



Experto Universitario Innovación en Customer Experience

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

 ${\tt Acceso~web:} \textbf{ www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-innovacion-customer-experience}$

Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? Bienvenida ¿Por qué nuestro programa? Objetivos pág. 4 pág. 6 pág. 10 06 Estructura y contenido Metodología de estudio pág. 20 pág. 28 80 Dirección del curso

pág. 42

pág. 14

Perfil de nuestros alumnos

pág. 46

pág. 38

Impacto para tu carrera

Beneficios para tu empresa

pág. 50

Titulación

01 **Bienvenida**

Hacer uso de las últimas tecnologías a nivel empresarial ya no es solo una ventaja competitiva sino un deber para los líderes de compañías, especialmente en relación con la experiencia de cliente. No en vano, la Innovación en la *Customer Experience* es una gran aliada estratégica en la implantación de una *cultura Customer-Centric*. Por este motivo, los profesionales encontrarán en esta titulación de TECH una valiosa oportunidad para que los clientes solo tengan buenas palabras para sus empresas. Para ello, se profundizará en el alcance e implementación de un proyecto de *Customer Experience* y en las mejores estrategias innovadoras a partir de la inteligencia artificial y la realidad virtual. Todo ello desde cualquier lugar y con contenidos diseñados por un equipo docente que catapultarán la carrera del egresado a cotas insospechadas.









tech 008 | ¿Por qué estudiar en TECH?

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...

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

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.



Ω

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"

¿Por qué estudiar en TECH? | 009 **tech**

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.





tech 12 | ¿Por qué nuestro programa?

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



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.





tech 16 | Objetivos

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.

Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

Este Experto Universitario en Innovación en Customer Experience capacitará al alumno para:



Identificar las principales características y tendencias del nuevo consumidor en el mercado actual

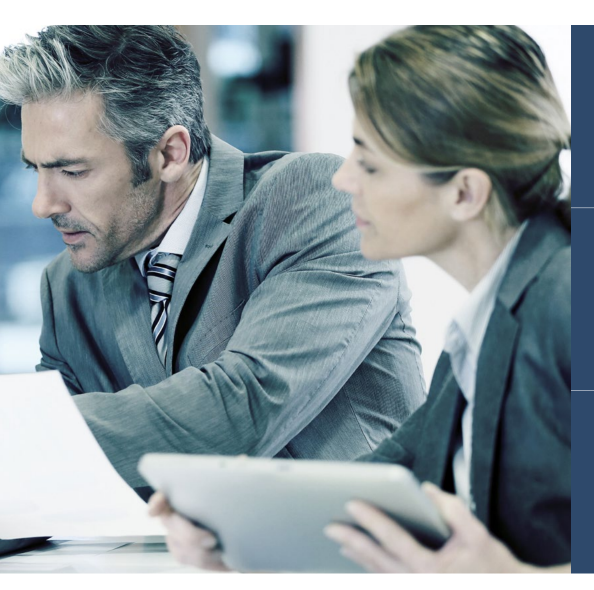


Analizar el impacto de la tecnología y las redes sociales en las decisiones de compra del nuevo consumidor



Reflexionar sobre la importancia de la ética y la transparencia en la relación entre las empresas y el nuevo consumidor







Desarrollar habilidades para recopilar y analizar la voz del cliente, y conocimientos para implementar prácticas de voz del cliente



Fundamentar cómo utilizar herramientas de medición de la voz del cliente y comunicar los resultados de la voz del cliente a otros departamentos



Analizar casos prácticos de empresas que han adaptado con éxito sus estrategias de Marketing y experiencias de compra en base a sus resultados de metodología VOC









tech 22 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El Experto Universitario en Innovación en Customer Experience de TECH Universidad es un programa intensivo que prepara al profesional para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la Customer Experience.

El contenido del Experto Universitario en Innovación en Customer Experience está pensado para favorecer el desarrollo de las competencias directivas que permitan la toma de decisiones con un mayor rigor en entornos inciertos.

A lo largo de 450 horas de capacitación, el alumno analiza multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual y en equipo. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

Este Experto Universitario trata en profundidad el mundo digital, el Marketing en dicho entorno y la instauración del comercio electrónico en las empresas, y está diseñado para capacitar a profesionales que entiendan la Customer Experience desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Un plan pensado para el profesional, enfocado a su mejora profesional y que le prepara para alcanzar la excelencia en el ámbito de la Innovación en Customer Experience. Un programa que entiende sus necesidades y las de su empresa mediante un contenido innovador basado en las últimas tendencias, y apoyado por la mejor metodología educativa y un claustro excepcional, que otorgará al estudiante competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

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

 Módulo 1
 Customer Experience: nuevo cliente o consumidor

 Módulo 2
 Diseño e implementación de un proyecto CX. Modelo de gobierno

 Módulo 3
 Innovación y tendencias en Customer Experience



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Innovación en Customer Experience 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.

tech 24 | Estructura y contenido

Módulo 1. Customer Experience: nuevo cliente o consumidor 1.4. Metodologías VoC. Mapeado 1.1. La experiencia de cliente 1.2. El nuevo consumidor 1.3. Metodología Voz del Cliente (VoC) 1.3.1. Metodología VoC 1.1.1. La experiencia de cliente. Modelo causal 1.2.1. El nuevo consumidor. experiencia-satisfacción Relacional vs. Transaccional 1.3.2. Customer Experience Insights 1.1.2. Customer Experience Managment (CEM) 1.2.2. Tendencias en el mercado actual 1.3.3. Programa VoC como base estratégica para CX 1.4.3. 1.1.3. Customer Experience vs. Brand Experience 1.2.2.1. Sostenibilidad, 1.1.4. Del Customer Experience al Customer v responsabilidad social

1.2.3. Impacto de la tecnología y las redes sociales en el comportamiento del nuevo consumidor.

1.2.3.1. Omnicanalidad, sobreinformación

1.5. Programa VoC. Principios clave

Experience Management

- Escuchar 1.5.1.
- 1.5.2. Preguntar
- 1.5.3. Interpretar
- 1.5.4. Actuar
- 1.5.5. Monitorear
- 1.5.6. Diseñar

1.6. Definición de un programa VoC. Etapas

1.6.1. Etapa de concienciación

Tendencias digitales

v experiencias inmersivas 1.2.4. El consumidor como embajador de la empresa

- 1.6.2. Etapa de recolección
- 1.6.3. Etapa de análisis
- 1.6.4. Etapa de acción
- 1.6.5. Etapa de evaluación

1.7. Recolección de la Voz del Cliente: diseño de la investigación VoC

- 1.7.1. Definición de objetivos y alcance de la investigación
- 1.7.2. Técnicas de recopilación de datos cuantitativos y cualitativos
- 1.7.3. Selección de los métodos de recopilación de datos
- 1.7.4. Diseño de cuestionarios y guías de entrevistas
- 1.7.5. Herramientas de recolección

- Mapeado de Touchpoints
- 1.4.2. VoC Journey
- Mapa de empatía
- 1.4.4. Identificación de MOTS

1.9. Evaluación y medición de la Voz del Cliente

- 1.9.1. Sistemas tradicionales: NPS (Net Promote Score)
- 1.9.2. Medición de las emociones
- 1.9.3. Novedades en medición VoC
- 1.9.4. Identificación de oportunidades de mejora

1.10. La escucha activa para VoC

- 1.10.1. Escucha y observación dinámica VoC
- 1.10.2. La atención al cliente como método de escucha
- 1.10.3. Análisis de sentimiento en redes sociales

1.8. Análisis de la Voz del Cliente

- 1.8.1. Identificación de patrones y tendencias en los datos recopilados
- 1.8.2. Interpretación de datos para identificar necesidades, deseos y expectativas del cliente
- 1.8.3. Aplicación de herramientas cualitativas
- 1.8.4. Herramientas de análisis

Módulo 2. Diseño e Implementación de un Proyecto Cx. Modelo de Gobierno

2.1. Definición de un alcance de Proyecto realista

- 2.1.1. Tipo de proyecto
 2.1.1.1. Resolución de problemas,
 2.1.1.2. Propuesta de valor
 2.1.1.3. Innovación
- 2.1.2. Punto de partida:
 2.1.2.1. El dato como herramienta
 para identificar oportunidades e *insights*
- 2.1.3. Alineación de Objetivos,
 Participantes y Tiempos de Ejecución.
 Rol de los expertos, dinamizadores
 2.1.3.1. Revisión de Necesidades de Negocio
 2.1.3.2. Identificación De Stakeholders
 Internos Y Externos
 2.1.3.3. Per

2.2. Identificación del Perfil del Cliente en un Proyecto CX

- 2.2.1. Identificación del perfil de cliente deseado como Reto
- 2.2.2. Perfilado de Comportamientos
 2.2.2.1. Hábitos de consumo y compra,
 2.2.2.2. Interacción con canales
 de comunicación,
 2.2.2.3. Grado de digitalización
 2.2.2.4. Radiografía Sociodemográfica.
- 2.2.3. Comunicación con el cliente y Tratamiento de datos

2.3. Customer Journey en un Proyecto CX

- 2.3.1. Análisis y Tipificación de Puntos de Contacto 2.3.1.1. Safari y *shadowing* 2.3.1.2. Entrevistas
- 2.3.1.3. Workshops y focus groups 2.3.2. Identificación de Necesidades del Cliente

Oué valora el Cliente.

- por Perfil de Audiencias 2.3.2.1. Puntos de Satisfacción del Cliente: 2.3.2.1.1. Qué está funcionando hoy,
- 2.3.2.2. Puntos de Dolor del Cliente: 2.3.2.2.1. Qué no está funcionando hoy, Qué genera frustración en el Cliente.
- 2.3.3. Definición del *Customer Journey*para cada tipo de cliente
 2.3.3.1. Identificación de los principales *Gain*y *Pain Points* de cada etapa clave y punto
 de contacto por los que transita

2.4. Ejecución del Proyecto

- 2.2.1. Ejecución del Proyecto.
 Aspectos importantes
 2.2.1.1. Alineación de la visión del cliente
 con los objetivos de negocio
 2.2.1.2. Visualización del Customer Journey.
 Fijación de un punto de partida para alinear
 a todos los equipos de la compañía
 2.2.1.3. Análisis de la viabilidad
 económica. Rentabilidad
 2.2.1.4. Implicación de personas clave
 en la relación con el cliente para entrar
 en la fase de ejecución.
- 2.2.2. Diagnóstico y Resolución: 2.2.2.1. Fórmulas de presentación del Diagnóstico

2.2.2.1.1. Workshops de co-creación 2.2.2.1.2. Benchmarking

2.2.2.2. Resolución

2.2.2.2.1. Identificación de tareas 2.2.2.2.2. Asignación de tareas por perfil

2.2.3. Valoración

2.2.3.1. Definición KPIs

2.2.3.2. Recogida de datos

2.2.3.3. Periodo de valoración

2.5. Marco de actuación en el Proyecto CX

- 2.5.1. Consolidación o Desestimación
- 2.5.2. Evangelización interna
- 2.5.3. Identificación de herramientas

2.6. Business Case Producto. Lanzamiento de nuevo producto

- 2.6.1. Ilustración del rol CX en el desarrollo de un producto de innovación
- 2.6.2. Fases en el Lanzamiento de nuevo producto
- 2.6.3 Errores comunes

2.7. Business Case Servicio. CX como catalizador de innovación

- 2.7.1. Papel clave del CX en procesos de Innovación
- 2.7.2. Fases
- 2.7.3. Claves para el éxito

2.8. Business Case Servicio. La Satisfacción del cliente como palanca para la mejora continua

- 2.8.1. Medición de la satisfacción del cliente a través de todo el *Customer Journey*
- 2.8.2. Fases
- 2.8.3. Rutinas orientadas a la acción

2.9. El modelo de Gobierno en un Proyecto CX

- 2.9.1. Roles
- 2.9.2. Datos
- 2.9.3. Planes de acción iterativos

2.10. Implementación de un Proyecto CX con éxito. Claves

- 2.10.1. Aprendizajes
- 2.10.2. Referencias
- 2.10.3. Recursos

tech 26 | Estructura y contenido

Módulo 3. Innovación y tendencias en Customer Experience

3.1. Innovación y experiencia de cliente. Vínculo

- 3.1.1. La innovación dentro del marco de la CX
- 3.1.2. Objetivos de la innovación en la experiencia de cliente
- 3.1.3. Innovación en el desarrollo de las interacciones con el cliente

3.2. Gestión de la experiencia de cliente en la era de la transformación digital

- 3.2.1. Motor de experiencia inteligente. Relevancia
- 3.2.2. Búsqueda de experiencias hiperpersonalizadas
- 3.2.3. Gestión de la experiencia en un entorno de omnicanalidad

3.3. La innovación en la gestión de una compañía cliente-centrista

- 3.3.1. El modelo de innovación desde el cliente hacia la compañía
- 3.3.2. Perfiles clave para el desarrollo de un modelo de innovación
- 3.3.3. Modelos de innovación abierta

3.4. Metodologías para acelerar el proceso de innovación efectivo

- 3.4.1. Rutinas generadoras de innovación y creatividad
- 3.4.2. Método *Lean Start Up* para incluir al cliente en la mesa de innovación
- 3.4.3. Tablero Kanban para ganar en innovación y eficiencia en tu día a día
- 3.4.4. Metodología Scrum. Aplicación práctica
- 3.4.5. Adopción de herramientas de generación de innovación continua. Beneficios

3.5. Herramientas para el desarrollo de innovadores modelos de negocio cliente-centristas

- 3.5.1. Business Model Canvas. Cómo "retar" tu modelo de negocio con esta herramienta
- 3.5.2. Value Proposition Canvas y Customer Journey. Relación
- 3.5.3. Mapa de empatía. Más allá de las interacciones tangibles con el cliente
- 3.5.4. Caso práctico

3.6. Neurmarketing y Customer Experience. Cómo ponerse en los zapatos del cliente

- 3.6.1. Neuromarketing y optimización de la innovación
- 3.6.2. Aplicaciones reales del neuromarketing en CX
- 3.6.3. Guía de *Insights* de cliente para potenciar la CX con neuromarketing
- 3.6.4. Caso de éxito

3.7. Innovación en CX I: inteligencia artificial, realidad virtual y sistemas de reconocimiento facial y biométrico

- 3.7.1. Inteligencia Artificial (AI) para la optimización de procesos y la gestión omnicanal
- 3.7.2. Realidad Virtual (RV) y Realidad Aumentada (RA) para llevar tu experiencia de cliente a cualquier lugar
- 3.7.3. Sistemas de reconocimiento facial y biométrica como atenuantes de momentos de dolor con el cliente
- 3.7.4. Caso de éxito

3.8. Innovación en CX II: Machine Learning, IoT y plataformas de gestión omnicanal

- 3.8.1. Machine Learning (ML) para el tratamiento de datos
- 3.8.2. Internet of Things (IoT) para la mejora de la experiencia y conocimiento del cliente
- 3.8.3. Plataformas de gestión omnicanal para una visión holística del cliente
- 3.8.4. Caso de éxito

3.9. La tecnoética: tecnología al servicio del ser humano y no viceversa

- 3.9.1. Protección de los neuroderechos o derechos de Propiedad Intelectual (PI)
- 3.9.2. Ética en la Inteligencia Artificial (IA)
- 3.9.3. Hiperconexión del cliente y la utilización de sus datos
- 3.9.4. El desafío tecnológico

3.10. Establecimiento de un sistema de innovación en una compañía clientecentrista. Importancia

- 3.10.1. Claves para un proceso de innovación orientado al cliente
- 3.10.2. Beneficios de una empresa con sistemas de innovación continua
- 3.10.3. La innovación al servicio de las personas para una óptima experiencia de cliente





No habrá cliente que se te resista gracias a tus estrategias con Inteligencia Artificial o Realidad Virtual en la Customer Experience"





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.









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"

tech 32 | Metodología de estudio

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.



tech 34 | Metodología de estudio

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 mentoralumno, 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

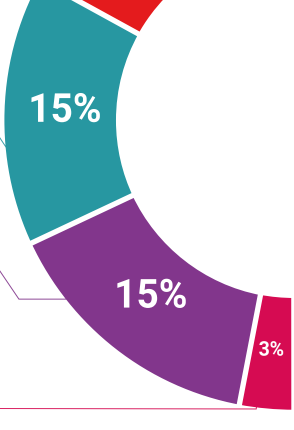
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

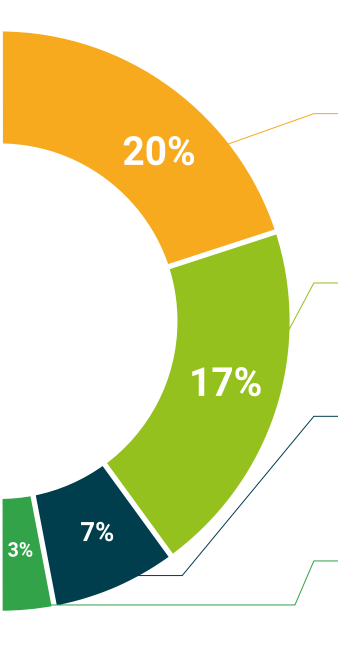
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





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

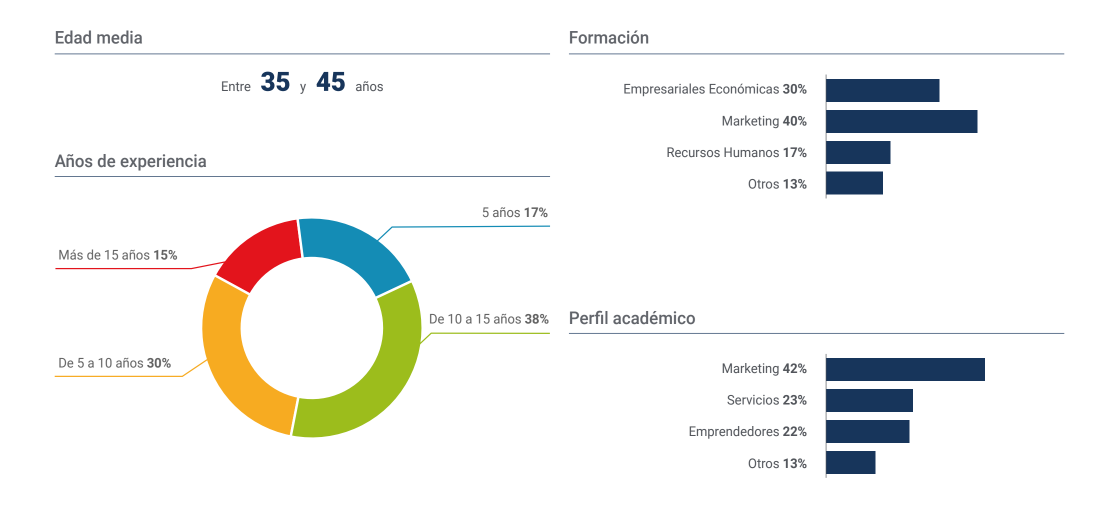
TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



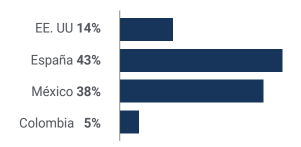




tech 40 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Vanesa Ramos Ortega

Customer Experience Manager

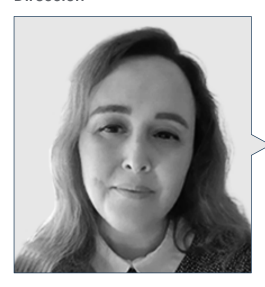
"Buscaba un programa con el que pudiera implantar estrategias con nuevas tecnologías para mejorar la experiencia de los clientes en mi empresa. De hecho, me preocupaba poder conciliarlo con mi día a día laboral, pero con TECH he encontrado el equilibrio perfecto para hacerlo desde casa y manejando herramientas que hoy son claves en mi departamento"





tech 44 | Dirección del curso

Dirección



Dña. Yépez Molina, Pilar

- Consultora y Formadora de Marketing para empresas bajo la marca La Digitalista
- Directora Creativa Ejecutiva y Socia Fundadora creando y desarrollando campañas de Marketing Online y Offline en ÚbicaBelow
- Directora Creativa Ejecutiva creando y desarrollando campañas de Marketing Promocional y Relacional para clientes Online y Offline en Sidecar SGM
- Responsable Creativa Online y Creativa Ejecutiva en MC Comunicación
- Docente de Marketing Digital en el Colegio de Periodistas de Cataluña
- Docente de Marketing Digital y Estrategias de Comunicación en el Grado de Ingeniería de BES La Salle
- Docente de Marketing Digital en Euncet Business School
- Postgrado en Marketing Relacional por el Instituto de la Economía Digital ICEMD
- Licenciada en Publicidad y Relaciones Públicas por la Universidad de Sevilla

Profesores

Dña. Camps, Núria

- Formadora en Customer Experience
- Consultora freelance sobre Customer Experience, mejora de procesos, implantación de herramientas tecnológicas y atención al cliente
- Consultora y auditora de sistemas de gestión de la calidad en Quality & Methode
- Máster en Comercialización de Destinos Turísticos
- Diplomada en Turismo por la Universidad de Girona







¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional está esperando.

El Experto Universitario en Innovación en Customer Experience de TECH es un programa intensivo que prepara al alumnado para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la *Customer Experience*. Su objetivo principal es favorecer el 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.

Impulsa tu posición económica gracias a las estrategias tecnológicas más avanzadas en Customer Experience.

No dejes pasar la oportunidad de progresar hasta la cúspide de tu sector con este Experto Universitario.

Momento del cambio

Durante el programa
11%

Durante el primer año
63%

Dos años después
26%

Tipo de cambio

Promoción interna **42**%

Cambio de empresa **36**%

Emprendimiento **22**%

Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25,07%**

Salario previo

54.000 €

Incremento salarial

25,07%

Salario posterior

67.540 €





tech 52 | Beneficios para tu empresa

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



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.



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.



Construcción de agentes de cambio

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



Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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





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.



Aumento de la competitividad

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





tech 56 | Titulación

Este **Experto Universitario en Innovación en Customer Experience** 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 Innovación en Customer Experience

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 meses



Experto Universitario en Innovación en Customer Experience

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 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.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



^{*}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 Innovación en Customer Experience

» Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

