



de Renta Variable con Derivados

» Modalidad: online » Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 18 ECTS » 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.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-cobertura-carteras-renta-variable-derivados

Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? Bienvenida ¿Por qué nuestro programa? Objetivos pág. 4 pág. 6 pág. 10 pág. 14 06 Estructura y contenido Metodología Perfil de nuestros alumnos pág. 18 pág. 26 pág. 34 80 Dirección del curso Beneficios para tu empresa Impacto para tu carrera pág. 42 pág. 46 pág. 38

pág. 50

Titulación

01 **Bienvenida**

Actualmente, el comercio internacional es una de las mejores alternativas para incrementar la rentabilidad de los negocios. De esta forma, se podrá dar a conocer un producto y tener la intención de ampliar el mercado como también, poder comprar los insumos que se requieren para la producción de bajo costo en otro país. De acuerdo a esto, los profesionales necesitarán estar actualizados en un sector que día a día genera cambios. Por eso, se ha desarrollado esta titulación académica contando con herramientas académicas referentes a los principios de la inversión en renta variable, con énfasis a dos elementos clave como son la rentabilidad y el riesgo. Todo esto, a través de la metodología *Relearning* y una plataforma 100% online que ofrece la mayor flexibilidad horaria.









tech 08 | ¿Por qué estudiar en TECH?

En TECH Global University



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 Global University.

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 Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados capacitará al alumno para:



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



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



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





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



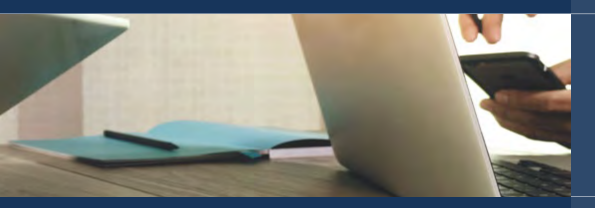
Diferenciar los riesgos que son inherentes a las estrategias para explotar expectativas alcistas de volatilidad frente a las bajistas



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



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





Detallar las particularidades de las opciones exóticas más habituales



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



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





tech 20 | Estructura y contenido

Plan de estudios

Este programa universitario integra de aprendizaje en línea, en el cual TECH por medio de una enseñanza élite, orientará al egresado a encaminar su carrera profesional a lo más alto, alcanzando los puestos más importantes del sector de las finanzas. De esta forma, superará los diversos obstáculos que encontrará en el ámbito laboral. Asimismo, la titulación proporciona múltiples habilidades que intervienen al detalle en la rentabilidad histórica de los mercados de renta variable.

Por otra parte, el equipo docente ha desarrollado un temario de amplio prestigio que integra 3 módulos, con el propósito que el estudiante amplíe sus competencias relacionadas a las medidas de performance de una cartera de renta variable y cobertura del riesgo.

En ese sentido, el alumnado de este Experto Universitario ahondará en el análisis de los mercados de derivados financieros, desde sus orígenes en las operaciones a plazo hasta la actualidad. De ese modo, lograrán ser ejemplares expertos en materia de Capital Asset Pricing Model y la beta de un activo financiero.

Para esta titulación académica, los negociadores se apoyarán en la prestigiosa metodología *Relearning*. Por medio de esta, podrán repasar conceptos complejos y asimilar su aplicación cotidiana de una manera instantánea. A su vez, la titulación se imparte desde una novedosa plataforma de aprendizaje 100% online que no está sujeta a horarios fijos ni cronogramas evaluativos continuos.

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

Módulo 1 Mercados de Derivados

Módulo 2 Derivados de Renta Variable

Módulo 3 Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Experto Universitario en Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados de manera totalmente online. Durante las 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	ulo 1. Los Mercados de Derivados						
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Contratos a plazo El Riesgo en las Operaciones Tipo de posiciones de riesgo: Largas y Cortas Cobertura del riesgo	1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Mercados Organizados de Derivados Eliminación del riesgo de contrapartida La Cámara de Compensación Contratos estandarizados	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Futuros Financieros. Posibilidades de Inversión Contratos de Futuros Financieros Cobertura básica con Futuros Financieros. Ratio de Cobertura Garantías y liquidación diaria de pérdidas y ganancias	1.4. 1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	
1.5. 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Tipos de Opciones Financieras Opciones Financieras Opciones de compra y opciones de venta Opciones europeas y opciones americanas	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3. 1.6.4	Elementos en las Opciones Financieras Strike o precio de ejercicio de la opción. Tiempo a vencimiento de la opción Volatilidad Cobertura con opciones financieras	1.7. 1.7.1. 1.7.2.	Uso del ratio de cobertura. Limitaciones en la cobertura con opciones Operaciones de cobertura con opciones compradas Operaciones de cobertura con opciones vendidas	1.8.2.	Inversión y arbitraje con opciones financieras Operaciones de inversión con opciones compradas Operaciones de inversión con opciones vendidas Operaciones de arbitraje con opciones
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Cálculo de las Garantías en las Posiciones básicas con Opciones Opciones compradas y Opciones Vendidas Strike Procedimiento diario de liquidación en cuenta de las Garantías con opciones	1.10.1 1.10.2	Mercados internacionales de derivados . Mercados europeos . Mercados americanos . Mercados internacionales no organizados				

Módulo 2. Los Derivados de Renta Variable								
2.1.	Inversión en Renta Variable Inversión en acciones: Elementos	2.2.	Medidas de Valoración del riesgo de la Renta Variable	2.3.	Carteras formadas por activos de renta variable	2.4.	Gestión de carteras de renta variable	
2.1.1. 2.1.2.	Medida de la rentabilidad de la renta variable Rentabilidad histórica de los mercados de renta variable: Comparación con la de otros activos financieros	2.2.1. 2.2.2. 2.2.3.	Medidas de dispersión: La desviación típica Capital Asset Pricing Model y la beta de un activo financiero Medidas asimétricas de riesgo	2.3.1. 2.3.2. 2.3.3.	Rentabilidad y riesgo de una cartera de renta variable Diversificación Medidas de performance de una cartera de renta variable		Gestión pasiva: búsqueda de un benchmark adecuado Gestión activa: búsqueda de alfa Gestión alternativa: búsqueda de retorno positivo	
2.5.1. 2.5.2. 2.5.3.	Otras aproximaciones al riesgo de una cartera y a su gestión Modelos multifactoriales Modelos VAR (<i>Value at Risk</i>) Modelos de Money Management	2.6.2.6.1.2.6.2.2.6.3.	de largo plazo	2.7.1. 2.7.2. 2.7.3.	Criterios de formación de carteras de gestión activa en perspectivas de corto Plazo Criterios basados en perspectivas de corto plazo Análisis gráfico Análisis estadístico	2.8.1. 2.8.2. 2.8.3.	Cobertura de inversión en acciones individuales Ratio de cobertura. Uso de futuros Cobertura con opciones compradas Cobertura con opciones vendidas	
2.9.1. 2.9.2. 2.9.3.	Cobertura de inversión en carteras de renta variable Ratio de cobertura. La beta de la cartera Cobertura de carteras con futuros Cobertura de carteras con opciones	2.10.1	Limitaciones de la cobertura con opciones Influencia en la cobertura del período estimado de riesgo Influencia en la cobertura del strike de la opción Influencia en la cobertura del vencimiento de la opción					

Módulo 2. Los Derivados de Renta Variable								
3.1.	Cobertura de carteras de renta variable con estrategias		rtura de Carteras de renta ble con spreads bajistas	3.3.	Cobertura de Carteras de renta variable con ratios bajistas	3.4.	Cobertura de carteras de renta variable con combos bajistas	
3.1.1.	de derivados Cobertura con futuros vendidos		n y cierre de la cobertura cuando ésta beneficios	3.3.1.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece beneficios	3.4.1.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece beneficios	
3.1.2. 3.1.3.		3.2.2. Gestión	n y cierre de la cobertura cuando ésta pérdidas	3.3.2.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece pérdidas	3.4.2.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece pérdidas	
3.1.3	. Cobertura con cans verididas	3.2.3. Manter	nimiento a vencimiento de la cobertura eso de <i>roll-over</i>	3.3.3.	Mantenimiento a vencimiento de la cobertura y proceso de <i>roll-over</i>	3.4.3.	Mantenimiento a vencimiento de la cobertura y proceso de <i>roll-over</i>	
3.5.	Cobertura parcial de carteras de renta variable con estrategias		rtura de carteras de renta ble con spreads calendar	3.7.	Cobertura de carteras de renta variable con ratios calendar	3.8.	Cobertura de carteras de renta variable con combos calendar	
3.5.1.	combinadas Cobertura parcial con spreads bajistas		n y cierre de la cobertura cuando beneficios	3.7.1.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece beneficios	3.8.1.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece beneficios	
3.5.2. 3.5.3.		3.6.2. Gestión	n y cierre de la cobertura cuando pérdidas	3.7.2.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece pérdidas	3.8.2.	Gestión y cierre de la cobertura cuando ofrece pérdidas	
3.3.3.	Cobertura parciai con combos bajistas	3.6.3. Manten	nimiento a vencimiento de la cobertura eso de <i>roll-over</i>	3.7.3.	Mantenimiento a vencimiento de la cobertura y proceso de <i>roll-over</i>	3.8.3.	Mantenimiento a vencimiento de la cobertura y proceso de <i>roll-over</i>	
3.9.	Cobertura parcial de carteras de renta variable con estrategias calendar	de ren	rtura óptima de carteras nta variable según las ctativas					
3.9.1. 3.9.2.	Cobertura parcial con spreads calendar Cobertura parcial con ratios calendar	3.10.1. Cobertu	ura óptima con expectativas de caída					
3.9.3.	Cobertura parcial con combos calendar		ura óptima con expectativas de caída					
		3.10.3. Cobertu	ura óptima con expectativas de fuerte					





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*.

88



tech 28 | Metodología

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

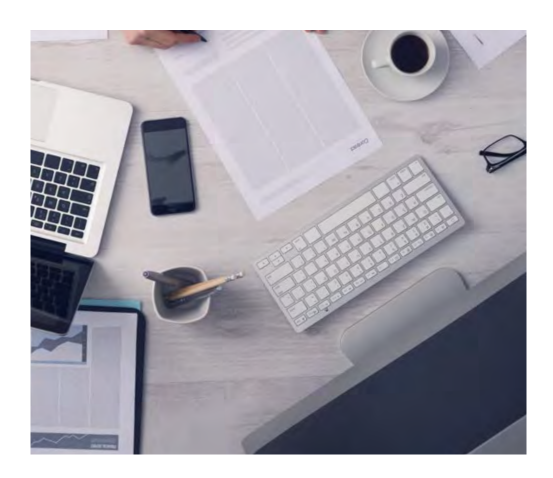
Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.



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 30 | 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 | 31 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 capacitadomás 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.



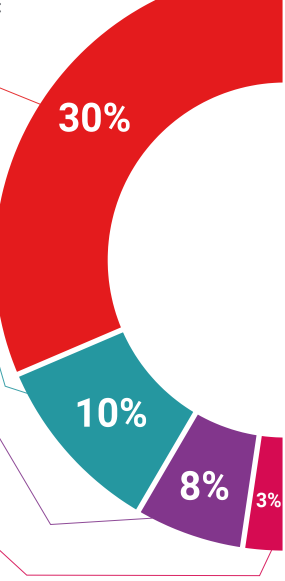
Prácticas de habilidades directivas

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.



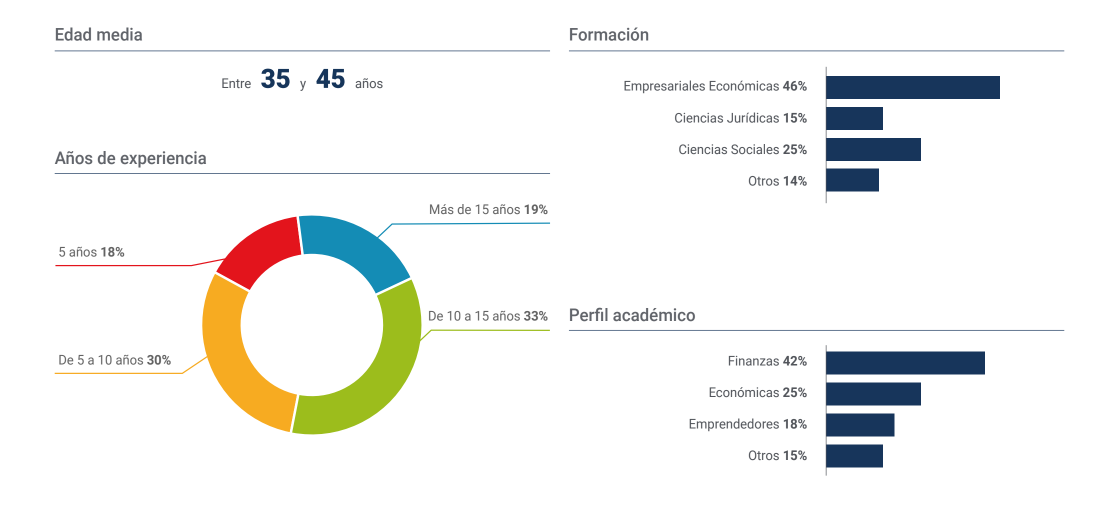


30%

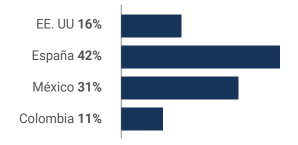


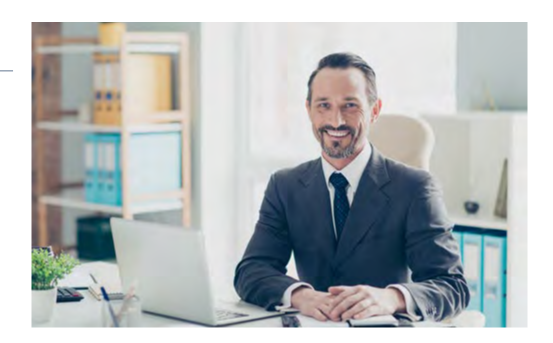


tech 36 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Roberto Quijada

Gestor de banca privada

"Para mí realizar esta titulación supuso un gran cambio en mi carrera. Me facilitó ver análisis y métodos estratégicos mucho más óptimos. Todo ello me condujo a la optimización de carteras de inversiones y progresar en mi trayectoria profesional"





tech 40 | Dirección del curso

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 de 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
- Jefe de Equipos de Agentes de Cobros en Majoral 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



Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria"





tech 44 | Impacto para tu carrera

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

El Experto Universitario en Cobertura 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. Aprovecha esta oportunidad exclusiva y prestigiosa de potenciar tus competencias en los Modelos de Money Management por medio de TECH, la mejor universidad online del mundo según Forbes.

Las medidas de performance de una cartera de renta variable es otro de los conocimientos que tendrás en tus manos tras este exhaustivo Experto Universitario.

Momento del cambio

Durante el programa
12%

Durante el primer año
26%

Tipo de cambio



Mejora salarial

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

Salario previo

68.000€

Incremento salarial

26,24%

Salario posterior

75.744 €





tech 48 | 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 programa dotará a sus profesionales de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.





tech 52 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título propio de Experto Universitario en Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados avalado por TECH Global University, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (boletín oficial). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: Experto Universitario en Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados Modalidad: online

Duración: 6 meses

Acreditación: 18 ECTS



dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa

TECH Global University es una universidad reconocida oficialmente por el Gobierno de Andorra el 31 de enero de 2024, que pertenece al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)

En Andorra la Vella, a 28 de febrero de 2024



^{*}Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Global University realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario Cobertura de Carteras de Renta Variable con Derivados

» Modalidad: online

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

