

Experto Universitario Criptoconomía



Experto Universitario Criptoconomía

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Empresariales. Además, a directivos interesados en el área de la analítica de mercados y la consultoría económica digital.

Acceso web: www.techtute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-criptoeconomia

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

pág. 28

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 36

08

Dirección del curso

pág. 40

09

Impacto para tu carrera

pág. 44

10

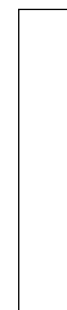
Beneficios para tu empresa

pág. 48

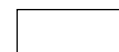
11

Titulación

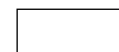
pág. 52



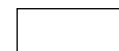
40 mm



6 mm



6 mm



6 mm



3,7 mm

01 Bienvenida

La revolución digital y el desarrollo de la tecnología han propiciado el crecimiento de la Criptoconomía, con la cual el concepto de dinero físico se ha volatilizado, dando paso al surgimiento de activos digitales que se cotizan, hoy en día, a precios desorbitados. Se trata, por lo tanto, de un sector con amplias posibilidades de negocio y en el que se pueden obtener beneficios incalculables si se actúa con seguridad. Y para ello, el egresado puede contar con este programa, el cual le aportará toda la información que necesita para dominar el entorno cripto y los nuevos modelos empresariales, así como los *Compliance* para desarrollar una buena práctica en el marco normativo. Todo ello de manera 100% online y a través de una experiencia académica que le ayudará a triunfar en el área de las finanzas descentralizadas de manera garantizada y en tan solo seis meses de capacitación teórico-práctica.



Experto Universitario en Criptoconomía. TECH Universidad Tecnológica



“

Una titulación 100% online que, sin duda, marcará un antes y un después en tu carrera profesional. ¿Te animas a recorrer el camino hacia el éxito en el entorno cripto?”

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 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 multivideo 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 Tecnológica.

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

04 Objetivos

TECH y su equipo de expertos en Criptoconomía han desarrollado este programa con el objetivo de servirle de guía al egresado en su camino hacia convertirse en un auténtico especialista en este entorno. Para ello, pondrá a su disposición la información más exhaustiva y novedosa, apoyada por horas de material adicional de gran calidad presentado en diferentes formatos. Además, contará con las mejores y más innovadoras herramientas académicas, las cuales harán del curso de este programa una experiencia dinámica, amena y altamente capacitante.



“

Serás capaz de alcanzar hasta tus objetivos más ambiciosos gracias al altísimo nivel de apoyo y a todas las herramientas que te brindará este Experto Universitario”

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

El Experto Universitario en Criptoconomía capacitará al alumno para:

01

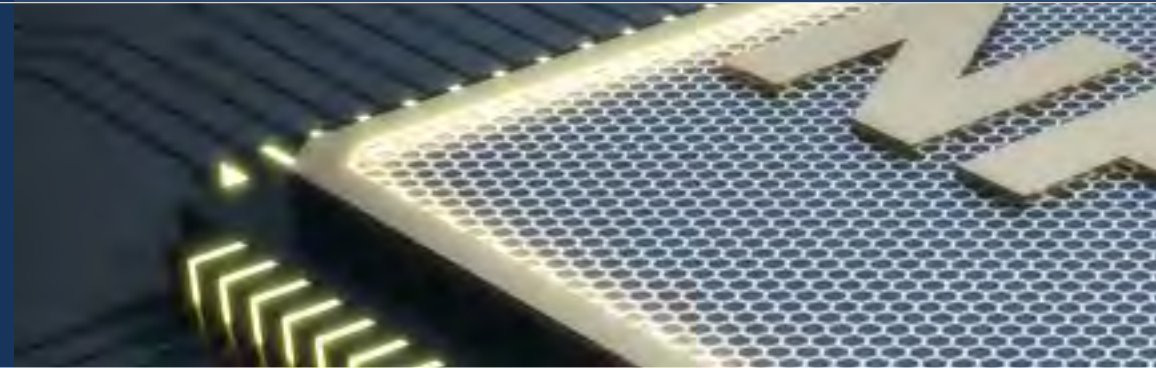
Evaluar un modelo de gobierno descentralizado y los obstáculos

04

Examinar la efectividad e impacto en la política monetaria

02

Llevar a cabo un análisis de riesgos identificados



03

Generar conocimiento especializado sobre la protección de los consumidores e inversores

05

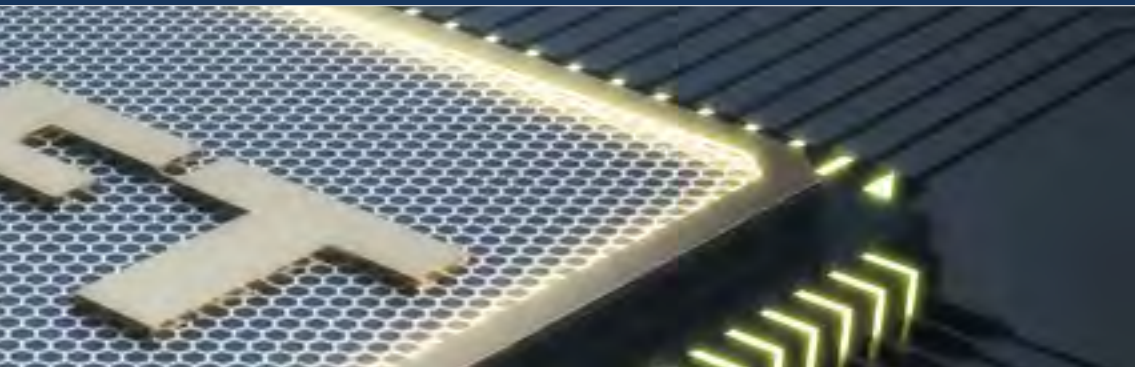
Determinar el riesgo de inestabilidad financiera

06

Analizar la actividad delictiva

08

Aplicar los protocolos según su caso de uso



07

Valorar el impacto en el medioambiente

09

Analizar las distintas estrategias

10

Crear una cartera diversificada propia

11

Aplicar el *Compliance* en *Blockchain*

12

Determinar las normas regulatorias que aplican a las DLT

13

Demostrar la importancia de la regulación para dotar de seguridad los proyectos





14

Analizar la importancia de la privacidad y la configuración de datos en las transacciones de los bloques

15

Conseguir las autorizaciones básicas para iniciar proyectos

16

Examinar los parámetros para confianza en proyectos

05

Estructura y contenido

El panorama académico actual centra el grueso de sus titulaciones en ofrecer cantidades exageradas de información compactadas en pocas horas de capacitación, por lo que los alumnos no pueden sacarle todo el partido. Sin embargo, TECH lleva a cabo una selección minuciosa de los datos, tomando como referencia las recomendaciones del equipo docente. Gracias a ello ha sido posible conformar programas adaptados a las necesidades de los egresados y del mercado actual, aportándoles todo lo que necesitan para triunfar de manera garantizada en sus respectivas profesiones y en menos tiempo del que creen.



“

Contarás con multitud de casos de uso para poner en práctica tus habilidades en el análisis de protocolos de Landing y AMM, entre otros”

Plan de estudios

TECH y su equipo de especialistas en Criptoconomía han desarrollado este Experto Universitario en base a las novedades del sector, así como teniendo en cuenta la información necesaria para generar un conocimiento exhaustivo sobre él. En base a ello, ha sido posible conformar una experiencia académica que, sin duda, elevará su talento al máximo nivel a través de tan solo 450 horas de capacitación teórico-práctica.

Esto es posible, por un lado, gracias al empleo de la metodología pedagógica más novedosa y efectiva, así como a la inclusión de material adicional de gran calidad presentado en diferentes formatos.

De esta manera, el egresado podrá ahondar en los diferentes entornos *Crypto* y sus características, así como en el lanzamiento de un proyecto digital de este tipo basado en la economía sobre la Web3.

Además, profundizará en los nuevos modelos de negocio y en sus protocolos (*landing*, AMM, DEX, DeFi, etc.).

Todo ello de manera 100% online y a lo largo de 6 meses en los que podrá acceder al Campus Virtual desde donde quiera y cuando quiera sin límites de conexión. Es, por lo tanto, una oportunidad académica única para adentrarse en un sector en auge como es la Criptoconomía y elevar su talento como profesional del sector empresarial a la cúspide del entorno digital.

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

Módulo 1

Criptoconomía

Módulo 2

Nuevos modelos de negocio cripto. Protocolos

Módulo 3

Compliance. Regulación y privacidad cripto

¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Criptoeconomía de manera totalmente online. Durante los seis 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. Criptoconomía

1.1. Las criptos y el dinero

- 1.1.1. El dinero fiat. Funcionamiento
- 1.1.2. Bitcoin vs. *Ethereum* vs. El resto
- 1.1.3. El rol de las monedas estables

1.2. Los bancos centrales y las CBDCs

- 1.2.1. Las CBDCs
- 1.2.2. El caso del yuan digital
- 1.2.3. Bitcoin vs. CBDCs
- 1.2.4. El Salvador

1.3. Evaluación y puesta en valor de una *Blockchain*

- 1.3.1. Método flujos de caja
- 1.3.2. Método país
- 1.3.3. Análisis técnico vs. Análisis fundamental

1.4. *Wallets*

- 1.4.1. *Wallets*. Elemento clave
- 1.4.2. *Wallets* custodiadas
- 1.4.3. *Wallets* sin custodia
- 1.4.4. *Wallets* promovidas por países

1.5. *Tokenomics*

- 1.5.1. Los *Tokenomics*. Importancia
- 1.5.2. NFTs o tokens
- 1.5.3. Tipos de tokens: Utilidad vs. Seguridad vs. Gobernanza

1.6. Economía sobre Web3

- 1.6.1. Los cryptos. Base de la nueva economía
- 1.6.2. NFTs y juegos
- 1.6.3. NFTs y comunidades
- 1.6.4. Modelos combinados de NFTs y tokens

1.7. Identidad digital

- 1.7.1. Las criptos como paradigma de la identidad digital
- 1.7.2. Identidad digital y DeFi
- 1.7.3. *Soul Bound* NFTs

1.8. La nueva banca

- 1.8.1. Crypto bancos
- 1.8.2. Crypto prestamos
- 1.8.3. Crypto intereses
- 1.8.4. La evolución del sistema bancario

1.9. Lanzamiento de un proyecto crypto

- 1.9.1. ICO
- 1.9.2. IDO
- 1.9.3. ILO
- 1.9.4. NFTs
- 1.9.5. Los *tokenomics* y *superfluid*

1.10. El paradigma en el medio plazo

- 1.10.1. Computación cuántica
- 1.10.2. Big Data y Blockchain
- 1.10.3. La utopía de la descentralización

Módulo 2. Nuevos modelos de negocio crypto. Protocolos

2.1. Análisis de protocolos de DeFi sobre Bitcoin

- 2.1.1. DeFi sobre Bitcoin
- 2.1.2. *Lightning Network*
- 2.1.3. RSK

2.2. Análisis de protocolos de *Landing*

- 2.2.1. Principales protocolos de landing
- 2.2.2. Casos de uso
- 2.2.3. *Landing* en proyectos crypto vs. No crypto

2.3. Análisis de protocolos AMM

- 2.3.1. Principales protocolos AMM
- 2.3.2. Casos de uso
- 2.3.3. Diferencias entre landing y AMM

2.4. Análisis de protocolos de DEX

- 2.4.1. Principales protocolos DEX
- 2.4.2. Casos de uso
- 2.4.3. DEX vs. CEX

2.5. Silos de información y recursos

- 2.5.1. Los silos de información
- 2.5.2. Creación de silos en crypto. Ventajas
- 2.5.3. Usos de silos de información en el mundo real

2.6. Análisis de protocolos: *Liquidity Mining* y *Yield Farming*

- 2.6.1. *Liquidity Mining Under The Hook*
- 2.6.2. *Yield Farming Under The Hook*
- 2.6.3. Tácticas de uso según el activo

2.7. Análisis de protocolos de seguros

- 2.7.1. Principales protocolos de seguros
- 2.7.2. Casos de uso
- 2.7.3. Creación de un protocolo seguro

2.8. Fondos de inversión

- 2.8.1. El fondo de inversión
- 2.8.2. Análisis de fondos de inversión crypto
- 2.8.3. Creación de un fondo de inversión diversificado

2.9. Estrategias compuestas

- 2.9.1. Trading con criptomonedas
- 2.9.2. Análisis de estrategias
- 2.9.3. Criterios de uso de estrategias

2.10. Análisis, balanceo y protección de carteras

- 2.10.1. Carteras con criptomonedas
- 2.10.2. Análisis de activos
- 2.10.3. Estrategias de balanceo y protección

Módulo 3. Compliance. Regulación y privacidad crypto

3.1. Identidad digital

- 3.1.1. La transformación de la Identidad digital
- 3.1.2. Identidad auto soberana
- 3.1.3. Marco regulatorio en los diferentes ordenamientos internacionales

3.2. Firma digital

- 3.2.1. Firma electrónica
- 3.2.2. Certificado digital
- 3.2.3. Autoridades de certificación

3.3. Compliance

- 3.3.1. *Compliance*
- 3.3.2. *Compliance* en Blockchain
- 3.3.3. Modelos de *compliance*

3.4. Legalidad de Criptos e Icos

- 3.4.1. Marco regulatorio
- 3.4.2. Lanzamiento ICOS
- 3.4.3. De ICOS a IDOS

3.5. Fiscalidad Criptos

- 3.5.1. Tratamiento impositivo de los criptoactivos en el ordenamiento jurídico de la Unión Europea
- 3.5.2. Consultas tributarias en fiscalidad de criptoactivos
- 3.5.3. Tratamiento fiscal contable en la Unión Europea

3.6. Regulación internacional en los diferentes ordenamientos en materia de tenencia de criptoactivos. Especial tratamiento en América

- 3.6.1. MICA
- 3.6.2. DORA
- 3.6.3. EIDAS
- 3.6.4. El futuro de las criptos según la Comisión Europea

3.7. Ciberseguridad

- 3.7.1. Ciberseguridad en Blockchain
- 3.7.2. La descentralización
- 3.7.3. *Blue Team*

3.8. Ética y errores digitales

- 3.8.1. La buena fe en la legalidad de proyectos en EE.UU
- 3.8.2. Los errores en la transformación digital
- 3.8.3. Parámetros de estructuración en la organización

3.9. Soluciones Regtech y Legaltech

- 3.9.1. Soluciones Regtech
- 3.9.2. Soluciones Legaltech
- 3.9.3. Ejemplos prácticos

3.10. Certificados en Blockchain

- 3.10.1. La certificación en Blockchain
- 3.10.2. Oportunidad de negocio sectorial
- 3.10.3. BlockTac



El programa perfecto para ahondar en la nueva banca y en cómo evolucionará el sistema bancario en los próximos años para estar preparados”

06

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

TECH Business School emplea el Estudio de Caso para contextualizar todo el contenido

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.

“

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”



Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.



Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y empresarial más vigente.

“

Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales.

Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los directivos del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning.

Nuestra escuela de negocios es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.



En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

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.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



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, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



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 las futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades directivas

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Case studies

Completarán una selección de los mejores casos de estudio elegidos expresamente para esta titulación. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



07

Perfil de nuestros alumnos

El programa 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 lo podrán realizar el Experto Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo de las finanzas digitales descentralizadas y la consultoría económica.





“

Sea cual sea tu procedencia académica, este Experto Universitario se adapta a todos los perfiles, mientras que su objetivo sea triunfar en el sector de la Criptoconomía”

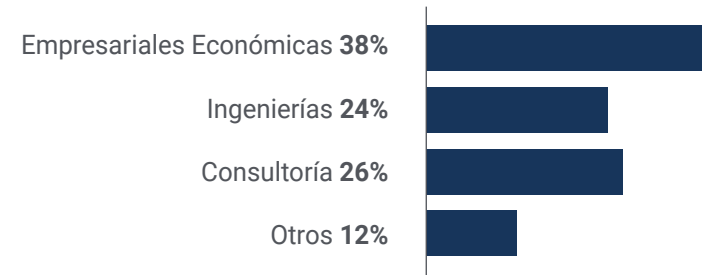
Edad media

Entre **35** y **45** años

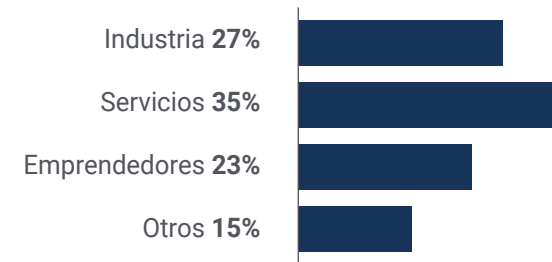
Años de experiencia



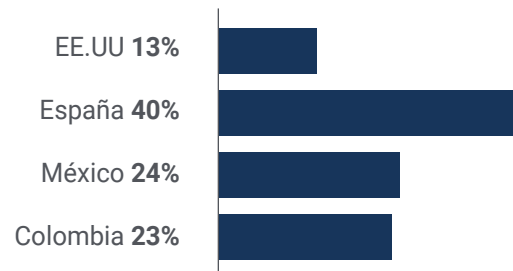
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Raúl Giménez

Consultor y Managing Partner en una importante empresa de activos digitales

"Llevaba tiempo interesado en el ámbito de la Criptoconomía, pero hasta que un compañero del trabajo no me recomendó este Experto Universitario no me decidí a especializarme en este ámbito. Ahora sé que fue la mejor decisión que pude haber tomado, ya que gracias a TECH y al increíble trabajo que desempeña su equipo docente he podido sumergirme en este entorno y dedicar mi actividad hacia él, consiguiendo todo lo que me había propuesto con anterioridad"

08

Dirección del curso

TECH selecciona al equipo docente de todas sus titulaciones teniendo en consideración: su currículum académico, la experiencia laboral y su calidad humana. Gracias a ello es posible crear claustros de altísimo nivel, con los cuales el egresado puede emprender su camino hacia el éxito profesional de la mano de los mejores. Un ejemplo de ello es este Experto Universitario, en el cual ha sido incluido un conjunto de especialistas del entorno cripto que, además, han emprendido exitosamente sus propios negocios. De esta manera, el alumno podrá aprender de sus estrategias más efectivas y beneficiosas y aplicarlas a sus propios proyectos para, así, aumentar su garantía y valor.



“

Contarás con el apoyo de un equipo docente versado en la Criptoeconomía para perfeccionar tus habilidades de gestión en el entorno de las finanzas descentralizadas”

Dirección



D. Gil de la Guardia, Alberto

- ♦ Socio Fundador de Le Crypto Club
- ♦ Codirector de varios programas universitarios relacionados con la Tecnología *Blockchain* y el mundo *Crypto*
- ♦ Doctorando en Derecho Internacional Público por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Estudios Financieros por la Universidad CEU San Pablo
- ♦ Máster en Tecnología Blockchain y Bitcoin por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Licenciado en Derecho por la Universidad de Salamanca

Profesores

D. Montalvo Aguilera, Hermógenes

- ♦ Consultor y Asesor Legal en *Blockchain*, *Legal Smart Contracts* y Tokenización Empresarial
- ♦ Abogado Experto en *Compliance*, *Blockchain* y *Tokenomics* por Esade Business School
- ♦ Curso en Ciberseguridad
- ♦ Máster en Abogacía por la Universidad Oberta de Catalunya
- ♦ Máster en Blockchain por Tutellus
- ♦ Graduado en Derecho por la Universidad Oberta de Catalunya

D. Fernández Belando, David

- ♦ Socio Fundador de ADBLOCK
- ♦ IBM *Blockchain Essentials*
- ♦ IBM *Blockchain Foundation Developer*
- ♦ Experto en Bitcoin y Blockchain en la Universidad Europea de Madrid (UEM)
- ♦ Ingeniero de las Tecnologías de la Información por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)



09

Impacto para tu carrera

Trabajar con la información más exhaustiva, completa y actualizada sobre el entorno *Crypto* permitirá al egresado desarrollar un conocimiento especializado sobre sus estrategias y protocolos más efectivos y eficaces, pudiendo implementarlos de manera inmediata a su praxis profesional. Gracias a ello, será capaz de gestionar nuevos modelos de negocio basados en el análisis de las finanzas descentralizadas sobre el entorno del Bitcoin y de las principales criptomonedas, lo cual lo situará como un experto versado en el área.



“

Da a tu carrera profesional el empujón que necesita para situarse en la cúspide del sector de la Criptoeconomía a través del curso de este exhaustivo y completísimo programa”

¿Preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional espera

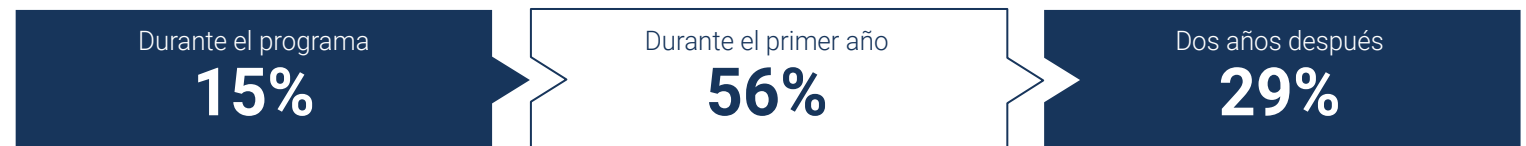
El Experto Universitario en Criptoeconomía de TECH es un programa intensivo que prepara al alumno para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de los activos digitales. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional. Ayudarle a conseguir el éxito.

Si el objetivo es superarse a sí mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarse con los mejores, este es su sitio.

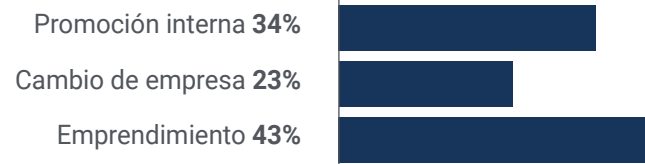
Trabajarás con la información más actualizada sobre la evaluación y puesta en valor de una Blockchain a través de los métodos de flujo de cajas y de país.

¿Te gustaría lanzar con seguridad y garantía tu propio proyecto Crypto? Apuesta entonces por una titulación en la que encuentres todo lo que necesitas para llevarlo a cabo con éxito.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **27,42%**



10

Beneficios para tu empresa

Este Experto Universitario aportará al egresado una serie de conocimientos únicos, los cuales podrá trasladar a la empresa de la que forme parte para aumentar sus beneficios en las transacciones y actividades llevadas a cabo en el entorno cripto. Gracias a ello, la entidad podrá especializar su servicio y aumentar las posibilidades de éxito de sus clientes, lo cual le permitirá aumentar su calidad y su nivel al máximo.



“

El mejor programa del mercado académico actual para especializarte en la economía sobre la Web3 y sacarles el máximo partido a los modelos combinados de NFT y Tokens”

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

11

Titulación

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



“

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

Este **Experto Universitario en Criptoconomía** 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 Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** 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 Criptoconomía**

N.º Horas Oficiales: **450 h.**



*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 Criptoconomía

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario Criptoconomía