Máster Título Propio

Project Management





Máster Título PropioProject Management

» Modalidad: online

» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 60 ECTS» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

» Dirigido a: titulados superiores y profesionales con experiencia demostrable en gestión de proyectos

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/master/master-project-management

Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? ¿Por qué nuestro programa? Bienvenida **Objetivos** pág. 4 pág. 6 pág. 10 pág. 14 06 Competencias Estructura y contenido Metodología pág. 20 pág. 26 pág. 34 80 Dirección del curso Perfil de nuestros alumnos Impacto para tu carrera pág. 42 pág. 46 pág. 52

Beneficios para tu empresa

pág. 60

Titulación

pág. 56

01 **Bienvenida**

En un entorno globalizado, los negocios necesitan adaptarse a nuevas situaciones atendiendo a las necesidades cambiantes de los consumidores y del mercado. Ante esto, el *Project Management* emerge como una disciplina que permite a las compañías asegurar que sus proyectos se complementen de manera eficiente, dentro del presupuesto y conforme a los requisitos de calidad establecidos. En este sentido, es crucial que los profesionales actualicen sus conocimientos sobre este ámbito con asiduidad para incorporar a su praxis las estrategias más innovadoras para optimizar la eficiencia operativa. En este contexto, TECH presenta una revolucionaria titulación universitaria focalizada en esta materia. Además, cuenta con la participación de un prestigioso Director Invitado Internacional, que impartirá 10 *Masterclasses* que ayudarán a los egresados a adquirir habilidades de liderazgo.

Máster Título Propio en Project Management. TECH Global University







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. Trabaja conjuntamente para conseguirlos.

El Máster Título Propio en Project Management capacitará al alumno para:



Aumentar la empleabilidad del profesional que estudia este programa



Mejorar el conocimiento de las áreas complementarias a la dirección de proyectos: la estrategia empresarial y la dirección financiera



Mejorar el nivel salarial que los profesionales tienen a la hora de conseguir este título



03

Moverse de la parte de gestión técnica, a la parte gerencial dentro de las organizaciones



Mejorar la gestión de personas y equipos de alto rendimiento



Conocer cómo gestionar las empresas, el trabajo y las personas en entornos de alta incertidumbre



Mejorar la capacidad de ejecución



09

Mejorar la creatividad



Tener una visión horizontal y vertical de las organizaciones



Saber trabajar de una forma más efectiva, ágil y alineada con las nuevas tecnologías y herramientas actuales



Aprender cuáles son los aspectos legales clave a la hora de escribir el contrato de un proyecto



Aprender a generar ideas que aporten valor a las organizaciones



Conocer las mejores prácticas para conseguir que el equipo no solo esté involucrado sino comprometido con el mismo



13

Entender la importancia de la responsabilidad social corporativa como parte esencial en todo proyecto



Identificar las tareas que no aportan valor para ser eliminadas



Desarrollar la habilidad de saber predecir en entornos de alta incertidumbre



Desarrollar la capacidad de gestionar varios proyectos a la vez



19

Saber distribuir cargas de trabajo de recursos compartidos entre varios proyectos



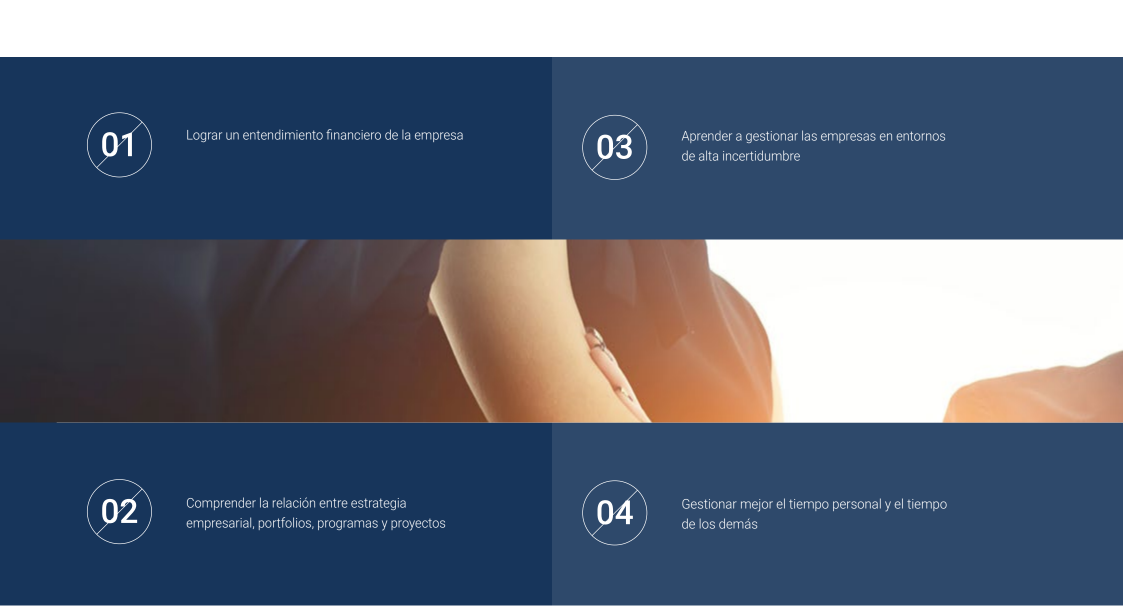
Saber descomponer la estrategia en porfolios, programas y proyectos



Saber priorizar y retrasar proyectos e ideas dentro de una organización









Entender la relación entre alcance, tiempo y coste



Comprender cómo se gestiona un equipo de alto rendimiento





Aprender a comunicar en entornos de cambio y entornos de crisis



Aprender a realizar tareas de una forma ágil, minimizando los tiempos y eliminando las tareas que no aportan valor



Saber analizar la cuenta de resultados de las empresas



Comprender los principales indicadores financieros de las organizaciones



Diseñar e implementar las estructuras PMO dentro de una organización







Entender las claves para que la gestión del I+D+i tenga éxito en las organizaciones

13

Calcular la viabilidad de un proyecto antes de su ejecución



Identificar los costes directos e indirectos asociados a cualquier actividad empresarial





tech 28 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El Máster Título Propio en Project
Management de TECH Global University
es un programa intensivo que prepara al
alumno para afrontar retos y decisiones
empresariales en el ámbito de la gestión
integral de proyectos. Su contenido está
pensado para favorecer el desarrollo de
las competencias directivas que permitan
la toma de decisiones con un mayor rigor
en entornos inciertos.

A lo largo de 1.500 horas de estudio, analizará multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual, lo que permitirá adquirir las habilidades necesarias para desarrollarse con éxito en la práctica diaria. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

Este programa trata en profundidad diferentes áreas de la empresa y está diseñado para especializar a directivos que entiendan la dirección de proyectos desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Un plan pensado para el estudiante, enfocado en su mejora profesional y que lo prepara para alcanzar la excelencia en el ámbito de la dirección y la gestión empresarial. Un programa que entiende sus necesidades y las de su empresa mediante un contenido innovador basado en las últimas tendencias, y apoyado por la mejor metodología educativa y un claustro excepcional, que le otorgará competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

Se trata de un programa que se realiza en 12 meses y se distribuye en 10 módulos:

Módulo 1	Dirección estratégica de proyectos
Módulo 2	Alcance y cronograma del proyecto
Módulo 3	Gestión económica del proyecto
Módulo 4	Contratación y calidad del proyecto
Módulo 5	Gestión de personas y recursos
Módulo 6	Organizaciones y proyectos innovadores
Módulo 7	Metodologías ágiles
Módulo 8	PMO
Módulo 9	Gestión de los riesgos en proyectos
Módulo 10	Finanzas del proyecto



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este programa de manera totalmente online. Durante los 12 meses que dura la capacitación, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que permitirá autogestionar el tiempo de estudio.

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

tech 30 | Estructura y contenido

Mód	ulo 1. Dirección estratégica de proyecto)S					
1.1.	Dirección estratégica de proyectos y la empresa	1.2.	Estrategia competitiva empresarial	1.3.	Estrategia corporativa empresarial	1.4.	Marco de referencia para la dirección de proyectos
1.5.	Gestión de la integración y del conocimiento	1.6.	Áreas de conocimiento en la gestión de proyectos	1.7.	Gestión del cambio en proyectos: gestión de la formación	1.8.	Gestión de los Stakeholders
1.9.	Gestión de la comunicación de proyectos	1.10	. Metodologías tradicionales e innovadoras				
Mód	ulo 2. Alcance y cronograma del proyec	eto					
2.1.	Gestión de programas y portafolio de proyectos	2.2.	Gestión del alcance del proyecto	2.3.	Toma de requisitos y definición del alcance	2.4.	Descomposición en actividades del objetivo del proyecto (WBS)
2.5.	Validar y controlar el alcance	2.6.	Planificación estratégica del tiempo en la gestión de proyectos	2.7.	Ciclos de vida del proyecto	2.8.	Planificación eficiente de tiempos y plazos
2.9.	Herramientas para la estimación de tareas	2.10	. Ejecución y control del cronograma				
Mód	ulo 3. Gestión económica del proyecto						
3.1.	Plan financiero	3.2.	Modelo financiero	3.3.	Análisis de viabilidad del proyecto	3.4.	Gestión de sensibilidad del proyecto
3.5.	Gestión del coste del proyecto	3.6.	Estimación de los costes del proyecto	3.7.	Controlar los costes del proyecto- EVM	3.8.	Análisis económico de decisiones
3.9.	Herramientas Ms Project	3.10	. Herramientas y sistemas digitales para gestión de proyectos				

Módulo 4. Contratación y calidad del proye	ecto					
4.1. Planificación de adquisiciones	4.2.	Planificación de la búsqueda de proveedores	4.3.	Gestión de la relación con el proveedor	4.4.	Aspectos legales de la contratación
4.5. Gestión y administración del contrato	4.6.	Gestión de la venta del proyecto	4.7.	Lean Management	4.8.	Técnicas de mejora de procesos
I.9. Gestión de la calidad total y gestión avanzada de proyectos	4.10	. Herramientas <i>Lean</i> para la gestión de proyectos				
Milds F Ocation						
Módulo 5. Gestión personas y recursos						
5.1. Cultura organizacional	5.2.	Dirección de la organización	5.3.	Gestión del talento y compromiso	5.4.	Motivación
5.5. Gestión de personas y el <i>Project Manager</i>	5.6.	Corporate Responsibility	5.7.	Ética profesional	5.8.	Habilidades directivas y técnicas de gestión del director de proyecto
5.9. Negociación	5.10	Gestión de los recursos del proyecto				
Módulo 6. Organización y proyectos innova	adores					
6.1. Gestión del cambio organizacional	6.2.	La comunicación en las organizaciones	6.3.	Pensamiento creativo: innovación	6.4.	Ingeniería de procesos e ingeniería de productos
6.5. Inteligencia estratégica de la innovación	6.6.	Entrepreneurship and Innovation	6.7.	Lanzamiento e industrialización de nuevos productos	6.8.	Sistemas de gestión de la I+D+i
6.9. Dirección y <i>Management</i> de proyectos de I+D+i	6.10	. Project Management para Startups				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

tech 32 | Estructura y contenido

Mód	ulo 7 . Metodologías ágiles						
7.1.	Introducción a las metodologías ágiles	7.2.	Ciclos de vida iterativos, adaptativos, predictivos e híbridos	7.3.	Introducción a Scrum	7.4.	Gestión de equipos ágiles
7.5.	Eventos de Scrum	7.6.	Los artefactos en <i>Scrum</i>	7.7.	Estimación y planificación ágil	7.8.	Métricas
7.9.	Herramientas colaborativas	7.10.	Agilidad Organizacional				
Mód	ulo 8. PMO						
8.1.	Introducción a la Oficina de Gestión de Proyectos	8.2.	Funciones de la Oficina de Gestión de Proyectos	8.3.	Creando las condiciones para el cambio. Liderar el cambio organizativo	8.4.	Visión y estrategia de la PMO
8.5.	Diseño del modelo de la PMO	8.6.	Plan de recursos de la PMO	8.7.	Implementación de la PMO	8.8.	Operación y herramientas de la PMO
8.9.	Cultura de <i>Project Management</i> y gestión del conocimiento	8.10.	PMO ágil				

Mód	<mark>dulo 9.</mark> Gestión de los riesgos del proyec	cto					
9.1.	Introducción a la gestión de riesgos	9.2.	Planificación de la gestión de riesgos en los proyectos	9.3.	Identificación de riesgos	9.4.	Análisis cualitativo de los riesgos
9.5.	Asignación de prioridades a los riesgos	9.6.	Análisis cuantitativo de los riesgos	9.7.	Análisis de escenarios y planes de respuesta a los riesgos	9.8.	Implementación de respuestas a los riesgos
9.9.	Monitorización y control de riesgos	9.10.). Lecciones aprendidas y gestión del conocimiento				
Mód	dulo 10. Finanzas del proyecto						
10.1	Introducción a las finanzas corporativas	10.2	2. Estados financieros y flujos de caja	10.3	B. El valor temporal del dinero y descuento de flujos de caja	10.4	l. La renta fija y su valoración
10.5	5. La renta variable y su valoración	10.6	c. Criterios financieros de inversión: el presupuesto de capital	10.7	. Análisis de proyectos	10.8	. Riesgo y rentabilidad: el coste del capital
10.9	9. Estructura del pasivo	10.1	0.Tesorería y finanzas internacionales				



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 36 | 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 38 | 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 | 39 **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.



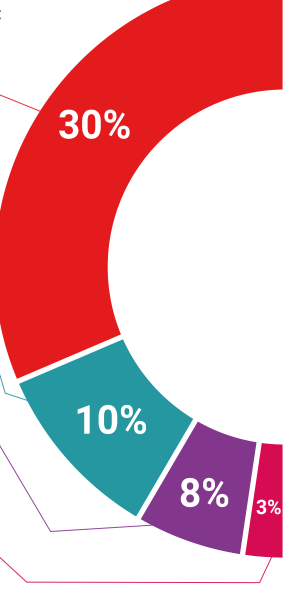
Prácticas de habilidades directivas

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.

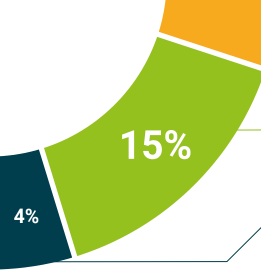


Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".

Testing & Retesting

 \bigcirc

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.

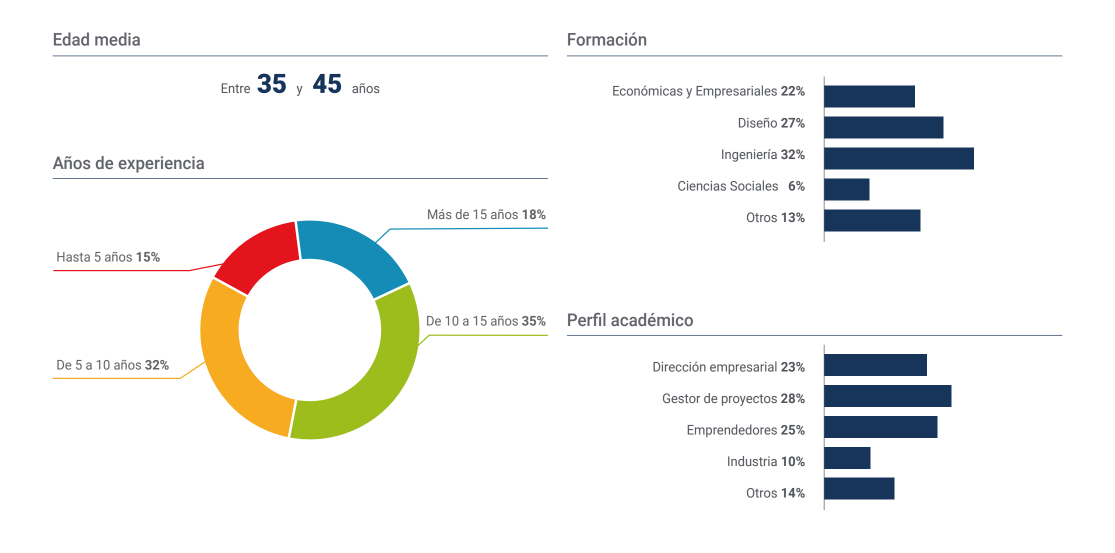


30%

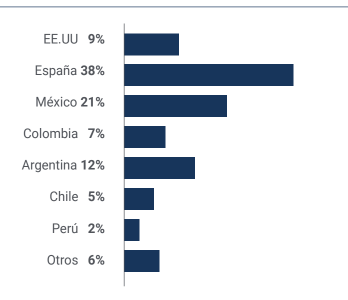




tech 44 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Luis Martínez

Project Manager

"El logro de este programa académico ha sido una gran oportunidad para mejorar mis habilidades a nivel profesional. Lo mejor de todo ha sido su metodología docente, que me ha permitido adquirir, de forma práctica, un profundo conocimiento de la materia gracias al cual noto cómo cada día me desarrollo de una manera más eficiente en mi trabajo"



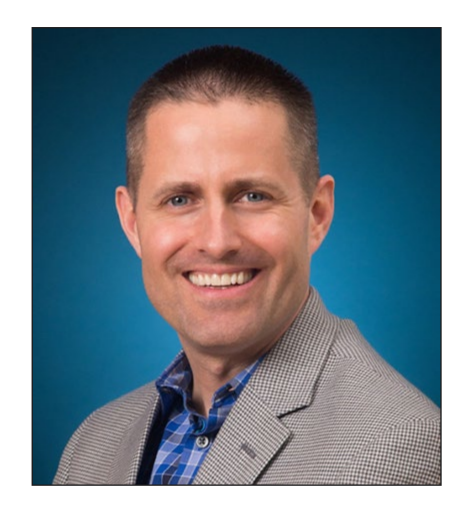


Director Invitado Internacional

Considerado como un pionero en la resolución de problemas comerciales complejos, Matthew Seitz es un prestigioso Analista de Sistemas. Además, está especializado en el campo de la Administración de Empresas, con un enfoque basado en el Marketing. Posee una amplia experiencia profesional de más de 25 años, donde ha formado parte de instituciones de referencia internacional como Google, Kellogg´s o Laboratorios Abbot. La mayor parte de su trayectoria se ha centrado en la optimización de la presencia en línea y el aumento de las conversiones de venta mediante estrategias avanzadas de SEM.

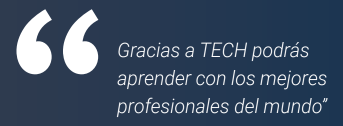
En su compromiso por brindar servicios de excelencia, se mantiene a la vanguardia de ámbitos como el Marketing Digital, el Análisis de Datos, la Venta Minorista o Estrategias de Negocios. Entre sus principales logros, destaca haber implementado tanto una estrategia como un modelo operativo basado en Inteligencia Artificial para automatizar procesos operativos repetitivos y ofrecer recomendaciones de productos personalizados. De esta forma, ha logrado acelerar significativamente el crecimiento de los ingresos sobre una base de datos XXB dólares.

Cabe destacar que compagina esta labor con su faceta como Asesor de Ejecutivos de Nivel C. De esta forma, emplea su sólido conocimiento en relevantes materias como el Marketing, Análisis de Datos, Valoración Financiera y Medición para ayudar a los líderes a tomar decisiones estratégicas e informadas. En este sentido, está especializado en la innovadora metodología omnicanal, destinada a maximizar el tráfico y las ventas en el Comercio Electrónico. Gracias a esto, los clientes disfrutan de una experiencia de compra uniforme y sin fisuras, independientemente de si adquieren los bienes o servicios desde una tienda física o mediante una página web o aplicación móvil. Además, pueden acceder al servicio al cliente en cualquier momento, sin estar limitados por el horario presencial del comercio.



D. Seitz, Matthew

- Director de Rendimiento de Búsqueda y Venta para Retail en Google de California, Estados Unidos
- Jefe de Programas y Analista de Redes Sociales de Laboratorios Abbott de Chicago, Estados Unidos
- Gerente de Proyecto Sénior en McDonald's, Estados Unidos
- Consultor de Proyecto de Crowe Chizek en Chicago, Estados Unidos
- Máster en Administración de Empresas (MBA) con especialización en Marketing Digital, por Universidad del Noroeste
- Licenciatura en Análisis de Sistemas en Universidad de Miami



tech 50 | Dirección del curso

Dirección



D. Pampliega, Carlos

- Responsable de la Oficina de Gestión de Proyectos y Riesgos, Consultor y Formador en diferentes Universidades y Escuelas de Negocio
- Director del Curso de Dirección de Proyectos Escuela de Negocios CEU Castilla y León
- Director de PMI Castilla y León Branch
- Miembro activo de PMI-Madrid Spain Chapter
- Miembro del Consejo Editorial de la Revista Científica Building & Management
- Miembro del Comité de Jueces de PMO de PMO Global Alliance Awards
- Arquitecto especializado en la Gestión de Proyecto y Riesgos
- Certified Associate in Risk Management por la George Washington University
- Certificado Project Management Professional (PMP)
- Professional Scrum Master certificado por Scrum.org

Profesores

Dr. Roji Ferrari, Salvador

- Especialista en Contabilidad y Finanzas
- Autor de varios libros de finanzas y economía de la empresa
- Doctor en Contabilidad y Finanzas por la Universidad Complutense de Madrid
- Licenciado en Periodismo por la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Ciencias de las Finanzas por la Universidad de Maryland & Baltimore
- Máster en Administración de Empresas (MBA) por la Universidad de Maryland & Baltimore







Para lograr un cambio positivo a nivel profesional es necesario esforzarse y poner al día tus conocimientos. Así que no lo pienses más y estudia con nosotros.

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

El Máster Título Propio en Project Management de TECH Global University es un programa intensivo que le prepara para afrontar retos y decisiones empresariales en el ámbito de la gestión integral de proyectos. Su objetivo principal es favorecer el crecimiento personal y profesional. Ayudarles a conseguir el éxito.

Si quiere superarse a si mismo, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarse con los mejores, este es el sitio.

TECH es la mejor opción que podrás encontrar para mejorar tus habilidades profesionales.

Momento del cambio

Durante el programa el 40%

Dos años después el 37%

Tipo de cambio

Promoción interna **43**%

Cambio de empresa **35**%

Emprendimiento **22**%

Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25%**

Salario previo

57.900 €

Incremento salarial del

25,22%

Salario posterior

72.500 €





tech 58 | 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

Aportar 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 directivo y abre nuevas vías de crecimiento profesional dentro de la misma.



Construcción de agentes de cambio

Ser 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

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



Aumento de la competitividad

Este programa dotará a los alumnos de las competencias necesarias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.





tech 62 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Máster en Project Management** 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.

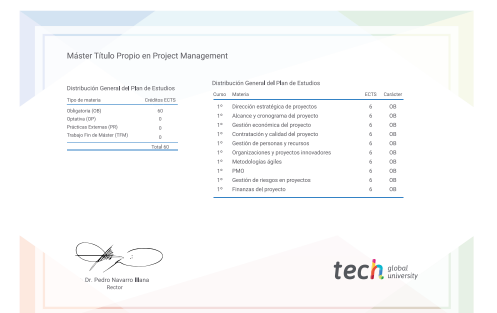
Título: Máster Título Propio en Project Management

Modalidad: online

Duración: 12 meses

Acreditación: 60 ECTS





^{*}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.



Máster Título Propio Project Management

» Modalidad: online

» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 60 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

