

Curso

Função Logística, Chave para
Competir no Ambiente Industrial





Curso

Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online
- » Indicado para: engenheiros e licenciados experientes que queiram aprofundar e atualizar conhecimentos em todos os aspetos necessários a ter em conta para uma gestão competitiva adequada de uma empresa industrial.

Índice

01

Boas-vindas

pág. 4

02

Porquê estudar na TECH?

pág. 6

03

Porquê o nosso programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estrutura e conteúdo

pág. 18

06

Metodologia

pág. 24

07

Perfil dos nossos alunos

pág. 32

08

Direção do curso

pág. 36

09

Impacto para a sua carreira

pág. 40

10

Benefícios para a sua empresa

pág. 44

11

Certificação

pág. 48

01

Boas-vindas

Num ambiente industrial altamente tecnológico e globalizado, a melhoria dos processos é a única forma de as empresas se tornarem organizações competitivas. Neste sentido, uma das áreas em que a melhoria dos processos consegue grandes resultados é na função logística. Por esta razão, este curso da TECH visa dotar os profissionais de conhecimentos, competências e ferramentas transversais que lhes permitam gerir a função logística de forma completa e eficaz. Desta forma, pode ajudar a sua organização a posicionar-se como líder no setor e a melhorar o seu perfil profissional.



Curso de Função Logística. Chave para Competir no Ambiente Industrial.
TECH Universidade Tecnológica



“

A função logística é um elemento diferenciador para as empresas. Aprenda a geri-la com este curso completo que a TECH coloca à sua disposição”

02

Porquê estudar na TECH?

A TECH é a maior escola de gestão do mundo, 100% online. É uma Escola de Gestão de elite, com um modelo que obedece aos mais elevados padrões acadêmicos. Um centro internacional de ensino de alto desempenho e de competências intensivas de gestão.



“

A TECH é uma Universidade na vanguarda da tecnologia, que coloca todos os seus recursos à disposição do estudante para o ajudara alcançar o sucesso empresarial"

Na TECH Universidade Tecnológica



Inovação

A universidade oferece um modelo de aprendizagem online, que combina a mais recente tecnologia educacional com o máximo rigor pedagógico. Um método único com o mais alto reconhecimento internacional, que fornecerá os elementos-chave para que o aluno se desenvolva num mundo em constante mudança, onde a inovação deve ser a aposta essencial de cada empresário.

“Caso de Sucesso Microsoft Europa” por incorporar um sistema multivídeo interativo inovador nos programas.



Máxima exigência

O critério de admissão da TECH não é económico. Não é necessário fazer um grande investimento para estudar nesta Universidade. No entanto, para se formar na TECH, serão testados os limites da inteligência e capacidade do estudante. Os padrões académicos desta instituição são muito elevados...

95%

dos estudantes da TECH concluem os seus estudos com sucesso



Networking

Profissionais de todo o mundo participam na TECH, pelo que o estudante poderá criar uma vasta rede de contactos que lhe será útil para o seu futuro.

+100 mil

gestores formados todos os anos

+200

nacionalidades diferentes



Empowerment

O estudante vai crescer de mãos dadas com as melhores empresas e profissionais de grande prestígio e influência. A TECH desenvolveu alianças estratégicas e uma valiosa rede de contactos com os principais intervenientes económicos dos 7 continentes.

+500

Acordos de colaboração com as melhores empresas



Talento

Este Curso de Especialização é uma proposta única para fazer sobressair o talento do estudante no meio empresarial. Uma oportunidade para dar a conhecer as suas preocupações e a sua visão de negócio.

A TECH ajuda o estudante a mostrar o seu talento ao mundo no final desta especialização



Contexto Multicultural

Ao estudar na TECH, o aluno pode desfrutar de uma experiência única. Estudará num contexto multicultural. Num programa com uma visão global, graças ao qual poderá aprender sobre a forma de trabalhar em diferentes partes do mundo, compilando a informação mais recente e que melhor se adequa à sua ideia de negócio.

Os estudantes da TECH têm mais de 200 nacionalidades.

A TECH procura a excelência e, para isso, tem uma série de características que a tornam uma Universidade única:



Análises

A TECH explora o lado crítico do aluno, a sua capacidade de questionar as coisas, a sua capacidade de resolução de problemas e as suas competências interpessoais.



Excelência académica

A TECH proporciona ao estudante a melhor metodologia de aprendizagem online. A Universidade combina o método *Relearning* (a metodologia de aprendizagem mais reconhecida internacionalmente) com o Estudo de Caso de Tradição e vanguarda num equilíbrio difícil, e no contexto do itinerário académico mais exigente.



Economia de escala

A TECH é a maior universidade online do mundo. Tem uma carteira de mais de 10 mil pós-graduações universitárias. E na nova economia, **volume + tecnologia = preço disruptivo**. Isto assegura que os estudos não são tão caros como noutra universidade.



Aprenda com os melhores

A equipa docente da TECH explica nas aulas o que os levou ao sucesso nas suas empresas, trabalhando num contexto real, animado e dinâmico. Professores que estão totalmente empenhados em oferecer uma especialização de qualidade que permita ao estudante avançar na sua carreira e destacar-se no mundo dos negócios.

Professores de 20 nacionalidades diferentes.



Na TECH terá acesso aos estudos de casos mais rigorosos e atualizados no meio académico"

03

Porquê o nosso programa?

Realizar o programa da TECH significa multiplicar as suas hipóteses de alcançar sucesso profissional no campo da gestão de empresas de topo.

É um desafio que envolve esforço e dedicação, mas que abre a porta para um futuro promissor. O estudante aprenderá com o melhor corpo docente e com a metodologia educacional mais flexível e inovadora.



“

Temos o corpo docente mais prestigiado e o plano de estudos mais completo do mercado, o que nos permite oferecer uma capacitação do mais alto nível académico”

Este programa trará uma multiplicidade de benefícios profissionais e pessoais, entre os quais os seguintes:

01

Dar um impulso definitivo à carreira do aluno

Ao estudar na TECH, o aluno poderá assumir o controlo do seu futuro e desenvolver todo o seu potencial. Com a conclusão deste programa, adquirirá as competências necessárias para fazer uma mudança positiva na sua carreira num curto período de tempo.

70% dos participantes nesta especialização conseguem uma mudança positiva na sua carreira em menos de 2 anos.

02

Desenvolver uma visão estratégica e global da empresa

A TECH oferece uma visão aprofundada da gestão geral para compreender como cada decisão afeta as diferentes áreas funcionais da empresa.

A nossa visão global da empresa irá melhorar a sua visão estratégica.

03

Consolidar o estudante na gestão de empresas de topo

Estudar na TECH significa abrir as portas a um panorama profissional de grande importância para que o estudante se possa posicionar como gestor de alto nível, com uma visão ampla do ambiente internacional.

Trabalhará em mais de 100 casos reais de gestão de topo.

04

Assumir novas responsabilidades

Durante o programa, são apresentadas as últimas tendências, desenvolvimentos e estratégias, para que os estudantes possam realizar o seu trabalho profissional num ambiente em mudança.

45% dos alunos conseguem subir na carreira com promoções internas.

05

Acesso a uma poderosa rede de contactos

A TECH interliga os seus estudantes para maximizar as oportunidades. Estudantes com as mesmas preocupações e desejo de crescer. Assim, será possível partilhar parceiros, clientes ou fornecedores.

Encontrará uma rede de contactos essencial para o seu desenvolvimento profissional.

06

Desenvolver projetos empresariais de uma forma rigorosa

O estudante terá uma visão estratégica profunda que o ajudará a desenvolver o seu próprio projeto, tendo em conta as diferentes áreas da empresa.

20% dos nossos estudantes desenvolvem a sua própria ideia de negócio.

07

Melhorar as *soft skills* e capacidades de gestão

A TECH ajuda os estudantes a aplicar e desenvolver os seus conhecimentos adquiridos e a melhorar as suas capacidades interpessoais para se tornarem líderes que fazem a diferença.

Melhore as suas capacidades de comunicação e liderança e dê um impulso à sua profissão.

08

Ser parte de uma comunidade exclusiva

O estudante fará parte de uma comunidade de gestores de elite, grandes empresas, instituições de renome e professores qualificados das universidades mais prestigiadas do mundo: a comunidade da TECH Universidade Tecnológica.

Damos-lhe a oportunidade de se especializar com uma equipa de professores de renome internacional.

04

Objetivos

Este curso foi concebido com o objetivo de consolidar as competências do aluno em todos os aspetos relativos à gestão de operações logísticas em empresas industriais, bem como desenvolver novas competências e aptidões que serão essenciais no seu desenvolvimento profissional. Desta forma, após completar o plano de estudos, será capaz de tomar decisões de carácter global com uma perspetiva inovadora e internacional, tendo sempre em mente a importância de trabalhar eficientemente, alinhando todos os recursos para alcançar os objetivos estabelecidos pela empresa.



“

Graças a este curso, melhorará as suas competências profissionais e tornar-se-á uma mais-valia inestimável para as empresas”

A TECH converte os objetivos dos seus alunos nos seus próprios objetivos. Trabalham em conjunto para os alcançar.

O Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial capacitará o aluno para:

01

Descrever em profundidade os desafios da função logística, as suas principais atividades e os custos associados e a criação de valor da função logística e aprofundar os diferentes tipos de cadeias de abastecimento

04

Dominar a gestão e automatização de armazéns

02

Desenvolver as diferentes estratégias para otimizar a função logística



03

Aplicar os princípios da filosofia *Lean* à gestão da cadeia de abastecimento e à implementação de um sistema *Lean* na função logística

05

Gestão de aquisições e relações com fornecedores e o desenvolvimento de uma gestão eficaz das aquisições

06

Aplicar novas ferramentas e sistemas de informação para o controlo da função logística

08

Investigar novas tendências e estratégias na função logística e a sua implementação na empresa



09

Analisar os fatores diferenciadores das cadeias de abastecimento bem sucedidas e os elementos diferenciadores da cadeia de valor

07

Conhecer em pormenor a importância de gerir a logística inversa bem como as operações e os custos a ela associados

10

Para aprofundar a logística pandémica, os diferentes cenários e analisar os pontos críticos da cadeia de abastecimento no cenário atual, bem como os tipos de cadeias de abastecimento para a distribuição de elementos-chave, tais como vacinas

05

Estrutura e conteúdo

O Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial foi concebido com base nas necessidades atuais dos profissionais e é ministrado num formato 100% online para que os alunos possam escolher a hora e o local que melhor se adequem à sua disponibilidade, horários e interesses. Para além disso, ao frequentar este curso, o aluno terá acesso ao compêndio de conteúdos mais completo e atualizado do mercado. Tudo isto num plano de estudos que decorre ao longo de 6 semanas e pretende ser uma experiência única e estimulante que cimeta as bases para o sucesso profissional do aluno.



“

Este conteúdo completo pretende tornar-se no manual do aluno na sua prática quotidiana”

Plano de estudos

A função logística tornou-se num elemento fundamental para a competitividade das empresas. Hoje, mais do que nunca, as organizações competem num ambiente global em que são necessários profissionais qualificados e especializados em logística, cadeias de distribuição e operações.

Tornar os processos logísticos racionais e eficientes é essencial num ambiente competitivo e cada vez mais exigente. A logística e a gestão da cadeia de abastecimento englobam um vasto leque de atividades, como o abastecimento, o armazenamento de matérias-primas ou produtos finais, a preparação de encomendas e a distribuição, que devem todos ser implementados com uma visão global da empresa.

Na atual situação de pandemia em que vivemos, ficou mais do que nunca demonstrado que a gestão logística da cadeia de abastecimento é fundamental para obter os produtos certos, nas quantidades certas, no momento certo.

Tudo isto é o que será abordado neste Curso, que se destaca também por ser ministrado num formato 100% online, o que dá ao aluno a oportunidade de estudar onde e quando quiser, necessitando apenas de um dispositivo eletrónico com acesso à internet.

Para tal, as empresas devem utilizar as melhores ferramentas para alcançar um nível de gestão competitivo e eficiente, de modo a poderem adaptar-se a todo o momento às necessidades do mercado. Este curso ensina as ferramentas e conhecimentos necessários para conseguir esta adaptação e poder competir nas melhores condições.

Este Curso decorre ao longo de 6 semanas e tem apenas 1 módulo:

Módulo 1

A Função Logística, a Chave para Competir



Onde, quando e como são ministradas?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial completamente online. Durante os 6 semanas de duração da especialização, o aluno poderá aceder a todos os conteúdos deste curso em qualquer altura, permitindo-lhe autogerir o seu tempo de estudo.

Uma experiência educativa única, chave e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional e progredir na sua carreira.

Módulo 1. A Função Logística, a Chave para Competir

1.1. A função logística e a cadeia de abastecimento

- 1.1.1. A logística é a chave para o sucesso de uma empresa
- 1.1.2. Desafios da logística
- 1.1.3. Principais atividades logísticas. Como obter valor a partir da função logística?
- 1.1.4. Tipos de cadeia de abastecimento
- 1.1.5. Conceção e gestão da cadeia de abastecimento
- 1.1.6. Custos da função logística

1.2. Estratégias de otimização em logística

- 1.2.1. Estratégia de *cross-docking*
- 1.2.2. Aplicação de uma metodologia Agile à gestão logística
- 1.2.3. *Outsourcing* de processos logísticos
- 1.2.4. O *picking* ou recolha eficiente de encomendas

1.3. Logística Lean

- 1.3.1. *Logística Lean* na gestão da cadeia de abastecimento
- 1.3.2. Análise de desperdícios na cadeia logística
- 1.3.3. Aplicação de um sistema lean na gestão da cadeia de abastecimento

1.4. Gestão e automatização de armazéns

- 1.4.1. O papel dos armazéns
- 1.4.2. A gestão de um armazém
- 1.4.3. Gestão de stocks
- 1.4.4. Tipologia dos armazéns
- 1.4.5. Unidades de carga
- 1.4.6. Organização de um armazém
- 1.4.7. Equipamento de armazenamento e manuseamento

1.5. Gestão de aprovisionamento

- 1.5.1. O papel da distribuição como parte essencial da logística. Logística interna vs. Logística externa
- 1.5.2. A relação tradicional com os fornecedores
- 1.5.3. O novo paradigma das relações com fornecedores
- 1.5.4. Como classificar e selecionar os nossos fornecedores?
- 1.5.5. Como desenvolver uma gestão de abastecimento eficaz?

1.6. Sistemas de informação e controlo logístico

- 1.6.1. Requisitos de um sistema de informação e controlo logístico
- 1.6.2. 2 tipos de sistemas de informação e controlo logístico
- 1.6.3. Aplicações da *Big Data* na gestão logística
- 1.6.4. A importância dos dados na gestão logística
- 1.6.5. O *Balanced Scorecard* aplicado à logística. Principais indicadores de gestão e controlo

1.7. A logística inversa

- 1.7.1. Chaves da logística inversa
- 1.7.2. Fluxos da Logística Inversa vs. Direta
- 1.7.3. Operações no âmbito da logística inversa
- 1.7.4. Como implementar um canal de distribuição inverso?
- 1.7.5. Alternativas finais para produtos no canal inverso
- 1.7.6. Custos da logística inversa

1.8. Novas estratégias logísticas

- 1.8.1. Inteligência artificial e robotização
- 1.8.2. Logística verdes e sustentabilidade
- 1.8.3. Internet das coisas aplicadas à logística
- 1.8.4. O armazém digitalizado
- 1.8.5. *E-business* e os novos modelos de distribuição
- 1.8.6. A importância da logística da última milha

1.9. Benchmarking das cadeias de abastecimento

- 1.9.1. Cadeia de valores comuns de sucesso
- 1.9.2. Análise da cadeia de valor do Grupo Inditex
- 1.9.3. Análise da cadeia de valor Amazon

1.10. A logística da pandemia

- 1.10.1. Cenário geral
- 1.10.2. Questões críticas da cadeia de abastecimento num cenário pandémico
- 1.10.3. Implicações dos requisitos da cadeia de frio para o estabelecimento da cadeia de abastecimento da vacina
- 1.10.4. Tipos de cadeias de abastecimento para a distribuição de vacinas



0?

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

A TECH Business School utiliza o Estudo de Caso para contextualizar todo o conteúdo.

O nosso programa oferece um método revolucionário de desenvolvimento de competências e conhecimentos. O nosso objetivo é reforçar as competências num contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.

“

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo”



Este programa prepara-o para enfrentar desafios empresariais em ambientes incertos e tornar o seu negócio bem sucedido.



O nosso programa prepara-o para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira.

Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este programa da TECH é um programa de formação intensiva, criado de raiz para oferecer aos gestores desafios e decisões empresariais ao mais alto nível, tanto a nível nacional como internacional. Graças a esta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado, dando um passo decisivo para o sucesso. O método do caso, a técnica que constitui a base deste conteúdo, assegura que a realidade económica, social e profissional mais atual é seguida.

“ *O estudante aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, a resolução de situações complexas em ambientes empresariais reais”*

O método do caso tem sido o sistema de aprendizagem mais amplamente utilizado pelas melhores faculdades do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de direito não só aprendessem o direito com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações verdadeiramente complexas, a fim de tomarem decisões informadas e valorizarem juízos sobre a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard.

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Esta é a questão que enfrentamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos da vida real. Terão de integrar todo o seu conhecimento, investigar, argumentar e defender as suas ideias e decisões.

Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O nosso sistema online permitir-lhe-á organizar o seu tempo e ritmo de aprendizagem, adaptando-o ao seu horário. Poderá aceder ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou móvel com uma ligação à Internet.

Na TECH aprende- com uma metodologia de vanguarda concebida para formar os gestores do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, chama-se Relearning.

A nossa escola de gestão é a única escola de língua espanhola licenciada para empregar este método de sucesso. Em 2019, conseguimos melhorar os níveis globais de satisfação dos nossos estudantes (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos...) no que diz respeito aos indicadores da melhor universidade online do mundo.



No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica. Esta metodologia formou mais de 650.000 licenciados com sucesso sem precedentes em áreas tão diversas como a bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, capacidades de gestão, ciência do desporto, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

A partir das últimas provas científicas no campo da neurociência, não só sabemos como organizar informação, ideias, imagens e memórias, mas sabemos que o lugar e o contexto em que aprendemos algo é fundamental para a nossa capacidade de o recordar e armazenar no hipocampo, para o reter na nossa memória a longo prazo.

Desta forma, e no que se chama Neurocognitive context-dependent e-learning, os diferentes elementos do nosso programa estão ligados ao contexto em que o participante desenvolve a sua prática profissional.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializada.

O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



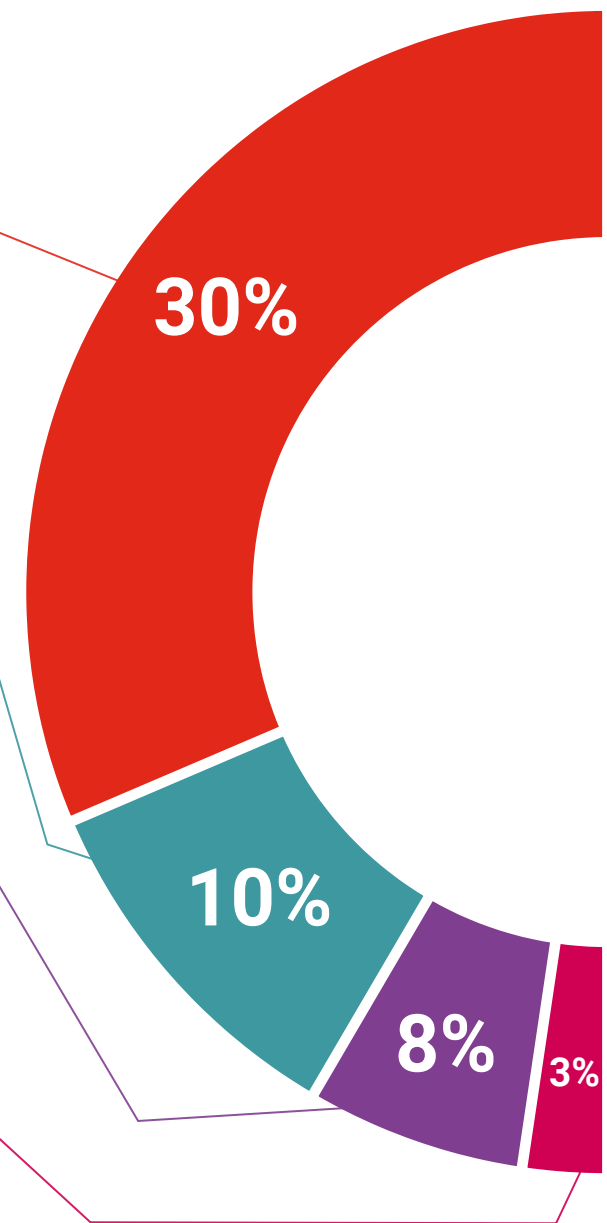
Práticas de aptidões e competências

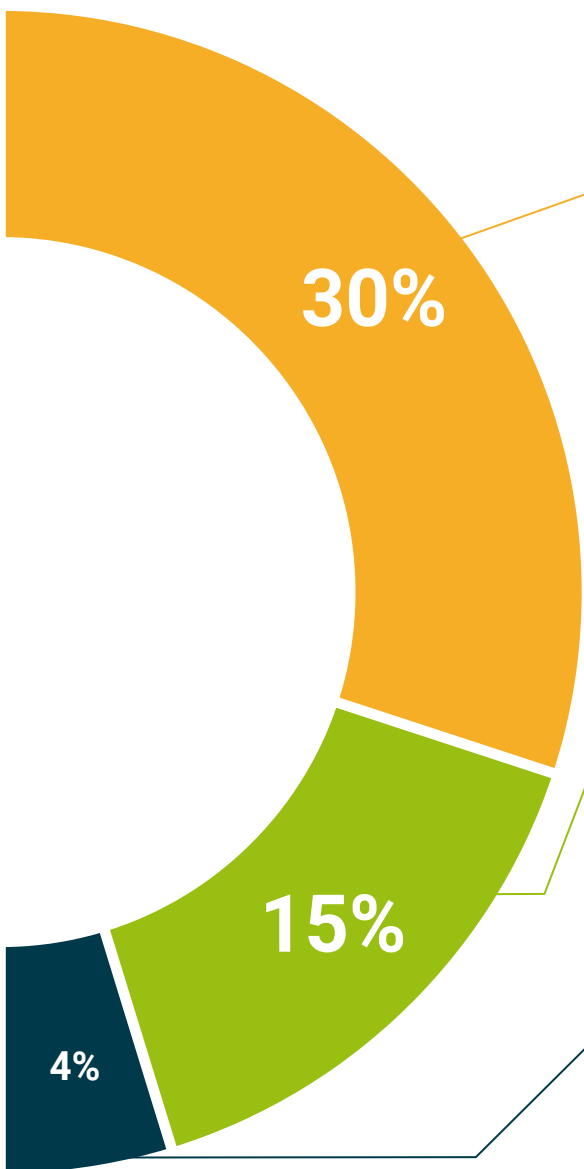
Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um gestor de topo necessita de desenvolver no contexto da globalização em que vivemos.



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.





Case studies

Completarão uma seleção dos melhores estudos de casos escolhidos especificamente para esta situação. Casos apresentados, analisados e tutelados pelos melhores especialistas em gestão de topo na cena internacional.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



Testing & Retesting

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



07

Perfil dos nossos alunos

O curso destina-se a engenheiros e licenciados experientes que queiram aprofundar e atualizar conhecimentos em todos os aspetos necessários a ter em conta para a gestão adequada dos processos numa empresa industrial.

Os alunos provenientes destas qualificações devem ter uma base de conhecimentos suficiente para completar os módulos do plano de estudos do Curso.

Os profissionais que tenham concluído um Curso em qualquer área e dois anos de experiência de trabalho no campo da gestão industrial são também elegíveis para o curso.



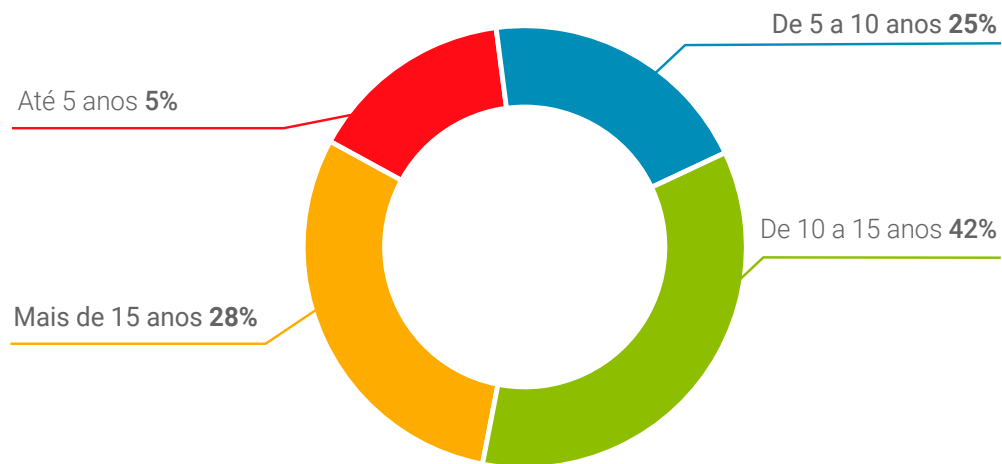
“

Bem-vindo ao curso que irá cimentar as bases para o seu crescimento profissional”

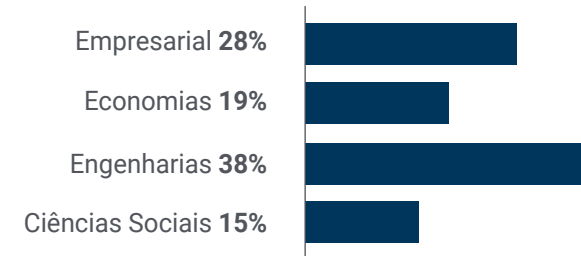
Idade média

Entre **35** e **45** anos

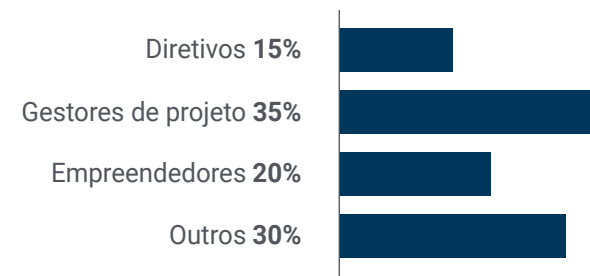
Anos de experiência



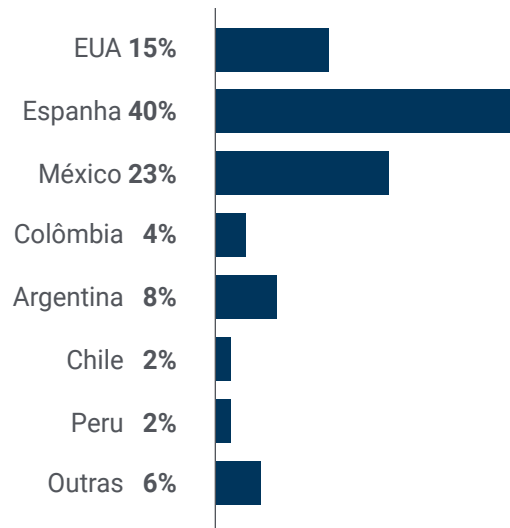
Formação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



Adriana Sánchez

Gestora de Projetos

Como profissional de logística, tenho plena consciência de que cada vez mais processos estão a ser digitalizados e que a atualização é a única forma de nós, especialistas, fazermos o nosso trabalho de forma mais eficiente. Isto levou-me a optar por tirar este curso e não podia estar mais satisfeita com os resultados. Obrigado TECH"

08

Direção do curso

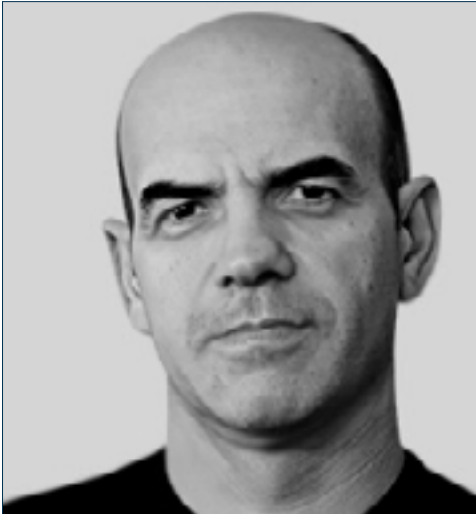
O corpo docente do curso inclui especialistas de referência em todos os aspectos da gestão da função de logística em empresas industriais, que trazem a experiência dos seus anos de trabalho para este curso. Para além disso, outros especialistas reconhecidos em áreas relacionadas participam na sua conceção e elaboração, completando o Curso de forma interdisciplinar, tornando-o numa experiência única e academicamente nutritiva.



“

Torne-se numa referência do setor estudando com os melhores”

Direção



Doutor Francisco Andrés Asensi

- ♦ Doutorado em Engenharia Industrial em Organização Empresarial pela Universidade de Castilla la Mancha (UCLM)
- ♦ Engenheiro Industrial Superior em Organização Industrial pela Universidade Politécnica de Valência
- ♦ Trabalhou em várias áreas, tais como Engenharia, Qualidade, Produção, Logística, Sistemas de Informação e RH, em empresas de vários setores industriais
- ♦ Implementou e desenvolveu uma multiplicidade de sistemas de gestão por excelência (Qualidade, Balanced Scorecard *Lean Manufacturing*, Melhoria Contínua e Melhoria de Processos) em várias empresas industriais.
- ♦ Coach de *Coaching* Estratégico
- ♦ Autor de vários livros de negócios: "La Empresa Adaptable", "*Produção Lean*: Indicadores Chave utilizados para gerir de forma eficiente a Melhoria Contínua", "*Produção Lean*: Claves para la mejora del flujo de materiales"
- ♦ Autor de vários livros sobre Desenvolvimento Pessoal e Profissional: "Líder Total", "Autocoaching"

Professores

Sra. Korinna Mollá Latorre

- ♦ Chefe de projetos internacionais na AITEX, Instituto Tecnológico Textil, onde adquiriu uma vasta experiência na gestão de grandes projetos e equipas, relacionados com materiais e tecnologias têxteis, bem como na gestão de operações, logística e cadeia de abastecimento em indústrias do setor
- ♦ Engenheira Industrial, especializada em Organização Industrial pela Universidade Politécnica de Valência
- ♦ Certificada pela *American Production and Inventory Control Society* (USA) em Gestão da Produção e do Inventário e em Gestão Integrada de Recursos
- ♦ Diretora de Operações e Logística da Colortex, S.A. entre 1993 e 2008, implementando um sistema de *Produção Lean* nas operações da empresa
- ♦ Técnica de projeto para AIJU, Instituto Tecnológico del Juguete (1992-1993)



09

Impacto para a sua carreira

A TECH está consciente de que frequentar um curso com estas características é um grande investimento económico, profissional e claro, pessoal. O objetivo final da realização deste grande esforço deve ser o de alcançar o crescimento profissional.

E para isso, oferecemos-lhe uma oportunidade única com este Curso, graças ao qual poderá aumentar as suas qualificações e, portanto, melhorar a sua prática diária e as suas possibilidades de progressão na carreira.



“

Gerar uma mudança positiva na sua carreira profissional, esse é o nosso desafio. Estamos totalmente empenhados em ajudá-lo a alcançar este objetivo”

Pronto para progredir? Espera-o um excelente aperfeiçoamento profissional.

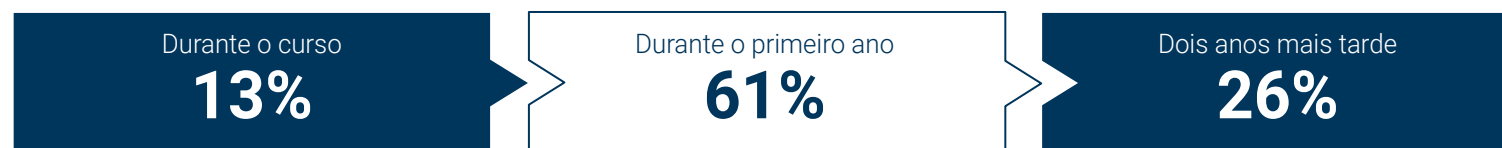
O Curso intensivo de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial da TECH irá prepará-lo para enfrentar desafios e decisões empresariais no domínio da gestão industrial. O seu principal objetivo é promover o crescimento pessoal e profissional, ajudando-o a alcançar o sucesso.

Se um estudante quer superar-se a si mesmo, fazer uma mudança profissional positiva e trabalhar em rede com os melhores, este é o seu lugar.

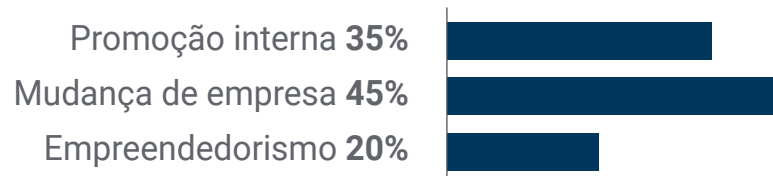
Não perca a oportunidade de frequentar este curso connosco. Encontrará as informações mais relevantes que lhe permitirão dar um impulso à sua profissão.

Consiga uma mudança positiva na sua carreira graças à oportunidade que a TECH lhe oferece com este curso.

Momento de mudança



Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste curso significa um aumento salarial de mais de **25,22%** para os nossos alunos



10

Benefícios para a sua empresa

O Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial contribui para elevar o talento da organização ao seu potencial máximo através da capacitação de líderes de alto nível.

Completar esta capacitação é uma oportunidade única de aceder a uma poderosa rede de contactos na qual poderá encontrar futuros parceiros profissionais, clientes ou fornecedores.



“

Este curso dar-lhe-á as chaves para levar uma nova visão empresarial à sua empresa”

Desenvolver e reter o talento nas empresas é o melhor investimento a longo prazo.

01

Crescimento do talento e do capital intelectual

O profissional vai levar para a empresa novos conceitos, estratégias e perspetivas que possam trazer mudanças relevantes na organização.

02

Reter gestores de alto potencial para evitar a perda de talentos

Este programa reforça a ligação entre a empresa e o profissional e abre novos caminhos para o crescimento profissional dentro da empresa.

03

Construção de agentes de mudança

Ser capaz de tomar decisões em tempos de incerteza e crise, ajudando a organização a ultrapassar obstáculos.

04

Maiores possibilidades de expansão internacional

Este programa colocará a empresa em contacto com os principais mercados da economia mundial.

05

Desenvolvimento de projetos próprios

O profissional pode trabalhar num projeto real ou desenvolver novos projetos no domínio de I&D ou Desenvolvimento Comercial da sua empresa.

06

Aumento da competitividade

Este programa dotará os seus profissionais das competências necessárias para enfrentar novos desafios e assim impulsionar a organização.

11

Certificação

O Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este plano de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Função Logística, Chave para Competir no Ambiente Industrial**

ECTS: **6**

Carga horária: **150 horas**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso

Função Logística,
Chave para Competir
no Ambiente Industrial

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Função Logística, Chave para
Competir no Ambiente Industrial

