

Curso Universitario

Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados



Curso Universitario Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » 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 Economía Financiera, Contabilidad, Empresa o Ciencias Sociales y Jurídicas**

Acceso web: www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/optimizacion-carteras-renta-variable-derivados

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

La evolución tecnológica ha permitido solucionar distintos problemas a nivel de mercancía financiera, generando modelos estadísticos de aprendizaje automático que empleen gran cantidad de datos. Por eso, actualmente estos procesos de selección de activos se denominan *Smart Beta* produciendo mayor rentabilidad con menores costes que la gestión activa. De acuerdo a eso, este programa académico le ofrecerá al profesional un exclusivo contenido de primer nivel para desarrollar habilidades especializadas en torno a las posibilidades que ofrecen las combinaciones entre opciones compradas y opciones vendidas con diferentes vencimientos para mejorar la performance de la cartera. Todo esto, mediante una modalidad pedagógica 100% online y con un material didáctico que otorgará la experiencia académica más eficaz y dinámica a nivel educativo.



Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados
TECH Universidad Tecnológica



“

Este programa académico te ofrece un exclusivo contenido sobre optimización de la relación rentabilidad-riesgo en tan solo 6 semanas”

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:



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

Este programa universitario le otorgará al profesional las novedades más importantes sobre la facilidad de gestionar una estrategia tanto en entorno de beneficios como de pérdidas dentro del área del Trading. De esta manera, TECH le proporcionará al alumnado recursos audiovisuales y competencias técnicas referentes a los riesgos y ventajas de una estrategia pasiva *protective-put*. Así, al finalizar este Curso Universitario, el egresado habrá potenciado sus competencias relacionadas con relación a la rentabilidad-riesgo de cada estrategia activa en tan solo 150 horas de capacitación online.



“

El objetivo de TECH eres tú: dale a tu carrera el impulso que necesita y especialízate en el sector de optimización de carteras. Matricúlate ahora”

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

El Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados capacitará al alumno para:

01

Analizar los mercados de derivados financieros, desde sus orígenes en las operaciones a plazo hasta la actualidad dado que se producen cada día millones de operaciones y suponen elevadas magnitudes equivalentes de capitales

04

Determinar y comparar la gestión de dichas expectativas con figuras combinadas de opciones

02

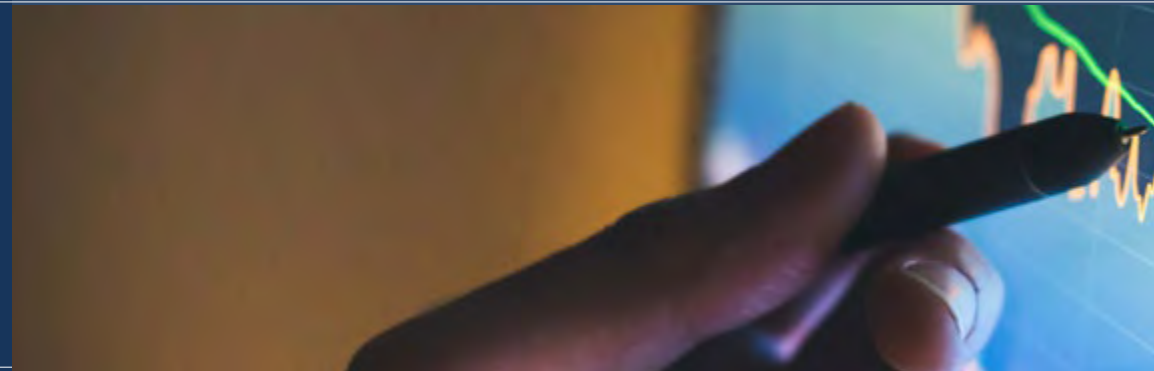
Ahondar en los principios de la inversión en renta variable, con especial énfasis a dos elementos clave como son la rentabilidad y el riesgo

03

Profundizar las características de las plataformas de trading y de los contratos de derivados en los mercados internacionales

05

Diferenciar los riesgos que son inherentes a las estrategias para explotar expectativas alcistas de volatilidad frente a las bajistas



06

Examinar las posibilidades que ofrecen las combinaciones calendar entre opciones compradas y opciones vendidas con diferentes vencimientos

08

Examinar las posibilidades que ofrecen las combinaciones entre opciones compradas y opciones vendidas con diferentes vencimientos para mejorar la performance de la cartera

09

Detallar las particularidades de las opciones exóticas más habituales

07

Analizar y comparar las diferentes posibilidades de combinaciones de opciones para mejorar progresivamente la performance de la cartera

10

Comparar los resultados de cada opción exótica para mejorar la relación rentabilidad-riesgo de la inversión en renta variable



05

Estructura y contenido

El Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados es una titulación que está guiada esencialmente en habilidades específicas relacionadas con la gestión optimizada en contexto de carteras de renta variable. De esta manera, este programa académico hace énfasis en una estructura teórica-práctica acompañado del robusto conocimiento y la abundante experiencia de un equipo docente notablemente especializado.



“

Un plan de estudios desarrollado por expertos y un contenido de calidad son la clave para que tu aprendizaje sobre Optimización de Carteras sea exitoso”

Plan de estudios

Este programa académico integra 6 semanas de aprendizaje intensivo, donde TECH orientará al egresado a la cima de su carrera profesional por medio de una educación que se centra en la excelencia y la eficiencia. Por ende, el alumnado podrá adquirir los puestos más deseados del sector financiero, abordando múltiples retos que encontrará en aspectos laborales. En este sentido, esta titulación facilita un sinfín de competencias en torno a la relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con spreads.

El cuerpo docente ha diseñado un plan de estudios que implementa 1 módulo, con el propósito que el egresado amplíe sus competencias referentes a la estrategia de optimización de carteras de renta variable mediante el uso de combos.

Por otro lado, el alumnado de este Curso Universitario se adentrará en rubros detallados como la gestión activa de la cartera de renta variable con combos calendar. Por eso, los profesionales podrán adquirir conocimientos exclusivos orientados a los riesgos y ventajas de una estrategia pasiva *protective-put*.

Asimismo, TECH tiene en cuenta la excelencia, es por eso que este programa proporciona una enseñanza completa y de la más alta calidad, a la vez que otorga flexibilidad para cursarla. Y es que, el egresado tan solo necesita de un dispositivo con conexión a internet para acceder fácilmente a la plataforma virtual, las 24 horas del día y desde cualquier parte del mundo.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se divide en 1 módulo.

Módulo 1

Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados

¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados 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. Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados

<p>1.1. Gestión optimizada en contexto de carteras de renta variable</p> <p>1.1.1. Optimización de la relación rentabilidad-riesgo</p> <p>1.1.2. Minimización de la máxima pérdida potencial. <i>Money management</i></p> <p>1.1.3. Facilidad de gestionar una estrategia tanto en entorno de beneficios como de pérdidas</p>	<p>1.2. Estrategias sistemáticas covered-call</p> <p>1.2.1. Riesgos y ventajas de una estrategia pasiva covered-call</p> <p>1.2.2. Gestión covered-call activa (I): determinación de momentos en que se realiza y de momentos en los que no</p> <p>1.2.3. Gestión covered-call activa (II): determinación adicional del número de posiciones que se activan en cada momento</p>	<p>1.3. Estrategias sistemáticas protective-put</p> <p>1.3.1. Riesgos y ventajas de una estrategia pasiva protective-put</p> <p>1.3.2. Gestión protective-put activa (I): determinación de momentos en que se realiza y de momentos en los que no</p> <p>1.3.3. Gestión protective-put activa (II): determinación adicional del número de posiciones que se activan en cada momento</p>	<p>1.4. Comparación de las estrategias covered-call y protective-put</p> <p>1.4.1. Relación rentabilidad-riesgo de cada estrategia pasiva</p> <p>1.4.2. Relación rentabilidad-riesgo de cada estrategia activa</p> <p>1.4.3. Gestión de la máxima pérdida potencial en cada estrategia</p>
<p>1.5. Estrategia de optimización de carteras de renta variable mediante el uso de spreads</p> <p>1.5.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con spreads</p> <p>1.5.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.5.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con spreads</p>	<p>1.6. Estrategia de optimización de carteras de renta variable mediante el uso de ratios de vencimientos alejados</p> <p>1.6.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con ratios</p> <p>1.6.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.6.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con ratios</p>	<p>1.7. Estrategia de optimización de carteras de renta variable mediante el uso de combos</p> <p>1.7.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con spreads</p> <p>1.7.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.7.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con spreads</p>	<p>1.8. Estrategias de optimización de carteras de renta variable con spreads calendar</p> <p>1.8.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con spreads calendar</p> <p>1.8.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.8.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con spreads calendar</p>
<p>1.9. Estrategias de optimización de carteras de renta variable con ratios calendar</p> <p>1.9.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con ratios calendar</p> <p>1.9.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.9.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con ratios calendar</p>	<p>1.10. Estrategias de optimización de carteras de renta variable con combos calendar</p> <p>1.10.1. Relación rentabilidad-riesgo de una estrategia parcial pasiva con combos calendar</p> <p>1.10.2. Reducción de la máxima pérdida potencial</p> <p>1.10.3. Gestión activa de la cartera de renta variable con combos calendar</p>		



“

Este programa universitario te facilita una perspectiva teórico-práctica sobre la comparación de las estrategias covered-call y protective-put”

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

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

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

También podrán realizar el Curso Universitario los profesionales que, siendo titulados universitarios en cualquier área, cuenten con una experiencia laboral de dos años en el campo de las finanzas.





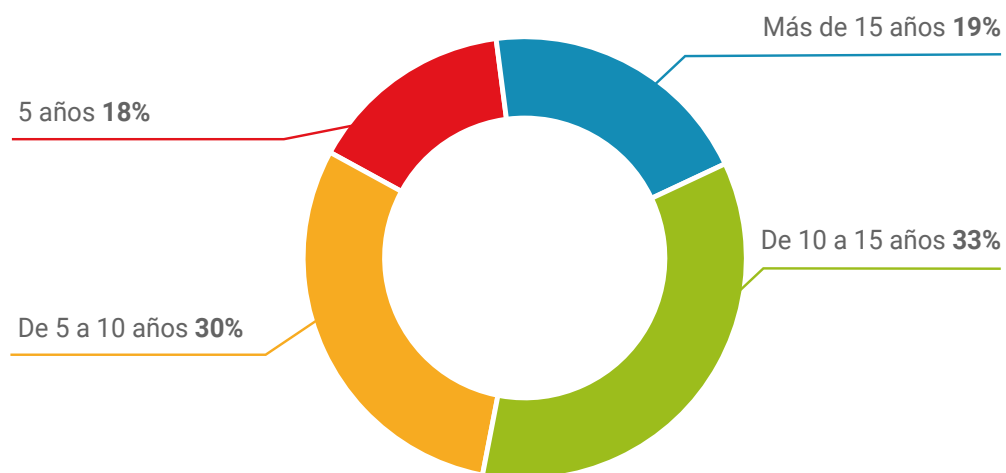
“

Si tienes experiencia en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados, y buscas una interesante mejora en tu trayectoria mientras sigues trabajando, este es tu programa”

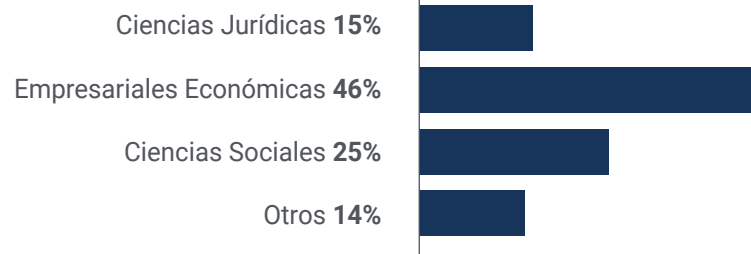
Edad media

Entre **35** y **45** años

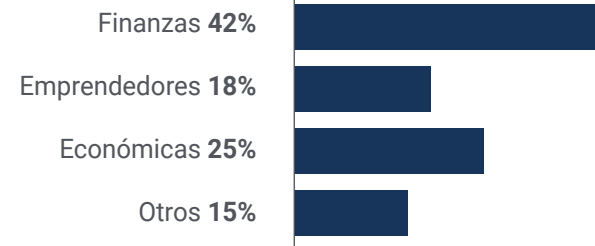
Años de experiencia



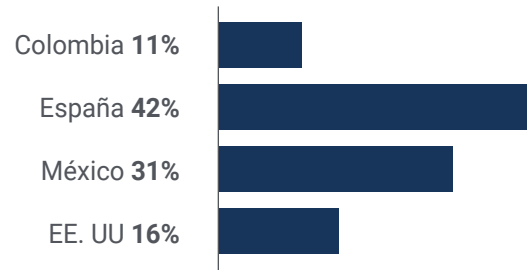
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Diego Téllez

Gestor de banca privada

“La realización de este programa académico logró un avance relevante en mi carrera profesional. Me permitió diversificar mis inversiones de forma más efectiva, donde incorporé derivados reduciendo el riesgo de la cartera”

08

Dirección del curso

Este programa universitario cuenta con expertos del sector financiero, los cuales han acoplado en esta titulación su robusto conocimiento en torno a las Ciencias Económicas y Empresariales, Asesoría Financiera y Gestión de Patrimonios, Contabilidad y Finanzas. Así, el profesional obtendrá un aprendizaje de valor apoyado por especialistas de renombre en este campo de estudio. De esta manera, TECH aporta al egresado una enseñanza de óptima calidad, debido a las herramientas tecnológicas que otorga este Curso Universitario, logrando que el alumnado asuma cada uno de los desafíos que el sector laboral dispone diariamente..





“

*Matricúlate en este Curso Universitario
y potenciarás tus conocimientos en
gestión activa de la cartera de renta
variable con spreads”*

Dirección



Dr. Sarto Marzal, José Luis

- ♦ Gestor de carteras en mercados organizados de derivados
- ♦ Director Financiero en Celulosa Fabril
- ♦ Docente en Graduado en Finanzas y Contabilidad en la Universidad de Zaragoza
- ♦ Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales con mención Cum Laude por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales con especialidad en Finanzas por la Universidad de Zaragoza

Profesores

Dra. Andreu Sánchez, Laura

- ♦ Experta en Contabilidad y Finanzas
- ♦ Investigadora en proyectos respaldados por el Ministerio de Ciencia e Innovación y el Gobierno de Aragón
- ♦ Docente en Másteres, Diplomaturas y Grados en la Universidad de Zaragoza
- ♦ Doctora en Contabilidad y Finanzas con Sobresaliente Cum Laude por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Diploma de Especialización en Asesoría Financiera y Gestión de Patrimonios por la Universidad de Zaragoza

Dra. Gimeno Losilla, Ruth

- ♦ Experta en Contabilidad y Finanzas
- ♦ Docente en el Departamento de Contabilidad y Finanzas de la Universidad de Zaragoza
- ♦ Investigadora en proyectos por el Ministerio I+D+i, el Gobierno de Aragón y Fundación Bancaria Ibercaja
- ♦ Investigadora en proyectos de innovación docente
- ♦ Doctorada en Contabilidad y Finanzas por la Universidad de Zaragoza



Dr. Serrano Cored, Miguel

- ◆ Experto en Contabilidad y Finanzas
- ◆ Asesor de Outbound (Work Force Management - WFM) en Majorel SP Solutions
- ◆ Jefe de Equipo de Agentes de Cobros en Majorel SP Solutions
- ◆ Agente de Cobros en Majorel SP Solutions
- ◆ Administrativo en Ibercaja
- ◆ Doctor en Contabilidad y Finanzas
- ◆ Licenciado en Administración y Dirección de Empresas con especialidad en finanzas por la Universidad de Zaragoza
- ◆ Diplomado en Ciencias Empresariales
- ◆ Máster en Contabilidad y Finanzas por la Universidad de Zaragoza

“

*Una experiencia de capacitación
única, clave y decisiva para impulsar
tu desarrollo profesional”*

09

Impacto para tu carrera

Este Curso Universitario ha sido elaborado con el propósito de facilitarle al alumnado las competencias necesarias y más exclusivas que lo prepararán a enfrentar con rigor los retos que dispone el sector financiero. De esta manera, TECH se enfoca primordialmente en otorgar una educación de máxima calidad, haciendo énfasis en la excelencia en cada una de sus titulaciones. Para ello, el profesional tendrá la garantía de adquirir un aprendizaje de prestigio sobre la gestión de la máxima pérdida potencial en cada estrategia.





“

Este Curso Universitario implementa un equipo docente experto en Trading junto con un gran apoyo multimedia de la más alta calidad”

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

El Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de las Finanzas. Su objetivo principal es favorecer tu crecimiento personal y profesional. Ayudarte a conseguir el éxito.

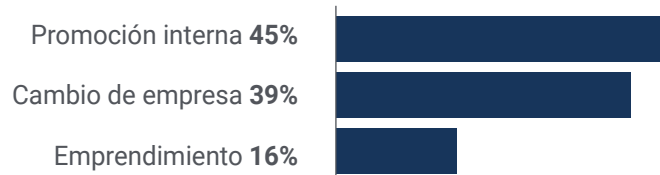
Con esta titulación de gran flexibilidad tan sólo necesitarás de un dispositivo electrónico con conexión a internet para acceder a la plataforma virtual las 24 horas del día.

Esta titulación te facilitará un material didáctico innovador sobre la minimización de la máxima pérdida potencial.

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.



“

En la era digital, el directivo debe integrar nuevos procesos y estrategias que provoquen cambios significativos y desarrollo organizacional. Esto solo es posible a través de la capacitación y actualización universitaria”

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

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

El profesional aportará a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

Este programa refuerza el vínculo de la empresa con el profesional y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.

03

Construcción de agentes de cambio

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

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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



05

Desarrollo de proyectos propios

El profesional puede trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I + D o Desarrollo de Negocio de su compañía.

06

Aumento de la competitividad

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

11

Titulación

El Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados** 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 **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: **Curso Universitario en Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados**

ECTS: 6

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.



Curso Universitario Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados

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

Curso Universitario

Optimización de Carteras de Renta Variable con Derivados