

Curso Universitario

Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos





Curso Universitario Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: profesional informático que quiera especializarse en la gestión de proyectos con metodologías predictivas

Acceso web: www.techtute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/metodologias-predictivas-gestion-proyectos

Índice

01

Bienvenida

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estructura y contenido

pág. 18

06

Metodología

pág. 24

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 32

08

Dirección del curso

pág. 36

09

Impacto para tu carrera

pág. 40

10

Beneficios para tu empresa

pág. 44

11

Titulación

pág. 48

01 Bienvenida

En un entorno empresarial cada día más competitivo y selectivo, en el que solo sobreviven las empresas que más rápidamente saben adaptarse a las necesidades cambiantes de sus clientes, gestionar proyectos de forma óptima es irrenunciable, no solo para seguir en el camino, sino para la generación de futuro y sostenibilidad. Hasta ahora, ha sido importante optimizar las operaciones. Ya se ha recorrido un largo camino en este sentido (especialización, factorías, globalización, herramientas, procesos, sistemas de calidad lean, seis-sigma, etc.). Estos métodos han sido muy efectivos para aumentar la productividad y reducir los costes operativos. Sin embargo, para la gestión de proyectos con metodologías predictivas hace falta más. Ese plus de cualificación es lo que pretende ofrecer TECH a sus alumnos con este programa, en el que encontrarán la información más actualizada del mercado sobre un campo que cada vez es más importante a nivel empresarial.



Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos.
TECH Global University



“

La especialización superior de los profesionales de los negocios en las metodologías predictivas les permitirá alcanzar un nivel óptimo de gestión que será fundamental para su desarrollo profesional”

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 multivideo interactivo.



Máxima exigencia

El criterio de admisión de TECH no es económico. No se necesita realizar una gran inversión para estudiar en esta universidad. Eso sí, para titularse en TECH, se podrán a prueba los límites de inteligencia y capacidad del alumno. El listón académico de esta institución es muy alto...

95%

de los alumnos de TECH finaliza sus estudios con éxito



Networking

En TECH participan profesionales de todos los países del mundo, de tal manera que el alumno podrá crear una gran red de contactos útil para su futuro.

+100.000

directivos capacitados cada año

+200

nacionalidades distintas



Empowerment

El alumno crecerá de la mano de las mejores empresas y de profesionales de gran prestigio e influencia. TECH ha desarrollado alianzas estratégicas y una valiosa red de contactos con los principales actores económicos de los 7 continentes.

+500

acuerdos de colaboración con las mejores empresas



Talento

Este programa es una propuesta única para sacar a la luz el talento del estudiante en el ámbito empresarial. Una oportunidad con la que podrá dar a conocer sus inquietudes y su visión de negocio.

TECH ayuda al alumno a enseñar al mundo su talento al finalizar este programa.



Contexto Multicultural

Estudiando en TECH el alumno podrá disfrutar de una experiencia única. Estudiará en un contexto multicultural. En un programa con visión global, gracias al cual podrá conocer la forma de trabajar en diferentes lugares del mundo, recopilando la información más novedosa y que mejor se adapta a su idea de negocio.

Los alumnos de TECH provienen de más de 200 nacionalidades.



TECH busca la excelencia y, para ello, cuenta con una serie de características que hacen de esta una universidad única:



Análisis

En TECH se explora el lado crítico del alumno, su capacidad de cuestionarse las cosas, sus competencias en resolución de problemas y sus habilidades interpersonales.



Excelencia académica

En TECH se pone al alcance del alumno la mejor metodología de aprendizaje online. La universidad combina el método *Relearning* (metodología de aprendizaje de posgrado con mejor valoración internacional) con el Estudio de Caso. Tradición y vanguardia en un difícil equilibrio, y en el contexto del más exigente itinerario académico.



Economía de escala

TECH es la universidad online más grande del mundo. Tiene un portfolio de más de 10.000 posgrados universitarios. Y en la nueva economía, **volumen + tecnología = precio disruptivo**. De esta manera, se asegura de que estudiar no resulte tan costoso como en otra universidad.



Aprende con los mejores

El equipo docente de TECH explica en las aulas lo que le ha llevado al éxito en sus empresas, trabajando desde un contexto real, vivo y dinámico. Docentes que se implican al máximo para ofrecer una especialización de calidad que permita al alumno avanzar en su carrera y lograr destacar en el ámbito empresarial.

Profesores de 20 nacionalidades diferentes.



En TECH tendrás acceso a los análisis de casos más rigurosos y actualizados del panorama académico

03

¿Por qué nuestro programa?

Realizar el programa de TECH supone multiplicar las posibilidades de alcanzar el éxito profesional en el ámbito de la alta dirección empresarial.

Es todo un reto que implica esfuerzo y dedicación, pero que abre las puertas a un futuro prometedor. El alumno aprenderá de la mano del mejor equipo docente y con la metodología educativa más flexible y novedosa.



“

Contamos con el más prestigioso cuadro docente y el temario más completo del mercado, lo que nos permite ofrecerte una capacitación de alto nivel académico”

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:

01

Dar un impulso definitivo a la carrera del alumno

Estudiando en TECH el alumno podrá tomar las riendas de su futuro y desarrollar todo su potencial. Con la realización de este programa adquirirá las competencias necesarias para lograr un cambio positivo en su carrera en poco tiempo.

El 70% de los participantes de esta especialización logra un cambio positivo en su carrera en menos de 2 años.

02

Desarrollar una visión estratégica y global de la empresa

TECH ofrece una profunda visión de dirección general para entender cómo afecta cada decisión a las distintas áreas funcionales de la empresa.

Nuestra visión global de la empresa mejorará tu visión estratégica.

03

Consolidar al alumno en la alta gestión empresarial

Estudiar en TECH supone abrir las puertas de hacia panorama profesional de gran envergadura para que el alumno se posicione como directivo de alto nivel, con una amplia visión del entorno internacional.

Trabajarás más de 100 casos reales de alta dirección.

04

Asumir nuevas responsabilidades

Durante el programa se muestran las últimas tendencias, avances y estrategias, para que el alumno pueda llevar a cabo su labor profesional en un entorno cambiante.

El 45% de los alumnos consigue ascender en su puesto de trabajo por promoción interna.

05

Acceso a una potente red de contactos

TECH interrelaciona a sus alumnos para maximizar las oportunidades. Estudiantes con las mismas inquietudes y ganas de crecer. Así, se podrán compartir socios, clientes o proveedores.

Encontrarás una red de contactos imprescindible para tu desarrollo profesional.

06

Desarrollar proyectos de empresa de una forma rigurosa

El alumno obtendrá una profunda visión estratégica que le ayudará a desarrollar su propio proyecto, teniendo en cuenta las diferentes áreas de la empresa.

El 20% de nuestros alumnos desarrolla su propia idea de negocio.

07

Mejorar soft skills y habilidades directivas

TECH ayuda al estudiante a aplicar y desarrollar los conocimientos adquiridos y mejorar en sus habilidades interpersonales para ser un líder que marque la diferencia.

Mejora tus habilidades de comunicación y liderazgo y da un impulso a tu profesión.

08

Formar parte de una comunidad exclusiva

El alumno formará parte de una comunidad de directivos de élite, grandes empresas, instituciones de renombre y profesores cualificados procedentes de las universidades más prestigiosas del mundo: la comunidad TECH Global University.

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

04 Objetivos

La realización de este Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos permitirá a los alumnos cumplir con sus objetivos académicos, al adquirir las habilidades necesarias para desarrollarse profesionalmente en este campo. Sin duda, se trata de un programa de gran valor que será fundamental para adquirir la cualificación necesaria para manejarse con éxito en este campo y dotar de mayor visibilidad los CV de los profesionales en los procesos selectivos.



“

Conoce las principales metodologías predictivas para la gestión de proyectos y aplícalas con éxito en tu práctica diaria”

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

El Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos capacitará al alumno para:

01

Analizar los principales marcos de procesos estandarizados a nivel mundial para gestionar proyectos predictivos

02

Examinar los principales elementos diferenciales entre los principales marcos de procesos

03

Dominar la terminología común para la gestión profesional de proyectos

04

Determinar las bases del marco de procesos para gestionar proyectos de PMI: la Guía del PMBOK

05

Establecer las acreditaciones profesionales más populares del PMI



06

Analizar las bases del marco de procesos para gestionar proyectos de ISO: ISO-21500

08

Examinar las bases del marco de procesos para gestionar proyectos de IPMA



09

Concretar las bases de la metodología de la Unión Europea: PM2 y las bases de la metodología de proyectos de cooperación: Enfoque del Marco Lógico (EML) y PM4R

07

Desarrollar las bases de la metodología de gestión de proyectos PRINCE2

10

Obtener una visión general sobre las Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos

05

Estructura y contenido

La estructura de este plan de estudios se ha realizado siguiendo las necesidades académicas de los profesionales de los negocios, quienes buscan programas que abarquen de manera amplia las Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos. Un contenido muy bien estructurado que servirá como guía útil de trabajo para los *Project Managers* que deseen especializarse en este ámbito, abarcando un amplio campo de conocimiento que podrán aplicar a su trabajo diario.



“

Un programa muy bien estructurado que marcará un antes y un después en tu cualificación”

Plan de estudios

El Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos de TECH Global University es un programa intensivo que prepara a los alumnos 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 180 horas de estudio, el alumno multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual, lo que te permitirá adquirir las habilidades necesarias para desarrollarte con éxito en tu 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 que los directivos entiendan la dirección de proyectos desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Un plan pensado para especialmente para los alumnos, enfocado a su mejora profesional y que les 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 les otorgará competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

Este Curso Universitario se desarrolla a lo largo de 6 semanas y se compone de 1 módulo:

Módulo 1

Marcos de Trabajo y Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos de manera totalmente online. Durante los 6 semanas que dura la especialización, el alumno podrá acceder a todos los contenidos de este programa en cualquier momento, lo que le permitirá autogestionar su tiempo de estudio.

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

Módulo 1. Marcos de Trabajo y Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos

<p>1.1. Diferencias entre un Marco de trabajo (<i>Framework</i>) y una metodología de gestión</p> <p>1.1.1. Evolución histórica de las Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos</p> <p>1.1.2. Estándares, marcos y guías de buenas prácticas</p> <p>1.1.3. Principales organismos generadores de doctrina en Gestión de Proyectos</p>	<p>1.2. PMI (<i>Project Management Institute</i>)</p> <p>1.2.1. La organización PMI</p> <p>1.2.2. El <i>Project Manager Profesional</i> (el Triángulo del Talento)</p> <p>1.2.3. Otras titulaciones del PMI</p>	<p>1.3. Marco de Gestión de Proyectos del PMI: la guía del PMBOK</p> <p>1.3.1. Personas en Gestión de Proyectos</p> <p>1.3.2. Entorno del negocio en Gestión de Proyectos</p> <p>1.3.3. Procesos de Gestión de Proyectos</p>	<p>1.4. Otros marcos de gestión del PMI</p> <p>1.4.1. Estándar de gestión de programas</p> <p>1.4.2. Estándar de gestión de portafolios</p> <p>1.4.3. Estándar de madurez de Gestión de Proyectos organizacional</p>
<p>1.5. ISO-21500</p> <p>1.5.1. Grupos de procesos de Gestión de Proyectos</p> <p>1.5.2. Grupos de materias de Gestión de Proyectos</p> <p>1.5.3. Marco de procesos de Gestión de Proyectos</p>	<p>1.6. PRINCE2</p> <p>1.6.1. Principios de Gestión de Proyectos</p> <p>1.6.2. Temas de Gestión de Proyectos</p> <p>1.6.3. Procesos de Gestión de Proyectos</p>	<p>1.7. Framework IPMA</p> <p>1.7.1. Perspectivas de Gestión de Proyectos</p> <p>1.7.2. Personas en Gestión de Proyectos</p> <p>1.7.3. Prácticas de Gestión de Proyectos</p>	<p>1.8. <i>Project Management Methodology</i> (PM2)</p> <p>1.8.1. Gobernanza y ciclo de vida de Gestión de Proyectos</p> <p>1.8.2. Procesos de Gestión de Proyectos</p> <p>1.8.3. Artefactos de Gestión de Proyectos</p>
<p>1.9. Enfoque del Marco Lógico (EML)</p> <p>1.9.1. Ámbitos de aplicación de EML</p> <p>1.9.2. Matriz del proyecto: objetivos, resultados, actividades</p> <p>1.9.3. Ejemplos prácticos EML</p>	<p>1.10. PM4R</p> <p>1.10.1. Inicio del proyecto</p> <p>1.10.2. Planificación del proyecto</p> <p>1.10.3. Monitorización y control del proyecto</p>		



La realización de este programa será fundamental para mejorar las habilidades de los profesionales en la gestión de proyectos”



06

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning.***

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine.***





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

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

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

“

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo”



Este programa te prepara para afrontar retos empresariales en entornos inciertos y lograr el éxito de tu negocio.



Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

El presente programa de TECH es una enseñanza intensiva, creada desde 0 para proponerle al directivo retos y decisiones empresariales de máximo nivel, ya sea en el ámbito nacional o internacional. Gracias a esta metodología se impulsa el crecimiento personal y profesional, dando un paso decisivo para conseguir el éxito. El método del caso, técnica que sienta las bases de este contenido, garantiza que se sigue la realidad económica, social y empresarial más vigente.

“

Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales.

Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

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

Nuestra escuela de negocios es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019, conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en español.





En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.

Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



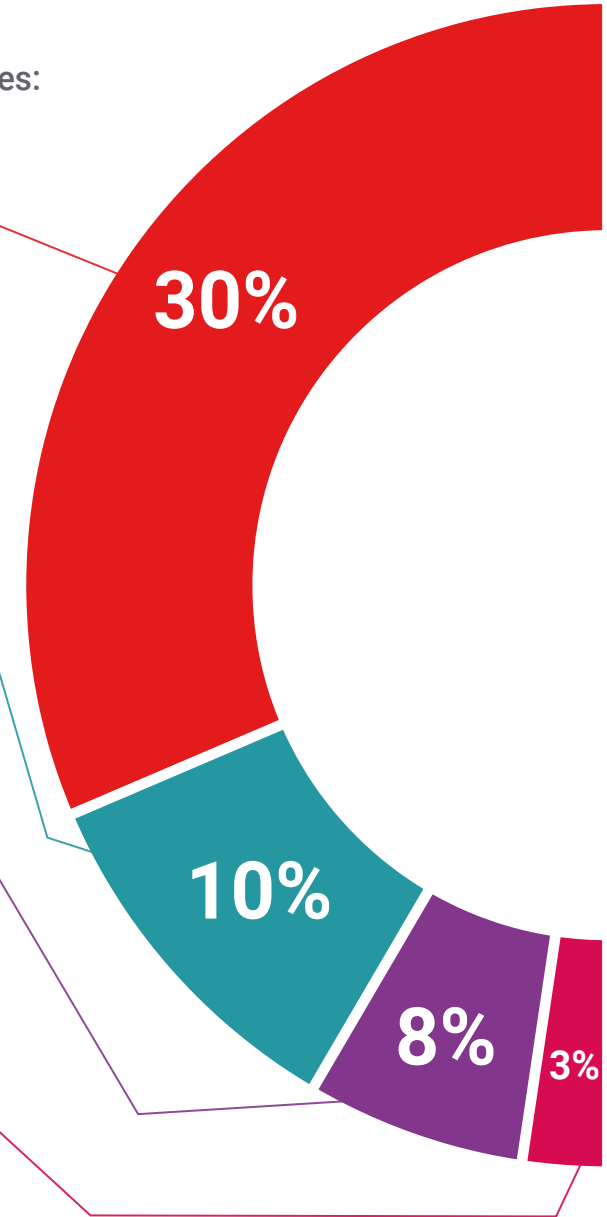
Prácticas de habilidades directivas

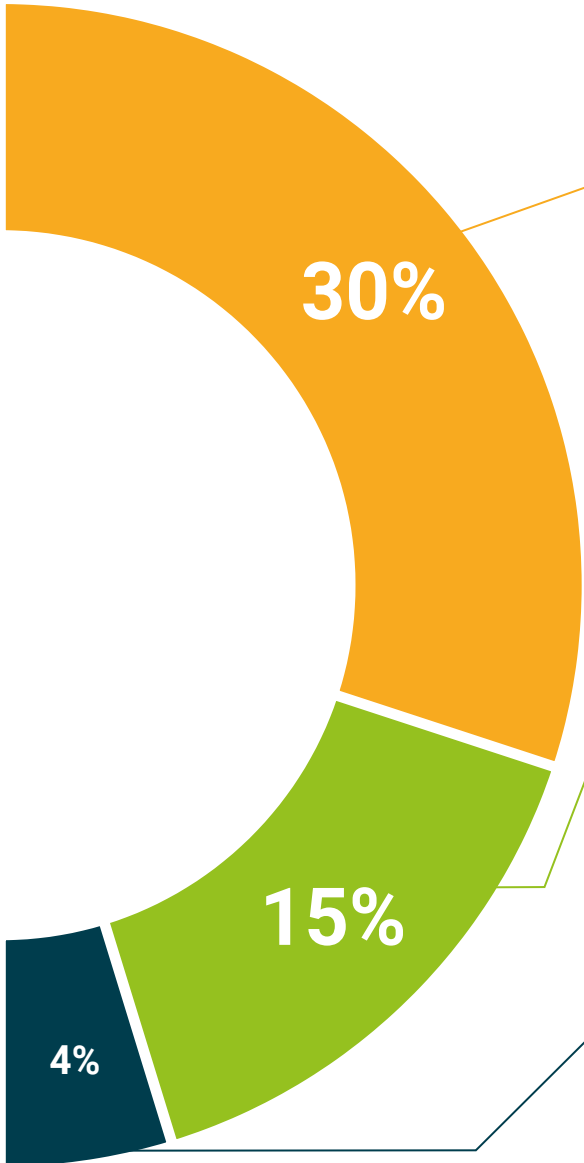
Realizarán actividades de desarrollo de competencias directivas específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un alto directivo precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Case studies

Completarán una selección de los mejores 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

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 Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos de TECH está dirigido, principalmente, a los profesionales del ámbito de los negocios que cuenten con experiencia previa en *project management*, pero que deseen ampliar su capacitación con las principales novedades del sector, de tal manera que puedan trabajar con mayor seguridad, aportando a su práctica diaria esos nuevos conceptos y estrategias que serán fundamentales para lograr una gestión exitosa y por tanto, mayores beneficios para su empresa.





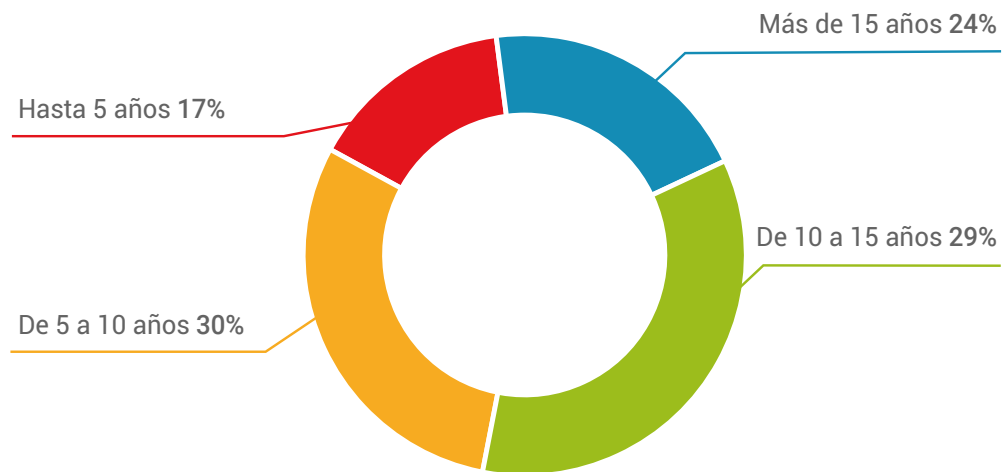
“

Este programa está dirigido a profesionales de los negocios que deseen mejorar su capacitación en la gestión de proyectos”

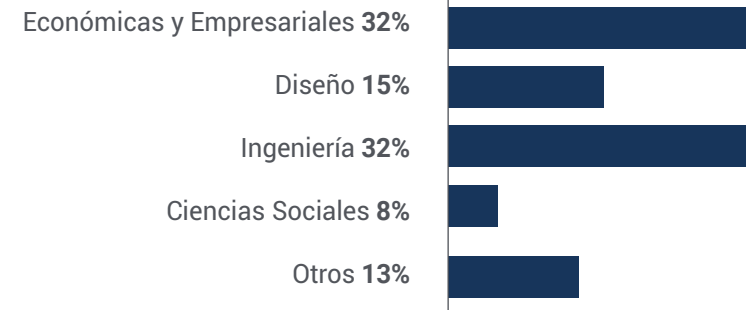
Edad media

Entre **35** y **45** años

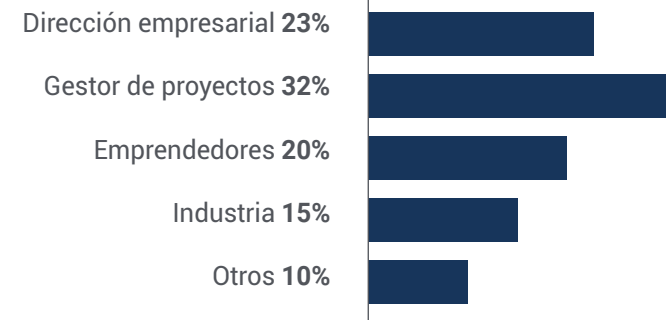
Años de experiencia



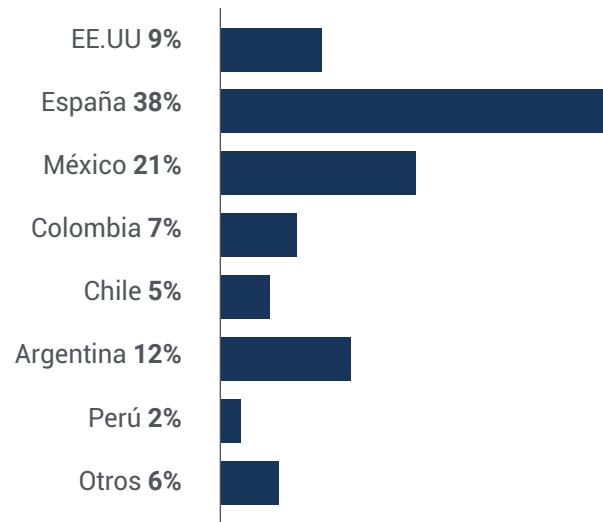
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Jaime Díaz

Gestor de proyectos

“Llevaba tiempo buscando un programa sobre metodologías predictivas con el que mejorar mi cualificación en este campo. Sin embargo, ninguno me ofrecía una modalidad totalmente compatible con mi trabajo y un temario tan actualizado como este de TECH. Por eso, me decidí a cursarlo y ahora mismo estoy totalmente convenido de que ha sido una de las mejores decisiones que he tomado a nivel académico. Sin duda, repetiría sin pensarlo”

08

Dirección del curso

TECH cuenta con un equipo docente de primer nivel para impartir este Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos. Profesionales con amplia experiencia en el sector, pero también a nivel docente e investigativo, que han recopilado la información más relevante y novedosa del sector para que los alumnos adquieran una capacitación superior de manera cómoda, atendiendo a esos conceptos que serán fundamentales para su desarrollo profesional. Además, son profesores que están al día con las nuevas tecnologías educativas y las aplican en sus programas.



“

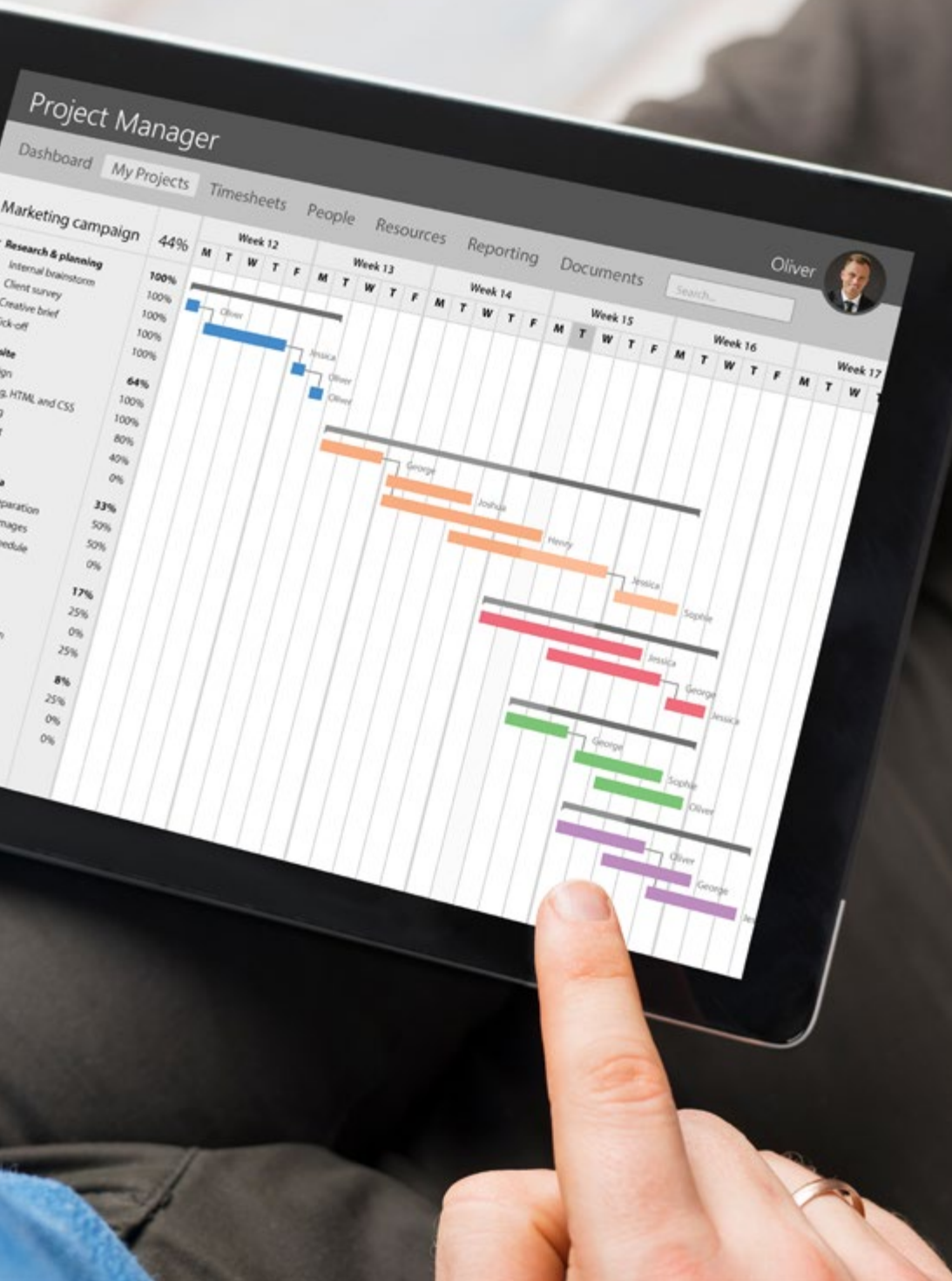
Un equipo docente de primer nivel para enseñarte los entresijos de las metodologías predictivas de la gestión de proyectos”

Dirección



D. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ◆ Senior Project Manager – EQUIDEA
- ◆ Director de Proyectos – AYDEM Consulting
- ◆ Consultor/Formador en Desarrollo de organizaciones y Gestión de Proyectos
- ◆ Responsable de Formación para estudios postgrado del Colegio de Ingenieros en Informática de Madrid
- ◆ Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones - UPM
- ◆ Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación - UPM
- ◆ Ingeniero Europeo EUR-ING - FEANI
- ◆ PMP® (Project Management Professional) – PMI ID: 1767390 Nov 2014
- ◆ Programa avanzado en Agile Project Management. SCRUM



Profesores

D. Barato, José

- ◆ Director de PMPEOPLE
- ◆ Formador freelance
- ◆ Ingeniero de Telecomunicaciones. Universidad Politécnica de Madrid
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) ID: 70285
- ◆ PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner) ID: 1624784
- ◆ Diplomado en Contabilidad y Finanzas. ESINE
- ◆ Ponente habitual en congresos de gestión de proyectos

09

Impacto para tu carrera

Este programa de TECH Global University supondrá un plus de cualificación para los alumnos en el ámbito de las Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos, por lo que será una oportunidad única para dar un gran giro a su carrera. Así, los estudiantes podrán encontrar en este Curso Universitario la capacitación necesaria para mejorar en su práctica diaria y con ello, ser más competitivos, aportando un plus de calidad en su trabajo diario.



“

Si quieres lograr una mejora profesional en este campo, no lo pienses más e inscríbete en TECH Global University”

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

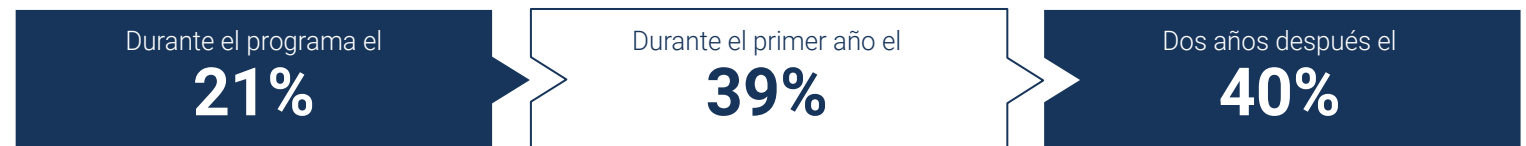
El Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos de TECH Global University es un programa académico que se desarrolla de manera intensiva y dirigido a mejorar las habilidades laborales de los alumnos en un área de amplia competencia. Sin duda, es una oportunidad única para mejorar a nivel profesional, pero también personal, ya que implica esfuerzo y dedicación.

Los alumnos que deseen superarse a sí mismos, conseguir un cambio positivo a nivel profesional y relacionarse con los mejores, encontrarán en TECH su sitio.

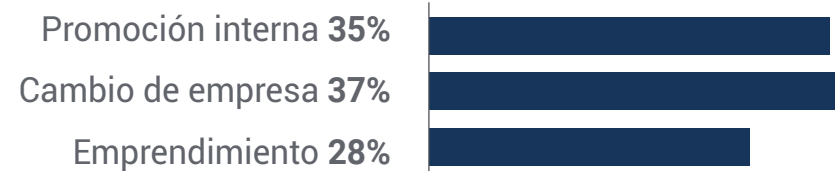
La mayoría de los alumnos de este programa logra una mejora profesional en poco tiempo.

Este programa te ayudará a mejorar tu capacitación y, con ello, ser más competitivo en tu práctica diaria.

Momento del cambio



Tipo de cambio



Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25,22%**



10

Beneficios para tu empresa

La realización de este Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos de TECH no solo aportará notables mejoras a los profesionales, sino también a las empresas en las que trabajen, ya que el capital humano de una compañía es uno de sus principales activos y, su mejor cualificación será fundamental para lograr ventajas a nivel empresarial frente a los competidores. De esta manera, este programa se ha convertido en un elemento esencial en la capacitación de los gestores de proyectos.





“

Aporta a tu empresa una nueva visión de negocio, más competitiva, más adaptada a las necesidades del siglo XXI”

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

01

Crecimiento del talento y del capital intelectual

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

02

Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

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

03

Construcción de agentes de cambio

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

04

Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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

05

Desarrollo de proyectos propios

El profesional 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 Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos** 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 Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos

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

Curso Universitario

Metodologías Predictivas en Gestión de Proyectos

