

# Diplomado NFTs y DeFi



## Diplomado NFTs y DeFi

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de Informática, Economía, Finanzas, Tecnología, Innovación o Investigación en *Blockchain*

Acceso web: [www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/nfts-defi](http://www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/nfts-defi)

# 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. 26*

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

En un contexto empresarial marcado por la digitalización, las NFTs y DeFi tienen un impacto significativo en las organizaciones por múltiples razones. Por ejemplo, mediante estas estrategias las compañías comercializan con activos digitales, como obras de arte y propiedades inmobiliarias, de forma más eficiente. Por ello, las instituciones están demandando cada vez más la incorporación de profesionales en estos ámbitos para acceder a los mercados virtuales. Para responder a esta necesidad, TECH cuenta con un programa pionero donde los ejecutivos disponen de los contenidos necesarios para implementar competencias de vanguardia. Para ello, la titulación se apoya en una metodología 100% online que permite a los alumnos personalizar su estudio.



Diplomado en NFTs y DeFi  
TECH Universidad Tecnológica



“

*Impulsa tu carrera en el marco de los NFTs y DeFi con este Diplomado en modalidad 100% online y accede al puesto directivo que anhelas”*

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 multivídeo interactivo.



### Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

**95%**

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



### Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

**+100.000**

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.



*En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico*



### 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.

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

Este plan de estudio profundizará acerca de cómo las DeFi están redefiniendo actualmente las operaciones financieras, la inclusión económica e intermediación tradicional. Los alumnos superarán los desafíos de inversión con creces y participarán en el mercado de las NFTs aprovechando las posibilidades que este brinda. Además, los egresados aplicarán sus proyectos criptográficos enfoques sostenibles para generar el mínimo impacto medioambiental.



“

*Tus metas profesionales están solo al alcance de un clic. No dejes pasar y matricúlate ahora en este Diplomado”*

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

El Diplomado en NFTs y DeFi capacitará al alumno para:

01

Adquisición de las habilidades necesarias para maximizar los ingresos pasivos a través de la implementación efectiva de estrategias DeFi

04

Aplicación de las últimas tendencias en *yield farming* y participación en DAOs

02

Comprensión profunda de las estrategias avanzadas en DeFi e ingresos pasivos en el ecosistema de criptomonedas y *blockchain*

03

Identificación de las ventajas de DeFi, incluyendo el acceso global y la transparencia, y analizar los desafíos, como la seguridad y la regulación

05

Dominio de la variedad de billeteras digitales, ejecutando prácticas de seguridad rigurosas





06

Capacidad de investigar casos de estudio de hackeos y pérdidas de fondos relacionados con billeteras digitales para aprender de los errores comunes

08

Dominio de las plataformas de préstamos y *staking* más populares, utilizándolas de forma eficiente

09

Control de las estrategias y herramientas esenciales utilizadas en el *yield farming* con el fin de maximizar los rendimientos de las inversiones en criptomonedas

07

Comprensión los conceptos fundamentales de préstamos de criptomonedas, incluyendo el proceso, los tipos de préstamos y las tasas de interés

10

Aplicación de los protocolos de DEX más empleados como Uniswap, SushiSwap y PancakeSwap



11

Entendimiento de las implicaciones legales o regulatorias de los DEX y su relación con las autoridades financieras y de supervisión.

12

Adquisición de conocimiento especializado sobre cómo evaluar y seleccionar activos adecuados para la tokenización





13

Percepción de cómo las DeFi están redefiniendo las operaciones financieras, la inclusión económica y la intermediación tradicional

14

Evaluación de los riesgos, desafíos y oportunidades en el espacio criptográfico considerando aspectos legales, éticos y sostenibles

# 05

## Estructura y contenido

El Diplomado en NFTs y DeFi se respalda en una metodología en formato 100% online, para adaptarse a las agendas de profesionales ocupados. Teniendo esto presente, los estudiantes adaptarán los horarios y cronogramas evaluativos a sus coyunturas personales. Además, el plan de estudios se complementa con una biblioteca llena de materiales multimedia para reforzar el aprendizaje entre los cuales sobresalen videos explicativos, resúmenes interactivos e infografías.



“

*El Relearning, método en el que TECH es pionera, te proporcionará el dominio de conceptos complejos de un modo rápido y flexible”*

## Plan de estudios

La presente capacitación se adentrará en dos de los desarrollos más disruptivos en el ecosistema *blockchain*: tokens no fungibles y las finanzas descentralizadas. A lo largo del programa, los alumnos profundizarán en cómo dichos activos digitales están transformando las finanzas clásicas al permitir la participación en servicios financieros mediante contratos inteligentes.

Además, el temario fomentará tanto la innovación como la creatividad en DeFi. Esto incentivará al alumnado para esforzarse en el diseño de estrategias que marquen la diferencia en la industria financiera.

Por medio de 150 horas de capacitación, los estudiantes obtendrán nuevas destrezas para sobresalir en el mundo de las criptomonedas. Entre ellas figuran habilidades de negociación, investigación y *networking*. Con la supervisión de los mejores docentes, los alumnos desarrollarán nuevas aplicaciones y ecosistemas emergentes. De este modo, los egresados harán frente a los futuros retos que se le presenten en su camino exitosamente.

Este Diplomado se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se divide en 1 módulo:

### Módulo 1

NFTs y DeFi

### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Diplomado en NFTs y DeFi de manera totalmente online. Durante las 6 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. NFTs y DeFi**

**1.1. Tecnología de *Tokens* No Fungibles (NFTs)**

- 1.1.1. Estándares y protocolos de NFT
- 1.1.2. Mercados y plataformas NFT
- 1.1.3. Funcionamiento técnico de NFTs

**1.2. Casos de uso de NFTs**

- 1.2.1. NFTs en el arte digital
- 1.2.2. NFTs en videojuegos
- 1.2.3. Autenticación y proveniencia de activos digitales

**1.3. Inversión en NFTs**

- 1.3.1. Oportunidades y riesgos de inversión
- 1.3.2. Estrategias de adquisición y venta
- 1.3.3. NFTs como clase de activos

**1.4. Finanzas Descentralizadas (DeFi)**

- 1.4.1. Préstamos en DeFi
- 1.4.2. Intercambios descentralizados (DEX)
- 1.4.3. *Yield farming* y *staking* en DeFi

**1.5. Gestión de riesgos en DeFi**

- 1.5.1. Amenazas y vulnerabilidades
- 1.5.2. Medidas de seguridad en DeFi
- 1.5.3. Prácticas de mitigación de riesgos

**1.6. Interoperabilidad y sinergias entre NFTs y DeFi**

- 1.6.1. Uso de NFTs en aplicaciones DeFi
- 1.6.2. NFTs como garantía en préstamos DeFi
- 1.6.3. Creación de NFTs respaldados por activos DeFi

**1.7. Propiedad intelectual y NFTs**

- 1.7.1. Implicaciones legales y éticas
- 1.7.2. Derechos de autor y licencias NFT
- 1.7.3. Casos notables de propiedad intelectual en NFTs

**1.8. Inclusión financiera y desintermediación en DeFi**

- 1.8.1. Acceso global a servicios financieros
- 1.8.2. Reducción de intermediarios en transacciones financieras
- 1.8.3. DeFi como herramienta de empoderamiento económico

**1.9. Tendencias y futuro de NFTs y DeFi**

- 1.9.1. Evolución tecnológica y adopción de NFTs y DeFi
- 1.9.2. Nuevas aplicaciones y ecosistemas emergentes
- 1.9.3. Desafíos y oportunidades futuros

**1.10. Ética y sostenibilidad en el uso de NFTs y DeFi**

- 1.10.1. Consideraciones éticas en NFTs y DeFi
- 1.10.2. Impacto medioambiental de *blockchain* y criptomonedas
- 1.10.3. Enfoques sostenibles en el espacio criptográfico





“

*Este Curso Universitaria será accesible las 24 horas del día. Matricúlate ahora y el organiza el aprendizaje según tus horarios y obligaciones personales”*

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

Este Diplomado está orientado a Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de Informática, Economía, Finanzas, Tecnología, Innovación o Investigación en *Blockchain*.

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

También podrán realizar el Diplomado los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo del emprendimiento y desarrollo de proyectos.





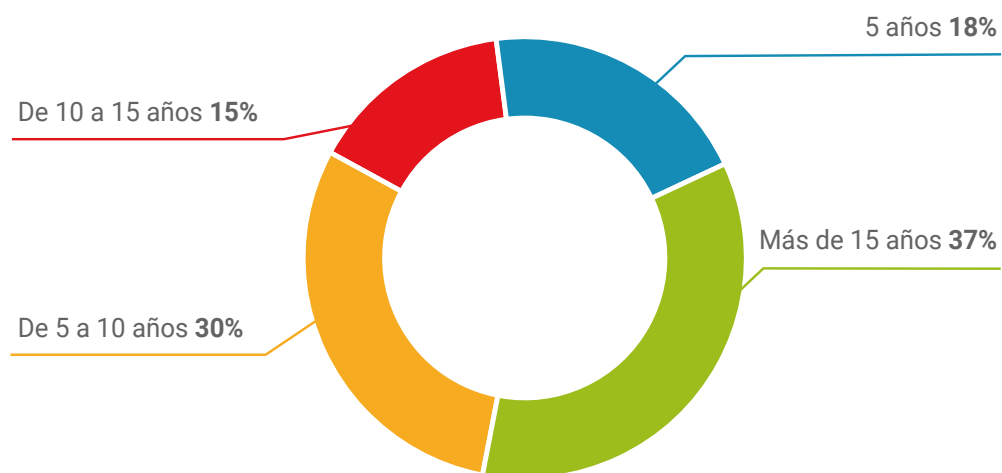
“

*¿Quieres profundizar en los derechos de autor y licencias NFTs? Lógralo de la mano de TECH”*

### Edad media

Entre **35** y **45** años

### Años de experiencia



### Formación

Ciencias Económicas **42%**

Informática **29%**

Finanzas **16%**

Otros **13%**

### Perfil académico

Industria **33%**

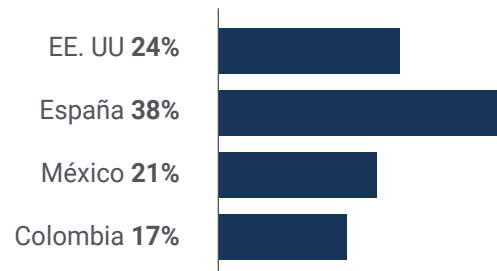
Servicios **20%**

Emprendedores **37%**

Otros **10%**

## Distribución geográfica

---



## Pilar Santana Rodríguez

---

Informática y experta en *Social Media*

*“El Diplomado en NTFs y DeFi ha sido una oportunidad única para aprender sobre las tendencias emergentes en el mundo financiero. Estoy deseando aplicar las estrategias que he extraído en mi carrera profesional”*

08

# Dirección del curso

Los docentes de este programa cuentan con dilatadas trayectorias en el marco económico y financiero. Sus experiencias en esas áreas les han conducido a la búsqueda natural de estrategias e innovaciones que permitan integrar los recursos digitales al funcionamiento de la banca, operaciones transaccionales, entre otros. Así, gracias a la capacitación de sus expertos, esta titulación universitaria destaca en el panorama académico por contar con el temario más actualizado y manejar los conceptos y tecnologías más disruptivas.





“

*Este cuadro docente de TECH cuenta con los profesionales más prestigiosos del ámbito financiero digital”*

## Dirección



### **D. Hernández Blanco, Miguel**

- ♦ CEO en Traders Business School
- ♦ *Financial Trader*
- ♦ COO *Trading Mentor*
- ♦ Experto en Estrategias de Negocio, Desarrollo de Nuevos Proyectos y Gestión Financiera
- ♦ Máster Oficial en Finanzas y Banca por la Universidad Pablo de Olavide
- ♦ Máster Oficial en *Blockchain y Fintech* por el Instituto Europeo de Business School
- ♦ Graduado en Economía por la Universidad de Sevilla

## Profesores

### **Dña. Fernández Olmedo, María Isabel**

- ♦ Especialista en Historia Económica y en el Sector Financiero
- ♦ Docente de Historia Económica y su Impacto en los Mercados
- ♦ Máster Oficial de Profesorado MAES por la Universidad de Nebrija
- ♦ Graduada en Historia por la Universidad Pablo de Olavide





09

# Impacto para tu carrera

El presente programa en NFTs y DeFi repercutirá positivamente en la carrera laboral del alumnado. Gracias a la calidad de los contenidos y al apoyo de los docentes, estos profesionales aplicarán a sus proyectos las estrategias más eficaces e innovadoras en materia de las finanzas descentralizadas. Así pues, lograrán el crecimiento tanto a corto como largo plazo en el mercado criptográfico.



“

*Este programa te permitirá alcanzar tus metas profesionales en solo 150 horas. ¡Aprovecha la oportunidad y matricúlate!”*

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

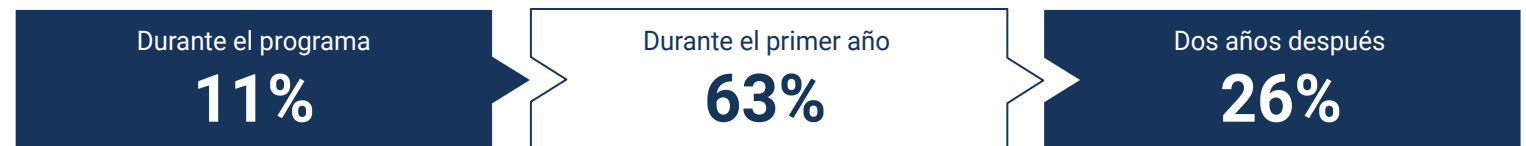
El Diplomado en NFTs y DeFi de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de las DeFi. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional. ¡Ayudarte a conseguir el éxito!

Si quieres superarte a ti mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarte con los mejores, este es tu sitio.

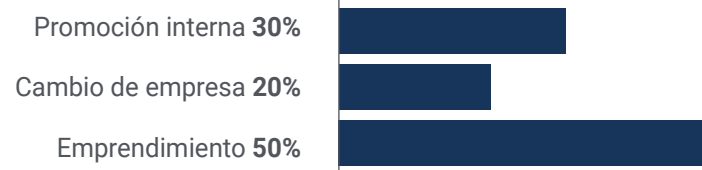
*Ponte al día en las últimas tendencias en el protocolo PancakeSwap con este pionero programa.*

*¿Quieres marcar las diferencias en tu entorno empresarial? Apuesta por TECH y consíguelo en 6 semanas.*

### Momento del cambio



### Tipo de cambio



## Mejora salarial

---

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **26,24%**



10

# Beneficios para tu empresa

Este programa contribuye a elevar el talento de la organización a su máximo potencial mediante la instrucción de líderes de alto nivel.

Además, participar en esta opción universitaria supone una oportunidad única para acceder a una red de contactos potente en la que encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.





“

*No esperes más y únete a TECH para convertirte en un directivo financiero de éxito en el nuevo contexto económico digital”*

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 Diplomado en NFTs y DeFi garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en NFTs y DeFi** 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Diplomado, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Diplomado en NFTs y DeFi**

N.º Horas Oficiales: **150 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.



## Diplomado NFTs y DeFi

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Diplomado NFTs y DeFi