

Curso Universitario

Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos



Curso Universitario

Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**
- » Dirigido a: **profesionales del área tecnológica que quieran asumir la dirección de empresas y de proyectos de esta índole**

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-negocios/curso-universitario/gestion-recursos-proyecto-tecnologico-procesos

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. 42

10

Beneficios para tu empresa

pág. 46

11

Titulación

pág. 50

01 Bienvenida

Al cursar este programa académico, el profesional podrá aprender a realizar una gestión de medios oportuna para proyectos tecnológica que busque estimar, planificar, coordinar y optimizar los recursos disponibles con el fin de lograr un objetivo, dentro de un plazo determinado y bajo unos requerimientos concretos. Esta área, fundamental dentro de proyectos de cualquier índole, adquiere una importancia aún mayor cuando se trata de un proyecto tecnológico. Por ello, los alumnos que egresen de esta capacitación verán cómo aumentan exponencialmente sus habilidades de gestión y conseguirán una mejora notoria en su práctica diaria. Asimismo, esta titulación universitaria integra una exclusiva *Masterclass*, a cargo de un reputado Director Invitado Internacional.



Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos.
TECH Global University



“

No dejes pasar esta oportunidad académica donde TECH te brinda competencias exhaustivas a través de la Masterclass más completa y dirigida por un reputado Director Invitado Internacional”

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 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

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), junto a los “*case studies*” de Harvard Business School. 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 estudios de casos de Harvard Business School”

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 Global University.

Te damos la oportunidad de especializarte con un equipo de profesores de reputación internacional.

04 Objetivos

Si lo que el estudiante quiere es aprender a gestionar proyectos del área tecnológica, teniendo pleno conocimiento de cómo garantizar y optimizar el uso de los recursos, entonces este programa académico es para él. Contará con profesionales de talla mundial que serán los encargados de ayudarlo a adquirir nuevas competencias profesionales que le facilitarán el camino y le abrirán nuevas vías hacia la consecución de sus objetivos profesionales y personales.



“

El objetivo de TECH es claro. Sacar al mercado laboral a los profesionales más preparados y a la vanguardia del sector”

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

El Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos capacitará al estudiante para:

01

Desarrollar habilidades y destrezas necesarias para tomar decisiones en todo tipo de proyectos, especialmente los tecnológicos, contextos multidisciplinares y entornos

02

Adquirir capacidades de análisis y diagnóstico de problemas empresariales y directivos, en las diferentes áreas de conocimiento de la dirección de proyectos

03

Dominar herramientas de gestión empresarial avanzada, para saber identificar y anticipar oportunidades, asignar recursos, organizar la información, seleccionar, motivar y dirigir a personas, tomar decisiones, alcanzar objetivos propuestos y evaluar resultados





04

Dotar de una visión global y estratégica todas las áreas operativas de la empresa

05

Asumir responsabilidades y pensar de forma transversal e integradora para analizar y resolver situaciones en entornos de incertidumbre

05

Estructura y contenido

Los profesionales del siglo XXI, necesitan capacitaciones novedosas que les permitan estudiar a la vez que siguen ejerciendo sus tareas laborales. Por eso, este Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos de TECH es un programa a medida del alumno que se imparte en formato 100% online para que sea él quien decida el momento y lugar que mejor se adapte a su disponibilidad, horarios e intereses. Además, destaca por contener la biblioteca de contenidos más completa y actualizada del sector para ofrecer al alumno un sinfín de posibilidades académicas.

Un programa que se desarrolla a lo largo de 6 semanas y que pretende ser una experiencia única y estimulante.



“

Los contenidos más completos del mercado lo acompañarán en todo su proceso de capacitación”

Plan de estudios

Los contenidos de este Curso Universitario están dirigidos a profesionales que quieran desarrollar su actividad laboral en el área de los proyectos tecnológicos. Concretamente, esta capacitación es ideal para aquellos alumnos que quieran recibir información intensiva en todo lo relativo a la gestión de los recursos de un determinado trabajo.

En este sentido, se entiende como gestión de recursos aquellas tareas que se basan en calcular, organizar y coordinar trabajos para asegurar que se optimiza el uso de los bienes disponibles para conseguir un objetivo enmarcado en un determinado plazo, con un coste específico y bajo unos requerimientos concretos.

Para ello, el temario del programa abordará aspectos generales de la gestión de recursos como la planificación y elección de los activos necesarios, no solo a nivel material, sino también humano y ahondará en cuestiones más específicas como lo son la dirección del equipo para la optimización de su uso.

Todo este desarrollo se llevará a cabo de la mano de profesionales reconocidos y valorados a nivel mundial. De esta manera, se consigue que el alumno aprenda de los mejores del sector y que cuente con el sistema de aprendizaje más efectivo del mercado y un proceso formativo estimulante y atractivo.

Otra de las claves del éxito de esta capacitación es la posibilidad de ser el estudiante mismo quien decida cómo organiza su aprendizaje: desde el tiempo, hasta el lugar y la intensidad del estudio. De esta manera TECH se asegura de que este esfuerzo sea totalmente compatible con la vida personal y profesional. Para que nunca pierda la motivación.

En este sentido, la formación se realiza 100% online, aunque el estudiante podrá descargar los contenidos, para continuar offline si así lo desea.

El estudiante contará, además, con vídeos ilustrativos, audios de repaso, una biblioteca online con material complementario y la ayuda y acompañamiento de un tutor o tutora durante todo el proceso.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de **6 semanas** y se divide en el siguiente temario:

Módulo 1

Gestión de los recursos de Proyectos Tecnológicos



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH le ofrece al estudiante la posibilidad de desarrollar este programa de manera totalmente online. Durante los **6 semanas** que dura la capacitación, 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 su
desarrollo profesional y
dar el salto definitivo.*

Módulo 1. Gestión de los recursos de Proyectos Tecnológicos

<p>1.1. Responsabilidades y Rol de los Recursos Humanos de los Proyectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1.1. Director de Proyecto 1.1.2. Patrocinador 1.1.3. Director Funcional 1.1.4. Director de Programas 1.1.5. Director de Portafolio 1.1.6. Miembros del equipo 	<p>1.2. Gestión de los Recursos Tecnológicos</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.2.1. ¿Qué son los Recursos Tecnológicos? 1.2.2. Optimización 1.2.3. Valorización 1.2.4. Protección 	<p>1.3. Planificación de la Gestión de Recursos Humanos y Estimar los recursos de las actividades</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.3.1. Plan de gestión de los Recursos <ul style="list-style-type: none"> 1.3.1.1. Representación de Datos 1.3.1.2. Teoría de la Organización 1.3.2. Requisitos de los Recursos 1.3.3. Base de las estimaciones 1.3.4. Estructura de Desglose de Recursos 1.3.5. Actualizaciones de los documentos en materia de Recursos 	<p>1.4. Distintos Poderes del Director de Proyectos</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4.1. Poder e influencia 1.4.2. Poder de Recompensa 1.4.3. Poder de Castigo 1.4.4. Poder de Experto 1.4.5. Poder de Referencia 1.4.6. Poder Formal 1.4.7. Ejercicios prácticos para saber utilizar los distintos poderes del Director de Proyecto
<p>1.5. Adquisición del Equipo de Proyecto idóneo para nuestro Proyecto</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.5.1. ¿Qué es la Adquisición del equipo? 1.5.2. Medios de Adquisición del equipo <ul style="list-style-type: none"> 1.5.2.1. Contratación 1.5.2.2. Subcontratación 	<ul style="list-style-type: none"> 1.5.3. Toma de decisiones <ul style="list-style-type: none"> 1.5.3.1. Disponibilidad 1.5.3.2. Coste 1.5.3.3. Experiencia 1.5.3.4. Habilidades 1.5.3.5. Conocimiento 1.5.3.6. Capacidades 1.5.3.7. Actitud 1.5.3.8. Factores Internacionales 1.5.4. Pre-asignación 1.5.5. Equipos virtuales 	<p>1.6. Desarrollo de habilidades interpersonales (habilidades blandas o Soft):</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.6.1. Liderazgo 1.6.2. Motivación 1.6.3. Comunicación 1.6.4. Influencia 1.6.5. Facilitación de grupo 1.6.6. Creatividad 1.6.7. Inteligencia emocional 1.6.8. Toma de decisiones 	<p>1.7. Desarrollo del Equipo de Proyecto</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.7.1. Reconocimientos y recompensas <ul style="list-style-type: none"> 1.7.1.1. Premisas que se deben cumplir para aplicarlo 1.7.1.2. Crear sistema de reconocimiento y recompensa 1.7.2. Capacitación 1.7.3. Coubicación (<i>Tight-matrix</i>) 1.7.4. Tecnología de la comunicación 1.7.5. Actividades de Desarrollo del Espíritu de Equipo (<i>Team Bulding</i>)
<p>1.8. Dirección del Equipo de Proyecto. Evaluaciones de desempeño, gestión de equipos de Proyecto</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.8.1. Planificación 1.8.2. Tipos de evaluaciones <ul style="list-style-type: none"> 1.8.2.1. Evaluaciones personales. Evaluaciones 360° 1.8.2.2. Evaluaciones de equipo 1.8.3. Definición de variables 1.8.4. Diseño del sistema de evaluación del desempeño 1.8.5. Implantación y formación de evaluadores 	<p>1.9. Técnicas de Gestión y Resolución de Conflictos</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.9.1. ¿Qué son los conflictos de un Proyecto? Tipos 1.9.2. Cooperar y resolver los problemas (<i>Collaborate/Problem Solve</i>) 1.9.3. Transigir /Consentir (<i>Compromise/Reconcile</i>) 1.9.4. Apartarse/Eludir (<i>Withdraw/Avoid</i>) 1.9.5. Suavizar Acomodar (<i>Smooth/Accommodate</i>) 1.9.6. Forzar/Dirigir (<i>Dorce/Direct</i>) 1.9.7. Ejercicios prácticos para saber cuándo utilizar cada técnica de resolución de conflictos 	<p>1.10. Tendencias y prácticas emergentes en la gestión de los Recursos de Proyectos Tecnológicos</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.10.1. Métodos para la gestión de los Recursos 1.10.2. Inteligencia Emocional (IE) 1.10.3. Equipos auto-organizados 1.10.4. Equipos virtuales/ Equipos distribuidos 1.10.5. Consideraciones para la adaptación 1.10.6. Consideraciones para entornos Ágiles/ Adaptativos 	



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”

En TECH Business School empleamos el Método del Caso de Harvard

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”



Somos la primera universidad online en español que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración.



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

Este programa intensivo de la Escuela de Negocios de TECH Global University te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer el crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso, TECH utiliza los case studies de Harvard, con la cual tenemos un acuerdo estratégico, que nos permite acercar a nuestros alumnos los materiales de la mejor universidad del mundo.

“ *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

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

Potenciamos los case studies de Harvard 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.



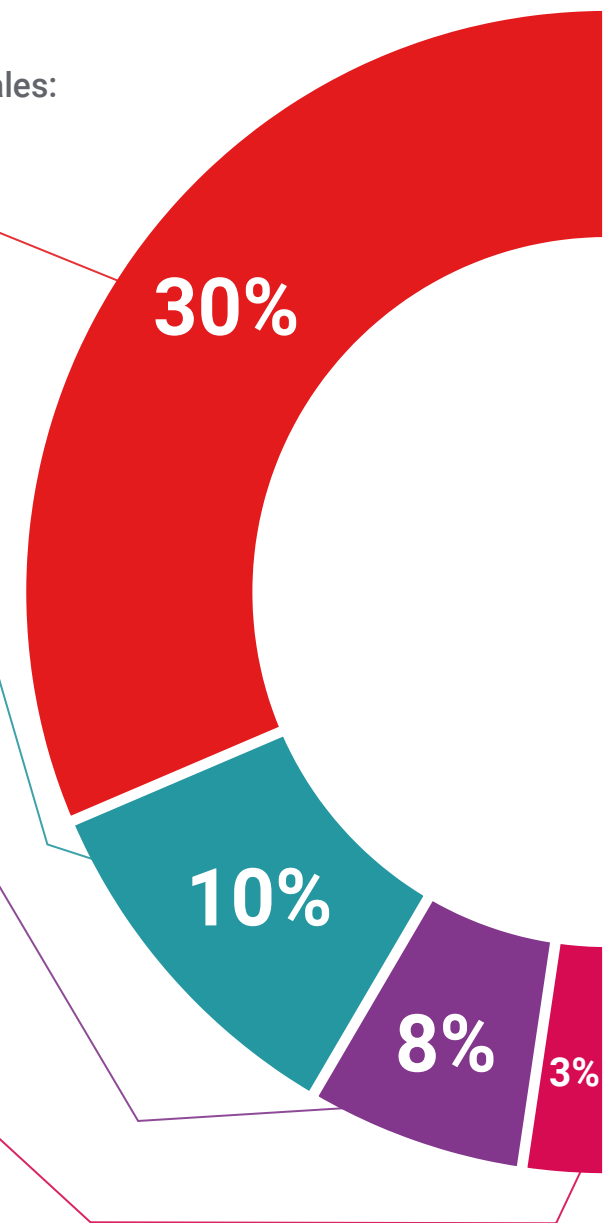
Prácticas de habilidades directivas

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

Este Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos es un programa dirigido a profesionales que quieran actualizar sus conocimientos y avanzar en su carrera profesional. La diversidad de participantes con diferentes perfiles académicos y procedentes de múltiples nacionalidades conforma el enfoque multidisciplinar de este programa.





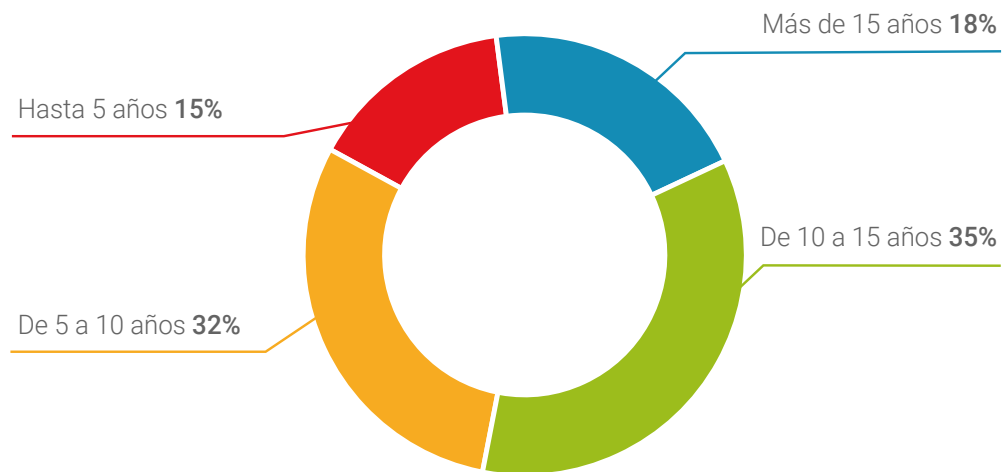
“

Le ofrecemos la mejor metodología y el mejor temario para ayudarle a llegar a lo más alto”

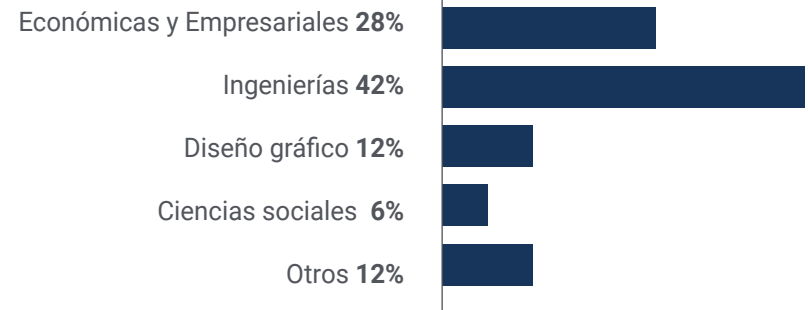
Edad media

Entre **35** y **45** años

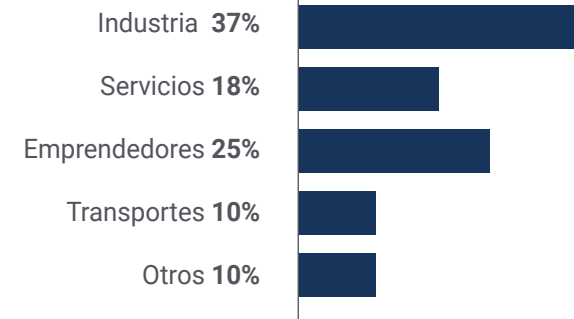
Años de experiencia



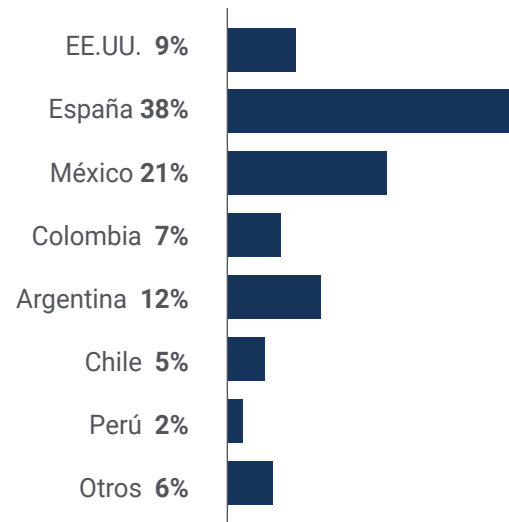
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Francisco Díaz

Gestor de Proyectos Tecnológicos

"Soy Project manager en proyectos tecnológicos, sin embargo, notaba que necesitaba una cualificación extra en el área del alcance. Por eso, decidí hacer este Curso Universitario y no puedo estar más contento. Ha sido una completa inmersión educativa y lo recomiendo a todos los que quieran profundizar en esta área"

08

Dirección del curso

En nuestra universidad contamos con profesionales especializados en cada área del conocimiento, que vierten en nuestras capacitaciones la experiencia de su trabajo. Un equipo multidisciplinar y con reconocido prestigio que se ha unido para ofrecerte todo su conocimiento en esta materia.



“

Este equipo docente experto en Gestión de la Calidad, Riesgos y Adquisiciones de un Proyecto Tecnológico te ayudará a lograr el éxito en tu profesión”

Director Invitado Internacional

Con una larga trayectoria enfocada en las enseñanzas superiores, J. Michael DeAngelis se ha desempeñado como **locutor, redactor de guiones y actor**. Tras ocupar diferentes cargos académicos en la Universidad de Pensilvania, ha sido nombrado **Director Asociado de Comunicaciones y Tecnología** en esta institución estadounidense. Allí, es el encargado de producir y presentar el pódcast informativo semanal **CS Radio**. Además, es cocreador del pódcast de comedia *Mission: Rejected*, en el cual realiza funciones de dirección, redacción y producción.

A lo largo de su trayectoria ha trabajado en cadenas de televisión educativa local y en **emisoras de radio** en las secciones de noticias. Por otra parte, luego de graduarse en **Artes Escénicas** en el Muhlenberg College, ha ocupado el cargo de director de **The Porch Room**, una productora de pódcast, cine y teatro. Con todo esto, ha tenido la oportunidad de realizar diferentes funciones en el ámbito de la **Comunicación** y el **Entretenimiento**. Asimismo, ha ejecutado tareas tanto delante como detrás de los micrófonos en el ámbito informativo y de entretenimiento.

En particular, con la irrupción de los **pódcast** y su continuo crecimiento, este experto se ha especializado en crear y producir este tipo de contenidos sonoros. A través de ellos, y gracias a su experiencia como actor, logra transmitir a los oyentes no solo información e historias, sino también emociones a través de la voz.

Por otro lado, DeAngelis ha sido reconocido en diversas ocasiones por su trabajo teatral, su obra *Drop* fue galardonada en el **Festival Samuel French Off-Off Broadway Short Play** en 2009. Ese mismo año, consiguió el **Premio Perry** de la **Asociación de Teatros Comunitarios de Nueva Jersey (NJACT)** a la mejor producción de una obra original por *Accidents Happen*. Al mismo tiempo, su destacada trayectoria le ha llevado a formar parte del **Dramatist Guild of America**.



D. DeAngelis, J. Michael

- ♦ Director de Comunicaciones y Tecnología en la Universidad de Pensilvania, Estados Unidos
- ♦ Director de la productora The Porch Room
- ♦ Presentador del podcast informativo semanal CS Radio
- ♦ Locutor y *Podcaster*
- ♦ Premio Perry de la NJACT
- ♦ Licenciado en Artes Escénicas por el Muhlenberg College
- ♦ Graduado de Interpretación y Crítica Teatral en el Goldsmiths College de la Universidad de Londres
- ♦ Miembro de: Gremio de Dramaturgos de América

“

Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”

Dirección



Dra. Romero Mariño, Brunil Dalila

- ♦ Doctora en Tecnologías de la Información y la Comunicación por la Universidad de Granada (UGR), España
- ♦ Administradora de Base de Datos en la Asociación OCREM, Granada
- ♦ Consultora de Proyectos de Software y Arquitectura Tecnológica para distintas empresas en Venezuela
- ♦ Profesora Universitaria de Informática del Departamento de Procesos y Sistemas en la Universidad Simón Bolívar (USB), Venezuela
- ♦ Investigador en Ingeniería del *Software* y áreas conexas del Departamento de Procesos y Sistemas en la USB, Venezuela
- ♦ Tutora de Prácticas en la USB, Venezuela
- ♦ Profesora Universitaria de Informática de la Escuela de Ingeniería de Sistemas en la Universidad Bicentenario de Aragua (UBA), Venezuela
- ♦ Directora de la Escuela de Electrónica y Coordinadora de la Comisión de Trabajos Especial de Grado del Instituto Universitario de Tecnología Antonio José de Sucre (UTS), Venezuela
- ♦ Ingeniera de Sistemas por la UBA, Venezuela
- ♦ Experta en Comunicaciones y Redes de Comunicación de Datos por la Universidad Central de Venezuela (UCV)
- ♦ Máster en Ingeniería de Sistemas por la USB, Venezuela
- ♦ Miembro Evaluador de proyectos de doctorado de la Universidad Americana de Europa (UNADE)



09

Impacto para tu carrera

TECH es consciente de que cursar un programa de estas características supone una gran inversión económica, profesional y, por supuesto, personal. El objetivo final de llevar a cabo este gran esfuerzo debe ser el de conseguir crecer profesionalmente.

Y, por ello, TECH pone todos sus esfuerzos y herramientas a disposición del estudiante para que adquiera las habilidades y destrezas necesarias que le permitan lograr ese cambio.





“

*Nos implicamos al máximo para
ayudarle a conseguir el cambio
profesional que desea”*

¿Está preparado para dar el salto? Una excelente mejora profesional lo espera

Este programa intensivo de TECH prepara a los alumnos para afrontar retos y decisiones en la gestión de Proyectos Tecnológicos. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional. Ayudarles a conseguir el éxito.

Por ello, quienes deseen superarse a sí mismos, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarse con los mejores, encontrarán su sitio en TECH.

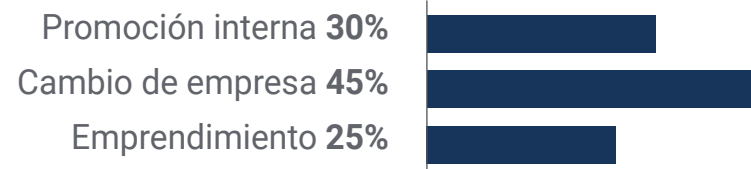
No deje pasar la oportunidad de especializarse con nosotros y logre la mejora que estaba buscando.

Si quiere lograr un cambio positivo en su profesión, esta es su oportunidad.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

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



10

Beneficios para tu empresa

El Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos contribuye a elevar el talento de la organización a su máximo potencial mediante la especialización de líderes de alto nivel. Por ello, participar en este programa académico supondrá una mejora no solo a nivel personal, sino, sobre todo, a nivel profesional, aumentando tu capacitación y mejorando tus habilidades directivas. Pero, además, entrar en la comunidad educativa de TECH supone una oportunidad única para acceder a una red de contactos potente en la que encontrar futuros socios profesionales, clientes o proveedores.



“

Tras estudiar con nosotros podrá aportar a su compañía nuevos planteamientos y estrategias que supongan un plus para su desarrollo”

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

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

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

03

Construcción de agentes de cambio

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

06

Aumento de la competitividad

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

11

Titulación

El Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos garantiza al alumno, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

Supere con éxito esta capacitación y reciba su titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos** 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: **Curso Universitario en Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 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.



Curso Universitario

Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Curso Universitario

Gestión de los Recursos de un Proyecto Tecnológico y sus Procesos

