



Entorno Industrial

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/administracion-gestion/curso-profesional/funcion-logistica-clave-competir-entorno-industrial

Índice

Presentación Requisitos de acceso 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. 18 pág. 22

Presentación

Las nuevas tecnologías, la globalización y la pandemia provocada por el Coronavirus han transformado por completo el panorama de la organización en el entorno industrial. Una realidad, que obliga a las empresas a implementar estrategias modernas y metodologías de trabajo que permitan la continuidad del envío de suministros y el control de los procesos. En este escenario, TECH ha creado este programa 100% online que te aportará el conocimiento más avanzado en Función Logística como Clave para elevar la competitividad de las compañías del sector. Todo esto, además, mediante un temario actualizado elaborado por auténticos especialistas y un material didáctico caracterizado por las píldoras multimedia y su enfoque Relearning. Una oportunidad única de progresión a través de una enseñanza avanzada de 6 semanas de duración.



Con este Curso Profesional estarás actualizado con las nuevas estrateg actualizado con las nuevas estrategias logísticas en el sector industrial"





Uno de los factores determinantes en la mejora de la competitividad de las empresas del sector industrial es su correcto funcionamiento de la logística y el suministro de productos. Así, la incorporación de los últimos avances tecnológicos y la optimización de los procesos ante escenarios de incertidumbre, como la pandemia, son hoy en día indispensables para su éxito.

Ante esta realidad, se ha producido un importante crecimiento de la demanda de profesionales en estas áreas. Esto, ya que es preciso contar con un conocimiento profundo sobre las recientes metodologías implementadas, así como de las soluciones incorporadas ante imprevistos. En esta línea, TECH ha diseñado esta capacitación, impartida 100% online y con el contenido más avanzado del panorama académico actual.

Se trata de un programa que te llevará a profundizar en *LEAN logistic*, la gestión de almacenes y su automatización, el aprovisionamiento o el Benchmarking de cadenas de distribución. Entre otras funciones esenciales para tu desarrollo en este campo. Todo esto, además, con material didáctico multimedia al que accederás desde tu dispositivo digital, en cualquier momento del día.



Destaca en el sector industrial! Contribuye notablemente en la mejora de la función logística de las grandes compañías nacionales e internacionales"

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.



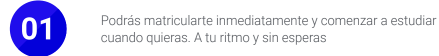
TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa"





Requisitos de acceso | 07 tech

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



- Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico
- Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas
- Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo
- Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online
- Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

Salidas profesionales

Este Curso Profesional ha sido diseñado para ofrecerte un aprendizaje que te abrirá un abanico de salidas laborales en torno a la Logística en el sector industrial. Por lo tanto, podrás incorporarte a áreas de control, seguimiento y coordinación de suministros. De esta manera, lograrás integrar las estrategias más actuales en la preparación eficiente de pedidos o la inclusión de metodología Ágile para perfeccionar las labores de transporte.



¿Quieres estar al tanto de los nuevos modelos de distribución en el sector industrial? Hazlo a través de esta capacitación 100% online"





Salidas profesionales | 09 tech

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

- Técnico de logística
- Auxiliar de gestión de suministro
- Técnico de supervisor de logística
- Asesor de mejora de productos
- Asistente a departamentos de almacén



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

Con este Curso Profesional habrás adquirido las habilidades necesarias para poder poner en marcha estrategias de mejora continua en los procesos de logística y suministro en compañías del sector industrial. Así, aportarás innovadoras soluciones en escenarios cambiantes e incorporarás metodologías de trabajo en pro de la eficacia.

- Mejorar la función logística y las cadenas de suministro de las empresas
- Desarrollar las distintas estrategias para optimizar la función logística
- Aplicar los principios de la filosofía LEAN a la gestión de la cadena de suministro
- Dominar la gestión de los almacenes y su automatización





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

- Gestionar el aprovisionamiento y la relación con los proveedores, así como el desarrollo de una gestión del aprovisionamiento eficaz
- Utilizar las nuevas herramientas y sistemas de información al control de la función logística
- Dirigir la logística inversa, así como las operaciones enmarcadas dentro de ella y costes asociados a la misma
- Investigar acerca de las nuevas tendencias y estrategias en la función logística y su implementación en la empresa

Dirección del curso

TECH mantiene una filosofía basada en facilitar una enseñanza de calidad. Para ello, selecciona cuidadosamente a todos y cada uno de los docentes que integran las capacitaciones. Así, tendrás a tu disposición en este programa a un excelente equipo especializado en la gestión de equipos, operaciones, logística y cadenas de suministros dentro del sector industrial. Además, cuentas con el material multimedia más puntero del entorno académico, el cual refuerza los conocimientos y afianza las habilidades adquiridas.



El profesorado versado en gestión de operaciones, logística y cadenas de suministros te llevará a obtener el aprendizaje más avanzado en este campo"



Dirección del curso

Dr. Asensi, Francisco Andrés

- Consultor de empresas y especialista en Industrial Managment 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. Mollá Latorre, Korinna

- Responsable de Proyectos Internacionales en AITEX
- Directora de Operaciones y Logística para Colortex, SA
- Técnica de proyectos para el Instituto Tecnológico del Juguete
- Ingeniera Industrial, Especializada en Organización Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia
- Miembro de la Sociedad Estadounidense para la Producción y el Control de Inventario en Gestión Integral de los Recursos



Este programa de TECH te hará progresar rápidamente. Matricúlate ya y mejora tus perspectivas profesionales de forma inmediata"

06 Plan de formación

El plan de estudios de esta capacitación en Función Logística, Clave para Competir en el Entorno Industrial ha sido diseñado por un excelente equipo de profesionales versados en este campo. Su extenso conocimiento sobre la gestión y control de suministros y las estrategias para solventar los principales inconvenientes queda reflejado en el completo temario. Además, tendrás acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana. De esta manera, realizarás un programa flexible, compatible con tus actividades personales diarias.



Dispones de una Biblioteca Virtual con material pedagógico adicional, el cual enriquecerá este aprendizaje en Función Logística"







Módulo 1. La Función Logística, Clave para Competir

- 1.1. La función logística y la cadena de suministro
 - 1.1.1. La logística clave del éxito de una empresa
 - 1.1.2. Retos de la logística
 - 1.1.3. Actividades clave de la logística. Cómo obtener valor de la función logística
 - 1.1.4. Tipos de cadenas de suministro
 - 1.1.5. La gestión de la cadena de suministros
 - 1.1.6. Costes de la función logística
- 1.2. Estrategias de optimización en logística
 - 1.2.1. Estrategia del cross-docking
 - 1.2.2. Aplicación de la metodología agile a la gestión logística
 - 1.2.3. Outsourcing de procesos logísticos
 - 1.2.4. El picking o la preparación eficiente de pedidos
- 1.3. LEAN logistics
 - 1.3.1. LEAN logistics en la gestión de la cadena de suministro
 - 1.3.2. Análisis de los desperdicios en la cadena logística
 - 1.3.3. Aplicación de un sistema lean en la gestión de la cadena de suministro
- 1.4. La gestión de almacenes y su automatización
 - 1.4.1. La función de los almacenes
 - 1.4.2. La gestión de un almacén
 - 1.4.3. Gestión de stocks
 - 1.4.4. Tipología de almacenes
 - 1.4.5. Unidades de carga
 - 1.4.6. Organización de un almacén
 - 1.4.7. Elementos de almacenaje y manutención

tech 16 | Plan de formación

1.5. La gestión del aprovisionamiento

- 1.5.1. El rol de la distribución como parte esencial de la logística. Logística interna versus logística externa
- 1.5.2. La relación tradicional con los proveedores
- 1.5.3. El nuevo paradigma de la relación con los proveedores
- 1.5.4. Cómo clasificar y seleccionar a nuestros proveedores
- 1.5.5. Como desarrollar una gestión del aprovisionamiento eficaz

1.6. Sistemas de información y control logísticos

- 1.6.1. Requisitos de un sistema de información y control logístico
- 1.6.2. 2 tipos de sistemas de información y control logísticos
- 1.6.3. Aplicaciones del Big Data en la gestión logística
- 1.6.4. La importancia de los datos en la gestión logística
- 1.6.5. El cuadro de mando integral aplicado a la logística. Principales indicadores de manejo y control

1.7. La logística inversa

- 1.7.1. Claves de la logística inversa
- 1.7.2. Flujos de la logística inversa versus directa
- 1.7.3. Operaciones enmarcadas dentro de la logística inversa
- 1.7.4. Cómo implementar un canal de distribución inverso
- 1.7.5. Alternativas finales para los productos en el canal inverso
- 1.7.6. Costes de la logística inversa





Plan de formación | 17 tech

- 1.8. Nuevas estrategias logísticas
 - 1.8.1. Inteligencia artificial y robotización
 - 1.8.2. Logística verde y sostenibilidad
 - 1.8.3. Internet de las cosas aplicado a la logística
 - 1.8.3. El almacén digitalizado
 - 1.8.4. E-business y los nuevos modelos de distribución
 - 1.8.5. La importancia de la logística de última milla
- 1.9. Benchmarking de cadenas de distribución
 - 1.9.1. Puntos en común de las cadenas de valor exitosas
 - 1.9.2. Análisis de la cadena de valor del grupo Inditex
 - 1.9.3. Análisis de la cadena de valor de Amazon
- 1.10. La logística de la pandemia
 - 1.10.1. Escenario general
 - 1.10.2. Puntos críticos de la cadena de suministro en un escenario de pandemia
 - 1.10.3. Implicaciones de los requisitos de la cadena de frío en el establecimiento de la cadena de suministro de la vacuna
 - 1.10.4. Tipos de cadenas de suministro para la distribución de las vacunas



Inscríbete ahora e indaga, a través de los recursos pedagógicos más innovadores, en la aplicación de Big Data en la gestión logística actual"

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 | 19 **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 20 | 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.





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 Función Logística, Clave para Competir en el Entorno Industrial 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 Función Logística, Clave para Competir en el Entorno Industrial

Modalidad: Online

Horas: 150



D/Dña _____, con documento de identificación nº____ Por haber superado con éxito y acreditado el programa de

CURSO PROFESIONAL

en

Función Logística, Clave para Competir en el Entorno Industrial

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

profesion

Curso Profesional Función Logística, Clave para Competir en el Entorno Industrial

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

