

# Curso Universitario

## Finanzas Descentralizadas



## Curso Universitario Finanzas Descentralizadas

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 semanas
- » Titulación: TECH Universidad ULAC
- » Acreditación: 12 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: 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.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/finanzas-descentralizadas](http://www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/finanzas-descentralizadas)

# 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. 18*

06

Metodología de estudio

---

*pág. 24*

07

Perfil de nuestros alumnos

---

*pág. 34*

08

Dirección del curso

---

*pág. 38*

09

Impacto para tu carrera

---

*pág. 42*

10

Beneficios para tu empresa

---

*pág. 46*

11

Titulación

---

*pág. 50*

# 01

# Bienvenida

Si estás buscando una oportunidad para capacitarte en finanzas descentralizadas, TECH te trae un programa universitario disruptivo y de gran nivel. Este itinerario académico abarca desde los conceptos fundamentales hasta los temas más complejos, incluyendo blockchain, criptomonedas, contratos inteligentes y DeFi. Los estudiantes tendrán la oportunidad de interactuar y aprender de la experiencia de especialistas en este campo. además de aplicar sus conocimientos en situaciones del mundo real. Por todo ello, este programa se posiciona como una herramienta valiosa para capacitarte en una de las tecnologías financieras emergentes más importantes.



Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas  
TECH Universidad ULAC



*Este nuevo método para realizar transacciones financieras basadas en la tecnología de bloques está revolucionando el mundo económico. No te quedes atrás y conoce los entresijos de esta tecnología, solo con 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:



### 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 ULAC.

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

# 04 Objetivos

El objetivo principal de este Curso Universitario es proporcionar a los estudiantes una comprensión profunda de las finanzas descentralizadas y las tecnologías blockchain que las respaldan. A través de la exploración de diferentes aplicaciones de blockchain, como las criptomonedas y los contratos inteligentes, los estudiantes comprenderán cómo se puede utilizar esta tecnología para crear sistemas financieros más accesibles, seguros y eficientes. Además, se abordarán temas como la regulación de las finanzas descentralizadas y su impacto en la economía global.



“

*En tan solo 12 semanas de capacitación  
intensiva y online, lograrás dominar las  
bases de las finanzas descentralizadas.  
Solo con TECH”*

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

El Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas capacitará al alumno para:

01

Examinar los usos potenciales de DeFi

05

Desarrollar El funcionamiento de los smart contracts en las DeFi

02

Generar conocimiento especializado sobre la Toma y concesión de préstamos

03

Analizar los Servicios bancarios

04

Dominar los Marketplaces descentralizados

06

Plantear Los desafíos presentes y futuros de las Finanzas Descentralizadas



07

Establecer las Diferencias entre DeFi y Open Banking

09

Fundamentar la arquitectura DeFi

10

Analizar los riesgos financieros, los riesgos técnicos, los riesgos operacionales y los riesgos emergentes

11

Analizar La política de toma de decisiones

08

Examinar las Características de los protocolos DeFi

12

Dominar la regulación legal DeFi



# 05

## Estructura y contenido

El temario de este Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas está diseñado para proporcionar a los estudiantes una comprensión profunda de las tecnologías blockchain y su impacto en las finanzas descentralizadas. Los estudiantes comenzarán aprendiendo los conceptos fundamentales de la criptografía y la tecnología blockchain, para luego profundizar en aplicaciones específicas, como las criptomonedas y los contratos inteligentes. También se abordarán temas como la regulación de las finanzas descentralizadas, la privacidad y la seguridad en las transacciones financieras descentralizadas, y su impacto en la economía global.



“

*Este programa se centra en la seguridad como base del éxito, a través del conocimiento de los principales protocolos del entorno de las DeFi”*

## Plan de estudios

Este Curso Universitario 100% online sobre Finanzas Descentralizadas es una oportunidad única para aquellos que deseen profundizar en el mundo de las criptomonedas y su impacto en la economía global. En este programa, los estudiantes tendrán acceso a una amplia variedad de contenidos teóricos y prácticos relacionados con las finanzas descentralizadas, incluyendo el estudio de las principales criptomonedas y tokens, su funcionamiento y su aplicación en la vida real.

A través de un enfoque riguroso y una metodología de enseñanza interactiva, los estudiantes podrán aprender sobre los fundamentos de las finanzas descentralizadas y cómo se están utilizando para crear nuevos modelos de negocio y disrumpir los sistemas financieros tradicionales. Además, los estudiantes tendrán la oportunidad de interactuar con expertos en el campo de las criptomonedas y discutir temas clave en sesiones de discusión en línea.

En resumen, este Curso Universitario ofrece una oportunidad única para aquellos que buscan expandir su conocimiento sobre las finanzas descentralizadas y el mundo de las criptomonedas en general.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 12 semanas y se divide en 2 módulos:

Módulo 1. Ecosistema DeFi

Módulo 2. Análisis de Protocolo DeFi

**Módulo 1.**

Ecosistema DeFi

**Módulo 2.**

Análisis de Protocolo DeFi

### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas de manera totalmente online. Durante las 12 semanas 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. Ecosistema DeFi

### 1.1. El concepto de finanza descentralizada o DeFi

- 1.1.1. Los ecosistemas financieros
- 1.1.2. Soluciones DeFi: la transparencia y el código abierto
- 1.1.3. Las Dapps y el concepto *Peer to Peer*

### 1.2. Principales redes DeFi

- 1.2.1. Stack DeFi en Ethereum
- 1.2.2. Polkadot
- 1.2.3. Otras redes DeFi

### 1.3. Market Makers centralizados y descentralizados

- 1.3.1. Centralizados vs. Descentralizados
- 1.3.2. Maker Dao
- 1.3.3. Entornos de trabajo o *frameworks*

### 1.4. Economía centralizada vs. Economía descentralizada

- 1.4.1. Teorías centralizadas
- 1.4.2. Teorías descentralizadas
- 1.4.3. Casos de uso y escenarios

### 1.5. Yield farming

- 1.5.1. La rentabilidad descentralizada
- 1.5.2. Casos de uso para hacer *yield farming*
- 1.5.3. Análisis de proyectos

### 1.6. Liquidity mining

- 1.6.1. Las bondades del *liquidity mining*
- 1.6.2. Diferencias con *yield farming*
- 1.6.3. Análisis de proyectos

### 1.7. Colateralización como principio de garantía

- 1.7.1. La colateralización
- 1.7.2. Mejores proyectos para colateralizar
- 1.7.3. La garantía como patrimonio a rentabilizar

### 1.8. El apalancamiento

- 1.8.1. Cuando realizar apalancamiento
- 1.8.2. Diferencias entre apalancamiento y colateralización
- 1.8.3. El apalancamiento y la volatilidad

### 1.9. Sistema financiero actual y las CBDCs

- 1.9.1. Los bancos centrales y las criptos
- 1.9.2. Las Criptomonedas de los Estados o CBDC
- 1.9.3. Teorías sobre escenarios futuros

### 1.10. Tokenización de activos

- 1.10.1. Activos inmobiliarios
- 1.10.2. Obras de arte
- 1.10.3. La capacidad creativa como fuente de riqueza
- 1.10.4. Gestión de nuevos instrumentos financieros

## Módulo 2. Análisis de protocolos DeFi

### 2.1. Stablecoins

- 2.1.1. Impacto de las stablecoins en el ecosistema DeFi
- 2.1.2. Stablecoins PEGGED
- 2.1.3. *Stablecoins* algorítmicas
- 2.1.4. El fracaso de Terra

### 2.2. Los intercambios descentralizados

- 2.2.1. Principios de los DEX
- 2.2.2. Uniswap
- 2.2.3. Sushiswap
- 2.2.4. Balancer

### 2.3. Aplicaciones DeFi Interchain

- 2.3.1. Un futuro multichain
- 2.3.2. Layer 2
- 2.3.3. Limitaciones de Layer 2
- 2.3.4. CrossChain (puentes)

### 2.4. Aplicaciones ParaChain DeFi y Bridges

- 2.4.1. Oráculos
- 2.4.2. Cosmos y Polkadot (ICC)
- 2.4.3. Limitaciones de crear una Blockchain propia
- 2.4.4. Omnichain

### 2.5. Préstamos, colateralización e interés

- 2.5.1. *Lending crypto*
- 2.5.2. Colateralización
- 2.5.3. Interés fijo
- 2.5.4. Aave y Compound
- 2.5.5. DeFi for good

### 2.6. Seguros en DeFi

- 2.6.1. Funcionamiento de los seguros DeFi
- 2.6.2. Protocolos de seguros DeFi relevantes
- 2.6.3. Seguros con KYC

### 2.7. NFTs y DeFi

- 2.7.1. Características de los NFTs en las DeFi
- 2.7.2. Estructura de los NFTs
- 2.7.3. Colateralización
- 2.7.4. *Marketplaces*

### 2.8. Herramientas de análisis DeFi

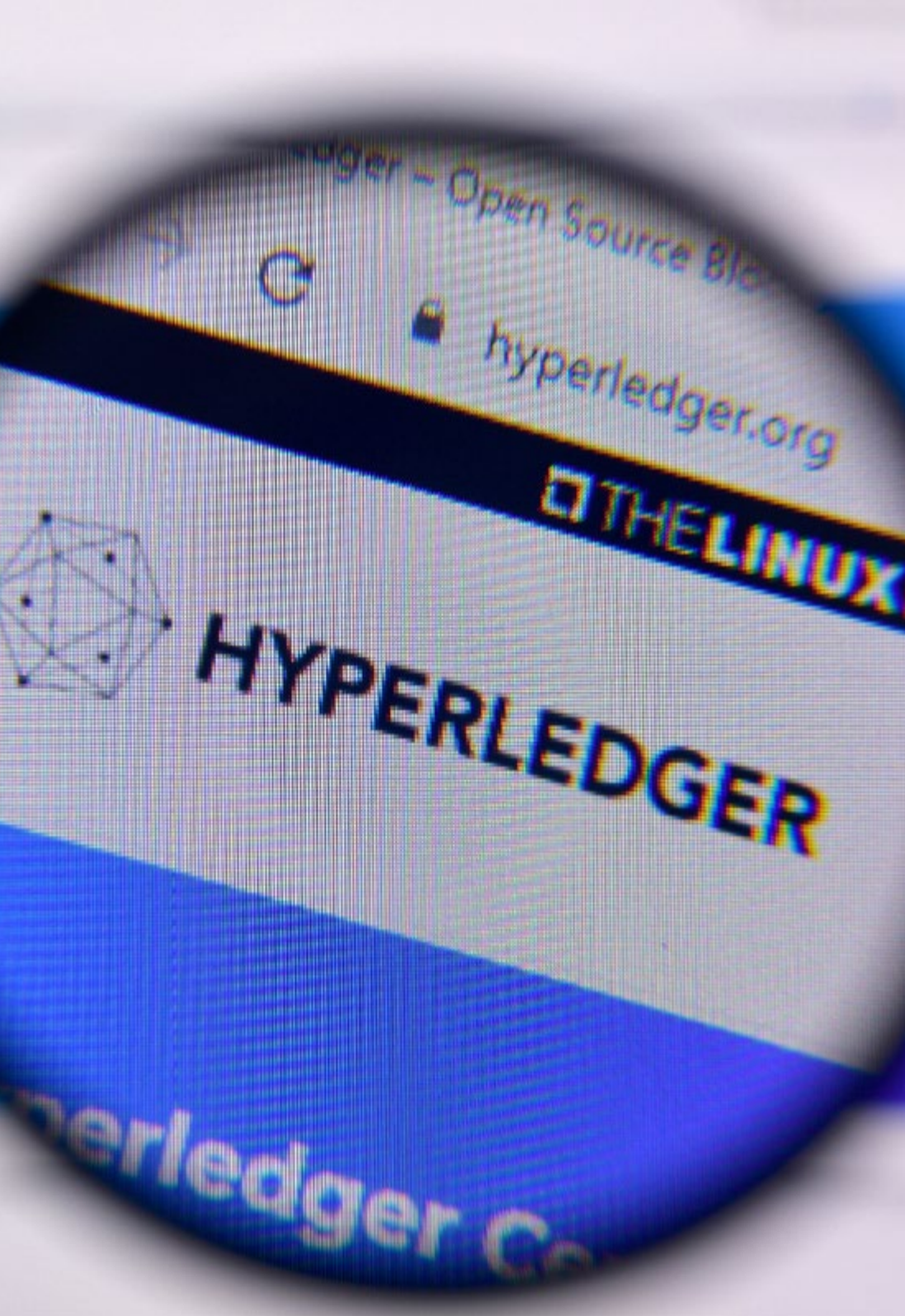
- 2.8.1. Análisis de un protocolo DeFi
- 2.8.2. Principales herramientas de análisis DeFi
- 2.8.3. Mejores prácticas para interpretar la información

### 2.9. El Metaverso y la Blockchain

- 2.9.1. La aplicación DeFi definitiva
- 2.9.2. NFTs como propiedades virtuales
- 2.9.3. Tokens como moneda de curso
- 2.9.4. Metaversos actuales

### 2.10. Riesgos en las finanzas descentralizadas

- 2.10.1. DeFi 2.0 y el esquema Ponzi
- 2.10.2. Hackeos a los *smart contracts*
- 2.10.3. *Rug Pulls*
- 2.10.4. *Impermanent Loss*



“

*Con este Curso Universitario no solo conocerás el funcionamiento de las finanzas descentralizadas, sino también los riesgos de este sistema. Así podrás adelantarte a cualquier contratiempo que pueda surgir”*

06

# Metodología de estudio

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

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



“

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

## El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

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

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

“

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



## Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

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

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

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

“

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

## Case studies o Método del caso

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

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

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



## Método Relearning

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

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

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

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



## Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

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

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

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

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



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

### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

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

## La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

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

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos 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.*



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



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



#### Prácticas de habilidades y competencias

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



#### Resúmenes interactivos

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

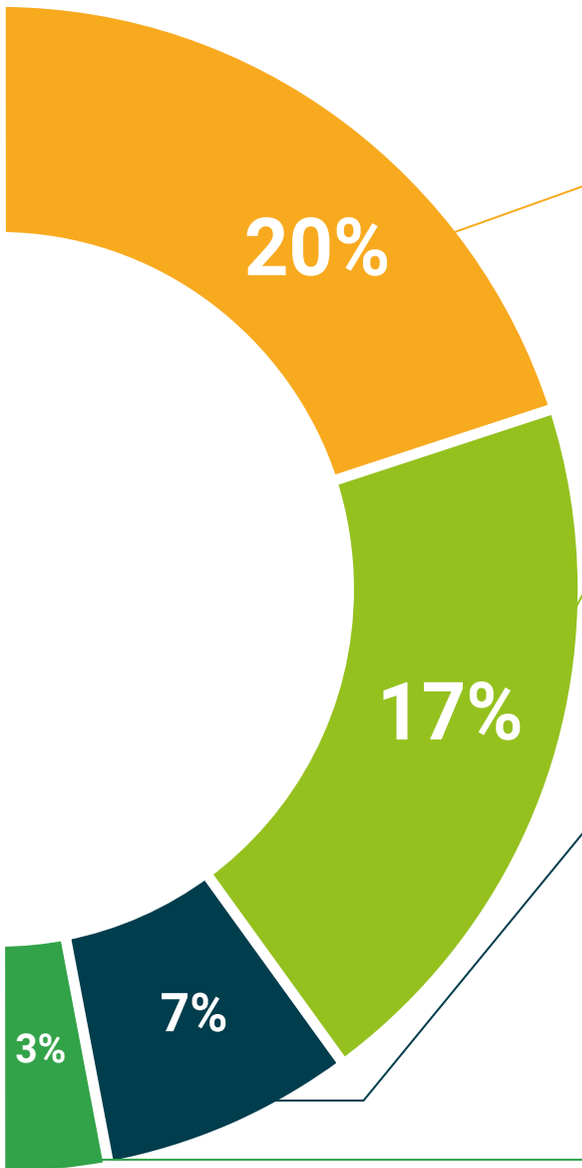
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





**Case Studies**

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



**Testing & Retesting**

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



**Clases magistrales**

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



**Guías rápidas de actuación**

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



07

# Perfil de nuestros alumnos

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

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

También podrán realizar el Curso Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo del Blockchain y la consultoría económica.





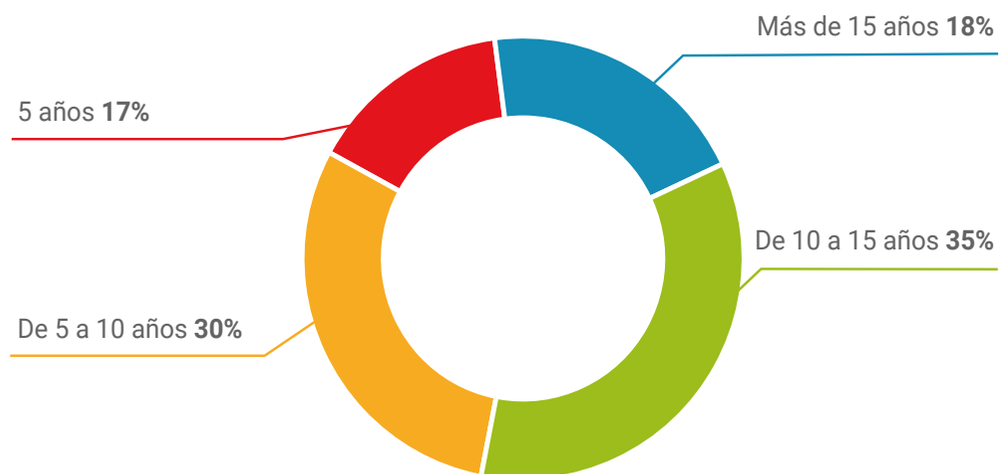
“

*El único requisito que debes cumplir para sacarle el máximo partido a este Curso Universitario es querer dominar los modelos de inversión en cripto y triunfar en el entorno financiero de los activos digitales”*

### Edad media

Entre **35** y **45** años

### Años de experiencia



### Formación

Empresariales Económicas **27%**

Ingenierías **35%**

Consultoría **26%**

Otros **12%**

### Perfil académico

Industria **29%**

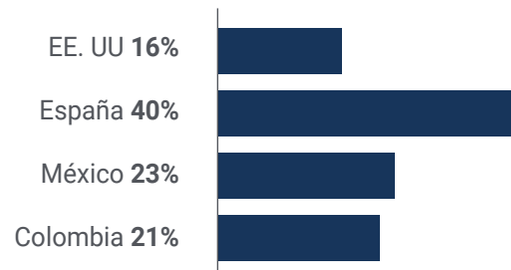
Servicios **34%**

Emprendedores **25%**

Otros **12%**

## Distribución geográfica

---



## Andrés Daniel Pérez Marco

---

Trader

*“Estaba buscando un curso que me actualizara en la estructura blockchain y las finanzas descentralizadas y me decanté por este de TECH. No me arrepiento en absoluto de haberlo elegido, ya que no solo consigue un plan de estudios puntero, sino también la docencia de un gran claustro. 100% recomendado”*

08

# Dirección del curso

Los docentes de este Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas son expertos en la industria y en la academia con experiencia en tecnologías blockchain y finanzas descentralizadas. Han trabajado en proyectos innovadores en el ámbito financiero y han publicado artículos en revistas académicas de alto impacto. El equipo docente está comprometido con proporcionar a los estudiantes un aprendizaje práctico y aplicado, con un enfoque en la comprensión de los conceptos fundamentales y la capacidad de aplicarlos en situaciones del mundo real.



“

*TECH te otorga la oportunidad de capacitarte a partir de la experiencia del mejor claustro docente. Así te aseguras un aprendizaje riguroso y adaptado a las necesidades del mundo profesional actual”*

## Dirección



### **Dr. 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



No SIM  
CRYPTOTRADER  
Bitfinex BTC/USD

7600

7500

13:05



15m

7469.90	0.0000
7469.20	0.144
7469.00	0.760
7468.90	0.050
7468.80	0.943
7468.60	1.335
7468.00	1.000
7466.90	2.500
7465.00	3.599
7464.80	0.841
7464.40	0.004
7464.20	0.09
7464.00	4.7
7463.80	1.2
7463.60	2.4
7463.40	2.2
7463.20	2.3
7463.00	1.8
7462.80	1.8
7462.60	1.8
7462.40	1.8
7462.20	1.8



09

# Impacto para tu carrera

El mercado de las criptomonedas está en auge, por lo que la demanda de profesionales que dominen este ámbito ha crecido exponencialmente. Por esa razón, el egresado que acceda a este Curso Universitario se garantizará un futuro laboral exitoso dentro de las finanzas digitales descentralizadas. Y es que, contar en su currículum con un distintivo como es esta titulación, avalada por una gran universidad de prestigio internacional como TECH, le permitirá destacar, sin lugar a duda, en cualquier entrevista de trabajo.



“

*Una titulación que, gracias a su altísimo nivel, marcará un antes y un después en tu trayectoria profesional como experto en finanzas descentralizadas ”*

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

El Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la Economía y el Blockchain. 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.

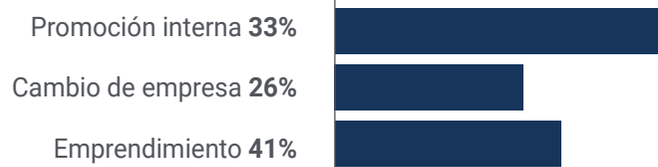
*El momento es hoy. Eleva tu carrera profesional al siguiente nivel con este programa en Finanzas Descentralizadas.*

*Mejorarás no solo tus expectativas salariales, sino también de promoción profesional gracias a los conocimientos que adquirirás con este curso.*

### 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 Curso Universitario ha sido diseñado para que los profesionales puedan desarrollar las habilidades propias de un experto del máximo nivel en Finanzas Descentralizadas. Gracias a su curso, el egresado adquirirá una serie de conocimientos únicos que le permitirán actuar de manera factible, ardua y exitosa ante cualquier tipo de situación, incluidas las más complejas. Además, se desarrollará como un directivo altamente cualificado capaz de asumir con seguridad y liderazgo cualquier proyecto relacionado con el Blockchain, las DeFi o los token.





“

*Tú y tu empresa vivirán un crecimiento sin precedentes tras cursar este programa universitario”*

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 Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas 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 **Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas** 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: **Curso Universitario en Finanzas Descentralizadas**

Modalidad: **online**

Duración: **12 semanas**

Acreditación: **12 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.



## Curso Universitario Finanzas Descentralizadas

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 semanas
- » Titulación: TECH Universidad ULAC
- » Acreditación: 12 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Curso Universitario

## Finanzas Descentralizadas

