



Curso Universitario Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas

» 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

 ${\tt Acceso~web:} \textbf{ www.techtitute.com/escuela-de-negocios/curso-universitario/gestion-proyectos-metodologias-predictivas}$

Índice

O1 Bienvenida

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

)4

Objetivos

pág. 14

05

Estructura y contenido

pág. 18

06

Metodología

pág. 24

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 32

80

Dirección del curso

pág. 36

9

Impacto para tu carrera

pág. 40

10

Beneficios para tu empresa

pág. 44

11

Titulación

01 **Bienvenida**

Para comprender la multitud de aspectos involucrados en la gestión de proyectos, resulta necesario disponer de una base de conocimientos sobre los que se pueda profundizar en la especialización de las técnicas, herramientas y competencias propias de esta disciplina. Además de dichas técnicas, es fundamental entender las razones por las que se emprenden los proyectos, los diferentes entornos en los que se desarrollan y cómo este entorno puede provocar que se adopten diferentes decisiones y estrategias de ejecución de esos proyectos. Sin duda, una compleja área que requiere de una gran especialización por parte de los profesionales que trabajan en este campo y que encontrarán en este programa de TECH la información más relevante para destacar en su trabajo, logrando los objetivos previstos y adaptándose a los cambios del entorno.









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.

¿Por qué nuestro programa? | 13 tech



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

Tus objetivos son los nuestros.

Trabajamos conjuntamente para ayudarte a conseguirlos.

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



Desarrollar conocimiento especializado sobre gestión de proyectos, programas y portfolio, y determinar cómo se encuadra la gestión de proyectos dentro de las organizaciones



Establecer las diferencias entre la gestión por proyectos y por procesos, y su aplicación a los diferentes departamentos de una empresa/organización



Analizar el estado del arte actual de la gestión de proyectos y por qué sigue siendo importante el dominio de una gestión predictiva



Determinar los diferentes niveles de gestión agregada: proyectos, programas y portfolio



Examinar los conceptos más relevantes involucrados en el aprendizaje de la gestión de proyectos profesional



Concretar las atribuciones y responsabilidades del responsable de proyectos como persona que desempeña ese rol, independientemente de su puesto en la jerarquía



Proporcionar una visión avanzada sobre los diferentes entornos de ejecución, las diferentes razones para el emprendimiento de proyectos, y como todo ello puede afectar a la gestión del proyecto en la práctica real



Relacionar la gestión de proyectos con un enfoque sistémico para grandes organizaciones y proyectos complejos



Ser conscientes de la importancia del enfoque hacia resultados y de la orientación al cliente como guías en la práctica de la gestión de nuestros proyectos



Disponer de una visión de partida actualizada sobre el estado del arte de la gestión de proyectos



Examinar las diferentes implicaciones que tiene gestionar proyectos en función de su envergadura y el tamaño de la organización que los ejecuta



Dotar de criterio al alumno para la comprensión y el estudio posterior en profundidad de las metodologías predictivas de gestión y su aplicación en el entorno actual





tech 20 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El Curso Universitario en Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas 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 a 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 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, apoyado por la mejor metodología educativa y un claustro excepcional, les otorgará competencias para resolver situaciones críticas de forma creativa y eficiente.

Se trata de un programa que se realiza en 6 semanas y se distribuye en 1 módulo:

Módulo 1

Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas 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.

tech 22 | Estructura y contenido

Módulo 1. Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas							
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3. 1.1.4.	Gestión de Proyectos Proyectos vs. Operaciones. Proceso y proyecto La Gestión de Proyectos. Relevancia Entornos VUCA y Gestión de Proyectos Visión de entorno: metodologías predictivas y entornos ágiles	portafoli .2.1. Diferencia: programas .2.2. Alineamier de la orgar	s entre la Gestión de Proyectos, s y portafolio nto con el negocio y la estrategia	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3. 1.3.4.	Estructura organizativa del proyecto El rol de director de proyectos, funciones y atribuciones Funciones y atribuciones El equipo de proyecto Orientación al cliente y orientación a resultados	1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	Proyectos: actividades y áreas de gestión Esfuerzo de Gestión vs. Esfuerzo de Ejecución
1.5.	Ciclo de vida de los proyectos en la organización	.6. Entornos	s de emprendimiento de os	1.7.	La evaluación de los resultados del proyecto	1.8.	Gestión de Proyectos en el contexto de grandes sistemas
1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	en la organización	proyectos. 6.2. Proyectos por la adm contratacic. 6.3. Oferta y co promotor. proyectos. 6.4. Relación e	razones para emprender Selección de proyectos de empresa y proyectos guiados ninistración. Procesos de ón vs. Licitación ompromiso con el cliente y el Definición vs. Formulación de ntre el entorno de ejecución y la nía a emplear	1.7.3.	Técnicas de evaluación de resultados del proyecto Evaluación interna de resultados para la organización Cumplimiento de requisitos vs. Satisfacción de expectativas del cliente Aseguramiento del valor y efectos a largo plazo	1.8.2.	Relación entre la Gestión de Proyectos y la Ingeniería de Sistemas Visión sistémica de la Gestión de Proyectos Influencia del grado de complejidad sobre la gestión del proyecto
	Gestión de Proyectos en el contexto de pequeñas organizaciones La Gestión de Proyectos aplicada en el entorno PYME Microproyectos y adaptación de la metodología Outsorcing de la gestión del proyecto	de Proye 10.1. Ni predictiv 10.2. Lean Proje 10.3. Proyectos 10.4. Impacto de	vo, ni ágil: hibridación				





Un temario de gran nivel destinado a mejorar tu capacitación en la gestión de proyectos"



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 26 | 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 do aprondor que está meviena 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 28 | 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 | 29 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.



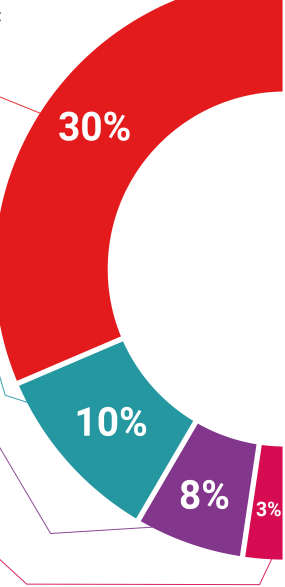
Prácticas de habilidades directivas

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.





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.





30%

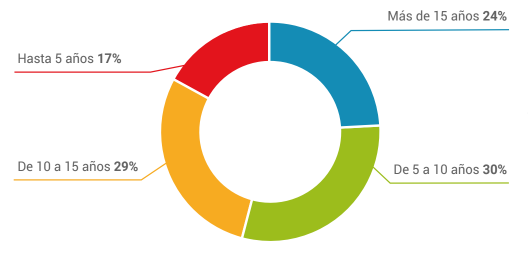




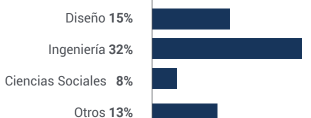
tech 34 | Perfil de nuestros alumnos



Años de experiencia



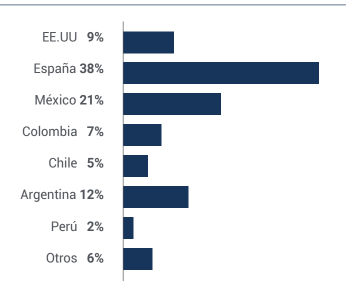
Económicas y Empresariales **32**%



Perfil académico



Distribución geográfica





Jaime Díaz

Gestor de proyectos

"El Curso Universitario en Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas ha sido de gran relevancia para mi profesión, ya que, aunque ya trabajaba en este sector, he podido ponerme al día sobre las principales novedades en este campo, por lo que ahora actúo con mayor seguridad. Sin duda, su formato online ha sido indispensable para poder cursarlo"





tech 38 | Dirección del curso

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

Dra. García Nieto, Evelyn

- ◆ Ingeniera responsable del Departamento de planificaciones quirúrgicas, diseño, fabricación aditiva y gestión de sistemas personalizados en Maxilaria Surgery, S.L
- Ingeniera Biomédica en Meirovich Consulting
- Directora de organización de los Congresos de la Sociedad Ibérica de Biomecánica y Biomateriales (SIBB)
- Doctora Ingeniera por la Universidad Politécnica de Madrid
- Ingeniera Industrial por la ETSI Industriales-Universidad Politécnica de Madrid
- Ingeniera Mecánica por la Universidad de Pinar del Río-Cuba







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

El Curso Universitario en Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas 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 Global University su sitio.

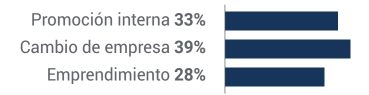
Este programa te permitirá ascender en tu profesión en poco tiempo.

Logra el cambio profesional que deseas aumentando tu capacitación con este programa.

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%**

Salario previo

57.900 €

Incremento salarial del

25,22%

Salario posterior

72.500 €





tech 46 | Beneficios para tu empresa

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



Crecimiento del talento y del capital intelectual

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



Retención de directivos de alto potencial evitando la fuga de talentos

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



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.



Incremento de las posibilidades de expansión internacional

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



Beneficios para tu empresa | 47 tech



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.



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 50 | Titulación

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

Modalidad: online

Duración: 6 semanas

Acreditación: 6 ECTS



Curso Universitario en Gestión de Proyectos con Metodologías Predictivas

Se trata de un título propio de 180 horas de duración equivalente a 6 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

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

En Andorra la Vella, a 28 de febrero de 2024





Curso UniversitarioGestión de Proyectos con Metodologías Predictivas

» Modalidad: online

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 6 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

