



Predictiva de Proyectos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/administracion-gestion/curso-profesional/herramientas-tecnologicas-ayuda-gestion-predictiva-proyectos

Índice

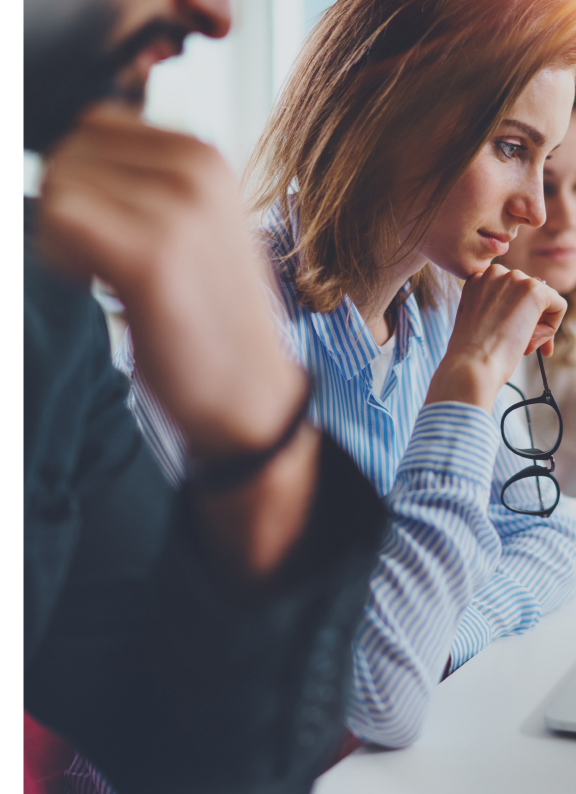
Requisitos de acceso Presentación pág. 4 pág. 6 03 05 Salidas profesionales ¿Qué seré capaz de Dirección del curso hacer al finalizar el Curso **Profesional?** pág. 8 pág. 10 pág. 12 06 80 Metodología Plan de formación **Titulación** pág. 14 pág. 16 pág. 20

01 Presentación

Software de gestión de proyectos, aplicaciones móviles, plataformas de colaboración en línea... Son muchas las herramientas de las que dispone la empresa hoy para optimizar la gestión de sus proyectos. Esto se vuelve aún más interesante cuando se aplican las Metodologías Predictivas, fortaleciendo el desarrollo de los mismos. Por este motivo, una especialización sobre los programas disponibles en esta área resulta de un tremendo valor, por lo que con esta titulación potenciarás tus habilidades al respecto. A través de ella, definirás las necesidades tecnológicas en la Economía de Proyectos o las herramientas de Comunicación más efectivas para equipos virtuales. Y siempre a partir de una metodología 100% online en la que te valdrás de innovadores contenidos diseñados por un equipo docente experto en la materia.



Es hora de actualizarte con TECH en las herramientas tecnológicas que optimizan la gestión predictiva de los proyectos"





En la actualidad, no se podría entender la gestión predictiva de proyectos sin la implementación de las últimas tecnologías pensadas para el sector empresarial. Estas herramientas emergentes contribuyen notablemente a mejorar la Comunicación, colaboración, planificación, control, toma de decisiones o la resolución de problemas. Por lo tanto, los gestores de proyectos deben estar al tanto de las opciones tecnológicas disponibles y seleccionar las que sean más adecuadas para sus equipos.

Bajo este contexto nace el presente Curso Profesional, con el que potenciarás tus habilidades en las herramientas tecnológicas que garantizarán el éxito de los proyectos bajo Metodologías Predictivas. En este sentido, recorrerás los roles para la gestión colaborativa o las herramientas de mapas mentales y modelado de datos. Asimismo, te adentrarás en el futuro de la automatización de los proyectos analizando las estrategias con Inteligencia Artificial, Blockchain o Big Data.

Todo esto y más quedará a tu alcance en solo 150 horas de recorrido académico en el que disfrutarás de una experiencia educativa innovadora. En esta línea, te especializarás con dinámicos recursos en forma de vídeos, casos prácticos, clases magistrales y mucho más.



Potencia tus habilidades en el uso de herramientas de mapas mentales o de modelado de datos sometiéndote a útiles casos prácticos"

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.



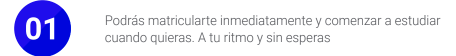
TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa"

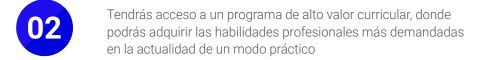




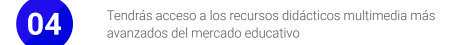
Requisitos de acceso | 07 tech

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











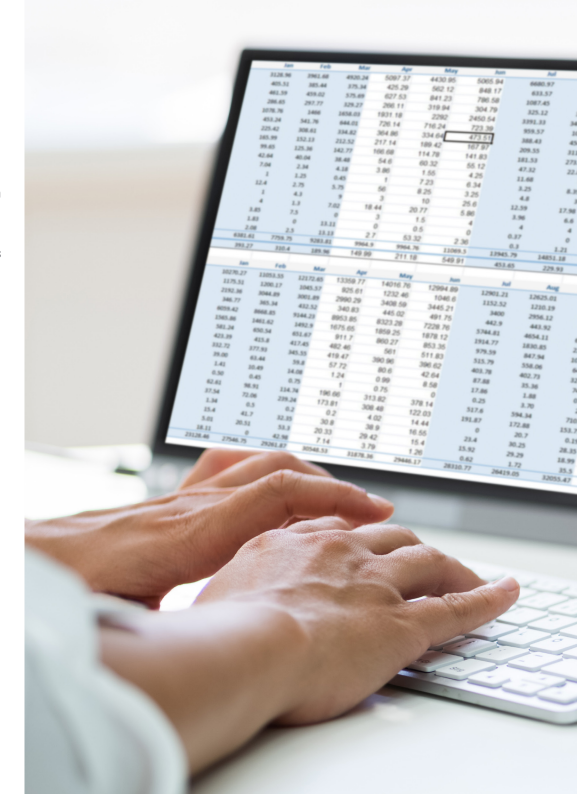


Salidas profesionales

Es indudable que cada vez existen más herramientas tecnológicas que se posicionan como claves para mejorar los procesos de las empresas. Así, es creciente la demanda de profesionales especializados en este ámbito, por lo que estudiar este Curso Profesional te situará inmediatamente como un especialista en las tecnologías aplicables a las Metodologías Predictivas.



Matricúlate ahora para aumentar tus perspectivas laborales gracias a un extenso abanico de salidas profesionales"



8755.07 7738.2 679.87 908.98 637.36 626.38 1362.88 1275.98 1430.29 1487.34 378.64 368.04 320.36 360.8 4727.09 4784.65 6114.04 5455.03 1244.59 1567.69 1651.05 1314.03 509.1 592.9 559.19 556.9 359.04 378.18 370.92 299.97 238.78 302.77 71.24 40.04 17.68 1.65 5.82 1.12 10.25 14.38 35.25 77.74 11.5 30.02 22.06 2.24 0.63 19138.99 20234.06 18296.67 299.93 281.17 12941.58 11207.01 2100 1938.61 1260.57 3825.32 774.39 2843.28 6983.6 773.16 3165.45 4936.26 2359.85 1163.01 1107.32 1015.52 589.68 494.64 313.65 265.02 56.68 42.12 6.25 25 794.06 0.75 738.56 726.28 121.48 55.54 7.47 1.81 28.85 38.68 227.9

Salidas profesionales | 09 tech

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

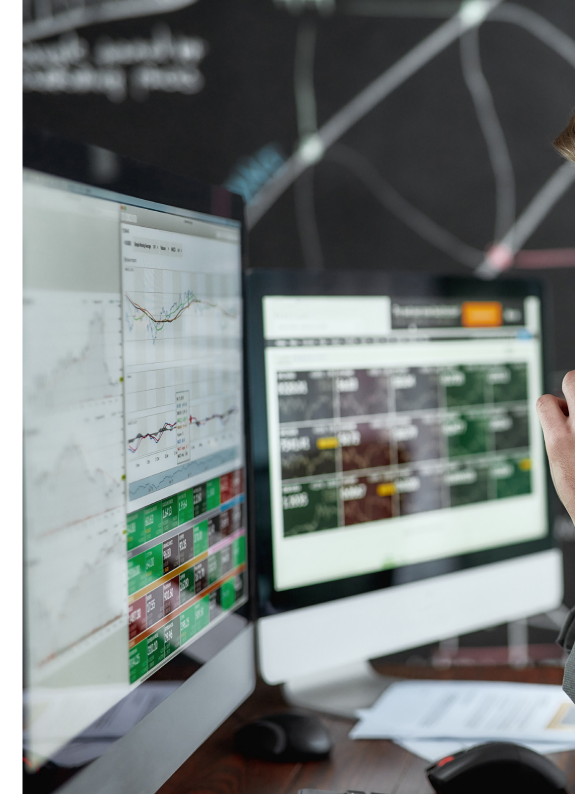
- Consultor tecnológico para proyectos empresariales
- Coordinador de proyectos en empresas
- Docente en centros de formación profesional sobre herramientas para la productividad empresarial
- Analista de negocio en proyectos predictivos
- Jefe de proyecto



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

Cuando hayas completado este Curso Profesional podrás llevar a cabo numerosas tareas manejando herramientas tecnológicas de Comunicación, gestión de tareas, programación y gobernanza de proyectos.

- Aplicar de forma práctica herramientas tecnológicas representativas
- Dominar los distintos tipos de herramientas según las necesidades que cubren
- Unir los distintos tipos de herramientas para gestionar proyectos de forma integral
- Dominar las tendencias de la tecnología aplicable a proyectos





¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 11 **tech** el Curso Profesional?

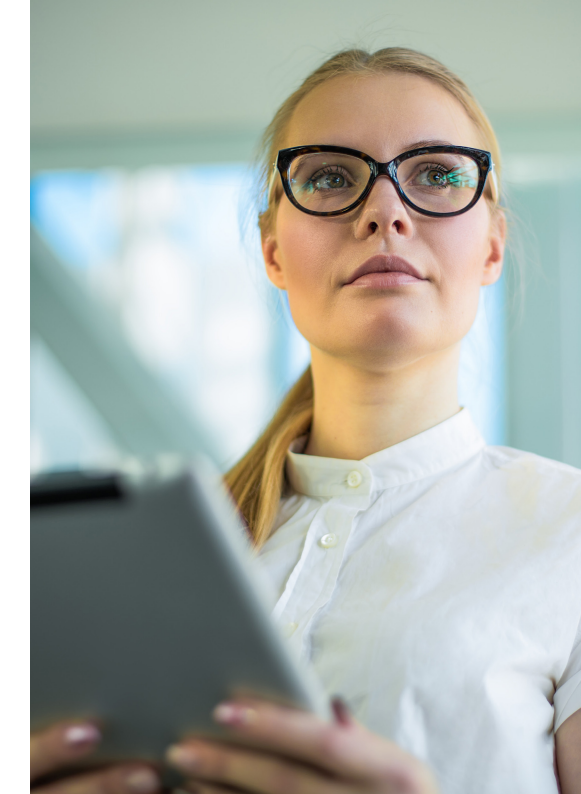
- Manejar con solvencia herramientas de Comunicación, de gestión de tareas, para programar proyectos y para gobernarlos
- Adquirir el hábito de revisar herramientas para orientar al equipo de desarrollo
- Optimizar el análisis de negocio, la Comunicación, la productividad personal y del equipo y la gestión del proyecto
- Aplicar las diferentes herramientas tecnológicas en el ámbito de la gestión de proyectos predictivos

Dirección del curso

En su compromiso por acercar al alumno 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 campo, quienes te trasladarán todas las claves de las herramientas tecnológicas de ayuda a la gestión predictiva de proyectos. 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 los programas que se emplean en este ámbito.



Los mejores profesionales te proporcionarán todas las claves para emplear herramientas de prototipado"



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



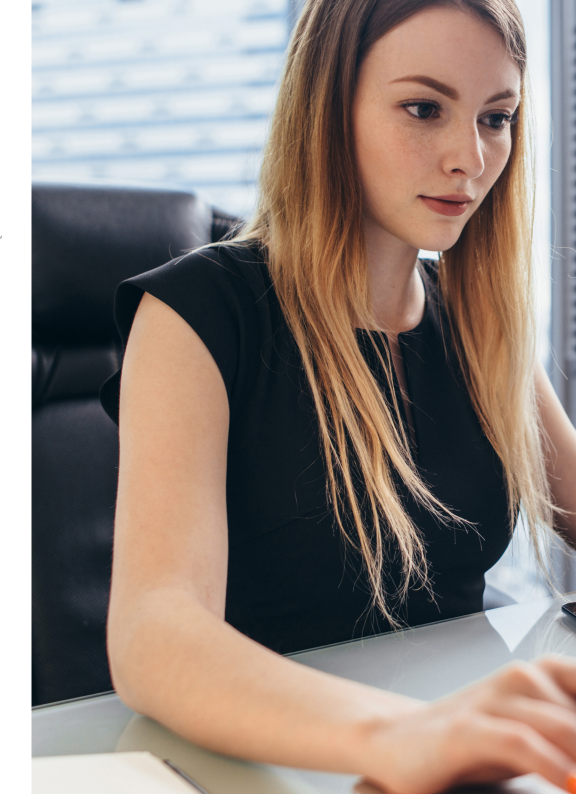
TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad"

06 Plan de formación

El temario de este programa ha sido elaborado por destacados expertos en gestión predictiva de proyectos. Así, a lo largo del itinerario académico podrás examinar los principios elementales de las herramientas tecnológicas en este ámbito. De esta forma, al completar la titulación te habrás convertido en un gran especialista en este sector en auge. Siempre, por supuesto, sobre la base de los últimos avances en la materia.



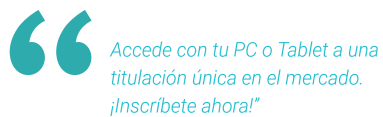
Los contenidos más actuales y completos sobre las herramientas tecnológicas de ayuda a la gestión predictiva de proyectos te esperan en este programa"





Módulo 1. Herramientas tecnológicas de ayuda a la gestión predictiva de proyectos

- 1.1. Necesidades tecnológicas en la Economía de Proyectos
- 1.2. Roles para la gestión colaborativa de proyectos
- 1.3. Herramientas de análisis de requisitos
- 1.4. Herramientas de Comunicación en equipos virtuales
- 1.5. Herramientas de mensajería instantánea
- 1.6. Herramientas de gestión de tareas
- 1.7. Herramientas de programación de proyectos
- 1.8. Herramientas de generación de informes
- 1.9. Herramientas de gobernanza de proyectos
- 1.10. El futuro de la automatización de los proyectos



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.



Metodología | 17 **tech**

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 tomasen decisiones y emitiesen 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.

tech 18 | Metodología

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.



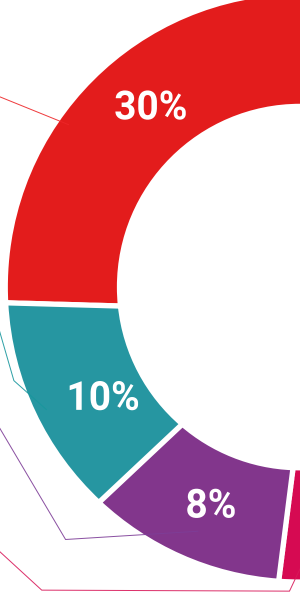
Prácticas de habilidades y competencias

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.



25%

3%

20%

08 Titulación

El Curso Profesional en Herramientas Tecnológicas de Ayuda a la Gestión Predictiva de Proyectos 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 Herramientas Tecnológicas de Ayuda a la Gestión Predictiva de Proyectos

Modalidad: Online

Horas: 150



CURSO PROFESIONAL

en

Herramientas Tecnológicas de Ayuda a la Gestión Predictiva de Proyectos

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 150 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018

A 17 de junio de 2020

Mariola Ibáñez Domíngue z

tech formación profesional

Curso Profesional Herramientas Tecnológicas de Ayuda a la Gestión Predictiva de Proyectos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

