

Curso Profesional

Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos



Curso Profesional Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/administracion-gestion/curso-profesional/gestion-requisitos-proyectos-predictivos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

pág. 10

05

Dirección de curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 14

07

Metodología

pág. 16

08

Titulación

pág. 20

01

Presentación

Satisfacer las necesidades de las partes involucradas en un proyecto empresarial es imperativo, pues si el cliente queda descontento tendrá consecuencias muy negativas para la entidad. Es por ello que previamente debe recabarse la información sobre los intereses de todos los actores, siendo esta titulación la oportunidad perfecta para que te actualices en la gestión de requisitos. A través de ella, examinarás el análisis previo que es pertinente realizar y la evaluación de las necesidades de los negocios. Además, también profundizarás en las causas que llevan al fracaso de los proyectos por una gestión inadecuada de los requisitos. Todo esto y más lo tendrás al alcance mediante un formato 100% online y con contenidos que se sitúan a la vanguardia académica.

“

Ponte al día en todos los aspectos relacionados con la gestión de requisitos en proyectos predictivos. ¡Y en solo 150 horas!”





La gestión adecuada de los requisitos contribuye a asegurar tanto que los interesados del proyecto se encuentren alineados en cuanto a las expectativas del mismo como que los recursos se utilicen de manera efectiva y eficiente. Además, este proceso también tiene relevancia para minimizar los cambios en el proyecto, lo que puede reducir los costos y el tiempo de entrega.

Se trata, desde luego, de un elemento que juega un gran papel para fortalecer la productividad y eficiencia de las empresas, por lo que las entidades están a la búsqueda de profesionales expertos en esta área. Por ello, con este programa podrás actualizarte con todas las garantías, para lo cual emprenderás un recorrido por los objetivos de todo proyecto y la identificación de los interesados. De hecho, también analizarás las estrategias más eficaces para una adecuada recopilación de requisitos y una buena planificación de su gestión.

Sin duda, este Curso Profesional te posicionará en el mercado y potenciará tus habilidades relativas a los proyectos predictivos en solo 150 horas. Únicamente precisarás de una conexión a Internet, la cual te abrirá las puertas de un extenso catálogo virtual de recursos multimedia.

“

Actualízate mediante vídeos, resúmenes interactivos o clases magistrales sobre la gestión de riesgos en los requisitos de un proyecto predictivo”

02

Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”



Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

03

Salidas profesionales

Desde hace años, la gestión de requisitos ha ido trascendiendo de ámbitos técnicos como la Ingeniería para convertirse en un elemento cada vez más habitual en diferentes sectores. No en vano, es una poderosa técnica para evitar complicaciones en los proyectos sobre la base de contar con la información adecuada. Así, cada vez se necesitan más profesionales especializados en este ámbito, por lo que estudiar este Curso Profesional te situará inmediatamente como un especialista en la materia.

“

Project Manager, analista de negocio... Alcanza cualquier meta profesional con este programa”



Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Analista de negocio
- ♦ Coordinador de proyectos y relación con el cliente
- ♦ Consultor de gestión de proyectos
- ♦ Experto en gestión de calidad y mejora continua de procesos
- ♦ Coordinador de equipos de trabajo y proyectos
- ♦ Técnico en planificación y seguimiento de proyectos en empresas y organizaciones sin fines de lucro
- ♦ *Project Manager*



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Cuando hayas completado este Curso Profesional podrás llevar a cabo numerosas tareas definiendo los diferentes requisitos de las partes involucradas en cualquier proyecto. Para ello, desarrollarás habilidades centradas en su gestión, planificación o recopilación.

01

Manejar con solvencia el rol del analista de negocio en proyectos predictivos

02

Aplicar conocimientos especializados sobre las herramientas y técnicas prácticas usadas mayoritariamente por los analistas de negocio

03

Desarrollar un proceso correcto de definición y gestión de requisitos para gestionar un proyecto con una Metodología Predictiva (*Plan Driven*)

04

Establecer claramente la relación entre análisis de negocio y requisitos del proyecto





05

Desarrollar habilidades de pensamiento creativo para implicar a los interesados, descubrir necesidades e identificar nuevos enfoques e ideas

06

Contrastar técnicas de análisis para seleccionar aquella que más adecuadamente permite comunicar información a los interesados de cara a la revisión y comprensión de los requisitos

07

Sacar el máximo partido de los modelos y diagramas para modelar requisitos

08

Dominar los diferentes niveles de requisitos y categorizarlos

05

Dirección del curso

En su compromiso por acercarte los más avanzados conocimientos, TECH ha seleccionado cuidadosamente al cuadro docente de este programa. Así, podrás especializarte a partir de los profesionales en activo mejor preparados en este ámbito, quienes te trasladarán todas las claves de la gestión de requisitos en proyectos predictivos. De este modo, estarás listo para asumir los retos de esta área, puesto que conocerás de primera mano los aspectos más relevantes y demandados a nivel empresarial de la trazabilidad, evaluación o planificación de los requisitos.

“

Los mejores profesionales te proporcionarán todas las claves para desarrollar una exitosa trazabilidad de los requisitos”



Dirección del curso

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 por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ Ingeniero Europeo EUR-ING - FEANI
- ♦ PMP ® (Project Management Professional) – PMI
- ♦ Programa avanzado en Agile Project Management. SCRUM

Cuadro docente

D. Barato, José

- ♦ Director de PMPEOPLE
- ♦ Product Manager en Talaia
- ♦ Consulting Director en ITM Platform
- ♦ Gestor de Servicios de Proyectos de Infraestructuras en Atos Origin
- ♦ Formador freelance
- ♦ Ponente habitual en congresos de gestión de proyectos
- ♦ Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid
- ♦ PMP ® (Project Management Professional)
- ♦ PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner)
- ♦ Diplomado en Contabilidad y Finanzas por ESINE
- ♦ Vicepresidente de la Asociación de Project Management de las Illes Balears

D. Gómez de la Parra García, Pablo

- ♦ Responsable de Servicio de Proyectos Complejos en T-Systems ITC Iberia SAU
- ♦ Perito Ingeniero en Informática - CISA® - PMP®
- ♦ Profesor Asociado en el Colegio de Peritos informáticos de Madrid
- ♦ Ingeniero Superior en Informática por la UAM
- ♦ Máster Universitario en Investigación en Ciberseguridad por la Universidad de León
- ♦ Profesional Certificado PMP ® (Project Management Professional)

06

Plan de formación

El temario de este programa ha sido elaborado por reputados expertos en la gestión de los requisitos en proyectos predictivos. Así, a lo largo del itinerario académico podrás examinar los principios elementales de los intereses de todas las partes y su aplicación en los proyectos. De este modo, al completar la titulación te habrás convertido en un gran especialista en esta área de creciente interés.

“

Los contenidos más actuales y completos sobre la gestión de requisitos en proyectos predictivos te esperan en este Curso Profesional”





Módulo 1. Gestión de requisitos en proyectos predictivos

- 1.1. Gestión de requisitos en proyectos predictivos
- 1.2. La gestión de requisitos
- 1.3. Evaluación de las necesidades de negocio
- 1.4. Planificación de la gestión de requisitos
- 1.5. Análisis de requisitos
- 1.6. Trazabilidad y control de requisitos
- 1.7. Evaluación de la gestión de requisitos
- 1.8. Gestión de riesgos asociado a los requisitos del proyecto
- 1.9. Gestión de la calidad asociada a la gestión de requisitos
- 1.10. Competencias asociadas a la gestión de requisitos

“

Profundiza con tu PC o Tablet en avanzados materiales académicos que van desde la planificación hasta la evaluación de los requisitos”

07

Metodología

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

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

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

Nuestra institución 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 del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

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.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



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.



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.



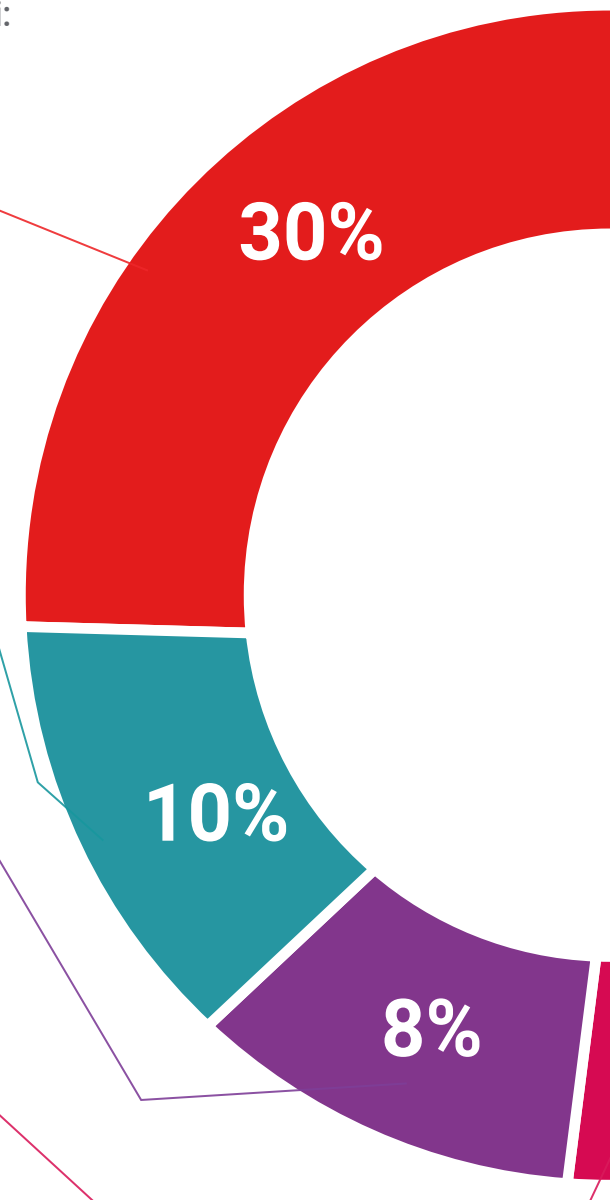
Prácticas de habilidades y competencias

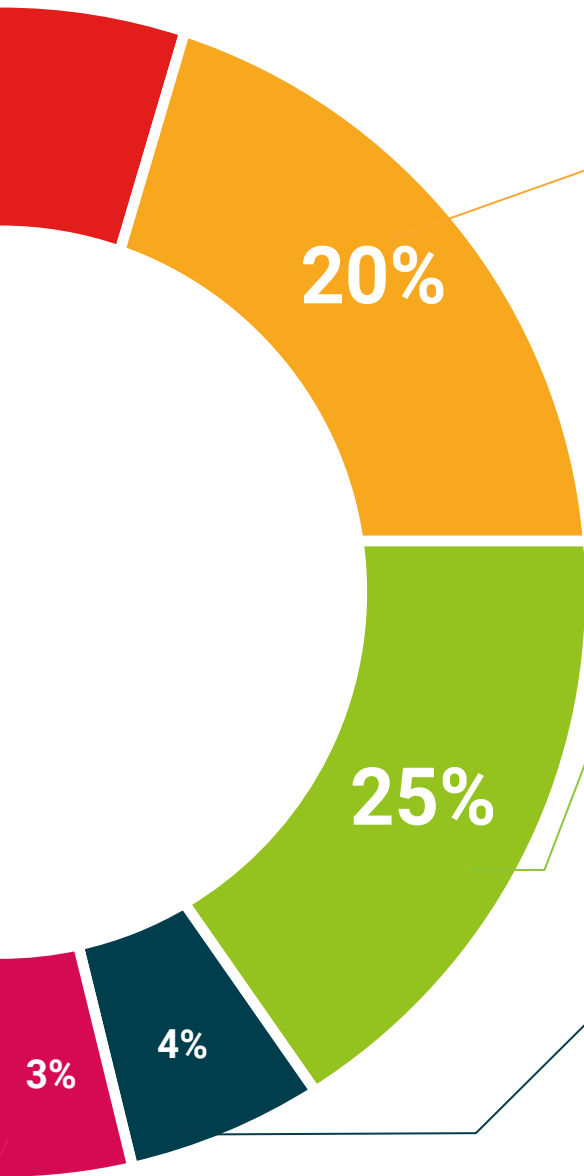
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.



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".



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.



08

Titulación

El Curso Profesional en Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

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

Título: **Curso Profesional en Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
aula virtual idiomas instituciones

tech formación profesional

Curso Profesional Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional Gestión de Requisitos en Proyectos Predictivos

