

Curso Profesional

Análisis de Videojuegos

Blockchain



tech formación
profesional

Curso Profesional Análisis de Videojuegos Blockchain

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/informatica-comunicaciones/curso-profesional/analisis-videojuegos-blockchain

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 14

07

Metodología

pág. 16

08

Titulación

pág. 20

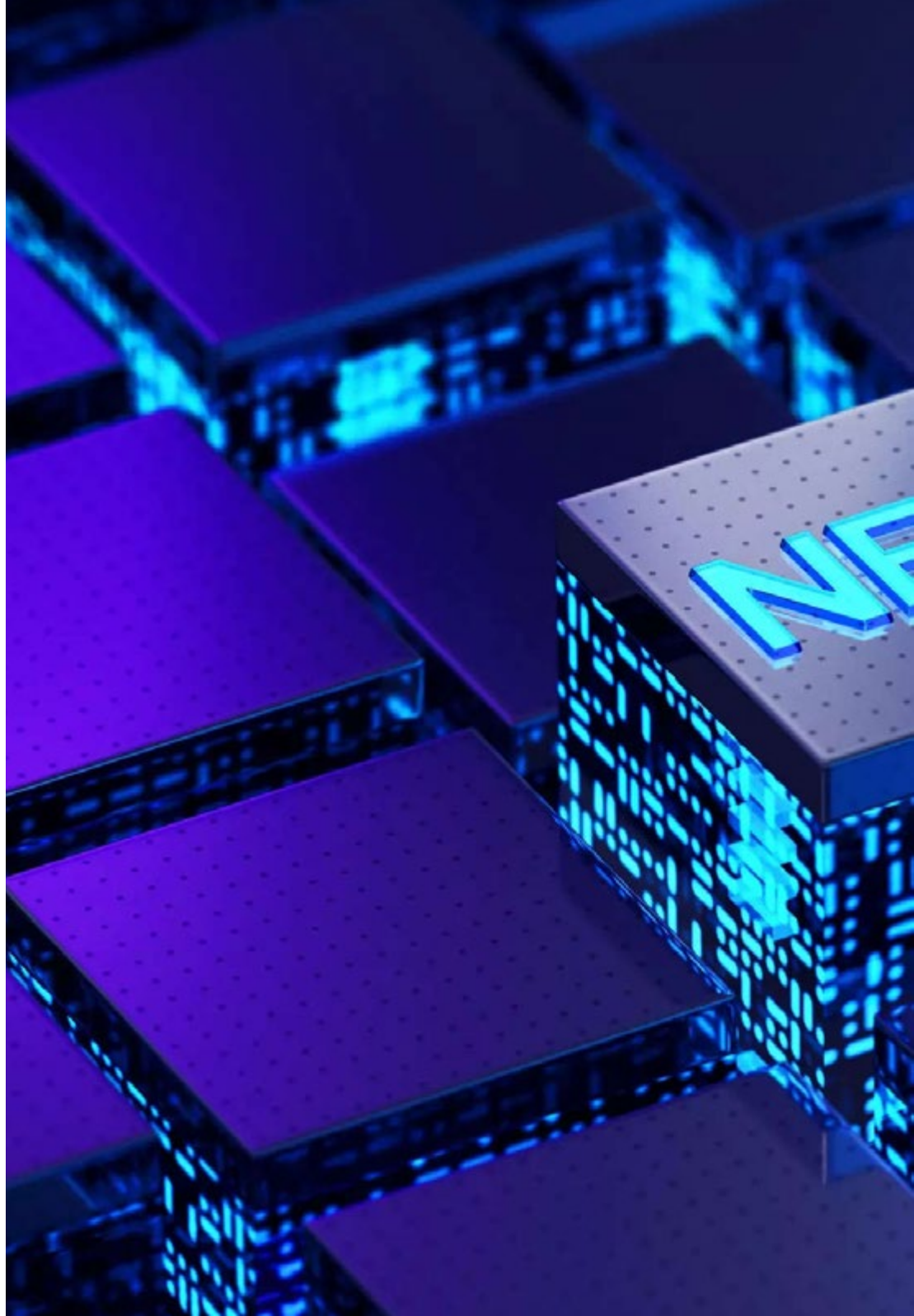
01

Presentación

En los últimos años, numerosos videojuegos *blockchain* han alcanzado espectaculares cifras de usuarios. En este sentido, su popularización se debe a la utilización de novedosas mecánicas de juego que permiten a los usuarios generar dinero de una forma completamente amena. Además, sus desarrolladores han obtenido una importante rentabilidad económica por su creación. Debido a esto, los profesionales en este campo deben dominar las claves del éxito de estos relevantes proyectos para adoptar las tendencias requeridas por las empresas de videojuegos. Con esta titulación, adquirirás las mejores destrezas en esta materia para incrementar tus oportunidades laborales en el mundo del *gaming*. Durante estas 6 semanas de enseñanza, identificarás las estrategias de juego de Axie Infinity o analizarás el modelo económico de Outer Ring. Además, la metodología 100% online te permitirá alcanzar un aprendizaje resolutivo en cualquier momento y lugar.



Identificarás, mediante esta titulación, las estrategias de jugabilidad que han propiciado el éxito de videojuegos blockchain como Axie Infinity y Splinterlands”



Axie Infinity o Splinterlands son tan solo dos ejemplos de videojuegos *blockchain* que obtienen cifras millonarias de *gamers* a lo largo del año. Así, identificar los atributos que han propiciado su éxito es esencial para detectar las necesidades de los usuarios. Gracias a esto, se crearán novedosos videojuegos atractivos para el público y, por ende, rentables desde una perspectiva económica. Ante esta razón, los especialistas en análisis de obras *blockchain* son muy precisados por las compañías desarrolladoras.

Por estos motivos, TECH ha creado este Curso Profesional, para favorecer tu incursión laboral en este nicho de trabajo. A lo largo de este programa académico, detectarás los modelos de pago más popularizados en este tipo de videojuegos o establecerás las diferencias existentes entre las mecánicas de juego de los mismos. Además, analizarás la usabilidad de piezas como Star Atlas o Gods Unchained.

Esta titulación dispone, asimismo, de una metodología 100% en línea que te permitirá compatibilizar un excelso aprendizaje con tu propia vida laboral. De la misma manera, accederás a materiales didácticos presentes en formatos diversos tales como los test evaluativos o el vídeo explicativo. Gracias a ello, obtendrás una enseñanza amena y plenamente individualizada.

“

Este Curso Profesional te habilitará para analizar los modelos de pago más apropiados para alcanzar la rentabilidad económica de un videojuego blockchain”

02

Requisitos de acceso

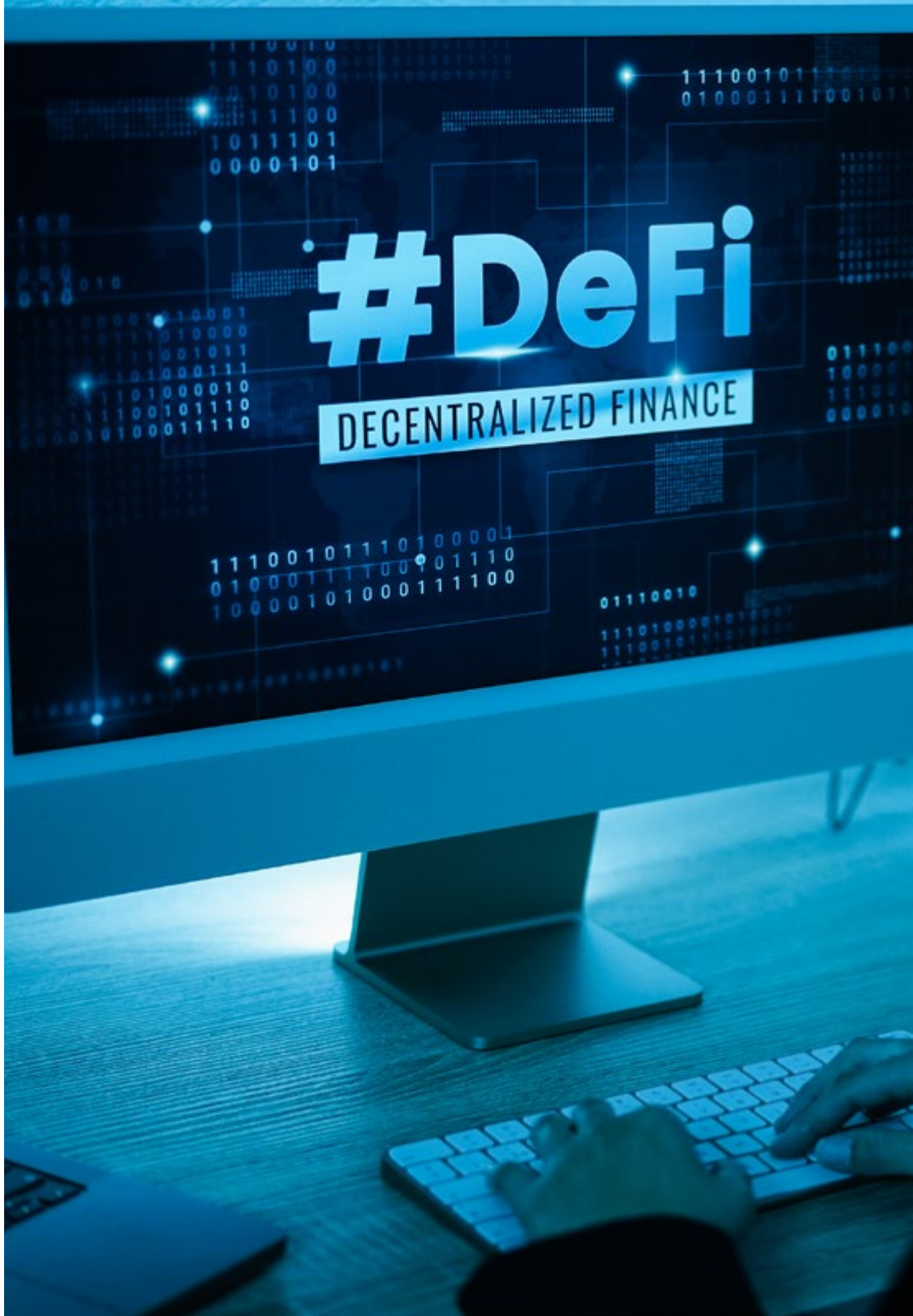
Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.



TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”



Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

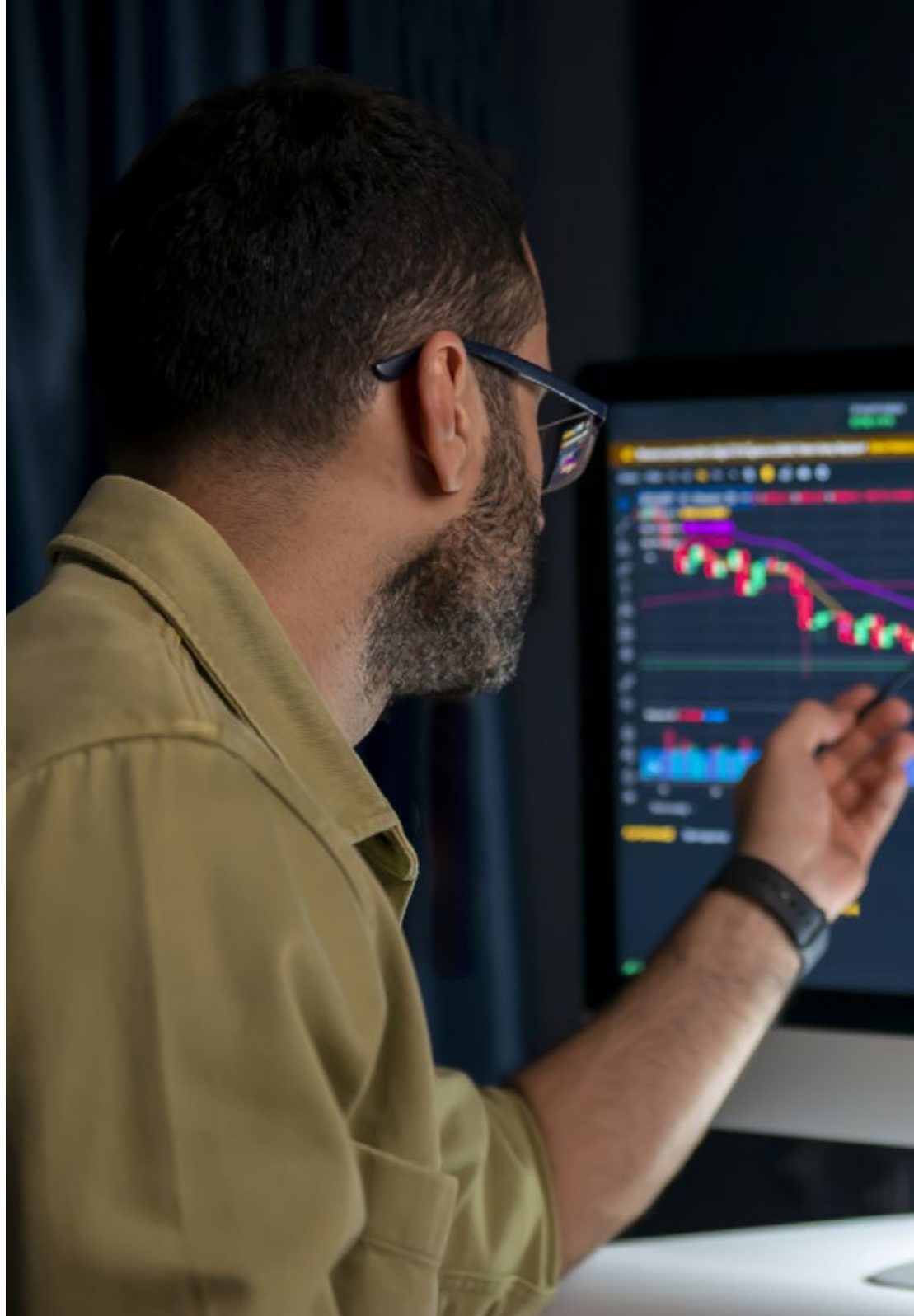
03

Salidas profesionales

Debido a la popularización de las criptomonedas, cada vez son más los *gamers* que optan por consumir videojuegos basados en la tecnología *blockchain*. Por ello, es necesario analizar pormenorizadamente las características de estas obras para detectar los porqués de su relevante éxito en el mercado. Además, estos estudios permitirán la adopción de métodos creativos a la vanguardia de las necesidades de las compañías del sector. Por ello, TECH ha creado esta titulación, para favorecer tu crecimiento en este ámbito laboral.



Matricúlate en este Curso Profesional para potenciar tus capacidades y optar a un cargo laboral como desarrollador de proyectos gamificados para prestigiosas compañías de videojuegos"





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Desarrollador de Proyectos Gamificados
- ♦ Desarrollador de Proyectos *Blockchain*
- ♦ Desarrollador de Proyectos *Cryptogaming*
- ♦ Inversor
- ♦ Analista de Videojuegos *Blockchain*
- ♦ Director de Innovación
- ♦ Director de Tecnología
- ♦ Director de Inversiones
- ♦ Especialista en Gamificación



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Una vez hayas completado este programa académico, estarás habilitado para identificar las particularidades y las claves del éxito de los videojuegos *blockchain* más consumidos del mercado. Asimismo, analizarás las mecánicas de juego de obras como R-Planet e Illuvium o detectarás el modelo de pago establecido por todas estas obras.

01

Establecer el funcionamiento de la tecnología *Blockchain*, desarrollando como sus ventajas y desventajas están ligadas a la manera en la que su arquitectura funciona

02

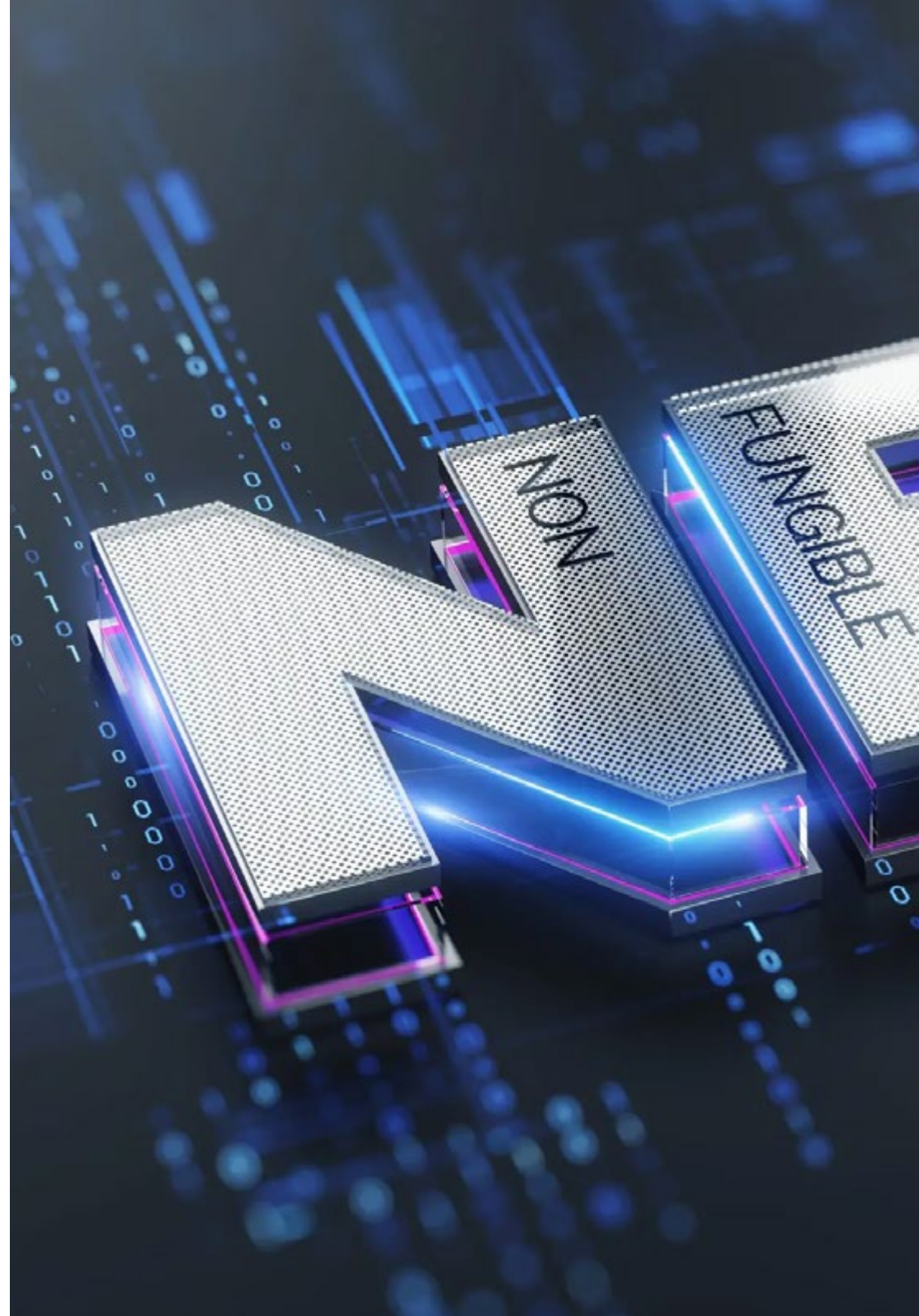
Analizar las principales características de las finanzas descentralizadas en el marco de la economía *Blockchain*

03

Dominar las características fundamentales de los tokens no fungibles, su funcionamiento y despliegue desde su aparición hasta la actualidad

04

Identificar la vinculación de los NFT con *Blockchain* y examinar las estrategias para generar y extraer valor de los tokens no fungibles



05

Asimilar las características de las principales criptomonedas y analizar su utilización en proyectos virtuales de gamificación

06

Determinar las estrategias económicas que han presentado mayor estabilidad y rentabilidad en los proyectos actuales de videojuegos *blockchain*

07

Dominar los márgenes de estabilidad y rentabilidad en proyectos de economía gamificada

08

Identificar las tendencias del mercado en juego *Blockchain* a partir de su participación, estabilidad y rentabilidad

05

Dirección del curso

Para garantizar de pleno la inmensa calidad educativa de las titulaciones de TECH, este programa posee un cuadro docente conformado por especialistas que ejercen activamente en el mundo del *blockchain* para videojuegos. Asimismo, los materiales didácticos a los que accederás a lo largo de este periodo académico están elaborados propiamente por estos profesionales. Debido a esto, los contenidos que te otorgarán estarán en plena sintonía con las actualizaciones de este sector.



Los docentes encargados de la impartición de esta titulación poseen experiencia en el sector del blockchain para videojuegos para ofrecerte los conocimientos más útiles en esta materia”





Dirección del curso

D. Olmo Cuevas, Alejandro

- ♦ Diseñador de Videojuegos y Economías *Blockchain* para Videojuegos
- ♦ Fundador de Seven Moons Studio Blockchain Gaming
- ♦ Fundador del proyecto Niide
- ♦ Escritor de Narrativa Fantástica y Prosa Poética

“

Este cuadro docente te transmitirá las últimas novedades en esta disciplina para que te conviertas en un profesional altamente solicitado en este sector”

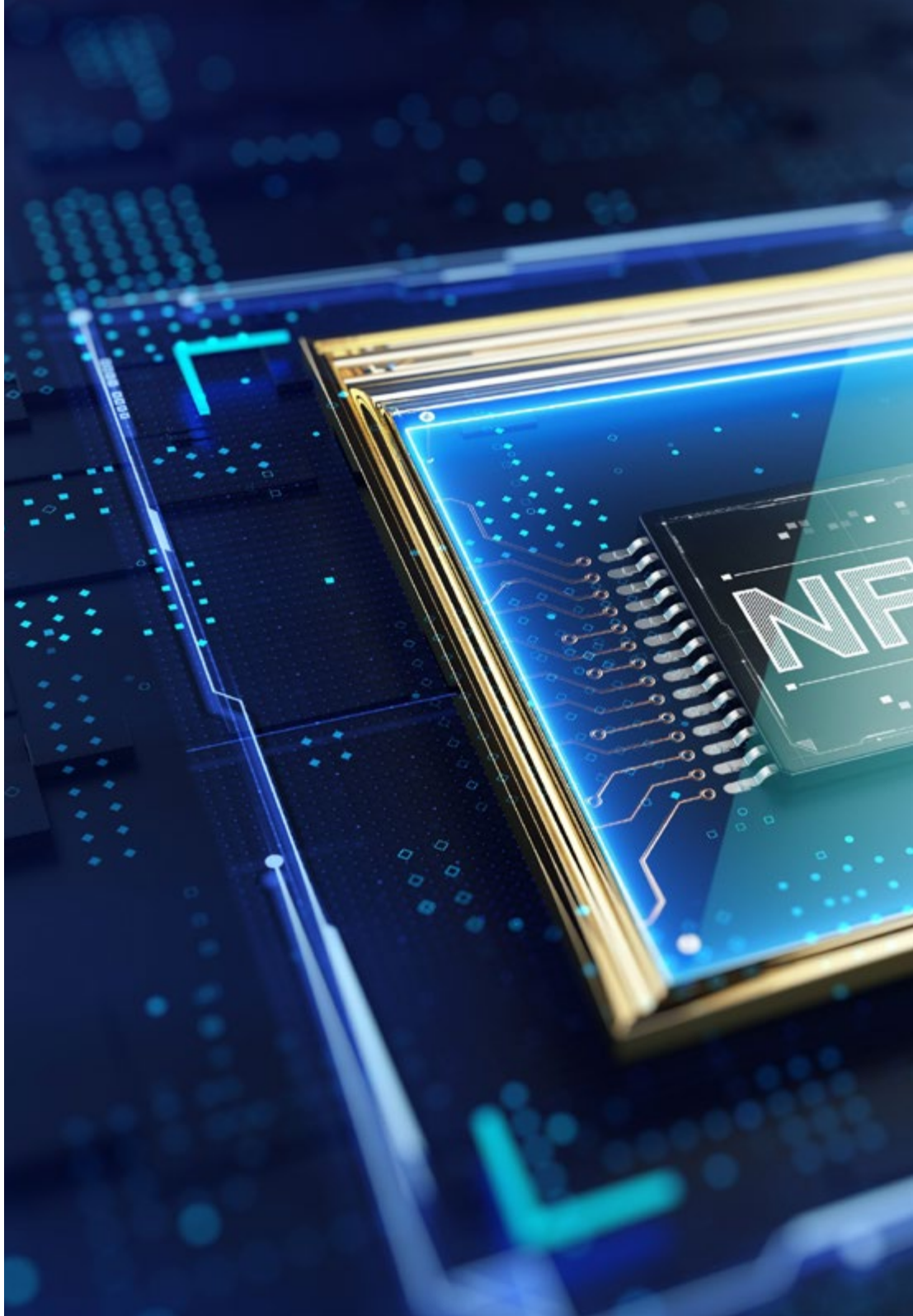
06

Plan de formación

Este Curso Profesional dispone de un plan de estudios constituido por 1 módulo a través del que asimilarás las claves del éxito de los videojuegos *blockchain* más populares en la actualidad. Además, los materiales didácticos de los que dispondrás durante la duración de esta titulación están presentes en un extenso número de formatos textuales e interactivos. Con ello, y a través de una metodología 100% online, obtendrás un aprendizaje basado en tus necesidades personales y estudiantiles.

“

El sistema Relearning que caracteriza a esta titulación de TECH te habilitará para obtener una enseñanza resolutiva sin depender de incómodos horarios herméticos”



Módulo 1. Análisis de videojuegos Blockchain

- 1.1. *Star Atlas*
- 1.2. *Outer Ring*
- 1.3. *Axie Infinity*
- 1.4. *Splinterlands*
- 1.5. *R-Planet*
- 1.6. *Ember Sword*
- 1.7. *Big Time*
- 1.8. *Gods Unchained*
- 1.9. *Illuvium*
- 1.10. *Upland*

“

Inscríbete en este Curso Profesional para obtener los conocimientos con mayor aplicabilidad laboral del mercado en Análisis de Videojuegos Blockchain”

07

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

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

Nuestra institución 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 del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“*Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

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.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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.



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.



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.



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.



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".



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.



08

Titulación

El Curso Profesional en Análisis de Videojuegos Blockchain garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

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

Título: **Curso Profesional en Análisis de Videojuegos Blockchain**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**





Curso Profesional
Análisis de Videojuegos
Blockchain

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional

Análisis de Videojuegos

Blockchain

