

# Experto Universitario

## Liderazgo de Proyectos





## Experto Universitario Liderazgo de Proyectos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online
- » Dirigido a: profesional informático que quiera especializarse en la gestión de proyectos con metodologías predictivas

Acceso web: [www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-liderazgo-proyectos](http://www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-liderazgo-proyectos)

# Índice

01	02	03	04
Bienvenida	¿Por qué estudiar en TECH?	¿Por qué nuestro programa?	Objetivos
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<i>pág. 4</i>	<i>pág. 6</i>	<i>pág. 10</i>	<i>pág. 14</i>
	05	06	07
	Estructura y contenido	Metodología	Perfil de nuestros alumnos
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	<i>pág. 20</i>	<i>pág. 28</i>	<i>pág. 36</i>
	08	09	10
	Dirección del curso	Impacto para tu carrera	Beneficios para tu empresa
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	<i>pág. 40</i>	<i>pág. 44</i>	<i>pág. 48</i>
			11
			Titulación
			<hr/>
			<i>pág. 52</i>

# 01

# Bienvenida

Todos los proyectos, independientemente del sector en el que se desarrollen, precisan de un responsable que sea capaz de conocer cada uno de los procedimientos y, sobre todo, hacer ese seguimiento y control que ayude a determinar si los pasos se están llevando a cabo de manera precisa para lograr los resultados previstos. Estas personas deben contar con unas habilidades de liderazgo adecuadas, que les ayuden a mantener una comunicación eficaz con todos los agentes que participan en el proyecto. Solo de esta manera los equipos de trabajo tendrán las órdenes exactas para manejarse con seguridad en su campo de acción. Este programa de TECH aportará a los alumnos toda la información necesaria para que sean capaces de dirigir con éxito a sus equipos y lograr los objetivos previstos para cada proyecto. Esto gracias a un temario de gran nivel y un equipo docente con amplia experiencia en el sector.



Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos.  
TECH Universidad Tecnológica



“

*Especialízate en la gestión de proyectos  
y aporta mayor seguridad a tu práctica  
diaria, logrando los objetivos planteados”*

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 Universidad Tecnológica



### 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) 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 Universidad Tecnológica.

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

# 04 Objetivos

Este Experto Universitario de TECH Universidad Tecnológica ha sido diseñado para cumplir con los objetivos académicos y profesionales de los alumnos en un área tan complicada como es el Liderazgo de Proyectos. De esta manera, los estudiantes encontrarán en este programa esa capacitación necesaria para ser la cabeza visible de los proyectos que dirige. Sobre todo para saber gestionar y controlar cada uno de los procesos. Sin duda, un programa único para quienes adquieren puestos de responsabilidad y desean ponerse al día sobre las principales tendencias en este campo.



“

*Adquiere las habilidades de liderazgo necesarias para dirigir con éxito los proyectos de tu empresa”*

Tus objetivos son los nuestros.

Trabajamos conjuntamente para ayudarte a conseguirlos

El Experto Universitario en Liderazgo de Proyecto capacitará al alumno para:

01

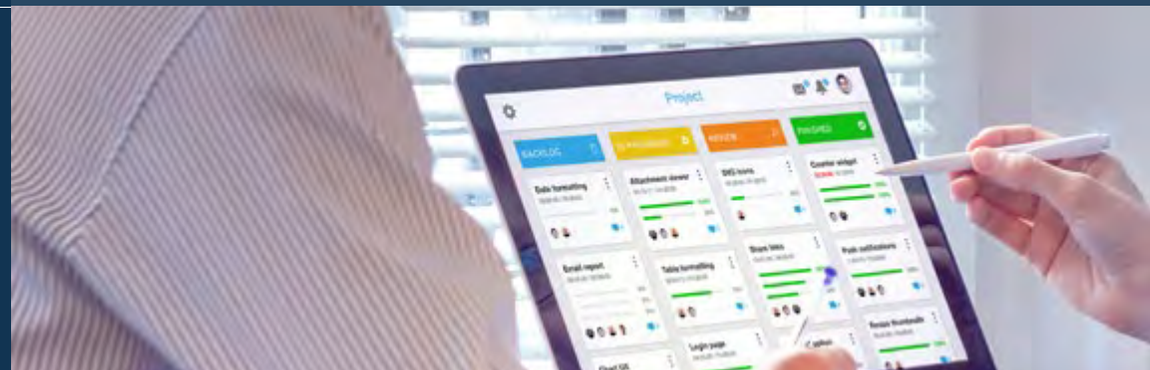
Determinar las competencias profesionales a desarrollar para ser un excelente jefe de proyecto

04

Utilizar el lenguaje para inspirar, implicar y comprometer a los colaboradores en el equipo

02

Ser capaz de priorizar y marcarse un plan de entrenamiento progresivo y poder utilizar unas claves para cada habilidad



03

Pasar de la información a la comunicación y ser capaz de establecer relaciones de confianza gracias a un diálogo participativo

05

Enfrentar con tranquilidad los conflictos y aprender las bases de la moderación

06

Gestionar la disciplina para alcanzar la eficiencia tanto propia como la del equipo de proyecto

08

Fomentar el espíritu de equipo, la creatividad como juego para la mejora de la calidad y la eficiencia en el trabajo

09

Identificar aquellos *stakeholders* con influencia normativa o legal

07

Mejorar la calidad y velocidad en la toma de decisiones y utilizar la gestión del conocimiento para ello

10

Analizar los riesgos contractuales y en general aquellos relacionados con aspectos legales de los proyectos



11

Determinar el papel del departamento legal en una organización multinacional

14

Establecer los aspectos contractuales importantes a tener en cuenta en la gestión de las adquisiciones del proyecto

12

Examinar los mecanismos jurídicos y alternativos para la resolución de posibles conflictos



13

Desarrollar una forma efectiva de seguimiento normativo en cada fase del proyecto

15

Aprender a desarrollar una comunicación efectiva con terceros del ámbito legal

16

Concretar los aspectos relativos a la internacionalidad en las relaciones con terceros intervinientes en un proyecto

18

Unir los distintos tipos de herramientas para gestionar proyectos de forma integral

19

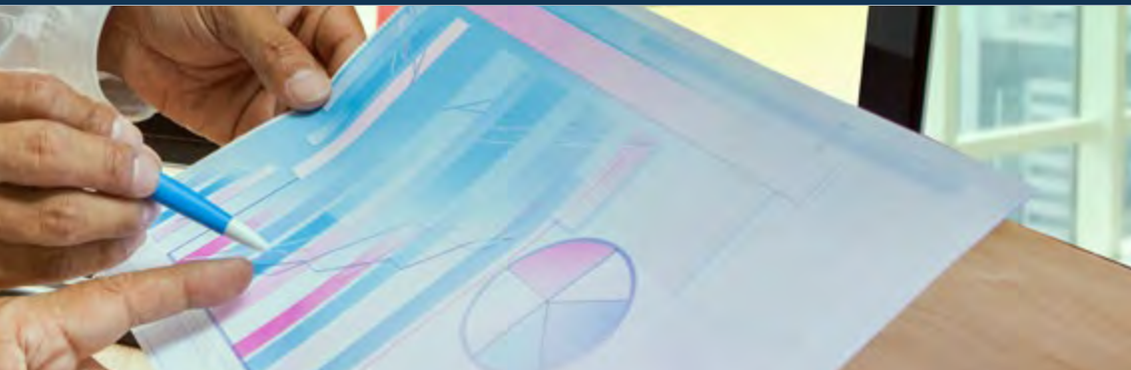
Examinar la historia y las tendencias de la tecnología aplicable a proyectos

17

Separar los distintos tipos de herramientas según las necesidades que cubren

20

Practicar con herramientas de comunicación, herramientas de gestión de tareas, herramientas para programar proyectos y herramientas para gobernar proyectos



# 05

## Estructura y contenido

Este Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica se desarrolla a lo largo de 6 meses y pretende ser una experiencia única y estimulante que sienta las bases para el éxito profesional de los alumnos. Para ello, el programa ha sido estructurado de manera que el propio alumno pueda autogestionar su estudio, haciendo un recorrido académico exhaustivo a través de los conocimientos más relevantes sobre este campo, que supondrá una oportunidad única para mejorar sus habilidades directivas y de gestión.



“

*Un temario muy bien estructurado  
que te permitirá autogestionar tu  
tiempo de estudio sin problemas”*

## Plan de estudios

El Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica 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, así como para favorecer la adecuada gestión de los recursos humanos de la empresa.

A lo largo de 450 horas de estudio, el alumno analizará multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual, lo que le permitirá adquirir las habilidades necesarias para desarrollarse con éxito en su práctica diaria. De esta manera, podrá afianzar rápidamente los conocimientos teóricos y, además, adentrarse de manera simulada en situaciones reales de la gestión de proyectos.

Para ello, a lo largo de 3 módulos el alumno conocerá las técnicas y estrategias más adecuadas para un correcto liderazgo, adquiriendo esas *soft skills* que todo *Project Manager* debe poseer. Además, se pondrá al día con los principales recursos tecnológicos que marcarán un antes y un después en la gestión predictiva de todos los proyectos que dirija.

Sin duda, un programa ideal para ampliar los conocimientos y desarrollar las habilidades necesarias para alcanzar puestos directivos en este ámbito empresarial. Que cuenta con la principal ventaja de ofertarse en un formato 100% online, por lo que el alumno no tendrá que dejar de lado ninguna de sus obligaciones diarias, pudiendo compaginarlas a la perfección.

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

### Módulo 1

Liderazgo y gestión de personas. Gestión de proyectos y gestión del cambio en grandes organizaciones

### Módulo 2

Competencias y habilidades (*soft skills*) para el *Project Manager*

### Módulo 3

Herramientas tecnológicas de ayuda a la gestión predictiva de proyectos

### ¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

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

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



**Módulo 1. Liderazgo y Gestión de Personas. Gestión de Proyectos y Gestión del Cambio en grandes organizaciones**

**1.1. Evolución del *Management*. Tipos de liderazgo**

- 1.1.1. De la Dirección de equipos a la dirección de proyectos, líder y gestor (modelo de Kotter)
- 1.1.2. Liderar personas
- 1.1.3. Gestionar personas (*Management*)

**1.2. Liderar en tiempos VUCA**

- 1.2.1. Los retos de la nueva normalidad
- 1.2.2. Las nuevas competencias a desarrollar para ser líder adaptado al mundo Vuca
- 1.2.3. El liderazgo en un mundo híbrido (el impacto de los nuevos modelos de trabajo presencial, virtual, híbrido)

**1.3. Liderazgo en la Gestión de Proyectos**

- 1.3.1. Desde el *Kick Off* de un proyecto hasta el modelo de *closing & learn*
- 1.3.2. La gestión de las interrelaciones dentro y fuera del equipo para que el proyecto siga adelante
- 1.3.3. Hitos de comunicación, Información y retroinformación

**1.4. Gestión del cambio en las organizaciones**

- 1.4.1. El modelo de gestión del Cambio (Kotter)
- 1.4.2. La curva del Cambio (Kubler Ross)
- 1.4.3. De la estrategia empresarial al proyecto concreto

**1.5. Modelo de Liderazgo Situacional (*Blanchard y Hersey*)**

- 1.5.1. Nivel de madurez profesional
- 1.5.2. Nivel de motivación
- 1.5.3. Adaptación a las circunstancias, al contexto y a los colaboradores

**1.6. Liderazgo transformacional bas**

- 1.6.1. De la motivación a la Inspiración
- 1.6.2. Dotar de sentido y ética, la ejemplificación en un diálogo honesto
- 1.6.3. La preparación constante como adaptación y anticipación del futuro

**1.7. Gestión del compromiso**

- 1.7.1. Compromiso
- 1.7.2. Gestión del compromiso
- 1.7.3. Cómo se gestiona el compromiso

**1.8. Gestión del desempeño**

- 1.8.1. Objetivos
- 1.8.2. Conductas
- 1.8.3. Competencias
- 1.8.4. Planes de desarrollo personal

**1.9. Modelo de gestión P.E.R.A.**

- 1.9.1. Planificar - Ejecutar
- 1.9.2. Informar - retroinformar
- 1.9.3. El sentido de urgencia y los planes de Acción

**1.10. El *Leadership Contract* o el *accountability model* de Vince Molinaro**

- 1.10.1. Responsabilidad
- 1.10.2. Del reto a la acción
- 1.10.3. Gestión de situaciones y decisiones difíciles
- 1.10.4. La red transversal: red de futuro, el nuevo modelo empresarial social
- 1.10.5. Conclusiones: revisión de la integración de los modelos en nuestro liderazgo diario en gestión y dirección de proyectos

**Módulo 2. Competencias y Habilidades (Soft Skills) para el Project Manager**

**2.1. Competencias del director de proyectos**

- 2.1.1. Competencias técnicas
- 2.1.2. Competencias como líder manager
- 2.1.3. Competencias como líder del equipo
- 2.1.4. Adaptación de las competencias al liderazgo en remoto, digital y virtual. Diferencias con las relaciones presenciales
- 2.1.5. Entrenamiento para una mejora continua de las habilidades para el siglo XXI mediante las habilidades básicas

**2.2. La comunicación, competencia esencial**

- 2.2.1. Comunicación
- 2.2.2. Hacer preguntas
- 2.2.3. Escuchar con todos los sentidos

**2.3. Inspirar: visión, empatía y asertividad**

- 2.3.1. Inspirar con la visión
- 2.3.2. Empatía, ponerse en el lugar de los demás
- 2.3.3. Defensa de los intereses propios y del proyecto

**2.4. Negociación y gestión de conflictos**

- 2.4.1. La negociación y las relaciones con los *Stakeholders*
- 2.4.2. Mediación y resolución de conflictos
- 2.4.3. Conversaciones valientes

**2.5. Productividad y eficacia personal**

- 2.5.1. Gestión del tiempo
- 2.5.2. Organización personal
- 2.5.3. Resiliencia y control del estrés

**2.6. Toma de decisiones**

- 2.6.1. Petición de alternativas argumentadas
- 2.6.2. Rapidez en la toma de decisiones (el sentido de urgencia)
- 2.6.3. Herramientas para la toma de decisiones
- 2.6.4. La clave de las bases de datos (*Big Data*)
- 2.6.5. Aplicación del modelo *Test and Learn*

**2.7. Ética y responsabilidad profesional para la dirección de proyectos**

- 2.7.1. Ética en la Gestión de Proyectos
- 2.7.2. Aplicación de criterios éticos
- 2.7.3. Toma de decisiones difíciles

**2.8. Iniciativa, curiosidad, proactividad, creatividad e Innovación**

- 2.8.1. Claves de entrenamiento para la proactividad e iniciativa
- 2.8.2. Ejercicios de entrenamiento de la creatividad
- 2.8.3. Sistemática para pasar de la creatividad a la innovación

**2.9. Trabajo en equipo**

- 2.9.1. Las etapas de madurez del equipo
- 2.9.2. Colaboración para la creatividad
- 2.9.3. Gestión de reuniones y encuentros enriquecedores y satisfactorios
- 2.9.4. *Feedback* y *Feedforward*: las claves para dar, pedir y recibir *Feedback*
- 2.9.5. *Feedback* de reconocimiento, de Crítica constructiva mediante el *Feedforward*
- 2.9.6. Planes de acción mediante la herramienta CSS (*Continue Start Stop*)

**2.10. Desarrollo competencial del Project Manager**

- 2.10.1. "Gap" competencial
- 2.10.2. Opciones y estrategias de crecimiento y mejora
- 2.10.3. Plan de desarrollo personal
- 2.10.4. "Nuestros resultados son nuestros maestros"

### Módulo 3. Herramientas Tecnológicas de Ayuda a la Gestión Predictiva de Proyectos

#### 3.1. Necesidades tecnológicas en la economía de proyectos

- 3.1.1. La economía de los proyectos
- 3.1.2. El coeficiente tecnológico del *project manager*
- 3.1.3. Nuevas necesidades y soluciones tecnológicas en la economía de proyectos

#### 3.2. Roles para la gestión colaborativa de proyectos

- 3.2.1. Formas de organizar proyectos
- 3.2.2. Roles de gestión de la demanda
- 3.2.3. Roles de gestión del suministro

#### 3.3. Herramientas de análisis de requisitos

- 3.3.1. Herramientas de mapas mentales
- 3.3.2. Herramientas de modelado de datos
- 3.3.3. Herramientas de prototipado

#### 3.4. Herramientas de comunicación en equipos virtuales

- 3.4.1. Herramientas para compartir objetos multimedia
- 3.4.2. Herramientas de compartición de ficheros
- 3.4.3. Herramientas de videoconferencias

#### 3.5. Herramientas de mensajería instantánea

- 3.5.1. Prácticas con Telegram
- 3.5.2. Prácticas con Teams
- 3.5.3. Prácticas con Slack

#### 3.6. Herramientas de gestión de tareas

- 3.6.1. Prácticas con Trello
- 3.6.2. Prácticas con Planner
- 3.6.3. Prácticas con Asana

#### 3.7. Herramientas de programación de proyectos

- 3.7.1. Prácticas de planificación de fechas
- 3.7.2. Prácticas de planificación de costes
- 3.7.3. Prácticas de control de fechas y costes

#### 3.8. Herramientas de generación de informes

- 3.8.1. Prácticas con gráficas
- 3.8.2. Prácticas con tablas dinámicas
- 3.8.3. Prácticas con Power BI

#### 3.9. Herramientas de gobernanza de proyectos

- 3.9.1. Prácticas con gestión de portafolios y programas
- 3.9.2. Prácticas con gestión de múltiples proyectos
- 3.9.3. Prácticas con cuadros de mando

#### 3.10. El futuro de la automatización de los proyectos

- 3.10.1. Inteligencia Artificial aplicada a proyectos
- 3.10.2. *Blockchain* aplicado a proyectos
- 3.10.3. *Big Data* aplicado a 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

El Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos está dirigido a profesionales con experiencia, pero que creen en la actualización continua de los conocimientos como método para mejorar a nivel personal y profesional. Un programa específico sobre liderazgo de proyectos que permitirá a los alumnos mejorar sus habilidades en un área de gran impacto. Sin duda, será una experiencia estimulante y definitiva para ampliar la competitividad a nivel laboral y lograr el salto deseado.





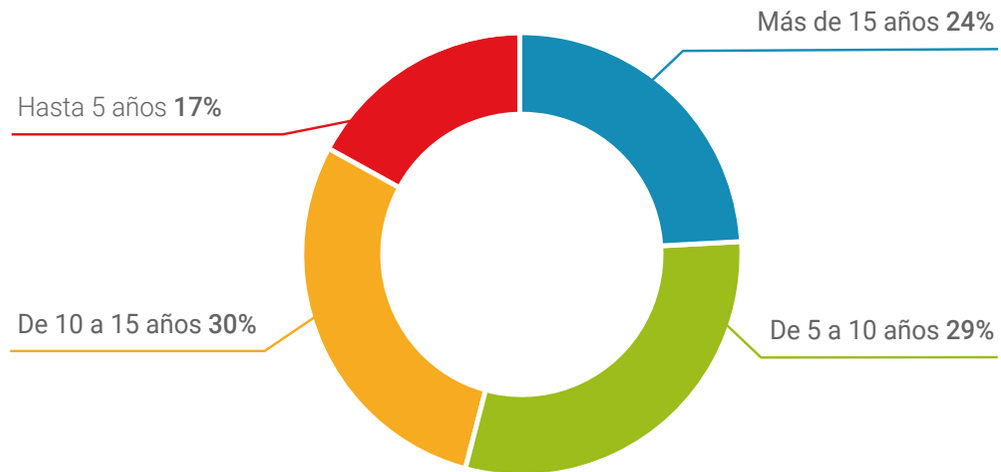
“

*Quienes deseen mejorar sus habilidades de liderazgo para la gestión de proyectos encontrarán en este proyecto la mejor capacitación del mercado”*

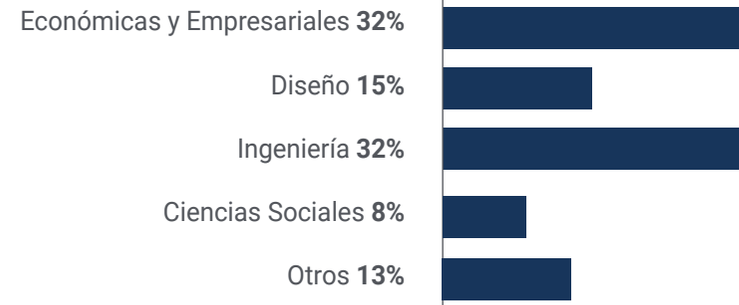
## Edad media

Entre **35** y **45** años

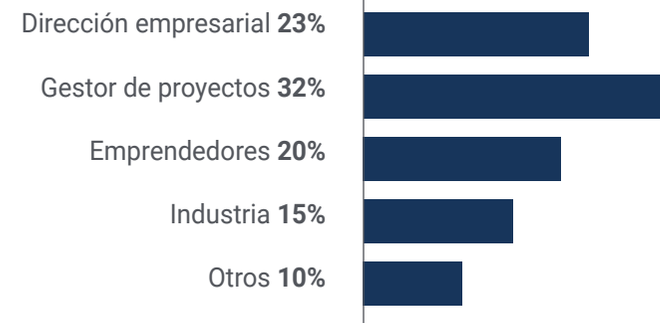
## Años de experiencia



## Formación

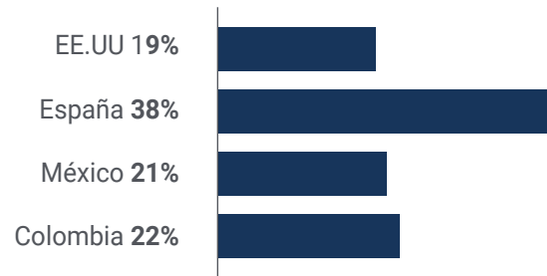


## Perfil académico



## Distribución geográfica

---



## Jaime Díaz

---

Gestor de proyectos

*“Cursar un programa de estas características supone un gran esfuerzo, sobre todo, cuando ya estás inmerso en el mercado laboral. Sin embargo, tenía la necesidad de especializarme en el liderazgo de proyectos y, por suerte, TECH me ofreció la oportunidad de hacerlo de manera 100% digital. Una oportunidad única que no pude dejar escapar y que ha sido de gran utilidad para mi profesión”*

08

# Dirección del curso

Este programa de TECH ha sido diseñado por un equipo de docentes con amplia experiencia, que se han unido para ofrecer a los alumnos la información más relevante y actualizada sobre una materia de gran valor a nivel empresarial. Estos profesores, conscientes de la importancia de la especialización de gran calidad por parte de los profesionales, han diseñado un plan de estudios de gran nivel que ayudará a los estudiantes a destacar en este sector.



“

*Profesionales con gran experiencia  
te expondrán los conocimientos  
más importantes sobre este campo”*

## 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

### D. Pi Morell, Oriol

- Analista Funcional en Fihoca
- Product Owner de Hosting y correo en CDmon
- Analista Funcional y Software Engineer en Atmira y Capgemini
- Docente en Capgemini, Forms Capgemini y en Atmira
- Licenciado en Ingeniería Técnica de Informática de Gestión por la Universidad Autónoma de Barcelona
- Máster en Inteligencia Artificial por la Universidad Católica de Ávila
- MBA en Dirección y Administración de Empresas por la IMF Smart Education
- Máster en Dirección de Sistemas de Información por la IMF Smart Education
- Postgrado en Patrones de Diseño por la Universitat Oberta de Catalunya

### Dña. Servajeán, Maitena

- Directora General, representante de Bedor Excem en España
- Executive Coaching y Mentoring de Recursos Humanos
- Máster en Filología Hispánica. Universidad Jean Jaurés - Toulouse le Mirail)
- Certificada en Coaching por la CCUI (Universidad Internacional de Entreno Corporativo)
- Programa Superior de Mujer y Liderazgo. Fundación Rafael del Pino
- Certificada en Herramientas de Transformación de Valores



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

09

# Impacto para tu carrera

La realización de este Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos de TECH es una oportunidad única para mejorar la capacitación de los profesionales, gracias a un programa de gran nivel académico. Se trata de una experiencia educativa imprescindible para mejorar las habilidades de liderazgo, lo que supondrá un beneficio no solo a nivel personal y profesional, sino para toda la empresa ya que podrán aplicar a su práctica diaria todo lo aprendido.



“

*Logra el cambio profesional que mereces aumentando tu capacitación en el liderazgo de proyectos”*

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

El Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica 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 Universidad Tecnológica su sitio.

*Gracias a este programa de TECH lograrás el cambio profesional que deseas.*

*Un programa único para mejorar tu capacitación y ayudarte a avanzar en tu profesión.*

### 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

El Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos es un programa de gran nivel en el que los alumnos podrán conocer de primera mano, las principales herramientas y métodos de trabajo que se deben aplicar en la gestión de proyectos. Será una oportunidad única para desarrollar las habilidades personales que les permitan dirigir equipos de éxito. Esto aportará a sus empresas una nueva visión de negocio, lo que les permitirá alcanzar sus objetivos.





“

*La realización de este programa te permitirá adquirir las habilidades de liderazgo imprescindibles para tu desarrollo profesional”*

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 Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos** contiene el programa académico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de las evaluaciones por parte del alumno, éste recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente **Título de Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Liderazgo de Proyectos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 meses**



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



## Experto Universitario Liderazgo de Proyectos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: **TECH** Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Experto Universitario

## Liderazgo de Proyectos

