

Curso Universitario

Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos





Curso Universitario Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » 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/aspectos-legales-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 de estudio

pág. 24

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 34

08

Dirección del curso

pág. 38

09

Impacto para tu carrera

pág. 44

10

Beneficios para tu empresa

pág. 48

11

Titulación

pág. 52

01 Bienvenida

El estudio de la viabilidad de un proyecto no puede ignorar las normas y leyes bajo las cuales se regulan las actividades a desarrollar. En la actualidad, las actividades tecnológicas, económicas, sociales y culturales tienen una escala mundial, mercados globalizados que han de estructurarse en base a la multiculturalidad y diversidad. Por ello, las normativas vigentes que deben tenerse en cuenta van desde las más locales hasta la legislación internacional. Conocer el entorno, los *stakeholders* y a qué entidades, departamentos o profesionales hay que involucrar en la gestión del proyecto es fundamental. El curso incluye la participación de un Director Invitado Internacional, cuyo prestigio global se debe a su impresionante trayectoria profesional. Ofrecerá una *Masterclass* enfocada en la Gestión de Proyectos.



Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos.
TECH Universidad Tecnológica



“

Potencia tu carrera profesional con la colaboración de un Director Invitado Internacional, quien liderará una Masterclass de excelente nivel en el campo de la Gestión de Proyectos”

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 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 Universidad Tecnológica.

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

04 Objetivos

El Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica ha sido creado por un cuadro docente de primer nivel con el principal objetivo de ofrecer a los profesionales de los negocios la capacitación necesaria para manejarse con éxito en la gestión de proyectos, teniendo un conocimiento profundo en la normativa vigente que afecta a cada proyecto y que, por tanto, se debe aplicar para cumplir con todos los requisitos normativos exigidos por las autoridades competentes.



“

Cumple tus objetivos académicos y adquiere el conocimiento necesario para manejarte con éxito en la gestión de proyectos”

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos.
Juntos trabajan para conseguirlos.

El Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos capacitará al alumno para:

01

Obtener una visión general sobre los aspectos legales relacionados con la gestión de proyectos

04

Generar conocimiento especializado sobre las medidas de seguridad de la información que debe conocer un director de proyectos

02

Analizar la forma de organización de una empresa multinacional y su influencia sobre la gestión de los proyectos

05

Identificar aquellos *Stakeholders* con influencia normativa o legal

03

Determinar el impacto del contenido de un contrato en el desarrollo de un proyecto

06

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

07

Determinar el papel del departamento legal en una organización multinacional

10

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

08

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

11

Aprender a desarrollar una comunicación efectiva con terceros del ámbito legal

09

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

12

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

05

Estructura y contenido

El temario de este Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica ha sido estructurado para lograr un aprendizaje más efectivo. De esta manera, los estudiantes podrán realizar un estudio autoguiado de los conceptos y normativas más comunes que se tienen que aplicar en la mayoría de los proyectos empresariales, ya sea a nivel nacional o internacional. Sin duda, un completísimo programa que servirá de guía para el desarrollo profesional.



“

*El temario más completo del
panorama académico actual”*

Plan de estudios

El Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión 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.

A lo largo del estudio, el alumno afrontará 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

Aspectos legales para la Gestión de Proyectos

¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este Curso Universitario en Aspectos Legales para la 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 10. Aspectos legales para la Gestión de Proyectos

1.1. Organización de una multinacional

- 1.1.1. Características de las empresas multinacionales
- 1.1.2. Tipos de organizaciones según su estructura y según su grado de descentralización
- 1.1.3. Papel del departamento legal e identificación de *Stakeholders* con influencia normativa o legal

1.2. La Gestión de Proyectos en entorno internacional. Presupuestos de la contratación internacional

- 1.2.1. Fraccionamiento jurídico y permeabilidad
- 1.2.2. Objeto. Precisiones conceptuales
- 1.2.3. Sectores del derecho internacional privado
- 1.2.4. Principio de relatividad
- 1.2.5. Fuentes normativas

1.3. Entorno legal para un director de proyectos

- 1.3.1. Mecanismos de responsabilidad frente a acuerdos contractuales
- 1.3.2. Contrato y gestión de la contratación
- 1.3.3. Obligaciones y deberes según el tipo de contrato
- 1.3.4. Seguimiento del cumplimiento de obligaciones contractuales

1.4. Estamentos a los que recurrir en caso de conflicto en el proyecto. Competencia judicial y ejecución de resoluciones

- 1.4.1. Foros exclusivos y foro general
- 1.4.2. Foro de derechos reales sobre inmueble y contratos de arrendamiento
- 1.4.3. Foro relativo a las personas jurídicas
- 1.4.4. Validez o nulidad de las inscripciones en registros públicos
- 1.4.5. Foros especiales
- 1.4.6. Foro de obligaciones contractuales
- 1.4.7. Foro de obligaciones extracontractuales
- 1.4.8. Obligación relevante
- 1.4.9. Sumisión expresa y sumisión tácita
- 1.4.10. Litispendencia y conexidad
- 1.4.11. Nociones básicas sobre competencia judicial y ejecución de resoluciones

1.5. Responsabilidad

- 1.5.1. Responsabilidad por productos
- 1.5.2. Responsabilidad civil frente a terceros
- 1.5.3. Seguros a contratar

1.6. Mecanismos de resolución alternativa de conflictos (ADR) aplicados a la dirección de proyectos

- 1.6.1. Arbitraje. Requisitos contractuales para la solicitud de arbitrajes
- 1.6.2. Funcionamiento de una corte de arbitraje
- 1.6.3. Mediación y conciliación. Mediación en ámbito internacional
- 1.6.4. Ventajas e inconvenientes

1.7. Aspectos legales en la gestión de proveedores

- 1.7.1. Ciclo de aprovisionamiento (compras) en la empresa
- 1.7.2. Mecanismos de control de las adquisiciones
- 1.7.3. Riesgos legales de la relación con el proveedor
- 1.7.4. Seguros y penalizaciones. Ventajas e inconvenientes

1.8. Necesidades de la comunicación efectiva con terceros en el ámbito legal

- 1.8.1. Medidas de seguridad de la información y privacidad
- 1.8.2. Protección de datos. Aspectos nacionales e internacionales. GDPR
- 1.8.3. Marketing directo e interés legítimo
- 1.8.4. Control empresarial del empleado
- 1.8.5. Tipos de relación con terceros
- 1.8.6. Reclamaciones y tratamiento de conflictos

1.9. Marco normativo de internet

- 1.9.1. Regulación, autorregulación y co-regulación
- 1.9.2. Gobierno de internet y gestión de nombres de dominio
- 1.9.3. Neutralidad de la red y convergencia tecnológica
- 1.9.4. Derechos en Internet: derecho al honor, derecho a la intimidad, derechos de imagen
- 1.9.5. Comercio electrónico y consumidores
- 1.9.6. Propiedad intelectual en el ámbito de internet. Derechos de autor
- 1.9.7. Bienes digitales y medidas de protección
- 1.9.8. Protección del mercado online

1.10. Costes y riesgos para el proyecto asociados a la normativa y legalidad

- 1.10.1. Identificación y priorización de riesgos en base a aspectos legales
- 1.10.2. Estimación de costes legales y reservas a incluir en el presupuesto del proyecto
- 1.10.3. Control de impacto legal en entorno internacional

1.10.4. La PMO (*Project Management Office*).

- Aspectos legales
- 1.10.4.1. Apoyo del departamento legal y de la PMO a la dirección de proyectos
- 1.10.4.2. Aspectos legales de la normativa de proyectos a generar y controlar desde una PMO
- 1.10.4.3. Gestión de Proyectos bajo convenios y subvenciones
- 1.10.4.4. Tipos de reporte oficial en el proyecto: resumen ejecutivo, informes, evaluaciones, auditorías y exámenes. Aspectos legales a incluir o cumplir



06

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intenso y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos en la plataforma de reseñas Trustpilot, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

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



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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 nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



07

Perfil de nuestros alumnos

Este programa de TECH Universidad Tecnológica está dirigido a profesionales de los negocios con experiencia en la gestión de proyectos, que desean ponerse al día sobre las principales normativas y aspectos legales que deben tener en cuenta para desarrollarse con total seguridad en este ámbito de actuación. Alumnos que desean continuar con sus estudios mientras siguen trabajando y, por eso, buscan programas online pero que cuenten con la misma calidad de las capacitaciones presenciales.



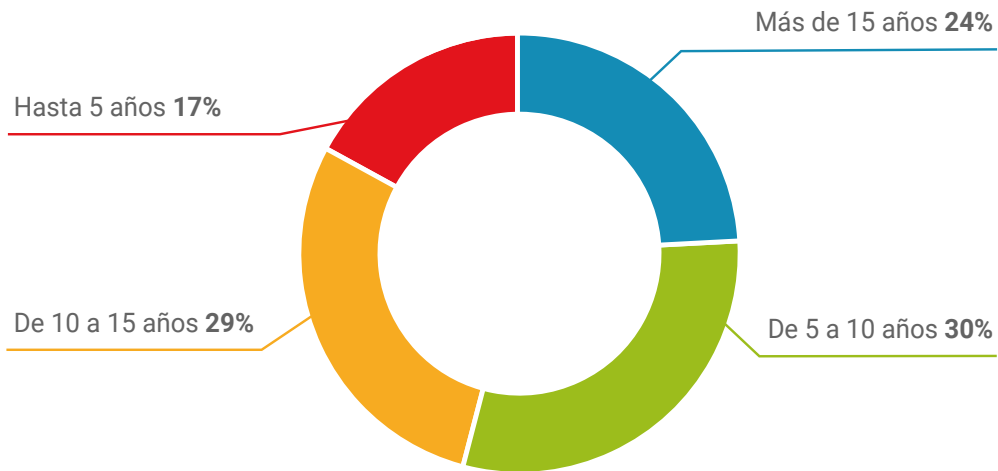
“

Los alumnos de TECH son profesionales con amplia experiencia que entienden la necesidad de continuar con sus estudios durante su faceta laboral”

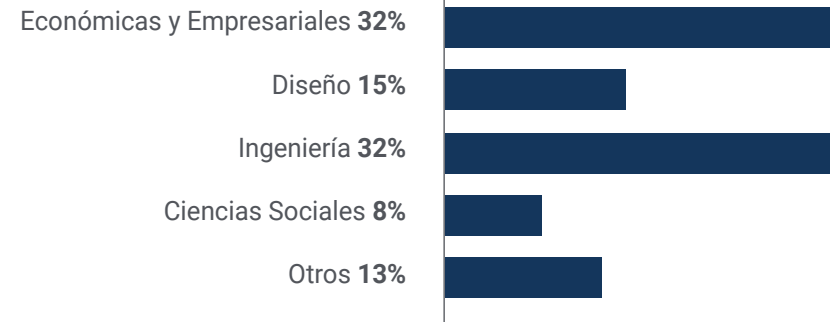
Edad media

Entre **35** y **45** años

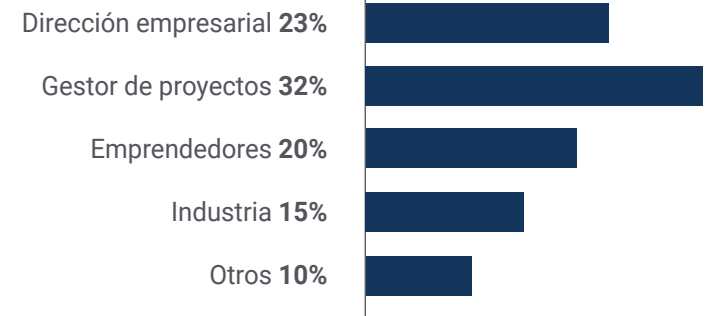
Años de experiencia



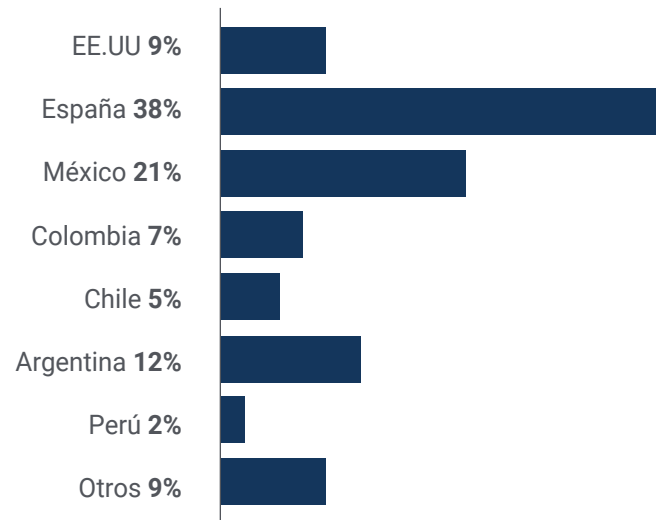
Formación



Perfil académico



Distribución geográfica



Jaime Díaz

Gestor de proyectos

“Llevaba tiempo buscando el Curso Universitario con el que poder actualizar mis conocimientos sobre las principales normativas que se tienen que aplicar en los proyectos empresariales, sin embargo, ninguno me convencía. Por suerte, encontré este programa de TECH y, ahora mismo, estoy totalmente seguro de que ha sido la mejor opción. Un cuadro docente de primer nivel, un temario actualizado con las principales novedades y un formato digital que me ha permitido compaginar mi estudio con el resto de mis obligaciones diarias han sido los principales puntos a favor”

08

Dirección del curso

El equipo docente de este Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos ha seleccionado la información más actualizada y relevante sobre este campo para ofrecer a los profesionales de los negocios el mejor programa del panorama académico actual. Se trata de profesores conscientes de la importancia de la actualización de los conocimientos durante la etapa laboral y que están al día en las principales herramientas tecnológicas aplicadas a la educación.



“

Los profesores de este Curso Universitario han seleccionado la información más relevante para especializarte en este campo”

Director Invitado Internacional

Robert Natale es un experto en transformación empresarial, planificación estratégica y excelencia operativa, comprometido con impulsar el desempeño y la salud organizacional para obtener resultados comerciales sobresalientes y sostenibles. Con un enfoque orientado a la cultura y los resultados, su pasión se centra en convertir instituciones de bajo rendimiento en entidades rentables y competitivas, priorizando la satisfacción del cliente. Lo motivan los desafíos complejos que requieren cambios profundos en los modelos de negocio, liderazgo y formas tradicionales de trabajo.

Asimismo, ha ocupado roles clave en empresas como KPMG Australia, donde ha sido Director de Consultoría de Gestión, impulsando cambios y rediseños que han superado los 140 millones de dólares anuales. Además, en Optus ha desempeñado funciones como Director de Transformación y Eficiencia de Costos, gestionando programas de ahorro que han alcanzado los 700 millones de dólares australianos por año. En ambos cargos, su capacidad para integrar soluciones digitales y de automatización le han permitido realizar proyectos complejos en sectores como tecnología, telecomunicaciones, bienes de consumo y manufactura.

Internacionalmente, ha sido reconocido por su liderazgo y su capacidad para cambiar contextos empresariales desafiantes. De hecho, su reputación le ha valido múltiples reconocimientos en el sector de la consultoría organizacional, destacando por su habilidad para alinear corporaciones con la implementación efectiva de cambios operacionales. A su vez, su enfoque en el análisis y la innovación ha permitido que las empresas bajo su dirección no solo alcancen sus objetivos financieros, sino que también se adapten ágilmente a las dinámicas del mercado.

También ha contribuido al conocimiento en su campo mediante estudios enfocados en la planificación para empresas. En este sentido, sus escritos han abordado temas como la optimización de la cadena de suministro o la mejora continua, proporcionando valiosas perspectivas sobre cómo las organizaciones pueden posicionarse para el éxito futuro.



D. Robert, Natale

- Director de Transformación Empresarial en KPMG, Sydney, Australia
- Director de transformación en Optus
- Director de Transformación y Eficiencia de Costos de Redes en Optus
- Director de Redes del Grupo de Adquisiciones en Singtel
- Director de Cadena de Suministro Redes en Optus
- Responsable *Lean Six Sigma* en Optus
- Máster en Administración y Gestión de Empresas por la Escuela de Negocios de la UNSW
- Diploma Asociado en Ingeniería Eléctrica y Electrónica por Tafe NWS

“

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

Dirección



D. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ♦ Senior Project Manager en Equidea
- ♦ Director de Proyectos en AYDEM Consulting
- ♦ Consultor y Formador en Desarrollo de Organizaciones y Gestión de Proyectos
- ♦ Responsable de Formación para Estudios Postgrado en el Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de la Comunidad de Madrid
- ♦ Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Ingeniero Europeo EUR-ING en FEANI
- ♦ *Project Management Professional (PMP®)*
- ♦ Programa avanzado en Agile Project Management con metodología SCRUM

Profesores

Dña. Abeijón Pérez, Isabel

- ◆ Legal Manager Real Estate
- ◆ Directora jurídica de Kiko Milano
- ◆ Real Estate Manager en Kiko Milano
- ◆ Asesora jurídica para la península ibérica de Tyco Security Products
- ◆ Abogada en Cepsa
- ◆ Abogada en Telefónica
- ◆ Profesora asociada en el Colegio de Peritos informáticos de Madrid
- ◆ Licenciada en Derecho por la Universidad Autónoma de Madrid
- ◆ Licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Autónoma de Madrid

“

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 Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos permitirá a los alumnos adquirir las destrezas necesarias para manejarse con éxito en este campo. Un área laboral cada vez competitiva que demanda profesionales con una mayor cualificación y experiencia. Por eso, este programa de TECH Universidad Tecnológica marcará un antes y un después en la profesionalidad de los estudiantes, al aportarles todo ese conocimiento que podrán poner en práctica en su vida laboral.





“

*La realización de este Curso Universitario
te ayudará a crecer profesionalmente”*

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

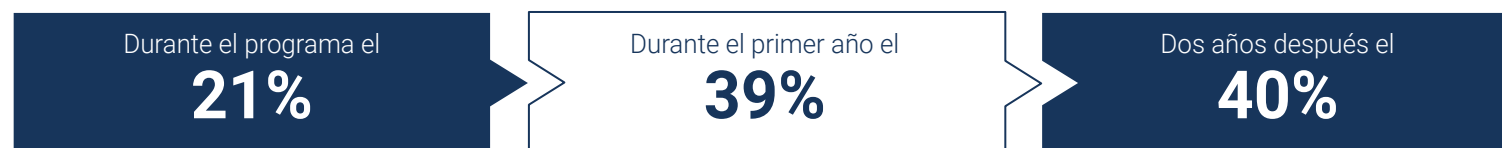
El Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos de TECH Universidad Tecnológica es un programa académico que se desarrolla de manera intensiva y dirigido a mejorar las habilidades laborales de los alumnos en un área de amplia competencia. Sin duda, es una oportunidad única para 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 su sitio.

Logra el salto profesional que deseas gracias a la especialización superior que te propone TECH con este programa.

Un programa de gran nivel para ponerte al día sobre los aspectos legales aplicados a la gestión de proyectos.

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

Este Curso Universitario de TECH Universidad Tecnológica ha sido diseñado pensando en las necesidades académicas de los profesionales de los negocios, pero también en las demandas de las empresas, que requieren profesionales con amplia experiencia, pero, sobre todo, con una elevada cualificación. De esta manera, se ha creado un programa de gran nivel, atendiendo a las exigencias del mercado, lo que supondrá una ventaja competitiva para esas compañías en las que se desarrollen profesionalmente los alumnos.





“

Conoce las principales normativas para la gestión de proyectos y aplícalas a tu labor diaria”

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

Este programa en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.





“

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

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Curso Universitario en Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario

Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos

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

Curso Universitario

Aspectos Legales para la Gestión de Proyectos

