

Experto Universitario

Tokenización de Activos



Experto Universitario Tokenización de Activos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad ULAC
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de la Informática, Finanzas y Negocios

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-tokenizacion-activos

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

01 Bienvenida

La Tokenización de Activos ofrece numerosos beneficios y oportunidades para las empresas. En primer lugar, permite una mayor liquidez de los bienes, ya que los tokens digitales se pueden intercambiar de manera más rápida y eficiente en plataformas descentralizadas. Por otro lado, abre nuevas oportunidades de inversión y diversificación para los empresarios. Por esta razón, es importante el papel del negociante en este campo, ya que debe comprender y aprovechar esta tendencia para mantenerse competitivo en un entorno empresarial cada vez más digitalizado y globalizado. En este contexto, TECH ha creado un programa 100% en línea que ofrece la posibilidad de acceso desde cualquier dispositivo móvil con conexión a la red.



Experto Universitario en Tokenización de Activos
TECH Universidad ULAC



“

Impulsarás tu carrera en negocios y sé un experto en Tokenización de Activos con este Experto Universitario de TECH”

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 ULAC



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:



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.



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.



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 ULAC.

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

04 Objetivos

TECH, ha elaborado este programa con el objetivo que el alumno adquiera profundos conocimientos en este campo. Así, ahondará en los contratos base de la tokenización y las STO. De esta manera podrá aprovechar las ventajas que esta innovadora tecnología ofrece y detectar las posibilidades en un sector en expansión. Por ello, los egresados de esta titulación podrán acceder a mejores puestos con remuneraciones más ajustadas a sus elevados conocimientos, pues podrán identificar y evaluar oportunidades de negocio, mejorando la eficiencia empresarial.



“

*Destaca en el mundo de los negocios,
descubriendo cómo las fintech están
revolucionando el mercado”*

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

El Experto Universitario en Tokenización de Activos capacitará al alumno para:

01

Analizar al alcance de la revolución Fintech

04

Identificar qué proyectos son tokenizables

02

Desarrollar el concepto de tokenización



03

Analizar el proceso de tokenización

05

Establecer las ventajas que ofrece la tokenización

06

Proporcionar una comprensión profunda de la tecnología *Blockchain* y su implementación en la tokenización de activos

08

Aplicar los conceptos y herramientas más avanzadas para llevar a cabo transacciones de compraventa de tokens y criptomonedas de manera segura y eficiente



09

Proporcionar una comprensión profunda acerca de factores legales, fiscales y de seguridad

07

Analizar las especificaciones técnicas de los Tokens y sus estándares, los tipos de *Blockchain*, la seguridad en las redes *Blockchain*, los contratos inteligentes, casos de éxito y las ventajas y desventajas de la tokenización de activos

10

Seleccionar plataformas y métodos de pago adecuados para cada situación

11

Analizar el concepto de *Security Token*

14

Identificar las ventas de los *Utility Token*

12

Identificar las ventas de los *Security Token*

13

Analizar el concepto de *Utility Token*

15

Analizar las características únicas de los NFTs y su impacto en las diversas industrias



16

Generar conocimiento sólido sobre los NFTs para comprender cómo están transformando el mercado digital y la economía global

18

Explorar cómo la tendencia hacia la descentralización está transformando la forma en que se llevan a cabo las transacciones financieras y cómo se están descubriendo nuevas tendencias como DeFi y la tokenización de bienes físicos

19

Fundamentar los conceptos tributarios, la clasificación de tokens y la relación de estos activos digitales con el marco fiscal y sus implicaciones legales

17

Desarrollar conocimientos especializados sobre los NFTs en el Metaverso y su uso en diversos ámbitos, desde la creación y venta de objetos virtuales hasta la financiación de proyectos y la gobernanza de comunidades digitales

20

Analizar la tributación aplicable a diferentes tipos de tokens y cómo se deben declarar y calcular los impuestos asociados en función de las regulaciones locales e internacionales



05

Estructura y contenido

El Experto Universitario ofrecerá a los estudiantes un profundo conocimiento sobre la Tokenización de Activos y su aplicación en diversos contextos financieros y empresariales. Les permitirá entender las ventajas, los procesos de emisión y los aspectos regulatorios relevantes, así como los modelos de negocio fintech, lo cual es fundamental en el panorama actual donde la representación digital está transformando la gestión y negociación de activos.



“

*¿Listo para dar un salto en tu carrera?
Conviértete en un experto en Security
Tokens y descubre sus ventajas en
los ecosistemas virtuales”*

Plan de estudios

Esta titulación está conformada por un contenido rico en temas de Tokenización de Activos, un programa completo y especializado diseñado para brindar a los estudiantes las habilidades y conocimientos necesarios para sobresalir en el ámbito digital. A lo largo de este curso, los participantes se sumergirán en un plan de estudios riguroso y actualizado que abarca los diversos modelos de negocios fintech, el Big data y analítica avanzada.

El programa cubrirá una amplia gama de áreas empresariales clave. Por ejemplo, la inteligencia artificial, las redes blockchain, así como la inversión, las divisas y las criptodivisas, desarrollando habilidades para identificar oportunidades comerciales y establecer estrategias efectivas.

A lo largo de todo el programa, se fomentará el aprendizaje práctico mediante estudios de casos, proyectos y actividades interactivas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de aplicar los conocimientos adquiridos a situaciones empresariales reales, fortaleciendo así su capacidad para resolver problemas y tomar decisiones informadas.

Al finalizar el Experto Universitario, los participantes estarán equipados con las competencias necesarias para enfrentar los desafíos empresariales actuales y futuros. Habrán desarrollado habilidades de liderazgo, análisis estratégico, y estarán preparados para contribuir al éxito y crecimiento de las organizaciones en las que se desempeñen.

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

Módulo 1

Nuevos Modelos de Negocio Fintech

Módulo 2

Security Tokens

Módulo 3

Utility Tokens

¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Tokenización de Activos de manera totalmente online. Durante los 6 meses que dura la especialización, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

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



Módulo 1. Nuevos Modelos de Negocio Fintech

1.1. Modelos de Negocio Fintech

- 1.1.1. Necesidades insatisfechas
- 1.1.2. Expectativas de los clientes
- 1.1.3. Distintos Modelos de Negocios en las Fintech: B2C, B2B

1.2. Aportación de valor de las Fintech

- 1.2.1. Ahorro de tiempo
- 1.2.2. Ahorro de costes
- 1.2.3. Mejora de la experiencia de usuario
- 1.2.4. Eliminación de las barreras de entrada

1.3. Cambios tecnológicos sobre los que se apoya el Fintech

- 1.3.1. Big data & analítica avanzada
- 1.3.2. IA
- 1.3.3. Machine learning
- 1.3.4. IOT
- 1.3.5. Blockchain

1.4. Verticales en Fintech

- 1.4.1. Inversión
- 1.4.2. Divisas y criptodivisas
- 1.4.3. Pagos
- 1.4.4. Préstamos y financiación
- 1.4.5. Banca
- 1.4.6. Seguros

1.5. La Fintech como startup

- 1.5.1. Cambio de paradigma
- 1.5.2. Límites
- 1.5.3. Crecimiento exponencial

1.6. Fases de las Fintech como startups

- 1.6.1. Seed - MVP
- 1.6.2. Early - Product Market Fit
- 1.6.3. Crecimiento
- 1.6.4. Expansión
- 1.6.5. Exit

1.7. Diferenciación de las startups

- 1.7.1. Confianza
- 1.7.2. Regulación
- 1.7.3. Coste de adquisición

1.8. Las Fintech en sus orígenes

- 1.8.1. Startup vs. DAO
- 1.8.2. Incubadoras
- 1.8.3. Spin-Offs

1.9. Financiación colectiva en las Fintech

- 1.9.1. El concepto del Crowdfunding
- 1.9.2. Equity Crowdfunding
- 1.9.3. Crowdlending
- 1.9.4. ICOs vs. STOs

1.10. Statu quo del Fintech

- 1.10.1. Retos
- 1.10.2. Oportunidades
- 1.10.3. Amenazas

Módulo 2. Security Tokens**2.1. Security Tokens**

- 2.1.1. Concepto de activo financiero
- 2.1.2. Mercados financieros
- 2.1.3. Ventajas de la tokenización

2.2. Security Tokens de equity o "criptoacciones"

- 2.2.1. Qué es una Acción
- 2.2.2. Ventajas de la tokenización
- 2.2.3. Derechos y obligaciones del tokenista

2.3. Security Tokens de deuda o "criptobonos"

- 2.3.1. Concepto de deuda
- 2.3.2. Ventajas de la tokenización
- 2.3.3. Derechos y obligaciones del tokenista

2.4. Security Tokens de fondos de inversión

- 2.4.1. El contrato en cuenta partícipe y sus intervinientes
- 2.4.2. Ventajas de la tokenización
- 2.4.3. Derechos y obligaciones del tokenista

2.5. El White Paper de un security token

- 2.5.1. Identificación del emisor
- 2.5.2. Clausulado y descarga de responsabilidad
- 2.5.3. El tokenomics de la emisión

2.6. Contratos base de la tokenización

- 2.6.1. El acta notarial de una empresa y el pacto de socios
- 2.6.2. Contratos de préstamos. Tipos
- 2.6.3. Características del contrato en cuenta partícipe

2.7. Las STO (Security Token Offerings)

- 2.7.1. Descripción general del proceso
- 2.7.2. El proyecto
- 2.7.3. La campaña de comunicación
- 2.7.4. La Presale
- 2.7.5. Pago y adjudicación de tokens

2.8. Ejemplo de STO de deuda

- 2.8.1. Objeto de la emisión
- 2.8.2. Tokenomics
- 2.8.3. Proceso de colocación

2.9. Ejemplo de STO de un contrato en cuenta partícipe

- 2.9.1. Objeto de la emisión
- 2.9.2. Tokenomics
- 2.9.3. Proceso de colocación

2.10. Normativa Internacional aplicable a los Security Tokens

- 2.10.1. Entidades que se encargan de la supervisión del mercado (las SEC)
- 2.10.2. Directivas de protección al inversor
- 2.10.3. Entidades que participan en la emisión del token

Módulo 3. Utility Tokens

3.1. Utility Tokens

- 3.1.1. La gestión del cliente
- 3.1.2. Diferencias con respecto a un security token
- 3.1.3. Creación de valor para el tokenista

3.2. Utility Tokens como medio de pago

- 3.2.1. Los pagos online
- 3.2.2. Ventajas de la tokenización
- 3.2.3. Derechos y obligaciones del tokenista

3.3. Utility Token como instrumento de marketing

- 3.3.1. El vínculo del cliente
- 3.3.2. Ventajas de la tokenización
- 3.3.3. Derechos y obligaciones del tokenista

3.4. Los tokens de gobernanza

- 3.4.1. Las DAO
- 3.4.2. Ventajas de la tokenización
- 3.4.3. Derechos y obligaciones del tokenista

3.5. Los fan tokens

- 3.5.1. El fenómeno fan
- 3.5.2. Ventajas de la tokenización
- 3.5.3. Derechos y obligaciones del tokenista

3.6. El White Paper de un Utility token

- 3.6.1. Identificación del emisor
- 3.6.2. Clausulado y descarga de responsabilidad
- 3.6.3. El tokenomics de la emisión

3.7. Las UTO

- 3.7.1. Descripción general del proceso
- 3.7.2. El proyecto
- 3.7.3. La campaña de comunicación
- 3.7.4. La Presale
- 3.7.5. Pago y adjudicación de tokens

3.8. Ejemplo de UTO de un token como medio de pago

- 3.8.1. Objeto de la emisión
- 3.8.2. Tokenomics
- 3.8.3. Proceso de colocación

3.9. Ejemplo de UTO de Fan Token

- 3.9.1. Objeto de la emisión
- 3.9.2. Tokenomics
- 3.9.3. Proceso de colocación

3.10. Normativa aplicable a los Utility Tokens

- 3.10.1. La protección del consumidor
- 3.10.2. Directivas de Protección al Consumidor
- 3.10.3. Organismos Supervisores



“

Aprovecharás la oportunidad de adquirir conocimientos sobre las Startups y Spin-Offs, y potencia tu trayectoria profesional”

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 business cases que se emplean en Harvard Business School. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama latinoamericano.



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 Experto Universitario está dirigido a Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las siguientes titulaciones en el campo de la Informática, Finanzas y Negocios.

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

También podrán realizar el Experto Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo de la Tokenización o monedas digitales.





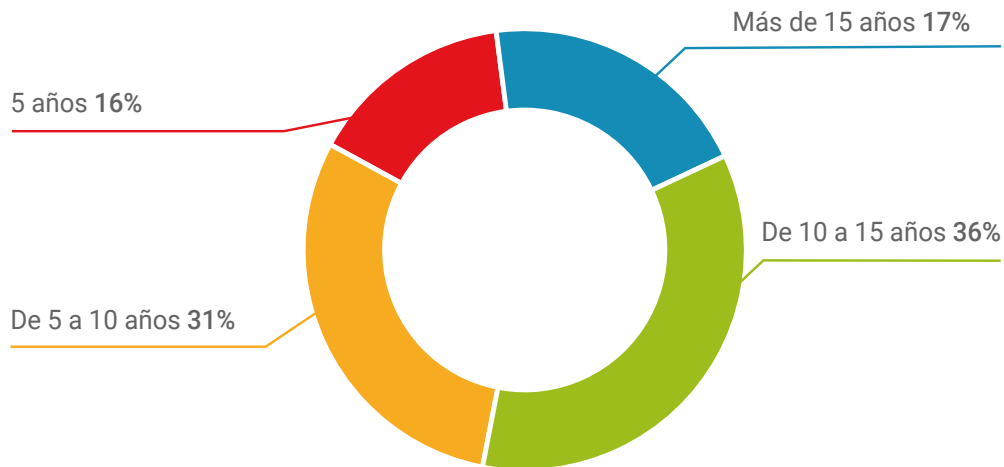
“

Descubrirás las claves del éxito en el mundo del Blockchain y darás innovación a tu organización destacándola en el sector empresarial”

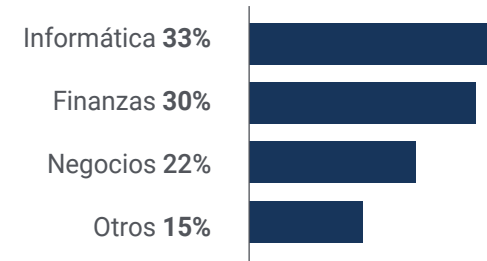
Edad media

Entre **35** y **45** años

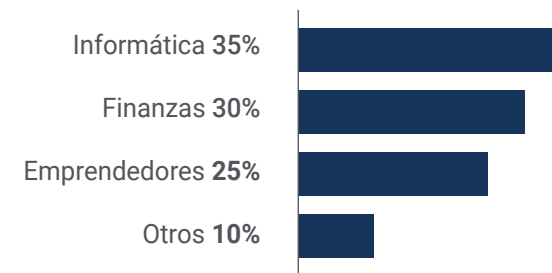
Años de experiencia



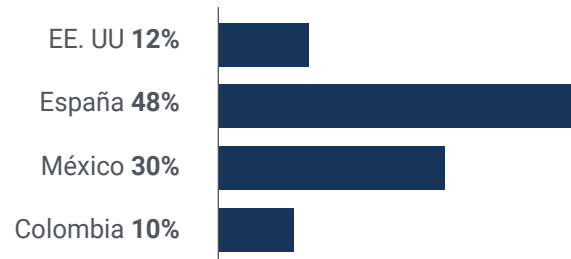
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Juan Ramírez

Asesor financiero

“Ser parte de este Experto Universitario ha sido una experiencia emocionante que ha llenado mi vida de nuevos retos. Tener la oportunidad de perseguir mis metas académicas y laborales desde cualquier lugar del mundo ha sido un privilegio invaluable y que siento no lo podría haber logrado de otra forma”

08

Dirección del curso

El Experto Universitario cuenta con un equipo docente altamente calificado y experimentado en las áreas de finanzas, Tokenización y blockchain. Estos profesionales son expertos comprometidos en proporcionar una educación de primer nivel, basada en la excelencia académica y la experiencia práctica. Los docentes estarán disponibles para guiar a los estudiantes en su desarrollo profesional en el campo de la digitalización de activos, lo que hará del programa una experiencia única.



“

Potenciarás tu perfil profesional y te convertirás en un especialista en fan token y adquieres las habilidades que demanda el mercado actual”

Dirección



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

Profesores

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

“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

09

Impacto para tu carrera

El programa se encuentra diseñado para impulsar la carrera profesional de un experto en negocios que desee incursionar en los nuevos modelos digitales. De esta manera, se le proporcionarán conocimientos especializados, ventajas competitivas, oportunidades de carrera, adaptabilidad a cambios tecnológicos y la capacidad de innovar y emprender. Es un campo en expansión que ofrece perspectivas emocionantes y el potencial de tener un impacto significativo en el mundo empresarial.





“

Ampliarás tus horizontes profesionales y domina los White Paper de un Utility token y aprovecha las ventajas que ofrece el mercado virtual”

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

El Experto Universitario en Tokenización de Activos de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la Tokenización. 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.

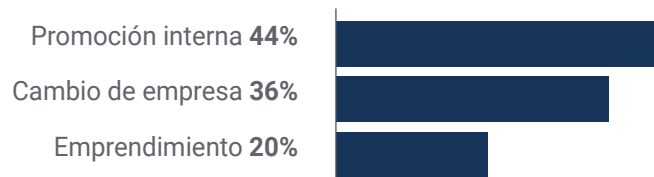
*¡No te quedes atrás!
adquiere conocimientos
sobre las Utility Token
como instrumento de
marketing y conviértete
en un profesional
innovador y competitivo.*

*Prepárate para
enfrentar los desafíos
de la industria Fintech,
aprendiendo sobre la
tokenización de activos
serás el mejor negociante
de la era digital.*

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **27,19%**



10

Beneficios para tu empresa

El estudiante que decida realizar esta titulación con TECH, tendrá la certeza de aportar a su compañía un profesional especializado en Tokenización de Activos, que le brindará a la empresa innovación, eficiencia, nuevas oportunidades de negocio y adaptabilidad al cambio. Estos beneficios podrán ayudar a la organización a posicionarse como líder en su industria y mantener su relevancia en un entorno empresarial en constante evolución.





“

Dale un plus a tu perfil profesional siendo líder en el campo de los Activos digitales”

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

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

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

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

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

03

Construcción de agentes de cambio

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

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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



05

Desarrollo de proyectos propios

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

06

Aumento de la competitividad

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

11

Titulación

El Experto Universitario en Tokenización de Activos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a dos diplomas de Experto Universitario, uno expedido por TECH Global University y otro expedido por la Universidad Latinoamericana y del Caribe.



“

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

El programa del **Experto Universitario en Tokenización de Activos** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Latinoamericana y del Caribe.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Latinoamericana y del Caribe garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: **Experto Universitario en Tokenización de Activos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 meses**

Acreditación: **18 ECTS**



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



Experto Universitario Tokenización de Activos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad ULAC
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Tokenización de Activos

