



Análisis Financiero

» Modalidad: online

» Duración: 3 meses

» Titulación: TECH Universidad Tecnológica

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

» Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquierade las titulaciones del campo de las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Empresariales

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-analisis-financiero

Índice

¿Por qué estudiar en TECH? Bienvenida ¿Por qué nuestro programa? pág. 4 pág. 6 pág. 10 06 Metodología de estudio Estructura y contenido pág. 18 pág. 24 08 Dirección del curso Impacto para tu carrera

pág. 38

Objetivos

pág. 14

Perfil de nuestros alumnos

pág. 34

Beneficios para tu empresa

pág. 46

pág. 42

Titulación

01 **Bienvenida**

El Análisis Financiero es una herramienta fundamental para conocer la situación actual de una empresa y trazar de forma minuciosa sus estrategias de futuro a corto, medio y largo plazo. Gracias a dicho instrumento, es posible optimizar la toma de decisiones de inversión de la compañía y adoptar medidas que contribuyan a garantizar el bienestar económico de la misma. Por tanto, las organizaciones precisan líderes altamente capacitados en esta área para velar por la rentabilidad de su actividad. Fruto de ello, TECH ha creado esta titulación, que incrementará las habilidades del alumno en el análisis fundamental corporativo o en el estudio de las líneas de tendencia. Así, multiplicará sus opciones de ascender como profesional, de modo online y desde su hogar.









tech 08 | ¿Por qué estudiar en TECH?

En TECH Universidad Tecnológica



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

+200

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.



8

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? | 09 **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 Tecnológica.

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

El **Experto Universitario** en **Análisis Financiero** capacitará al alumno para:



Comprender y analizar el entorno financiero global, incluyendo los sistemas financieros, entorno macroeconómico y sus principales indicadores económicos



Familiarizarse con la normativa financiera, incluyendo MIFID I y MIFID II, Basilea y las clasificaciones de clientes y productos financieros



Estudiar la estructura del sistema financiero, incluyendo los mercados de capitales, monetarios y las entidades bancarias





Examinar las funciones y características de las instituciones económicas y financieras globales, como el FMI, Banco Mundial, OCDE, OMC, y los organismos financieros internacionales



Aprender sobre el análisis técnico y sus herramientas, incluyendo la teoría de Dow, tipos de gráficos, líneas de tendencia y figuras de cambio de tendencia



Estudiar indicadores basados en medias móviles y osciladores, así como estrategias de trading y psicotrading para mejorar la toma de decisiones en los mercados financieros



Aprender a valorar empresas mediante el análisis fundamental, utilizando múltiplos de empresas comparables, métodos dinámicos de valoración y la estimación del coste de financiación de la empresa



09

Estudiar la política de dividendos óptima y valoración de empresas mediante el método de descuento de dividendos y flujos de caja



Desarrollar habilidades en el diagnóstico económico financiero de empresas mediante el análisis patrimonial, económico, financiero y dimensional



Aplicar el análisis fundamental para elaborar recomendaciones de inversión basadas en el consenso de mercado y estrategias de inversión





tech 20 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El Experto Universitario en Análisis Financiero es una titulación ideada para proporcionar al alumno las habilidades requeridas para enfrentarse a los retos que presenta el mundo actual de las Finanzas. Por medio de sus contenidos, desarrollará sus destrezas directivas y adquirirá capacidades para tomar decisiones en entornos complejos.

Durante 3 meses de aprendizaje, analizará una amplia variedad de casos reales de negocio tanto de forma individual como en equipo, observando en primera persona la operatividad del sector y enriqueciendo su visión sobre el mismo.

Este programa abarca en profundidad temas relacionados con el análisis global del entorno financiero, el estudio técnico o el fundamental, y ha sido creado con el objetivo de que el alumno adquiera un conocimiento vanguardista y práctico del ámbito de las Finanzas.

A través de este Experto Universitario, en consecuencia, el alumno quedará preparado para alcanzar la excelencia en el área de la gestión financiera.

Además, disfrutará de las mayores facilidades de estudio del panorama pedagógico, gozando de un contenido didáctico actualizado, un equipo docente de primer nivel y unos formatos de estudio multimedia de vanguardia.

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

Módulo 1. Análisis del Entorno Financiero Global

Módulo 2. Análisis técnico

Módulo 3. Análisis fundamental



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Análisis del Entorno Económico Financiero de manera totalmente online. Durante los 3 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 22 | Estructura y contenido

Mód	ulo 1. Análisis del Entorno Financiero (Global		
1.1.1. 1.1.2.	Objetivos del entorno financiero global El Entorno Financiero Global Sistema financiero Entorno Macroeconómico	 1.2. Análisis del entorno financiero 1.2.1. Estructura del sistema financiero 1.2.2. Agentes participantes y tipología 1.2.3. Activos financieros 1.2.4. Funciones del sistema financiero 	 1.3. El Sistema Financiero. Mercados e Intermediarios financieros 1.3.1. Mercados de capitales 1.3.2. Mercados monetarios 1.3.3. Entidades bancarias 	 1.4. Análisis del entorno económico 1.4.1. Microeconomía 1.4.2. Macroeconomía 1.4.3. Agentes económicos
1.5.1. 1.5.2.	Indicadores económicos PIB y sus componentes Inflación y empleo Indicadores de actividad de media frecuencias: PMI, Producción industrial	 1.6. Interpretación Indicadores económicos 1.6.1. Medición del PIB: Oferta, Demanda y Renta 1.6.2. IPC: diferencia entre lectura general y subyacente 1.6.3. Indicadores y actividad económica 	 1.7. Análisis de la coyuntura económica 1.7.1. Ciclos económicos de auge y recesión 1.7.2. Políticas fiscales 1.7.3. Políticas monetarias 1.7.4. Actualidad financiera: Inflación de dos dígitos 1.7.5. Actualidad financiera: Bancos centrales subiendo rápidamente tipos de interés 1.7.6. Big Data en el sistema financiero 	 1.8. Instituciones Económicas y Financieras globales 1.8.1. BIS 1.8.2. BANCOS CENTRALES. FED, BCE 1.8.3. ONU: FMI, Banco Mundial 1.8.4. REGULADORES. IOSCO, ESMA 1.8.5. OCDE y OMC 1.8.6. Otras
1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Organismos Financieros Internacionales G7, G20, G5 Instituciones Europeas Organismos Internacionales: WTO, WHO Grupos de países: ASEAN, Alianza Pacífico, BRICS, MIST, Next Eleven, EMEA, APAC	 1.10. Normativa Financiera 1.10.1. MIFID I Y MIFID II 1.10.2. Perfil del Inversor y clasificación de clientes y productos financieros 1.10.3. Basilea 		
Mód	ulo 2. Análisis técnico			
2 .1.1. 2 .1.2.	Análisis técnico Análisis gráfico. Principios El porqué del análisis gráfico La Teoría de Dow	2.2. Tipos de gráficos2.2.1. Gráfico de líneas2.2.2. Gráfico de barras2.2.3. Gráfico de velas o candlestick	 2.3. Líneas de tendencia, soportes y resistencias 2.3.1. Clasificación de las tendencias 2.3.2. Valoración de líneas de tendencia 2.3.3. Cómo determinar la rotura de niveles clave 	 2.4. Figuras de cambio de tendencia 2.4.1. Características importantes 2.4.2. Principales figuras de cambio de tendencia 2.4.3. Ejemplos
2 .5.1. 2 .5.2.	Figuras de continuación de tendencia Características importantes Principales figuras de cambio de tendencia Ejemplos	 2.6. Indicadores basados en medias móviles 2.6.1. Definición de media móvil 2.6.2. Cómo operar con una media móvil 2.6.3. MACD 	2.7. Indicadores basados en el precio (Osciladores) 2.7.1. RSI 2.7.2. Estocástico 2.7.3. Momentum	2.8. Estrategia de trading2.8.1. Analizar el gráfico2.8.2. Analizar los indicadores2.8.3. Mentalidad antes de operar
2 .9.1. 2 .9.2.	Psicotrading Fases psicológicas Principales emociones a vencer Mandamientos del trading	2 .10. Cambio de Mentalidad. Mandamientos del Trading 2 .10.1. Mandamientos del Trading 2 .10.2. Antes de la Operación 2 .10.3. Durante la Operación 2 .10.4. Cierre de la Operación		

Mód	Módulo 3. Análisis fundamental								
3.1.1. 3.1.2. 3.1.3. 3.1.4. 3.1.5. 3.1.6.	empresa	3.2.1. 3.2.2. 3.2.3.	Análisis fundamental por múltiplos de Empresas Comparables Descripción del Método La selección de las empresas comparables Correcciones a introducir por el analista		Valoración de empresas por múltiplos Múltiplos basados en el precio de la acción Múltiplos basados en el valor de mercado de la empresa Múltiplos basados en el rendimiento de la empresa Múltiplos dinámicos Aplicación Práctica		de empresas		
3.5. 3.5.1. 3.5.2. 3.5.3. 3.5.4.	Estimación del coste de financiación de la empresa El coste de las acciones El coste de las deudas El coste de capital medio ponderado Aplicación Práctica	3.6.1. 3.6.2. 3.6.3. 3.6.4.	Estructura financiera óptima de la empresa Teorías existentes La tesis tradicional Estimación de la Estructura Financiera Óptima Aplicación Práctica	3.7.1. 3.7.2. 3.7.3. 3.7.4.	Valoración de Empresas por el Método de Descuento de Dividendos Descripción del Método Análisis con dividendos constantes Análisis con dividendos crecientes Aplicación Práctica		La política de Dividendos Óptima Opciones para el reparto de dividendos Políticas de reparto de dividendos El payout y la rentabilidad de la reinversión de los beneficios Elección de la política de reparto de dividendos óptima Aplicación Práctica		
3.9.1. 3.9.2. 3.9.3. 3.9.4.	Método de Descuento de Flujos de Caja Descripción del Método El cálculo del valor residual por múltiplos El cálculo del valor residual por el método del crecimiento perpetuo	3.10.1 3.10.2 3.10.3	La implementación del análisis fundamental Etapas del análisis fundamental Las recomendaciones de inversión El consenso de mercado Estrategias de inversión basadas en el análisis fundamental						



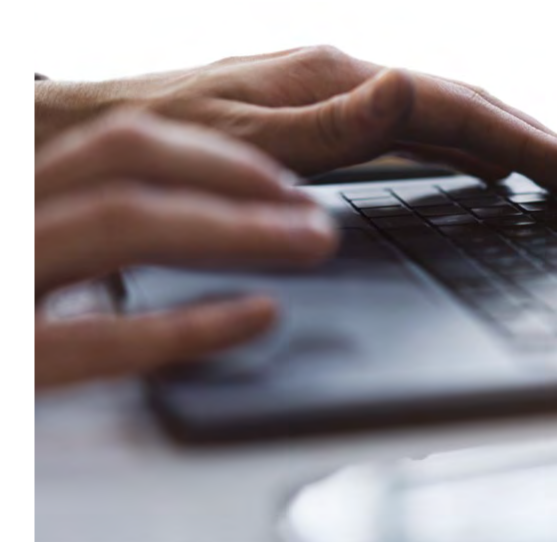


El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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 28 | 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 30 | 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).

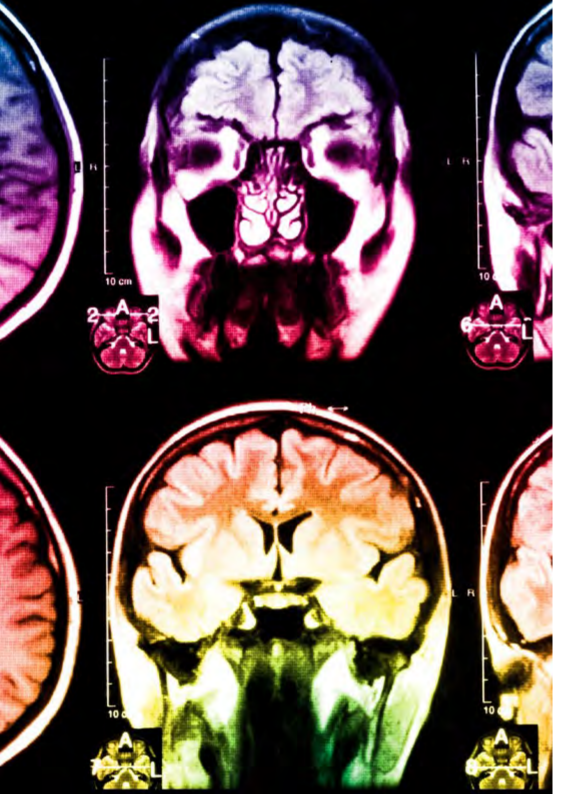
Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de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

tech 32 | Metodología de estudio

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

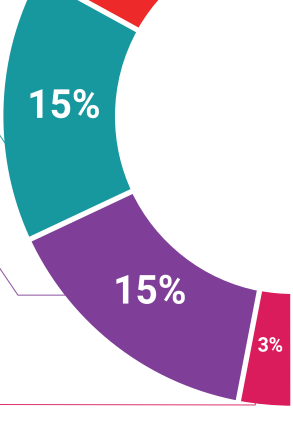
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

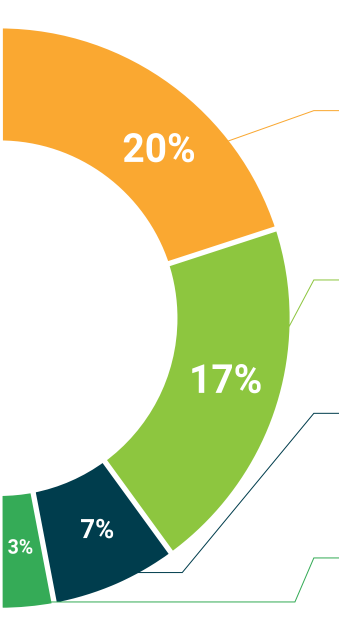
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





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

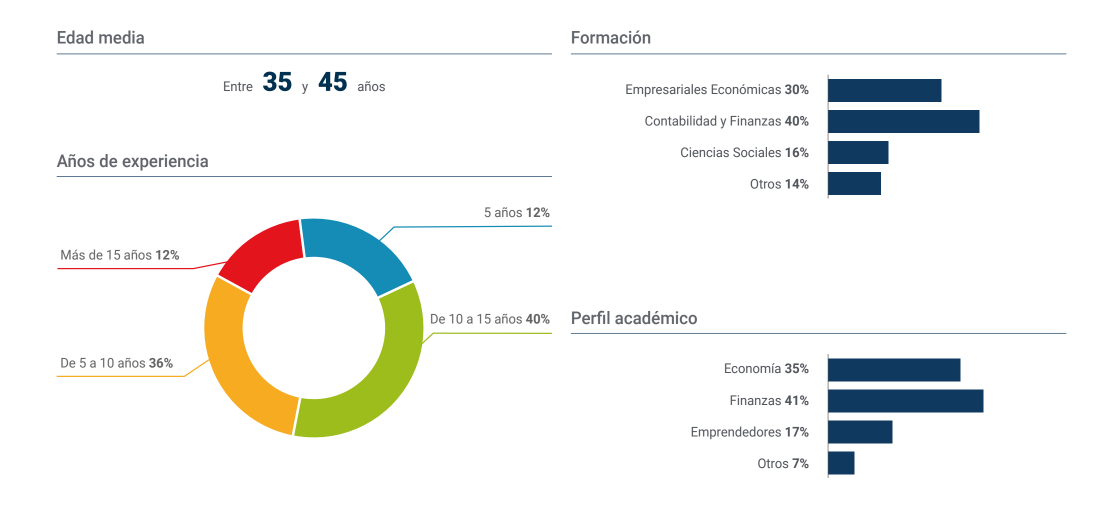
TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



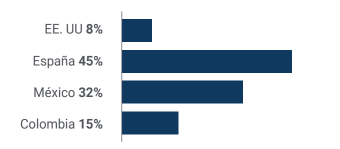




tech 36 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Agustín Díaz

Analista de inversiones

"Me inscribí en este Experto Universitario porque quería incrementar mis habilidades en el Análisis Financiero. Gracias al programa, he logrado con solvencia mis objetivos académicos y profesionales. Ahora puedo desempeñar cargos de relevancia en mi empresa y me he convertido en un trabajador altamente valorado por la misma"





tech 40 | Dirección del curso

Dirección



Dra. Medrano García, María Luisa

- Directora de programas de posgrado universitario
- Asesora técnica para instituciones públicas
- Docente en grados universitarios, cursos y programas de posgrado
- Doctora en Alta Dirección por la Universidad Rey Juan Carlos
- Licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Complutense de Madrid
- Premio de Investigación del Consejo Económico y Social de la Comunidad de Madrid

Profesores

D. Urrea Abad, Sergio

- Analista de Banca Mayorista en BBVA
- Colaborador docente en estudios de posgrado universitario
- Máster en Asesoramiento y Planificación Financiera por la Universidad Rey Juan Carlos
- Graduado en Economía por la Universidad Rey Juan Carlos
- Especialista en Mercados de Renta Variable por el Instituto Bolsas y Mercados Españoles

D. Gratacós Sánchez de Rivera, Ignacio

- Coordinador de personal de imagen en ATRESMEDIA
- Coordinador de personal de eventos en Alternativa Eventos
- Doble Grado en Derecho y Administración de Empresas por la Universidad Rey Juan Carlos
- Experto en Comercio Electrónico por la Universidad Rey Juan Carlos
- Experto en Marketing Digital por la Universidad Rey Juan Carlos

D. Saiz De Pedro, Marcos Manuel

- Responsable de la recopilación de datos en Magnum & Partners
- Doble Grado en Derecho Administración y Dirección de Empresas
- Grado en Administración y Dirección de Empresas por la Ludwig Maximilians Universität
- Grado en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid

D. González Serradilla, Miguel Ángel

- Coordinador General en IURIS en la Universidad Rey Juan Carlos
- Juntero de Facultad de Ciencias de la Economía y la Empresa
- Delegado de la Titulación de Derecho en la Universidad Rey Juan Carlos
- Delegado de la Titulación de Administración y Dirección de Empresas en la Universidad Rey Juan Carlos
- Miembro del Consejo Nacional de Estudiantes de Derecho

D. Mateo Castro, Manuel

- Especialista en Blockchain y Criptomonedas
- Gestión de desarrollo de métricas para el análisis de resultados en Ospina Abogados
- Gestión de Facturación en FACE S.L.
- Grado en Administración y Dirección de Empresas por la Business & Marketing School
- Experto en Dirección de Marketing Global por la Business & Marketing School

Dr. Gómez Martínez, Raúl

- Socio fundador y consejero delegado de Open 4 Blockchain Fintech
- Socio Fundador de InvestMood Fintech
- Director general de Apara
- Doctor en Economía de la Empresa y Finanzas por la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid
- Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Análisis Económico y Economía Financiera por la Universidad Complutense de Madrid

D. Floro Soler, Rodrigo Martín

- Analista macroeconómico y de inversiones
- Analista macroeconómico en Intermoney
- Analista de inversiones en D'Ella Capital
- Docente colaborador en estudios de grado universitario
- Máster en Instituciones y Mercados Financieros por CUNEF
- Graduado en Economía y Economía Financiera y Actuarial por la Universidad Rey Juan Carlos





tech 44 | Impacto para tu carrera

¿Preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional está esperando

El Experto Universitario en Análisis Financiero de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de las Finanzas. 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.

Si quieres lograr un cambio positivo en tu profesión, el Máster Título Propio en Asesoría Fiscal te ayudará a conseguirlo.

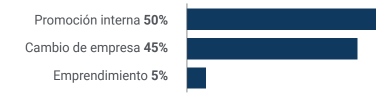
No dejes pasar la oportunidad de formarte con nosotros y notarás cómo conseguirás la mejora que estabas buscando.

Momento del cambio

Durante el programa
10%

Durante el primer año
25%

Tipo de cambio



Mejora salarial

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

Salario previo

55.000 €

Incremento salarial

25%

Salario posterior

68.750 €





tech 48 | 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

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





tech 52 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Análisis Financiero** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: Experto Universitario en Análisis Financiero

Modalidad: **online**Duración: **3 meses**

Créditos: 18 ECTS



Experto Universitario en Análisis Financiero

Se trata de un título propio de 450 horas de duración equivalente a 18 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una universidad Oficial Española legalmente reconocida mediante la Ley 1/2024, del 16 de abril, de la Comunidad Autónoma de Canarias, publicada en el Boletín Oficial del Estado (BOE) núm. 181, de 27 de julio de 2024 (pág. 96.369) e integrada en el Registro de Universidades, Centros y Titulos (RUCT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades con el código 104.

En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024

Dr. Pedro Navarro Illana
Rector

código único TECH AFWORZSS techniute com/titudes

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



Experto Universitario Análisis Financiero

» Modalidad: online

» Duración: 3 meses

» Titulación: TECH Universidad Tecnológica

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

