

Diplomado Análisis de Criptomonedas



Diplomado Análisis de Criptomonedas

- » 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 las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Empresariales

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/analisis-criptomonedas

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

pág. 24

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 32

08

Dirección del curso

pág. 36

09

Impacto para tu carrera

pág. 40

10

Beneficios para tu empresa

pág. 44

11

Titulación

pág. 48

01 Bienvenida

En un mundo digital, las criptomonedas se han convertido en una parte fundamental de la economía global. En esta línea, la tecnología *Blockchain* que las sustenta otorga a las empresas la posibilidad de optimizar la trazabilidad de productos y la gestión de la cadena de suministro, incrementando su productividad y sus beneficios económicos. En consecuencia, los especialistas en el análisis de las criptodivisas son muy precisados por las compañías, con el fin de elegir aquellas que mejor se adapten a su entorno de negocio para maximizar el rendimiento de su actividad. Por ello, TECH ha diseñado este programa, que incrementará las habilidades de trading de criptomonedas del alumno y le avalará para minimizar los riesgos de estas inversiones, de modo online y sin horarios.



Diplomado en Análisis de Criptomonedas
TECH Universidad Tecnológica



“

Incrementa tus posibilidades de formar parte de altos cargos directivos mediante la adopción de excelsas competencias en trading y gestión de riesgos de criptomonedas”

02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor escuela de negocio 100% online del mundo. Se trata de una Escuela de Negocios de élite, con un modelo de máxima exigencia académica. Un centro de alto rendimiento internacional y de entrenamiento intensivo en habilidades directivas.



“

TECH es una universidad de vanguardia tecnológica, que pone todos sus recursos al alcance del alumno para ayudarlo a alcanzar el éxito empresarial”

En TECH Universidad Tecnológica



Innovación

La universidad ofrece un modelo de aprendizaje en línea que combina la última tecnología educativa con el máximo rigor pedagógico. Un método único con el mayor reconocimiento internacional que aportará las claves para que el alumno pueda desarrollarse en un mundo en constante cambio, donde la innovación debe ser la apuesta esencial de todo empresario.

“Caso de Éxito Microsoft Europa” por incorporar en los programas un novedoso sistema de multivideo interactivo.



Máxima exigencia

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

95%

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



Networking

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

+100.000

directivos capacitados cada año

+200

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

+500

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.

TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



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

03

¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.

02

Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.

03

Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.

04

Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.

05

Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.

06

Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.

07

Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.

08

Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Universidad Tecnológica.

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

04 Objetivos

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas ofrece a los alumnos una excelsa especialización en este campo, proporcionándoles habilidades altamente valoradas en el mercado profesional. Así, serán capaces de identificar las diferencias entre el Bitcoin y las Altcoins, detectar las ventajas y desventajas de Ethereum y Binance Coin para las economías gamificadas o tener en cuenta los riesgos y estrategias de inversión en el mercado de criptomonedas. Además, tendrán la capacidad de aplicar estos conocimientos en situaciones de negocios reales.



“

Sumérgete en situaciones de negocio reales mediante la resolución de casos prácticos y obtén una comprensión profunda de las criptomonedas y su impacto en la economía global”

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

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas capacitará al alumno para:

01

Establecer las diferencias entre el Bitcoin
y las Altcoins

02

Diagnosticar el grado de utilidad de las plataformas
externas en un determinado proyecto de
gamificación *Blockchain*

03

Diferenciar el nivel de impacto que poseen las diversas
variables en las economías gamificadas





04

Analizar las posibilidades de éxito de un sistema económico a partir del estudio de su economía interna

05

Comprender el funcionamiento y constitución del Metaverso

06

Conocer las distintas formas de construcción de un espacio virtual descentralizado y analizar las oportunidades económicas relativas al éste fenómeno mercantil

05

Estructura y contenido

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas es un programa 100% online que combina una metodología innovadora llamada *Relearning* con un contenido especializado en criptomonedas y tecnología *Blockchain*, permitiendo al alumno ahondar en los conceptos más relevantes de esta área a su propio ritmo. Así, el fin de la titulación es preparar a los alumnos para analizar y evaluar el mercado de las criptomonedas y desarrollar estrategias de inversión efectivas en dicho ámbito.



“

*Goza de una modalidad de impartición
100% en línea que te permitirá aprender
sin desplazarte de tu hogar”*

Plan de estudios

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas de TECH Universidad Tecnológica tiene como objetivo preparar a los profesionales para enfrentar retos y tomar decisiones empresariales en este innovador campo. El contenido del programa se enfoca en desarrollar habilidades directivas que permitan la toma de decisiones con un mayor rigor en entornos inciertos.

El programa, que dura 6 semanas, se enfoca en la resolución de casos prácticos, proporcionando a los estudiantes una inmersión en situaciones de negocio reales que les habilitará para perfeccionar sus competencias profesionales.

El plan de estudios profundiza en el mundo de las criptomonedas, abarcando aspectos como las características del Bitcoin, sus diferencias con los Altcoins, el funcionamiento de Ethereum y Binance Coin o las estrategias de trading en economías gamificadas, entre otras cuestiones.

Este Diplomado está diseñado para capacitar a profesionales que entiendan el mundo de las criptomonedas desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora. El programa ofrece un enfoque personalizado para la mejora profesional, otorgando competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente. Además, se apoya en la mejor metodología educativa y en un cuerpo docente excepcional.

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

Módulo 1

Análisis de Criptomonedas

¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Diplomado en Análisis de Criptomonedas 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.

Basa tu estudio en tus necesidades académicas, eligiendo los formatos didácticos textuales y multimedia que mejor se adapten a ti.

Módulo 1. Análisis de Criptomonedas

1.1. Bitcoin

- 1.1.1. Bitcoins
- 1.1.2. El Bitcoin como indicador de mercado
- 1.1.3. Ventajas y desventajas para economías gamificadas

1.2. Altcoins

- 1.2.1. Principales características y diferencias respecto al *Bitcoin*
- 1.2.2. Impacto en el mercado
- 1.2.3. Análisis de proyectos vinculantes

1.3. Ethereum

- 1.3.1. Principales características y funcionamiento
- 1.3.2. Proyectos alojados e impacto en el mercado
- 1.3.3. Ventajas y desventajas para economías gamificadas

1.4. Binance Coin

- 1.4.1. Principales características y funcionamiento
- 1.4.2. Proyectos alojados e impacto en el mercado
- 1.4.3. Ventajas y desventajas para economías gamificadas

1.5. Stablecoins

- 1.5.1. Características
- 1.5.2. Proyectos en funcionamiento a partir de *Stablecoins*
- 1.5.3. Usos de las *Stablecoins* en economías gamificadas

1.6. Principales Stablecoins

- 1.6.1. USDT
- 1.6.2. USDC
- 1.6.3. BUSD

1.7. Trading

- 1.7.1. Trading en economías gamificadas
- 1.7.2. Cartera equilibrada
- 1.7.3. Cartera desequilibrada

1.8. Trading: DCA

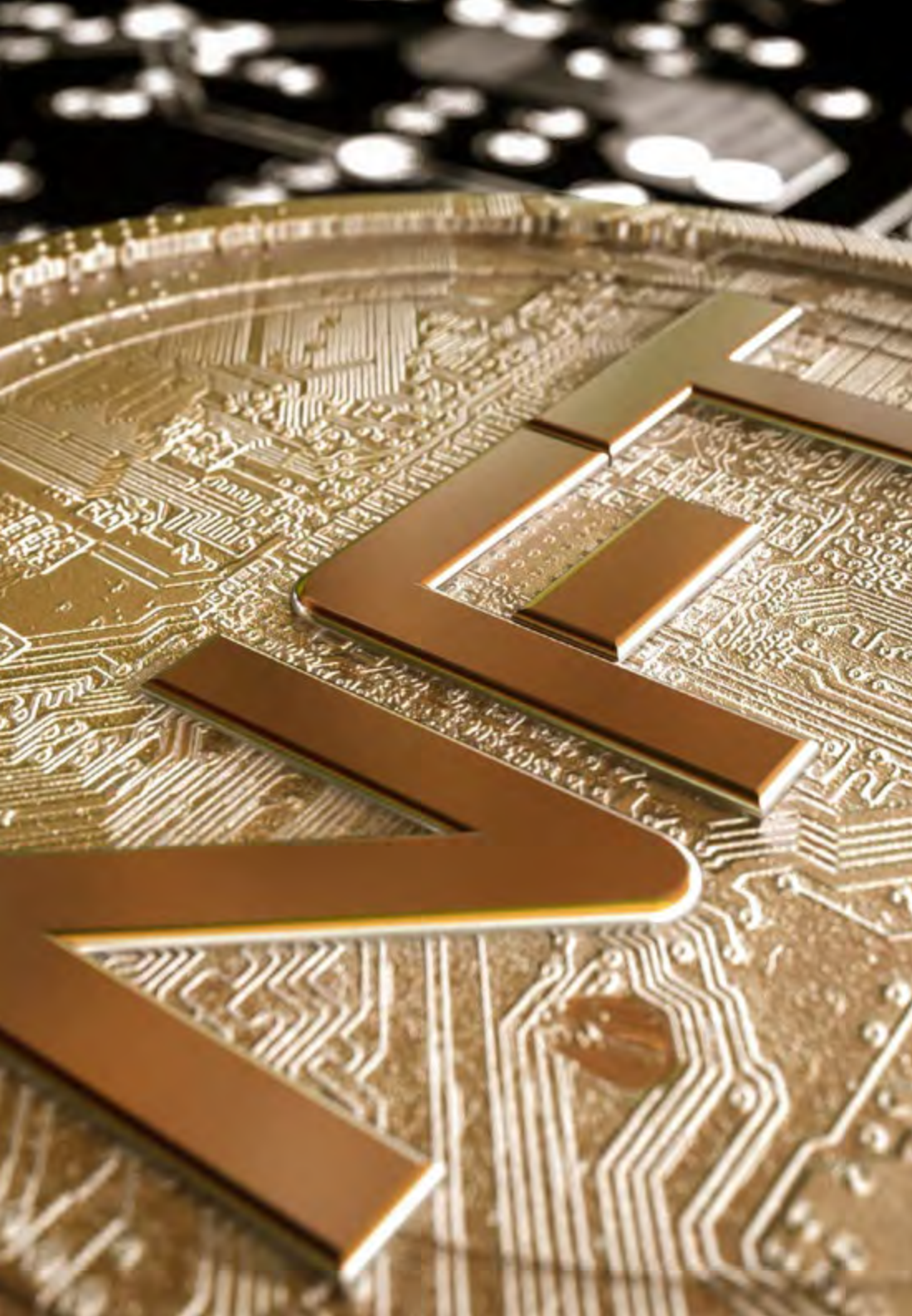
- 1.8.1. DCA
- 1.8.2. *Trading* posicional
- 1.8.3. *Daytrading*

1.9. Riesgos

- 1.9.1. Formación de precios
- 1.9.2. Liquidez
- 1.9.3. Economía mundial

1.10. Aspectos legales

- 1.10.1. Regulación de minería
- 1.10.2. Derechos de consumidores
- 1.10.3. Garantía y seguridad



“

Basa tu estudio en tus necesidades académicas, eligiendo los formatos didácticos textuales y multimedia que mejor se adapten a ti”

06

Metodología

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

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





“

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

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

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

“

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



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



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

Un método de aprendizaje innovador y diferente

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

“

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

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

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

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

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

Relearning Methodology

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

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

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

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

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



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

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

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

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



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



Material de estudio

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

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



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades directivas

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



Lecturas complementarias

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





Case studies

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



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento. Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

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



07

Perfil de nuestros alumnos

El Diplomado 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 Diplomado los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo del *Cryptogaming*.





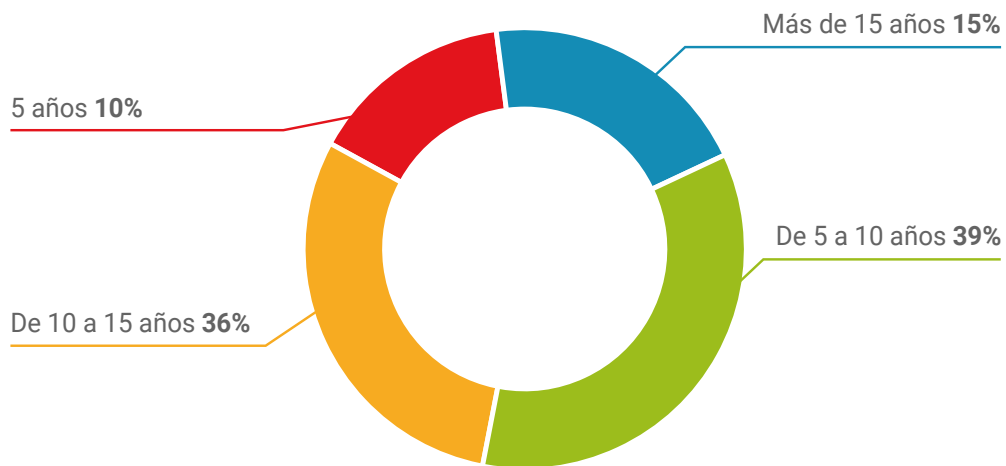
“

Si deseas incrementar tus competencias en el Análisis de Criptomonedas sin dejar de lado tus obligaciones profesionales, este Diplomado es para ti”

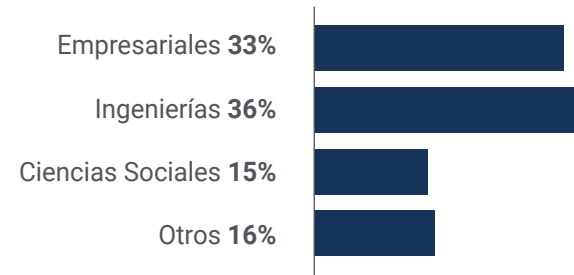
Edad media

Entre **35** y **45** años

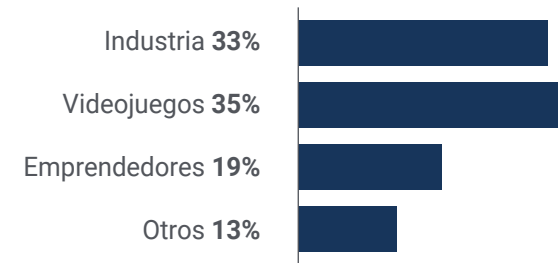
Años de experiencia



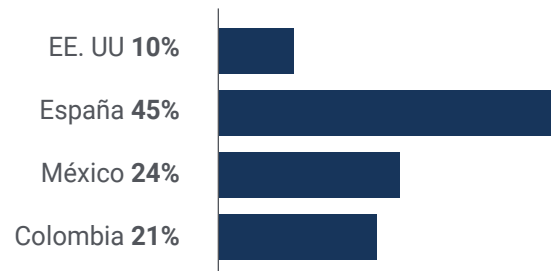
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Luis Manuel Fernández

Analista crypto

"Gracias al este, pude desarrollar al máximo mis habilidades en el análisis y la gestión de criptomonedas. Ahora estoy en una posición privilegiada para aprovechar al máximo las oportunidades de negocio que me ofrece el mundo de las crypto, lo que me ha permitido crecer enormemente como profesional"

08

Dirección del curso

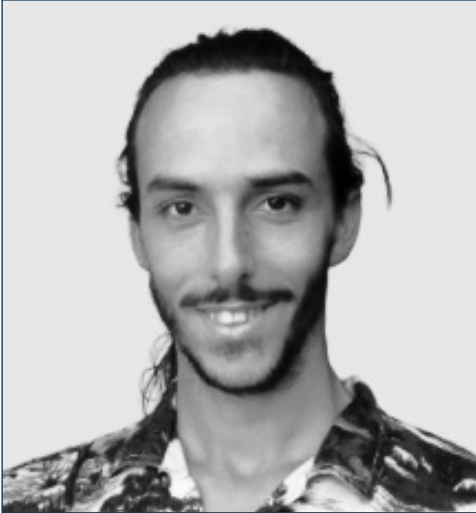
El cuadro docente de este Diplomado cuenta con una trayectoria profesional destacada en el campo de la economía digital. Estos expertos están en activo y son especialistas en el diseño de videojuegos y la asesoría comercial de economía *Blockchain*, lo que les permite estar al día en las últimas tendencias y desarrollos del sector. Gracias a sus conocimientos, los alumnos obtendrán una perspectiva amplia y vanguardista de las criptomonedas y de su impacto en la economía global.



“

Para otorgarte los conocimientos más actualizados en el Análisis de Criptomonedas, esta titulación es impartida por los mejores especialistas en esta área”

Dirección



D. Olmo Cuevas, Alejandro

- ♦ Diseñador de videojuegos y economías Blockchain para videojuegos
- ♦ Fundador de Seven Moons Studios Blockchain Gaming
- ♦ Fundador del proyecto Niide
- ♦ Escritor de narrativa fantástica y prosa poética



Profesor

D. Gálvez González, Danko Andrés

- ♦ Asesor comercial en Niide, proyecto de economía gamificada en Blockchain
- ♦ Programador HTML Y CCS en proyectos de didácticas de aprendizaje
- ♦ Ejecutivo de ventas en Movistar y Virgin Mobile
- ♦ Licenciado en Educación en la Universidad de Playa Ancha Ciencias de la Educación

09

Impacto para tu carrera

Realizar el Diplomado en Análisis de Criptomonedas es una excelente opción para los profesionales que buscan ampliar sus habilidades y conocimientos en un campo emergente y en constante evolución. Así, los alumnos especializados en este ámbito gozarán de una ventaja competitiva en su carrera y podrán acceder a excelentes puestos de trabajo en una amplia gama de industrias y roles.



“

TECH se enfoca en garantizar tu crecimiento como profesional en tan solo 6 semanas”

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

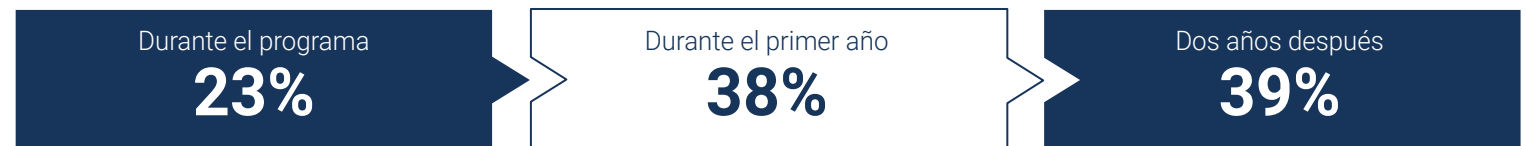
El Diplomado en Análisis de Criptomonedas de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito del *Cryptogaming*. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional. Ayudarte a conseguir el éxito.

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

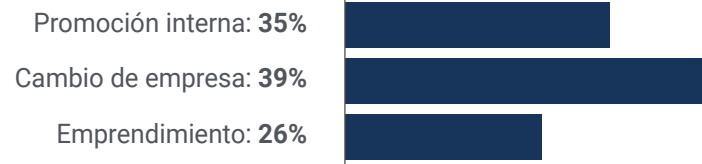
*Logra mejorar
sus perspectivas
salariales por medio
del Diplomado
en Análisis de
Criptomonedas"*

*En un periodo inferior
a 2 años, gracias
a este programa,
incrementarás
tus perspectivas
profesionales"*

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **26,4%**



10

Beneficios para tu empresa

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas tiene como objetivo desarrollar líderes de alto nivel y elevar el talento de la organización a su máximo potencial. Además, al participar en este programa, los alumnos tendrán la oportunidad de acceder a una poderosa red de contactos, en la que podrán encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.



“

El especialista en criptomonedas aportará al seno empresarial estrategias de negocio innovadoras que permitirán mejorar el rendimiento económico de las compañías”

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

11

Titulación

El Diplomado en Análisis de Criptomonedas 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 Análisis de Criptomonedas** 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 Análisis de Criptomonedas**

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

Análisis de Criptomonedas

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

Diplomado Análisis de Criptomonedas

