



Experto Universitario

Planificación y Ejecución de la Supply Chain

» Modalidad: online

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad ULAC

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

» Dirigido a: Titulados superiores y profesionales con experiencia demostrable en áreas logísticas

Acceso web: www.techtitute.com/escuela-de-negocios/experto-universitario/experto-planificacion-ejecucion-supply-chain

Índice

01

Bienvenida

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

¿Por qué nuestro programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

pág. 4

Estructura y contenido

pág. 18

06

Metodología

pág. 24

07

Perfil de nuestros alumnos

pág. 32

80

Dirección del curso

pág. 36

09

Impacto para tu carrera

pág. 40

10

Beneficios para tu empresa

pág. 44

11

Titulación

01 **Bienvenida**

La cadena de suministros de cualquier negocio internacional necesita de profesionales capaces que sepan administrarla de forma correcta, con una planificación excelente y una ejecución de tareas impecable. Esto requiere una serie de habilidades específicas en estrategia operativa, metodología de gestión y táctica de compras para garantizar un correcto flujo de trabajo. Por este motivo, TECH ha reunido en esta titulación todas esas enseñanzas y más habilidades complementarias, con el fin de que el alumno capacitado pueda optar a mejorar su posición laboral y económica a través de los conocimientos avanzados que le proporciona esta enseñanza.









tech 08 | ¿Por qué estudiar en TECH?

En TECH Universidad ULAC



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 multivídeo 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

+200

directivos capacitados cada año

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.



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.



¿Por qué estudiar en TECH? | 09 tech

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), junto a los "case studies" de Harvard Business School. 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.





tech 12 | ¿Por qué nuestro programa?

Este programa aportará multitud de ventajas laborales y personales, entre ellas las siguientes:



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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 ULAC.

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





tech 16 | Objetivos

TECH hace suyos los objetivos de sus alumnos. Trabajan conjuntamente para conseguirlos.

El Experto Universitario en Planificación y Ejecución de la Supply Chain capacita al alumno para:



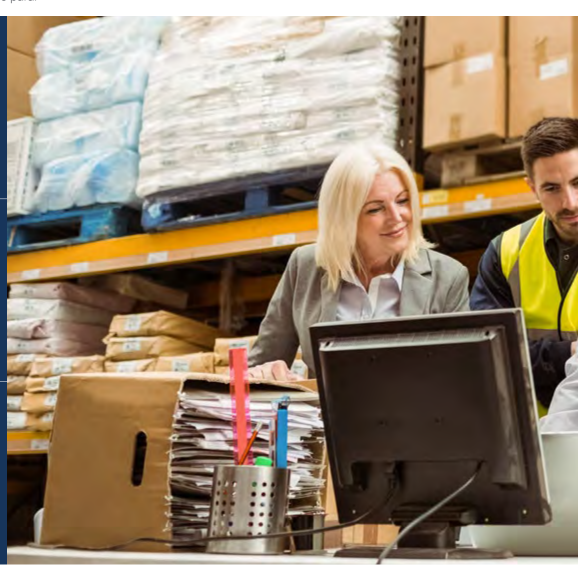
Desarrollar estrategias para optimizar el servicio al cliente y mejorar la rentabilidad de la empresa en el mercado nacional e internacional

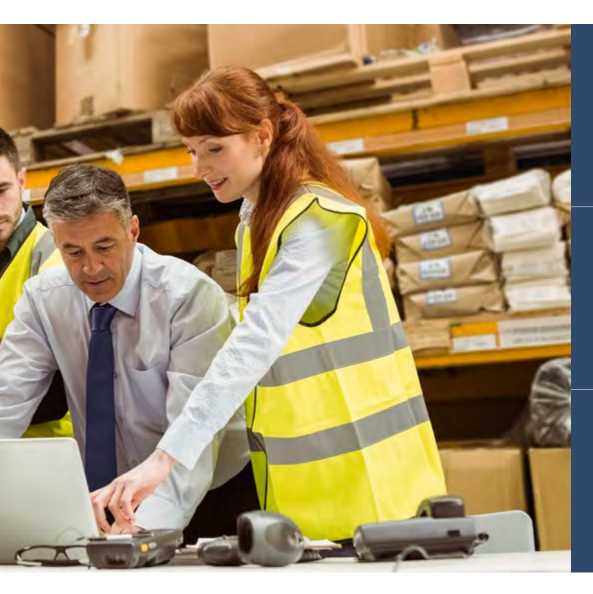


Planificar adecuadamente todas las etapas de la cadena de suministro para mejorar la efectividad y reducir errores



Aplicar los conceptos del Lean Management a lo largo de toda la Cadena de Suministro







Implementar herramientas para el control operacional y económico de las operaciones



Describir los procedimientos para establecer criterios de decisión sobre externalización de procesos, peticiones de oferta y firma de contratos de servicios logísticos



Competir desde la innovación en los procesos





tech 20 | Estructura y contenido

Plan de estudios

El contenido del Experto Universitario en Planificación y Ejecución de la Supply Chain 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 de 375 horas de capacitación, el alumno analiza multitud de casos prácticos mediante el trabajo individual y en equipo. Se trata, por tanto, de una auténtica inmersión en situaciones reales de negocio.

Este Experto Universitario trata en profundidad todas las áreas operacionales de la empresa y está diseñado para capacitar a directivos que entiendan la dirección logística y las operaciones desde una perspectiva estratégica, internacional e innovadora.

Este Experto Universitario se desarrolla a lo largo de 6 meses y se divide en 4 módulos:

Módulo 1	Planificación y ejecución de la supply chain management
Módulo 2	Estrategia operativa y metodologías de gestión
Módulo 3	Cadena de suministro y gestión de la demanda
Módulo 4	Gestión estratégica de compras



¿Dónde, cuándo y cómo se imparte?

TECH ofrece la posibilidad de desarrollar este programa de manera totalmente online. Durante los 6 meses 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.

tech 22 | Estructura y contenido

Módulo 1. Planificación y ejecución de la supply chain management

1.1. Planificación de la producción

- 1.1.1. Técnicas y sistemas avanzados de gestión de la producción y de la calidad
- 1.1.2. Planificando y gestionando de manera efectiva la demanda
- 1.1.3. Sales & Operations Planning avanzado
- 1.1.4. Programación y control de la producción

1.2. Gestión de la demanda bajo una perspectiva Lean

- 1.2.1. Plan Maestro de Planificación
- 1.2.2. Diseño Lean de las estructuras de producto v proceso

1.3. Lean planning

- 1.3.1. Value Stream Map
- 1.3.2. Planificación y programación en los sistemas
- 1.3.3. Técnicas de planificación y programación Lean

1.4. Planificación y programación de las operaciones

- 1.4.1. Planificación de los materiales
- Planificación de los recursos
- 1.4.3. Planificación de la distribución
- 1.4.4. Sistemas informáticos de planificación

1.5. Estructura y tipos de producción

- 1.5.1. Características de la producción bajo pedido
- 1.5.2. Características de la producción orientada al proceso
- 1.5.3. Características de la producción orientada al producto

Supply relationship management

- Customer Service Global Management
- 1.6.2. Eficient Consumer Response
- 1.6.3. Programas de colaboración entre cliente v proveedor

Módulo 2. Estrategia operativa y metodologías de gestión

2.1. Lean management

- 2.1.1. Principios básicos de Lean Management
- 2.1.2. Grupos de mejora y resolución de problemas
- 2.1.3. Las nuevas formas de gestión de mantenimiento y de calidad

2.2. Técnicas de mejora de procesos y fabricación de respuesta rápida (QRM)

- Kaizen, Soifuku, Ishikawa
- 2.2.2. Smed, Shoninka, Shojinka
- 2.2.3. Jidoka, Kanban, Heijunka

2.3. Gestión de la calidad total y gestión avanzada de proyectos

- 2.3.1. TQM (Total Quality Management)
- 2.3.2. Seis Sigma y Six Sigma como sistema de gestión empresarial
- 2.3.3. Modelo EFQM

2.4. Diagnóstico Lean manufacturing

- Diagnóstico cualitativo

2.5. Herramientas Lean manufacturing

- 2.5.1. Herramientas de mejora de calidad
- 2.5.2. Herramientas de mejora de costes
- 2.5.3. Herramientas de mejora de plazos
- 2.5.4. Herramientas de mejora de implicación de personal

Despliegue de políticas. Hoshin Kanri

- 2.6.1. Despliegue de políticas
- 2.6.2. Control por la dirección
- 2.6.3. Cuadro de mando integral
- 2.6.4. Indicadores de gestión

- Estrategia operativa v Lean manufacturing
- Diagnóstico cuantitativo
- 2.4.4. Herramienta evaluación Lean

Mód 3.1. 3.1.1. 3.1.2. 3.1.3.	ulo 3. Cadena de suministro y gestión Diseño y gestión de la cadena de suministro Condicionantes del entorno Factores de competitividad Innovación, desafíos, retos, y carencias	3.2. 3.2.1.	Gestión de la demanda y planificación de recursos Análisis de las operaciones y de la cadena de suministro por sectores Gestión de stocks por Punto de pedido	3.3.1. 3.3.2. 3.3.3. 3.3.4.	3.4.2.	en el servicio al cliente Fabricación y entrega eficientes
3.5. 3.5.1. 3.5.2.	Innovación e ingeniería de producto Gestión del desarrollo de producto Los prototipos		Organizaciones y desarrollo de producto La ingeniería de sistemas Compras en el desarrollo de producto Industrialización y fabricación	3.7.1. 3.7.2. 3.7.3.	3.8.1. 3.8.2. 3.8.3.	
3.9. 3.9.1. 3.9.2. 3.9.3. 3.9.4.	Logística inversa y sostenibilidad Retornos, rechazos y devoluciones Gestión de la recogida domiciliaria Gestión en el almacén Trazabilidad del flujo inverso	3.10.1 3.10.2 3.10.3	Servicio al cliente El Servicio al cliente como estrategia ganadora Canales de comunicación con el cliente Integración con la tienda online Centros de servicios on-line			
Mód	ulo 4. Gestión estratégica de compras					
	Gestión estratégica de compras Nuevos retos en la gestión de compras, sourcing y aprovisionamiento Función de Compras en la empresa y en la cadena de suministro Función de Compras como proveedora de recursos	4.2. 4.2.1. 4.2.2. 4.2.3.	Lean management en los procesos de compras Lean Buying Outsourcing en la SCM Lean Supplying	4.3. 4.3.1. 4.3.2. 4.3.3. 4.3.4.	4.4. 4.4.1. 4.4.2. 4.4.3.	

4.5. Aprovisionamiento estratégico

4.1.4. Aspectos legales de la función de Compras

- 4.5.1. Selección y desarrollo de proveedores
- 4.5.2. Generación de valor desde el aprovisionamiento estratégico
- 4.5.3. Operadores logísticos en aprovisionamiento

to estratégico 4.6. Diseño y gestión de almacenes

- 4.6.1. Diseño avanzado de almacenes
- 4.6.2. Picking y Sorting
- 4.6.3. Control de flujo de materiales

4.7. Lean Warehouse

- 4.7.1. Fundamentos de Lean Warehousing
- 4.7.2. Sistemas manejo de inventario
- 4.7.3. Radiofrecuencia en diseño de almacenes

4.8. Gestión del transporte y la distribución

- 4.8.1. Coordinación entre transporte y almacenaje
- 4.8.2. Zonas de actividades logísticas, ZAL
- 4.8.3. Normativas y convenios del transporte aéreo y terrestre de mercancías

4.9. Logística interna

- 4.9.1. Cálculo de necesidades
- 4.9.2. Tipología de almacenes en un sistema JIT
- 4.9.3. Suministros DOUKI SEISAN
- 4.9.4. Lean materials handling



Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: *el Relearning*.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el **New England Journal of Medicine**.





tech 26 | Metodología

En TECH Business School empleamos el Método del Caso de Harvard

Nuestro programa ofrece un método revolucionario de desarrollo de habilidades y conocimientos. Nuestro objetivo es afianzar competencias en un contexto cambiante, competitivo y de alta exigencia.



Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo"



Somos la primera universidad online en español que combina los case studies de Harvard Business School con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración.



Nuestro programa te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera.

Un método de aprendizaje innovador y diferente

Este programa intensivo de la Escuela de Negocios de TECH Universidad ULAC te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer el crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso, TECH utiliza los case studies de Harvard, con la cual tenemos un acuerdo estratégico, que nos permite acercar a nuestros alumnos los materiales de la mejor universidad del mundo.



Aprenderás, mediante actividades colaborativas y casos reales, la resolución de situaciones complejas en entornos empresariales reales"

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.

En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? Esta es la pregunta a la que nos enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos reales.

Deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

tech 28 | Metodología

Relearning Methodology

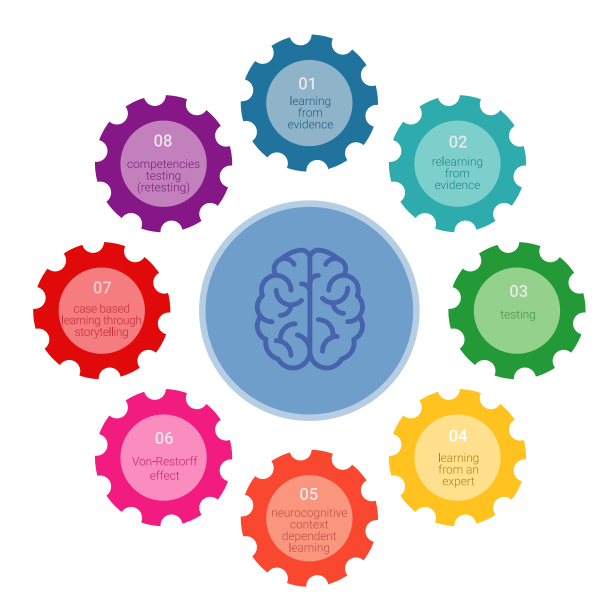
Nuestra universidad es la primera en el mundo que combina los *case* studies de Harvard University con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

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

Nuestro sistema online te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios. Podrás acceder a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o móvil con conexión a internet.

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

Nuestra escuela de negocios 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 de la mejor universidad online en español.



Metodología | 29 tech

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica. Con esta metodología se han capacitado más de 650.000 graduados universitarios con un éxito sin precedentes en ámbitos tan distintos como la bioquímica, la genética, la cirugía, el derecho internacional, las habilidades directivas, las ciencias del deporte, la filosofía, el derecho, la ingeniería, el periodismo, la historia o los mercados e instrumentos financieros. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

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.

A partir de la última evidencia científica en el ámbito de la neurociencia, no solo sabemos organizar la información, las ideas, las imágenes y los recuerdos, sino que sabemos que el lugar y el contexto donde hemos aprendido algo es fundamental para que seamos capaces de recordarlo y almacenarlo en el hipocampo, para retenerlo en nuestra memoria a largo plazo.

De esta manera, y en lo que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, los diferentes elementos de nuestro programa están conectados con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional.

Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



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, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



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 las futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades directivas

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Completarán una selección de los mejores business cases que se emplean en Harvard Business School. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas en alta dirección del panorama latinoamericano.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

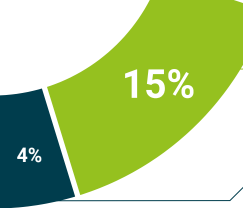


Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".

Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



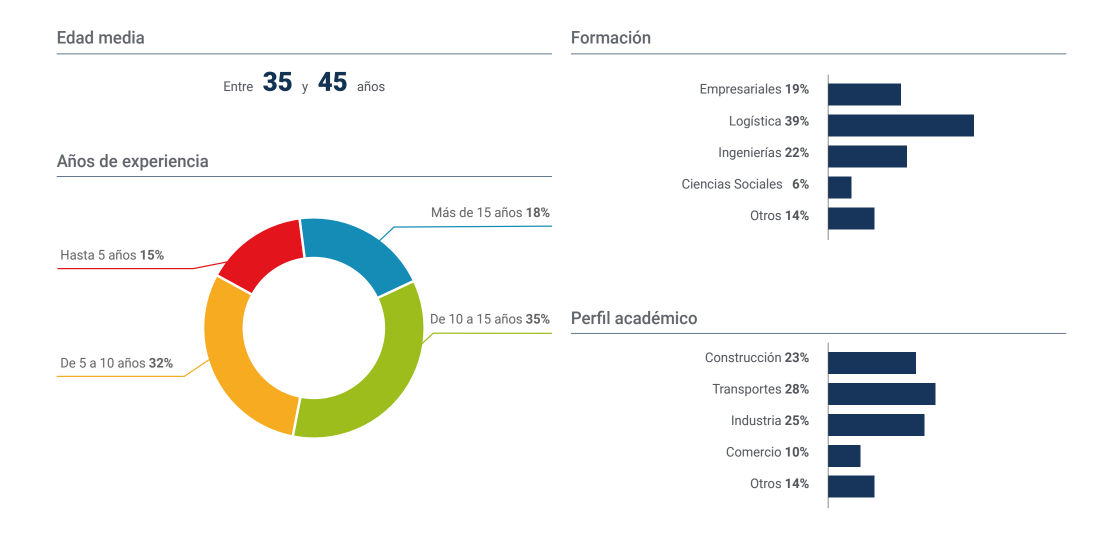


30%

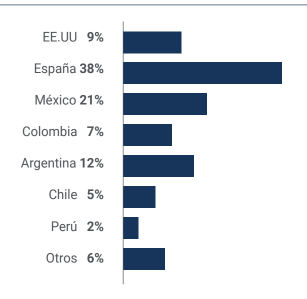




tech 34 | Perfil de nuestros alumnos



Distribución geográfica





Luis Sánchez Ortiz

Director logístico

"Este Experto Universitario ha sido clave en mi desarrollo profesional para alcanzar el éxito logístico que esperaba. Gracias a la ayuda de los docentes, expertos en la materia, pude resolver problemas complejos de mi empresa y ganarme la confianza de mis superiores"





tech 38 | Dirección del curso

Dirección



D. Bassoumi, Shukri

- Director General de Exos Solutions
- Ingeniero Superior en Telecomunicaciones
- Ha desarrollado su carrera profesional en el ámbito de la consultoría
- Alta experiencia en las áreas de Compras, Logística y Operaciones, donde ha dirigido un gran número de proyectos
- En la actualidad es Director General de Exos Solutions, Consultora de Ingeniería, especializada en la gestión de proyectos, equipos y estrategia







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

El Experto Universitario en Planificación y Ejecución de la Supply Chain de TECH Universidad ULAC es un programa intensivo que prepara a sus alumnos para afrontar retos y decisiones empresariales a nivel logístico en el ámbito de la gestión integral de la cadena de suministro. Su objetivo principal es favorecer su crecimiento personal y profesional, ayudándoles a conseguir el éxito.

No dejes pasar la oportunidad de especializarte con nosotros y logra la mejora que estabas buscando.

Si quieres lograr un cambio positivo en tu profesión, nuestro programa te ayudará a conseguirlo.

Momento del cambio

Durante el programa el 53%

Dos años después el 28%

Tipo de cambio

Promoción interna **43**%

Cambio de empresa **32**%

Emprendimiento **25**%

Mejora salarial

La realización de este programa supone para nuestros alumnos un incremento salarial de más del **25%**

Salario previo

57.900 €

Incremento salarial del

25,22%

Salario posterior

75.500 €





tech 46 | Beneficios para tu empresa

Desarrollar y retener el talento en las empresas es la mejor inversión a largo plazo.



Crecimiento del talento y del capital intelectual

Aportarás a la empresa nuevos conceptos, estrategias y perspectivas que pueden provocar cambios relevantes en la organización.



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.



Construcción de agentes de cambio

Serás capaz de tomar decisiones en momentos de incertidumbre y crisis, ayudando a la organización a superar los obstáculos.



Incremento de las posibilidades de expansión internacional

Gracias a este programa, la empresa entrará en contacto con los principales mercados de la economía mundial.







Desarrollo de proyectos propios

Podrás trabajar en un proyecto real o desarrollar nuevos proyectos en el ámbito de I+D o del Desarrollo de Negocio de su compañía.



Aumento de la competitividad

Este programa dotará a los alumnos de competencias para asumir los nuevos desafíos e impulsar así la organización.





tech 50 | Titulación

El programa del **Experto Universitario en Planificación y Ejecución de la Supply Chain** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Latinoamericana y del Caribe.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Latinoamericana y del Caribe garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: Experto Universitario en Planificación y Ejecución de la Supply Chain

Modalidad: **online**Duración: **6 meses**

Acreditación: 18 ECTS





^{*}Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Universidad ULAC realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto UniversitarioPlanificación y Ejecución de la Supply Chain

» Modalidad: online

» Duración: 6 meses

» Titulación: TECH Universidad ULAC

» Acreditación: 18 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

