



# Blockchain para

Videojuegos y Metaverso

» Modalidad: online » Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad Tecnológica

» Horario: a tu ritmo » Exámenes: online

» Dirigido a: Graduados, Diplomados y Licenciados universitarios que hayan realizado previamente cualquiera de las titulaciones del campo de las Ciencias Sociales y Jurídicas, Administrativas y Empresariales, así como a aquellos egresados del mundo del Crypto-Gaming y la Economía Blockchain interesados en el ámbito industrial.

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-blockchain-videojuegos-metaverso

# Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? Bienvenida ¿Por qué nuestro programa? Objetivos pág. 4 pág. 6 pág. 10 06 Estructura y contenido Metodología Perfil de nuestros alumnos pág. 18 pág. 24 80 Dirección del curso Beneficios para tu empresa Impacto para tu carrera pág. 36 pág. 40

Titulación

pág. 14

pág. 32

pág. 44

# 01 **Bienvenida**

El empleo de la tecnología Blockchain en el desarrollo de videojuegos, así como en los entornos virtuales que componen el Metaverso es cada vez más frecuente. Gigantes del sector del entretenimiento y la comunicación como Android han hecho grandes inversiones para lanzar títulos mediante los cuales sus jugadores puedan ganar dinero, haciendo uso de las cadenas de bloques como herramienta con la que la privacidad alcanza niveles infranqueables. Ante el inminente crecimiento de esta industria, el mercado laboral ha aumentado la demanda de profesionales que la dominen, razón por la que TECH ha diseñado un programa perfecto para conseguirlo. Así, a través de una capacitación teórico-práctica y 100% online el egresado podrá ahondar en los aspectos más novedosos del Blockchain, los *Smart Contracts*, las *wallets* y todos los elementos indispensables que componen esta tecnología. Gracias a ello podrá enfrentarse a cualquier proceso de selección con la garantía de que domina esta economía aplicada al entorno *gaming*.









### tech 08 | ¿Por qué estudiar en TECH?

### 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

+200

directivos capacitados cada año

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.



### 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"

### ¿Por qué estudiar en TECH? | 09 tech

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.





### tech 12 | ¿Por qué nuestro programa?

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



### 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.



# 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.



### 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.



### 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.



### 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.



## 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.



### 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.



### 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.





### tech 16 | Objetivos

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.

Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

El Experto Universitario en Blockchain para Videojuegos y Metaverso capacitará al alumno para:









### tech 20 | Estructura y contenido

#### Plan de estudios

TECH es consciente de que encontrar titulaciones 100% online con una calidad igual o superior a la que te puede ofrecer una experiencia presencial es muy complicado. Por eso, ha trabajado intensivamente en el diseño de este Experto Universitario, para ofrecerle a sus alumnos un plan de estudios a la vanguardia del sector académico, completo, novedoso, dinámico y flexible, perfecto para especializarse en Blockchain para Videojuegos y Metaverso a través de un formato que se adapta a él y a sus necesidades.

Y es que contará con un temario establecido, basado en las novedades del entorno gaming actual, además de horas de contenido adicional de la máxima calidad para ahondar de manera personalizada en los distintos apartados. Todo ello albergado en un Campus Virtual de última generación, al cual podrá acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet, ya se pc, tablet o móvil.

De esta manera, el egresado puede trabajar en la ampliación de sus conocimientos, así como en el perfeccionamiento de sus competencias, implementando a su perfil las estrategias empresariales con las que, sin lugar a dudas, logrará dirigir cualquier proyecto de videojuegos con total garantía de éxito. Esto le abrirá las puertas a un mercado laboral amplio en el que encontrará las mejores oportunidades para potenciar su carrera profesional hasta la cúspide del sector.

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

Módulo 1 Blockchain

Módulo 2 Metaverso

Módulo 3 Análisis de videojuegos Blockchain



### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

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

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

### tech 22 | Estructura y contenido

Mód	<b>ulo 1.</b> Blockchain						
<b>1.1.</b> 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Blockchain La nueva economía Blockchain	1.2. 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Tecnologías Blockchain Cadena de bloques de Bitcoin Proceso de validación, potencia de computo Hash	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Tipos de Blockchain Cadena Pública Cadena Privada Cadena Hibrida o Federada	1.4.1. 1.4.2.	Tipos de Redes Red Centralizada Red Distribuida Red Descentralizada
<b>1.5.</b> 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Proceso de generación de un Smart Contract	1.6.2.	Wallets Wallets Utilidad e importancia de una Wallet Hot & Cold Wallet	1.7.2.	Economía Blockchain Ventajas de la economía blockchain Nivel de riesgo Gas Fee	1.8.1. 1.8.2.	Seguridad Revolución en los sistemas de seguridad Transparencia absoluta Ataques a la Blockchain
		1.10.1 1.10.2	Aspectos legales  Como la arquitectura afecta la capacidad de regulación  Jurisprudencia  Legislaciones actuales sobre Blockchain				
Mód	<b>ulo 2.</b> Metaverso						
<b>2.1.</b> 2.1.1. 2.1.2. 2.1.3.	Metaverso Impacto en la economía mundial	2.2. 2.2.1. 2.2.2. 2.2.3.	Formas de accesibilidad VR Ordenadores Dispositivos móviles	2.3. 2.3.1. 2.3.2. 2.3.3.	Tipos de Metaverso Metaverso tradicional Metaverso Blockchain Centralizado Metaverso Blockchain Descentralizado	<b>2.4.</b> 2.4.1. 2.4.2. 2.4.3.	Idea del trabajo dentro del Metaverso Creación de servicios dentro del Metaverso
2.5. 2.5.1. 2.5.2. 2.5.3.	Mecánicas de sociabilización	2.6.1. 2.6.2.	Metaverso como espacio de entretenimiento Espacios de entrenamiento en el metaverso Formas de administración de espacios de entrenamiento Categorías de espacios de entrenamiento en el metaverso	2.7.2.	Sistema de compra y arriendo de espacios en el Metaverso Lands Subastas Venta directa	2.8.2.	Second Life Second Life como pionero en la industria del metaverso Mecánicas de juego Estrategias de rentabilización empleadas
	Decentraland  Decentraland como el metaverso de mayor rentabilidad registrada  Mecánicas de juego  Estrategias de rentabilización empleadas	2.10.1 2.10.2	Meta  . Meta, compañía de mayor impacto en desarrollar un metaverso  . Impacto en el mercado  . Detalles del proyecto				

### Estructura y contenido | 23 **tech**

<b>Módulo 3</b> . Análisis de videoju	egos Blockchain		
3.1. Star Atlas	3.2. Outer Ring	3.3. Axie Infinity	3.4. Splinterlands
3.1.1. Mecánicas de Juego	3.2.1. Mecánicas de Juego	3.3.1. Mecánicas de Juego	3.4.1. Mecánicas de Juego
3.1.2. Sistema económico	3.2.2. Sistema económico	3.3.2. Sistema económico	3.4.2. Sistema económico
3.1.3. Usabilidad	3.2.3. Usabilidad	3.3.3. Usabilidad	3.4.3. Usabilidad
3.5. R-Planet	3.6. Ember Sword	3.7. Big Time	3.8. Gods Unchained
3.5.1. Mecánicas de Juego	3.6.1. Mecánicas de Juego	3.7.1. Mecánicas de juego	3.8.1. Mecánicas de juego
3.5.2. Sistema Económico	3.6.2. Sistema económico	3.7.2. Sistema económico	3.8.2. Sistema económico
3.5.3. Usabilidad	3.6.3. Usabilidad	3.7.3. Usabilidad	3.8.3. Usabilidad
3.9. Illuvium	3.10. Upland		
3.9.1. Mecánicas de juego	3.10.1. Mecánicas de juego		
3.9.2. Sistema económico	3.10.2. Sistema económico		
3.9.3. Usabilidad	3.10.3. Usabilidad		



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*.





### tech 26 | Metodología

## 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 tomasen decisiones y emitiesen 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.

### tech 28 | Metodología

### 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.





### Metodología | 29 tech

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.



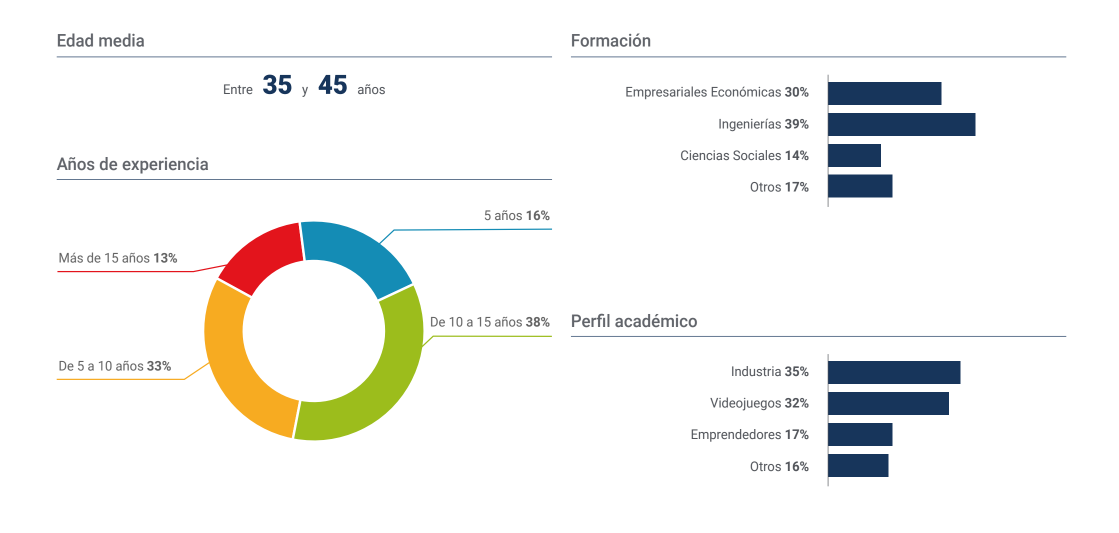


30%

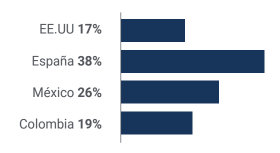




### tech 34 | Perfil de nuestros alumnos



### Distribución geográfica



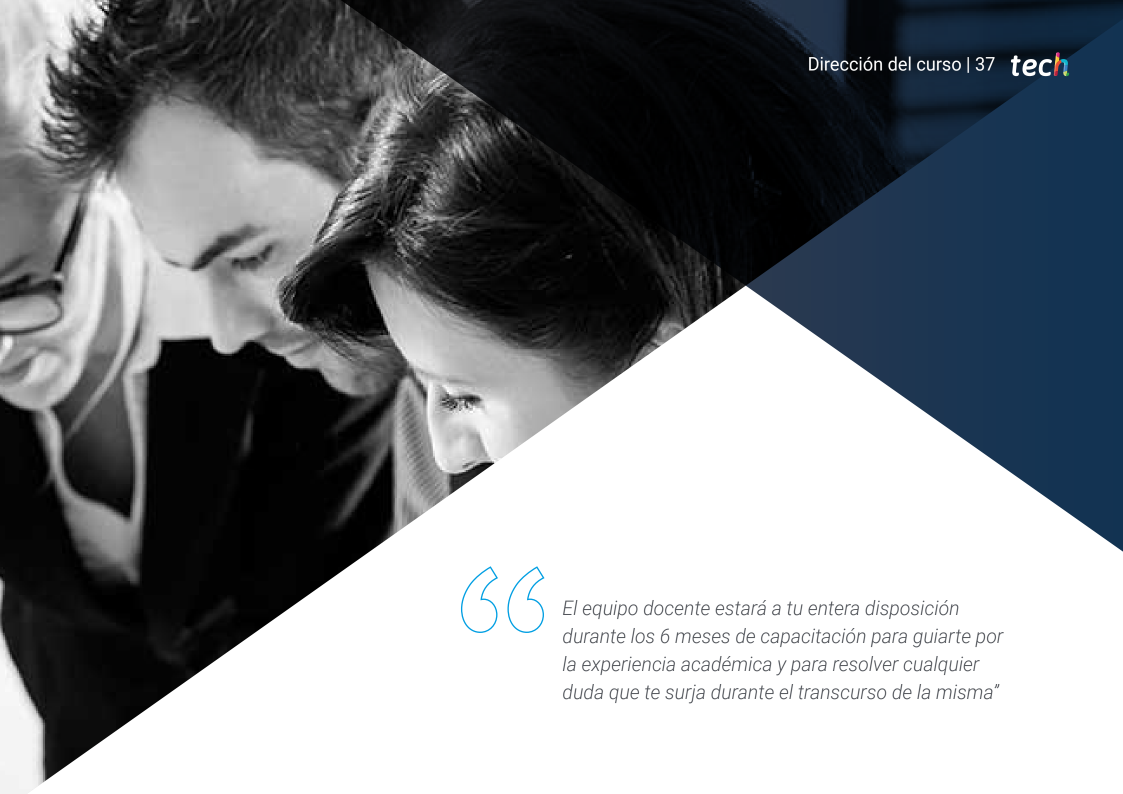


## **Richard Fuentes**

Analista y desarrolaldor senior

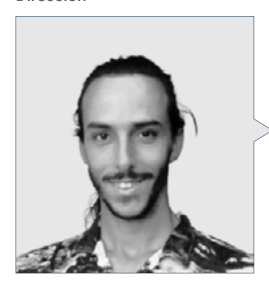
"Tengo más de 30 años de experiencia en el sector de los videojuegos, pero en los últimos años he sentido que no he podido seguirle el ritmo a los incesantes avances que se han llevado a cabo en esta industria, sobre todo en relación a la implementación de la tecnología Blockchain. Por eso, buscaba un programa que me permitiese ponerme al día de las novedades de este ámbito, pero que al mismo tiempo me diese la posibilidad de continuar con mi trabajo. Y cuando vi este Experto Universitario no dudé. Ahora sé que es la mejor decisión que pude haber tomado"





## tech 38 | Dirección del curso

#### Dirección



### D. Olmo Cuevas, Alejandro

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

#### **Profesores**

#### Dña. Gálvez González, María Jesús

- Asesora y trabajadora social
- Asesora Dideco y Encargada del Área de la Mujer de la Municipalidad de El Tabo
- Docente en el Instituto Profesional AIEP
- Jefa del Departamento Social de la Municipalidad de El Tabo
- Licenciada en Trabajo Social en la Universidad de Santo Tomás
- Máster en Dirección Estratégica de Personas y Gestión Organizacional del Talento Humano
- Diplomada en Economía Social en la Universidad de Santiago de Chile

#### D. Olmo Cuevas, Víctor

- Economista de juego
- Cofundador, diseñador de Juego y economista de juego en Seven Moons Studios Blockchain Gaming
- Diseñador web y jugador profesional de videojuegos
- Jugador y profesor profesional de Póker Online
- Diseñador Gráfico en Arvato Services Bertelsmann
- Analista de proyecto e inversor en Crypto Play to Earn Gaming Scene
- Técnico de laboratorio químico
- Diseñador gráfico







El ascenso y la mejora salarial a la que podrás acceder con este programa te demostrarán que el curso de este Experto Universitario ha sido la mejor decisión que has tomado en tu carrera profesional.

#### ¿Estás preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional está esperando

El Experto Universitario en Blockchain para Videojuegos y Metaverso de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito gaming. 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.

Matricúlate en este Experto Universitario y da a tu carrera el impulso que necesita para alcanzar el éxito en un mercado cada vez más exigente.

#### Momento del cambio

Durante el programa

26%

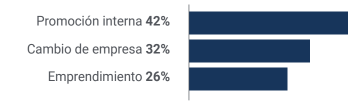
Durante el primer año

35%

Dos años después

39%

#### Tipo de cambio



## Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **26,2%** 

Salario previo

53.400 €

Incremento salarial

26,2%

Salario posterior

67.300 €





## tech 46 | Beneficios para tu empresa

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



## 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.



# 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.



## Construcción de agentes de cambio

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



# Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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







## 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.



## Aumento de la competitividad

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





## tech 50 | Titulación

Este **Experto Universitario en Blockchain para Videojuegos y Metaverso** contiene el programa más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno, recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: Experto Universitario en Blockchain para Videojuegos y Metaverso N.º Horas Oficiales: **450 h.** 



<sup>\*</sup>Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



# **Experto Universitario**Blockchain para Videojuegos y Metaverso

» Modalidad: online

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad Tecnológica

» Horario: a tu ritmo» Exámenes: online

