretación de resultados

Módulo 2. Tecnología aplicada al Real Estate**2.1. Nuevas tecnologías: PropTech**

- 2.1.1. Introducción
- 2.1.2. El proceso del cambio: Internet y el posicionamiento SEO
- 2.1.3. El proceso del cambio: Blockchain e Inteligencia Artificial
- 2.1.4. Herramientas para la transformación digital

2.2. Redes sociales

- 2.2.1. Definición
- 2.2.2. Aspectos particulares
- 2.2.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.2.4. Principales operadores del mercado

2.3. Big Data

- 2.3.1. Definición
- 2.3.2. Aspectos particulares
- 2.3.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.3.4. Principales operadores del mercado

2.4. Market place

- 2.4.1. Definición
- 2.4.2. Aspectos particulares
- 2.4.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.4.4. Principales operadores del mercado

2.5. MLS

- 2.5.1. Definición
- 2.5.2. Aspectos particulares
- 2.5.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.5.4. Principales operadores del mercado

2.6. CRM

- 2.6.1. Definición
- 2.6.2. Aspectos particulares
- 2.6.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.6.4. Principales operadores del mercado

2.7. Crowfundings

- 2.7.1. Definición
- 2.7.2. Aspectos particulares
- 2.7.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.7.4. Principales operadores del mercado

2.8. Fintech

- 2.8.1. Definición
- 2.8.2. Aspectos particulares
- 2.8.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.8.4. Principales operadores del mercado

2.9. Inteligencia Artificial y Realidad Virtual

- 2.9.1. Definición
- 2.9.2. Aspectos particulares
- 2.9.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.9.4. Principales operadores del mercado

2.10. Procesos automáticos: Chatbot

- 2.10.1. Definición
- 2.10.2. Aspectos particulares
- 2.10.3. Usos aplicados al Real Estate
- 2.10.4. Principales operadores del mercado

Módulo 3. Importancia del producto final: Diseño de interiores y Home Staging**3.1. Introducción**

- 3.1.1. El diseño de interiores: Un poco de historia
- 3.1.2. Materiales aplicados en interiores
- 3.1.3. Sistemas aplicados en interiores
- 3.1.4. Sostenibilidad en el diseño de interiores

3.2. Estudio del producto de origen

- 3.2.1. Definición y concepto
- 3.2.2. Pautas a tener en cuenta
- 3.2.3. Estructura del estudio
- 3.2.4. Definición de objetivos

3.3. Estudio del comprador final

- 3.3.1. Definición y concepto
- 3.3.2. Pautas a tener en cuenta
- 3.3.3. Estructura del estudio
- 3.3.4. Definición de objetivos

3.4. Metodología y herramientas

- 3.4.1. Programas y aplicaciones utilizados en el diseño
- 3.4.2. Iluminación
- 3.4.3. Diseño aplicado en mobiliario
- 3.4.4. Diseño aplicado en elementos constructivos

3.5. Obra y Rehabilitación

- 3.5.1. Definición y concepto
- 3.5.2. Estudios previos
- 3.5.3. Elección de presupuesto
- 3.5.4. Ejecución de la reforma

3.6. Diseño del nuevo espacio

- 3.6.1. Diseño para habitar
- 3.6.2. Relación entre espacios y personas
- 3.6.3. Fundamentos antropológicos

3.6.4. Fundamentos psicológicos del diseño: el diseño biofílico

- 3.6.5. Distribución del espacio
- 3.6.6. Distribución del mobiliario
- 3.6.7. Iluminación

3.7. Decoración/Interiorismo emocional

- 3.7.1. Tendencias
- 3.7.2. Estilos decorativos
- 3.7.3. Color y textura
- 3.7.4. Materiales

3.8. Home Staging

- 3.8.1. Asesoría
- 3.8.2. Home Staging Físico
- 3.8.3. Home Staging Virtual
- 3.8.4. Home Staging Express

3.9. Presentación del producto

- 3.9.1. Consideraciones generales
- 3.9.2. Preparación del inmueble
- 3.9.3. Fotografías del activo
- 3.9.4. Dossier de venta

3.10. Estrategia de venta del producto final

- 3.10.1. Consideraciones generales
- 3.10.2. Herramientas de publicidad
- 3.10.3. Plan de marketing
- 3.10.4. Estrategias de venta

05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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.



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.



Resúmenes interactivos

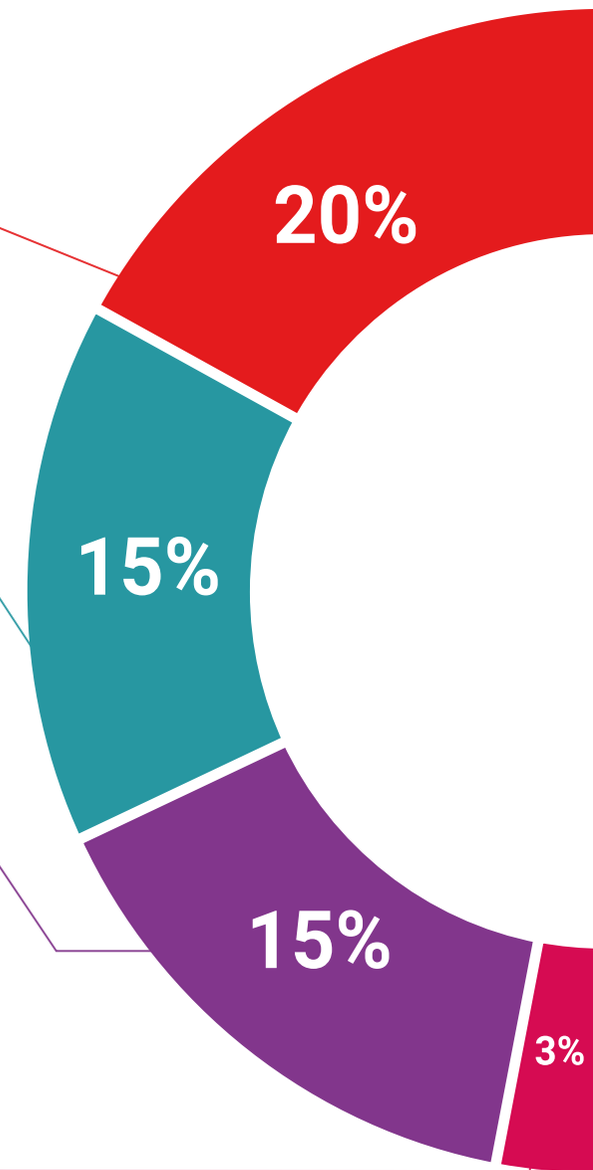
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

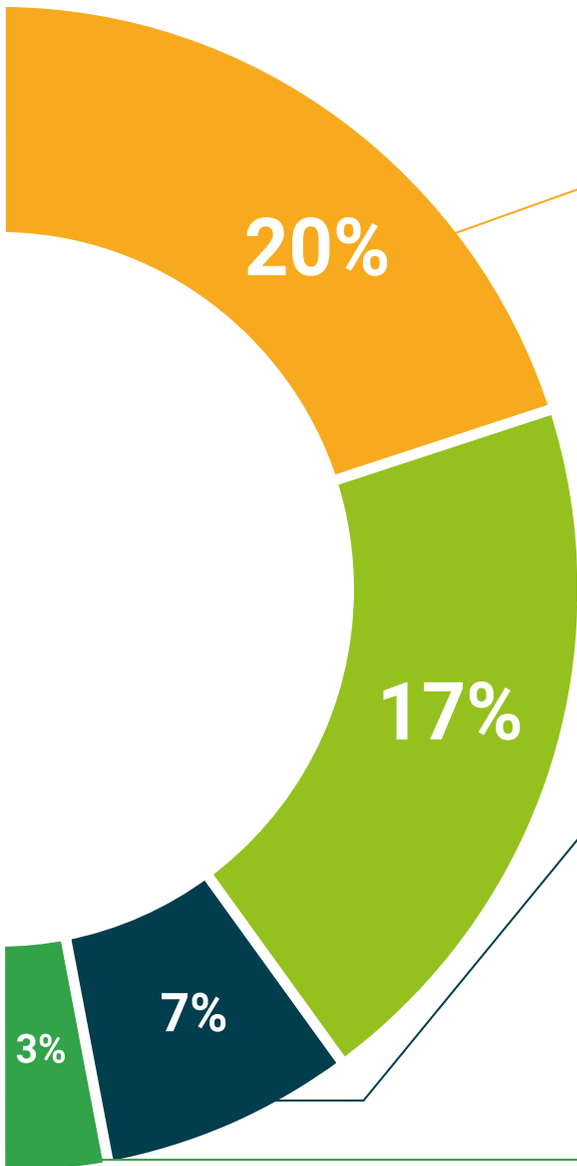
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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.



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.



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.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



07

Perfil de nuestros alumnos

El Experto Universitario en Tecnología Proptech está dirigido a Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las siguientes titulaciones en el campo de las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Económicas.

La diversidad de participantes con diferentes perfiles académicos y procedentes de múltiples nacionalidades conforma el enfoque multidisciplinar de este programa.

También podrán realizar el Experto Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el sector inmobiliario.





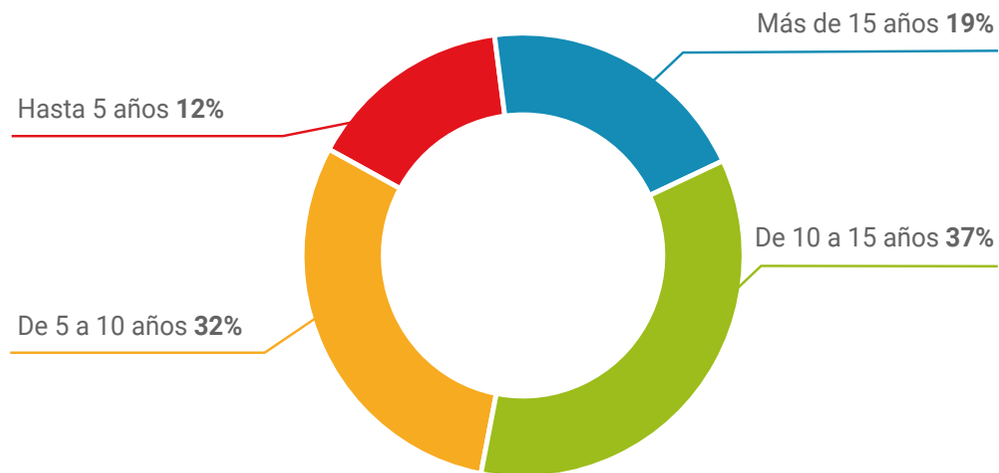
“

Perfecciona tus habilidades en cuanto al manejo de la Tecnología Proptech a la par que puedes entablar relaciones con futuros socios, clientes o proveedores”

Edad media

Entre **35** y **45** años

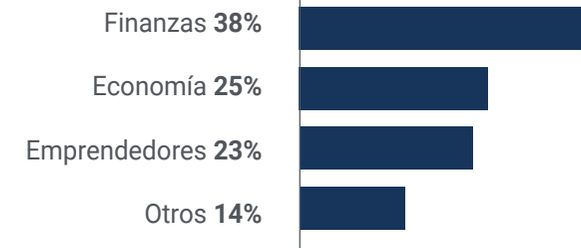
Años de experiencia



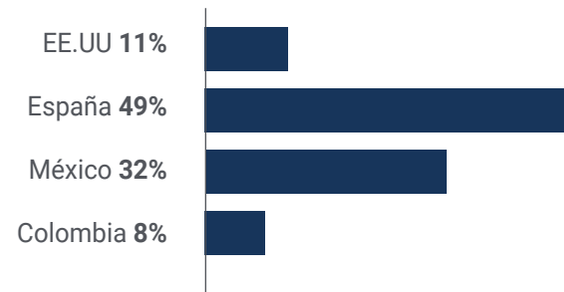
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Agustín Suárez González

Inversor inmobiliario especializado en *Big Data*

"Cursé este Experto Universitario con el objetivo de ampliar mis habilidades en el manejo de las nuevas tecnologías que se han afianzado en el sector inmobiliario. He quedado altamente satisfecho con el programa al completo, pero destacaría la calidad de los contenidos didácticos ofrecidos y la variedad de formatos en los que se puede estudiar. Una opción completamente recomendable"

08

Dirección del curso

Gracias al incansable compromiso de TECH por mantener intacto el excelso nivel de sus titulaciones, este programa posee un equipo docente constituido por profesionales de referencia que ejercen activamente en el sector inmobiliario. Estos especialistas son los responsables de la elaboración expresa de los materiales didácticos disponibles para el alumno a lo largo de este Experto Universitario. Fruto de ello, los contenidos que recibirá estarán completamente actualizados.



“

Para ofrecerte los contenidos con mayor aplicabilidad en tu vida profesional, este programa es diseñado e impartido por expertos con una dilatada trayectoria en el ámbito inmobiliario”

Dirección



D. Loras González, Diego

- ♦ CEO de Oikos Inmobiliaria
- ♦ CEO y fundador de Loan Soluciones Financieras
- ♦ Director comercial en *Homes Agents*
- ♦ Jefe de Área en Tecnocasa
- ♦ Licenciado en Derecho por la Universidad Complutense de Madrid

Profesores

D. Pérez Rubio, Fernando

- ♦ Promotor y constructor
- ♦ Gerente, administrador y jefe de obras en diversas empresas constructoras
- ♦ Gerente y administrador en Constructora 973 SL
- ♦ Decorador y encargado de obras en Ambiental SL
- ♦ Responsable de compra-venta de activos para reforma



09

Impacto para tu carrera

Matricularse en esta titulación supone una enorme inversión desde el punto de vista económico, personal y temporal. Sin embargo, TECH trabaja por constantemente por preservar que este esfuerzo merezca la pena y que alumno alcance su ansiado crecimiento profesional.



“

*Tu esfuerzo económico y personal se
verá recompensado con un crecimiento
profesional sin parangón”*

¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional te espera.

El Experto Universitario en Tecnología Proptech de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el sector inmobiliario. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional. Ayudarte a conseguir el éxito.

Si quieres superarte a ti mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarte con los mejores, este es tu sitio.

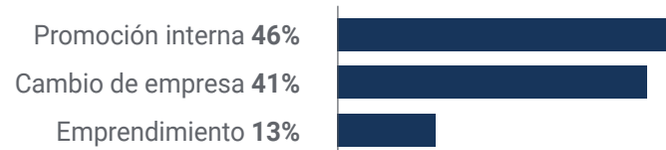
Obtén la mejora profesional que tanto estabas deseando tras concluir tu titulación o poco tiempo después de haberla finalizado.

Disfruta de unas perspectivas profesionales de primer nivel tanto en tu propia empresa como en otras compañías de tu sector.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **26%**



10

Beneficios para tu empresa

El Experto Universitario en Tecnología Proptech contribuye a elevar el talento de la organización a su máximo potencial mediante la instrucción de líderes de alto nivel.

Participar en este Experto Universitario supone una oportunidad única para acceder a una red de contactos potente en la que encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.





“

Por medio de esta titulación, el alumno adquirirá una serie de conocimientos tecnológicos que le situarán a la vanguardia del sector inmobiliario y le permitirán desenvolverse con soltura en este sector”

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

Construcción de agentes de cambio

Será capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.

05

Desarrollo de proyectos propios

El profesional puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o Desarrollo de Negocio de su compañía.

06

Aumento de la competitividad

Este programa dotará a sus profesionales de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.



11

Titulación

El Experto Universitario en Tecnología Proptech garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Experto Universitario en Tecnología Proptech** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad**.

Este título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Tecnología Proptech**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 meses**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario Tecnología Proptech

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario Tecnología Proptech

