

Especialización Profesional

Liderazgo Empresarial y Gestión de Proyectos en las Empresas Industriales



Especialización Profesional Liderazgo Empresarial y Gestión de Proyectos en las Empresas Industriales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

Acceso web: www.tech-fp.com/industria/especializacion-profesional/liderazgo-empresarial-gestion-proyectos-empresas-industriales

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Salidas profesionales

pág. 6

03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

pág. 8

04

Dirección del curso

pág. 10

05

Plan de formación

pág. 12

06

Metodología

pág. 14

07

Titulación

pág. 18

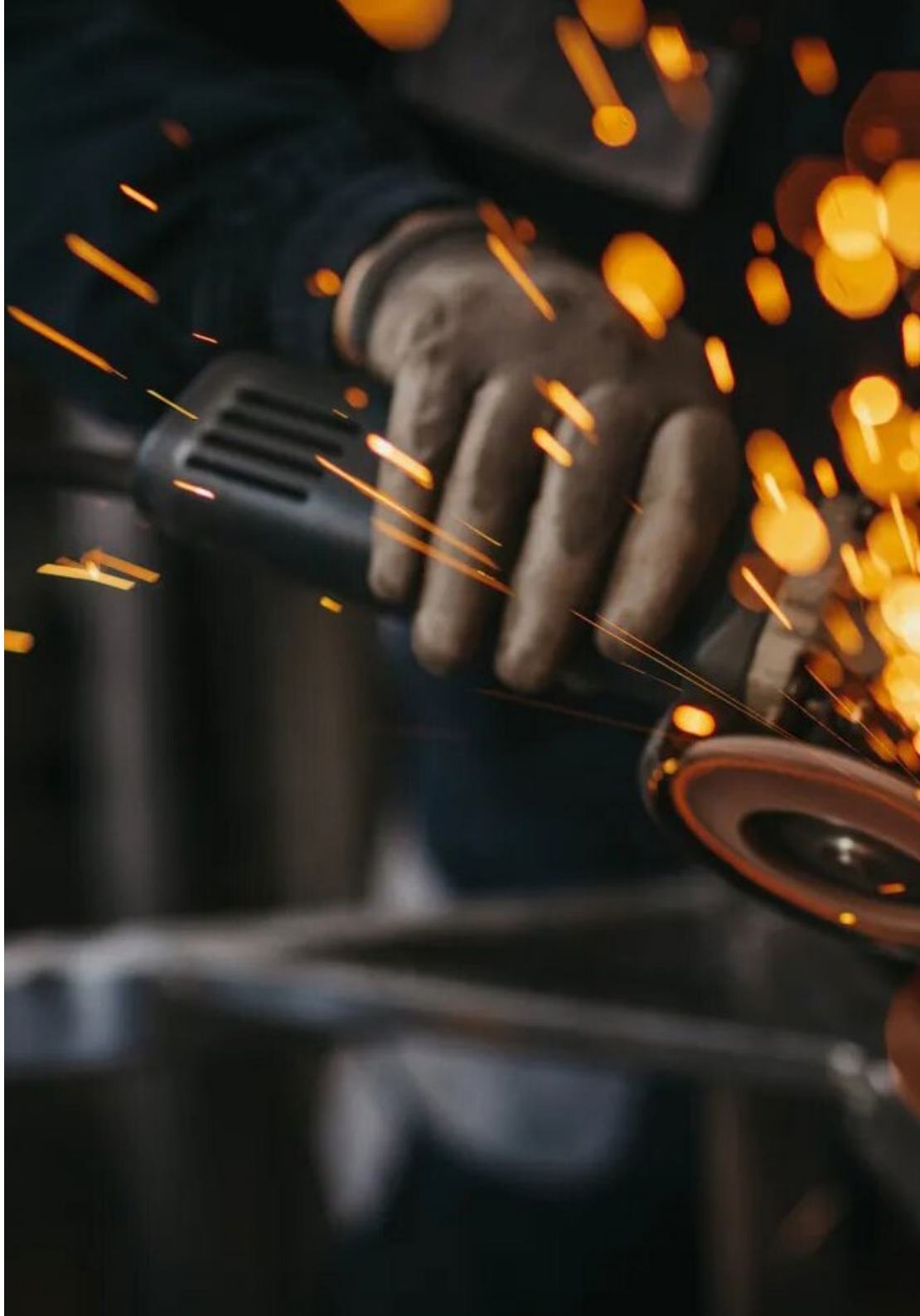
01

Presentación

La industria 4.0 ha revolucionado la forma en que la ciencia y la tecnología se imbrican con la sociedad y la economía. Sus potencialidades son, en la actualidad, infinitas. Por esa razón, el sector requiere de líderes con un enfoque especializado y que dominen la actualización de sus diferentes aristas, especialmente en el ámbito de la dirección de proyectos dentro de las empresas industriales. La presente titulación se adentra en aspectos innovadores como la utilización de metodologías ágiles para la ampliación de la estrategia corporativa. A su vez, analiza los diferentes estilos de dirección, las motivaciones y las maneras de interactuar entre directivos y subordinados. El programa educativo se extiende a lo largo de tres módulos lectivos, 100% online, cuyo aprendizaje podrá ajustarse a los horarios y responsabilidades de sus alumnos de manera individual.

“

Conviértete en el líder empresarial que numerosas compañías del sector industrial necesitan para expandir sus proyectos y utilidades”



El liderazgo empresarial se ha convertido en una habilidad fundamental para aquellos que buscan triunfar en el sector industrial. La digitalización y herramientas tecnológicas han irrumpido en ese mercado laboral y han puesto en evidencia la necesidad de contar con profesionales cada vez más especializado en cuanto a las particularidades del cambiante contexto de la Industria 4.0. De ellos se esperan dotes de liderazgo, a la par que una elevada capacidad de comunicación y el manejo de técnicas avanzadas de proyección de estrategias.

Esta titulación ofrece las herramientas teóricas y prácticas imprescindibles para dotar a un profesional de los conocimientos más demandados dentro del liderazgo empresarial. Es 100% online y cuenta con un plan de estudios de excelencia. A lo largo de sus tres módulos docentes, los estudiantes se familiarizarán con el empleo metodologías ágiles. También adquirirán habilidades para la detección, desarrollo y retención del talento. A su vez, identificarán procedimientos y buenas prácticas que complementarán su ejercicio laboral cotidiano.

Además, para la asimilación rápida y flexible de esos conocimientos, TECH se apoya en la metodología del *Relearning*. Mediante ese novedoso estándar de aprendizaje los estudiantes podrán revisar los contenidos impartidos desde diferentes enfoques y complementar su revisión mediante el análisis de casos de estudio.

“

La docencia 100% online de esta titulación se divide en tres módulos académicos que ahondan en diferentes temáticas de gran utilidad que te permitirán profundizar en las particularidades del liderazgo empresarial en el sector industrial”

02

Salidas profesionales

Las tendencias en cuanto al manejo de las relaciones profesionales en la industria se actualizan de manera periódica y acelerada. Por tal motivo, el sector requiere de expertos con avanzados conocimientos en materia de dirección de proyectos, despliegue de estrategias, responsabilidad social y sostenibilidad empresarial, gestión de clientes, entre otros. En este programa docente, los alumnos encontrarán conceptos teóricos y habilidades prácticas que podrán aplicar con celeridad en sus entornos laborales actuales o les abrirán las puertas de nuevas oportunidades de empleo.

“

El sistema educativo de TECH te abrirá las puertas del selecto sector industrial de forma inmediata y podrás acceder a puestos de elevada remuneración y competitividad”



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

- ♦ Project Manager
- ♦ Experto en liderazgo, motivación y comunicación empresarial
- ♦ Gestor y desarrollador de talento industrial
- ♦ Responsable de captación de nuevos talentos
- ♦ Especialista en Dirección de Proyectos y la Estrategia Corporativa
- ♦ Experto en gestión de Recursos Humanos
- ♦ Responsable de Sostenibilidad y Responsabilidad Social
- ♦ Especialista en implementación de metodologías ágiles enfocadas a la gestión empresarial
- ♦ Gestor de relaciones empresa-clientes



03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

Esta titulación facilita la adquisición de múltiples habilidades que, en la práctica cotidiana, distinguirán a sus egresados por su elevada eficacia y competitividad empresarial. Con esta Especialización Profesional de TECH, los alumnos consiguen puestos laborales altamente demandados de manera rápida, dada su excelente preparación educativa y práctica.

01

Aplicar las principales claves estratégicas para poder competir mejor en los tiempos actuales y futuros dentro de las esferas de acción del sector industrial

02

Dominar herramientas básicas para el diseño de la estrategia empresarial y su despliegue a largo plazo

03

Gestionar los proyectos que se le presenten con metodologías tanto convencionales como ágiles

04

Examinar y aplicar las distintas tipologías estructurales que existen y la nueva tendencia de la necesidad de desarrollar organizaciones ágiles de respuesta rápida ante las turbulencias del entorno



05

Manejar adecuadamente los RRHH para que puedan ofrecer a la empresa todo el potencial requerido y que aporten el máximo valor posible

06

Adquirir las competencias de un director de proyectos

07

Obtener habilidades para la detección, el desarrollo y la retención del talento, así como profundizar en las diferentes herramientas para el mapa del talento en la empresa

08

Identificar las posibles situaciones de riesgo en la gestión de personas antes de que estas tengan un impacto negativo sobre la Organización, provocando la puesta en marcha de acciones preventivas

04

Dirección del curso

El equipo docente de esta titulación aglutina a múltiples expertos con grandes resultados de liderazgo dentro de la empresa industrial. TECH ha seleccionado a esos especialistas de acuerdo a sus logros individuales dentro de algunas de las compañías más florecientes del mercado. Los profesores de este programa impartirán sus conocimientos a través de clases magistrales y presentación que incluyen los conceptos y estrategias de trabajo más utilizados en este sector. Igualmente, el acompañamiento a los estudiantes será continuo durante toda la duración de las lecciones.

“

Podrás interactuar con el cuadro pedagógico mediante los canales directos de comunicación de la plataforma de aprendizaje de TECH”



Dirección del curso

Dr. Asensi, Francisco Andrés

- ♦ Consultor de empresas y especialista en Industrial Management y Transformación Digital
- ♦ Coordinador Producción y Logística en IDAI NATURE
- ♦ Coach en Coaching Estratégico
- ♦ Responsable organización para Talleres Lemar
- ♦ Organización y Gestión de empresas para Lab Radio SA
- ♦ Doctor Ingeniero Industrial en Organización de Empresas por la Universidad de Castilla la Mancha
- ♦ Ingeniero Superior Industrial en Organización Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia

Cuadro docente

D. Ibáñez Capella, Juan

- ♦ Director de Proyectos en Centro Tecnológicos ITENE
- ♦ Líder de Proyectos en Consultoría IDOM
- ♦ Responsable de Instalaciones y Proyectos en Power Electronics
- ♦ Responsable de Instalaciones en empresa Ferroviaria
- ♦ Técnico de Proyectos en Proyectos de Alta y Baja Tensión, Solar PV Fotovoltaica
- ♦ Consultor para obras en la planta de acero galvanizado SOLMED de Sagunto, la Estación del AVE de Zaragoza, entre otras

D. Giner Sanchis, David

- ♦ Gestor de Portafolios y Programas en la PMO de MAPFRE
- ♦ Planificador y Técnico Gestor de Materiales en IDOM Consulting
- ♦ Máster en la Dirección y Gestión de Proyectos por la Universidad Politécnica de Valencia
- ♦ Máster Oficial Project Management por la Universidad Europea de Valencia

D. Navarro Jarque, Francisco

- ♦ Responsable del Departamento de Personal en ISTOBAL S.A.
- ♦ Máster en Gestión de Recursos Humanos por la Universidad Ramón Llull
- ♦ Licenciado en Psicología por la Universidad Autónoma de Barcelona

05

Plan de formación

La empresa actual aplica múltiples parámetros de excelencia que se ajustan y rediseñan en dependencia del alcance de las nuevas tecnologías de la información y las comunicaciones. Así, este programa académico permite conocer cuáles son las estrategias de avanzadas y los entornos de gestión más utilizados dentro del sector industrial. Asimismo, refleja los estándares de calidad recurrentes, al igual que los recursos más empleados. A su vez, los alumnos recibirán una preparación de excelencia en cuanto al uso de metodologías ágiles como Scrum y Kanban. Por otro lado, el temario enfatiza en la relación de los líderes con el personal a su cargo.



Las lecciones de esta Especialización Profesional son flexibles y se ajustan a tus necesidades y horarios de forma personalizada”



Módulo 1. Claves estratégicas para mejorar la competitividad

- 1.1. La Excelencia en la empresa actual
- 1.2. Diseño de la estrategia empresarial
- 1.3. Despliegue de la estrategia. Cuadro de Mando Integral
- 1.4. La Gestión por Procesos
- 1.5. Tipologías estructurales. Las organizaciones ágiles. ERR
- 1.6. Diseño de modelos de negocio
- 1.7. Responsabilidad social empresarial y sostenibilidad
- 1.8. *Customer Management*
- 1.9. La Gestión en entornos internacionales
- 1.10. La Gestión del cambio

Módulo 2. Gestión de proyectos

- 2.1. El proyecto
- 2.2. Gestión del alcance del proyecto
- 2.3. Gestión del cronograma
- 2.4. Gestión de costes
- 2.5. Calidad, recursos y adquisiciones
- 2.6. Interesados del proyecto y sus comunicaciones
- 2.7. Gestión de los riesgos del proyecto
- 2.8. Dirección integrada de proyectos
- 2.9. Metodologías ágiles I: Scrum
- 2.10. Metodologías ágiles II: Kanban

Módulo 3. Liderazgo y gestión de personas

- 3.1. El Rol del Líder
- 3.2. Motivación de equipos
- 3.3. Comunicación y resolución de conflictos
- 3.4. La Inteligencia emocional en la gestión de personas
- 3.5. Indicadores en la gestión de personas
- 3.6. Evaluación del Desempeño
- 3.7. Plan de Formación
- 3.8. Identificación del potencial
- 3.9. El Mapa del Talento
- 3.10. Estrategia de desarrollo y ROI del talento



Tu aprendizaje con TECH se apoyará en novedosos materiales audiovisuales y las herramientas didácticas más actualizadas”

06

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.



07

Titulación

La Especialización Profesional en Liderazgo Empresarial y Gestión de Proyectos en las Empresas Industriales garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Especialización Profesional expedido por TECH.

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

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

Título: **Especialización Profesional en Liderazgo Empresarial y Gestión de Proyectos en las Empresas Industriales**

Modalidad: **Online**

Horas: **450**





Especialización Profesional
Liderazgo Empresarial y
Gestión de Proyectos en
las Empresas Industriales

Modalidad: **Online**

Titulación: **TECH Formación Profesional**

Duración: **6 meses**

Horas: **450**

Especialización Profesional

Liderazgo Empresarial y Gestión de Proyectos en las Empresas Industriales