

Curso

Logística e Operadores Logísticos





Curso

Logística e Operadores Logísticos

- » Modalidade: online
- » Duração: **6 semanas**
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online
- » Destinado a: **formados ou graduados que tenham concluído anteriormente qualquer uma das certificações nas áreas de Ciências Empresariais, Engenharia Civil ou Engenharia Naval**

Acesso ao site: www.techtute.com/br/escola-de-negocios/curso/logistica-operadores-logisticos

Índice

01

Boas-vindas

pág. 4

02

Por que estudar na TECH?

pág. 6

03

Por que o nosso programa?

pág. 10

04

Objetivos

pág. 14

05

Estrutura e Conteúdo

pág. 20

06

Metodologia

pág. 26

07

Perfil dos nossos alunos

pág. 34

08

Direção do curso

pág. 38

09

Impacto para a sua carreira

pág. 42

10

Benefícios para a sua empresa

pág. 46

11

Certificado

pág. 50

01

Boas-vindas

Sem uma Logística adequada, o comércio internacional sofreria longos atrasos e perdas econômicas. Assim, o armazenamento e o transporte adequados de mercadorias são uma área fundamental para as empresas que importam e exportam produtos, bem como para os consumidores. Por essa razão, são necessários cada vez mais profissionais qualificados que possam assumir os desafios atuais desse setor competitivo. Levando em conta esse contexto, a TECH elaborou este programa acadêmico, que é ministrado por um corpo docente de grande prestígio e segue uma metodologia 100% online. Além disso, os alunos terão à sua disposição os melhores recursos didáticos: estudos de caso, vídeos detalhados e resumos interativos, entre outros.



Curso de Logística e Operadores Logísticos
TECH Universidade Tecnológica

“

Com a TECH, você dominará as mais avançadas estratégias de logística aplicadas ao setor portuário”

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 acadêmico”

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 programa acadêmico permitirá ao profissional alcançar suas metas profissionais por meio de conhecimentos que facilitarão o fortalecimento em aspectos específicos da Logística. Por isso, a TECH oferece aos alunos diversas ferramentas de inovação acadêmica, conseguindo com sucesso os objetivos deste curso. Ao concluir esta capacitação, o aluno terá adquirido competências específicas referentes à Logística. Com este Curso Universitário, o aluno terá ampliado suas habilidades relacionadas às novas tecnologias aplicadas à logística, à automação de processos, às tipologias de operadores logísticos, entre outras.



“

O principal objetivo da TECH é você, garantindo o seu sucesso ao longo do programa e aproveitando ao máximo os conteúdos apresentados”

A TECH faz dos objetivos de seus alunos os seus próprios objetivos
Trabalhamos juntos para alcançá-los

O Curso de Logística e Operadores Logísticos capacitará o aluno para:

01

Conceituar a logística e situá-la no ambiente econômico atual.

04

Analisar a composição geral das atuais cadeias intermodais

02

Definir conceitualmente os processos que a compõem e que dão origem às diferentes tipologias de logística.

05

Atualizar os conhecimentos do aluno no âmbito do transporte multimodal

03

Compreender em que consiste cada um desses processos e a finalidade para a qual foram concebidos

06

Fundamentar a importância do transporte marítimo na globalização

07

Analisar em que consiste a multimodalidade e seu papel dentro da cadeia logística

10

Especificar a legislação internacional no transporte marítimo

08

Examinar os principais tráfegos marítimos e embarcações de transporte

11

Aprofundar-se nas características e funções tradicionais dos portos e sua evolução histórica

09

Pesquisar os principais negócios marítimos

12

Explorar a evolução da função logística nos portos

13

Examinar a alternativa da especialização das infraestruturas portuárias como via de adaptação às demandas das cadeias logísticas.

14

Analisar tendências em inovação mais recentes

15

Definir os diferentes modelos de governança dos portos

16

Examinar a evolução da governança portuária em relação ao nível de desenvolvimento dos países.



17

Fornecer um contexto para a estrutura de governança de um porto típico

18

Definição de um modelo portuário para o futuro em um contexto de transformação profunda e global

19

Analisar essas aspirações da forma mais objetiva possível, de um ponto de vista técnico.

20

Identificar a importância do consenso, da comunicação e da transparência no processo de formulação da estratégia de um sistema portuário que tem repercussões importantes na sociedade como um todo, tanto em seus aspectos econômicos quanto sociais.



05

Estrutura e Conteúdo

O Curso de Logística e Operadores Logísticos é um programa detalhadamente focado nas competências relacionadas à Logística e à cadeia de suprimentos, bem como aos elementos essenciais da logística. Neste sentido, o aluno obterá conhecimentos únicos através de aspectos teóricos e práticos, apoiado por uma experiência enriquecedora e o know-how de um renomado corpo docente do setor portuário.



“

Neste Curso Universitário, você irá participar da elaboração de novas tecnologias aplicadas à logística”

Plano de estudos

Esta capacitação universitária tem o propósito de orientar o estudante no posicionamento de sua carreira profissional, visando alcançar o ápice no setor de Gestão Portuária. Dessa forma, o graduado atingirá os melhores cargos profissionais, tanto a nível nacional quanto internacional. Além disso, esta capacitação oferece diversas ferramentas tecnológicas, permitindo a aquisição de competências relacionadas aos sistemas de informação aplicados à logística

Para o sucesso deste programa, o corpo docente desenvolveu um conteúdo interessante, composto por 1 módulo, que proporciona avanços ao estudante, fortalecendo sua visão sobre a logística adaptada às necessidades atuais do mercado.

O estudante ampliará seus conhecimentos em áreas relacionadas à evolução do Transitário para a figura de Operador Logístico. Trata-se de uma capacitação que integra uma equipe de profissionais especializados e conta com recursos multimídia de alta qualidade, oferecendo dinamismo e comodidade com a modalidade 100% online.

Assim, a TECH oferece com este programa os mais recentes desenvolvimentos em Logística e Operadores Logísticos. Por esse motivo, tem em conta a excelência e o conforto, sendo um curso altamente flexível, pois requer apenas um dispositivo eletrônico com acesso à Internet, facilitando o acesso à plataforma virtual de qualquer lugar, 24 horas por dia.

Este Curso Universitário tem a duração de 6 semanas e conta com 1 módulo:

Módulo 1

Logística e Operadores Logísticos



Onde, quando e como é ensinado?

A TECH oferece a possibilidade para que você desenvolva seus conhecimentos através deste Curso Universitário de Logística e Operadores Logísticos em um formato totalmente online. Durante as xxx semanas da especialização, o aluno poderá acessar todo o conteúdo desse programa a qualquer momento, o que permitirá que ele auto gere seu tempo de estudo.

Uma experiência de capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional.

Módulo 1. Logística e Operadores Logísticos

1.1. Logística

- 1.1.1. Logística Papel no fluxo econômico atual
- 1.1.2. Abastecimento e cadeia de suprimentos. Diferenças
- 1.1.3. Capacitação na empresa. Importância

1.2. Áreas e Tipologias de Logística

- 1.2.1. Áreas de logística
- 1.2.2. Logística interna vs. externa
- 1.2.3. Elementos principais da logística

1.3. Operadores Logísticos

- 1.3.1. Operações de empresas de logística
- 1.3.2. O processo logístico e seus elementos
- 1.3.3. Estágios da cadeia logística
- 1.3.4. Problemas que surgem em ambientes logísticos

1.4. A logística Adaptada às Necessidades Atuais do Mercado

- 1.4.1. A logística em e-commerce. A logística de distribuição
- 1.4.2. Logística reversa
- 1.4.3. Indicadores logísticos
- 1.4.4. Logística atual

1.5. Novas tecnologias aplicadas à logística

- 1.5.1. A robótica e os armazéns automatizados
- 1.5.2. Automatização de processos
- 1.5.3. Sistemas de informação aplicados à logística
- 1.5.4. *Blockchain* e *Machine Learning*

1.6. Logística do futuro

- 1.6.1. Desafios e obstáculos enfrentados pela logística
- 1.6.2. Logística verde
- 1.6.3. Novas tendências no campo da logística

1.7. Os operadores logísticos

- 1.7.1. Logística Global
- 1.7.2. Figura do operador logístico
- 1.7.3. Evolução dos operadores logísticos até os dias atuais
- 1.7.4. O operador logístico. Requisitos

1.8. Os operadores logísticos e o contrato de Outsourcing

- 1.8.1. Contrato de outsourcing. Cláusulas, SLA's
- 1.8.2. Serviços prestados pelos operadores logísticos
- 1.8.3. Vantagens oferecidas pelos operadores logísticos

1.9. Os Operadores Logísticos. Funções e Tipologia

- 1.9.1. Funções dos operadores logísticos
- 1.9.2. Os *Party Logistics* (PL). Utilidade
- 1.9.3. Tipologias de operadores logísticos. Serviços e infraestruturas
- 1.9.4. O futuro dos PL's. Do 6 PL ao 10 PL

1.10. *freight forwarder*) Vs. Operador logístico

- 1.10.1. Transitário vs. Operador logístico Diferenças e semelhanças
- 1.10.2. Evolução do *freight forwarder* para a figura de operador logístico
- 1.10.3. O *freight forwarder* e o sistema de PL's. Aproxime os serviços



“

*Inscreva-se agora se você quiser
estar na vanguarda da Logística e
dos Operadores Logísticos”*

06

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.



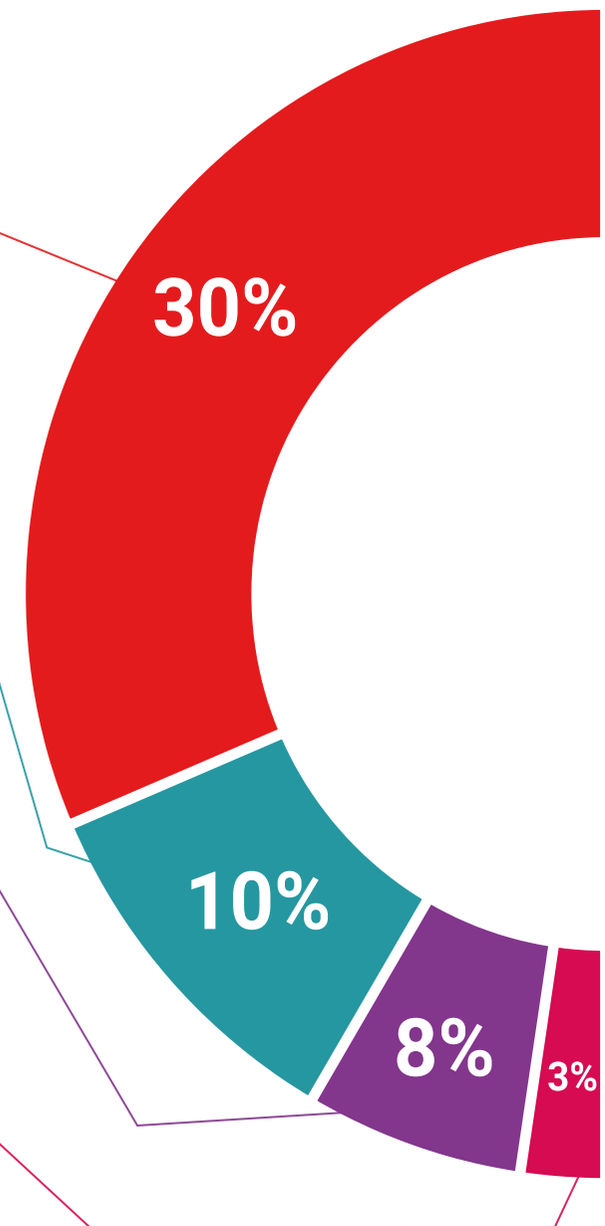
Práticas de aptidões e competências

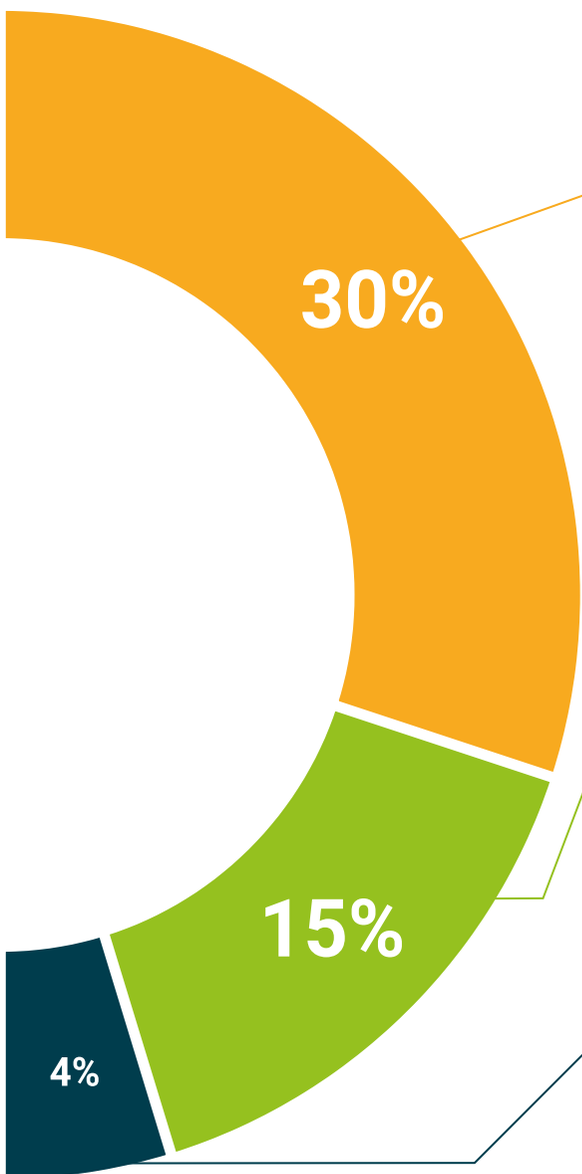
Realizarão atividades para desenvolver competências e aptidões específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e capacidades que um gestor de topo necessita de desenvolver no contexto da globalização em que vivemos.



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 universitário é destinado a graduados que tenham concluído anteriormente qualquer um dos seguintes cursos nas seguintes áreas Ciências Empresariais, Engenharia Civil ou Engenharia Naval.

A diversidade de participantes com diferentes perfis académicos e de múltiplas nacionalidades compõe a abordagem multidisciplinar deste programa.

O Curso Universitário também pode ser realizado por profissionais que, sendo graduados universitários em qualquer área, tenham dois anos de experiência de trabalho na área de Logística e Operadores Logísticos.





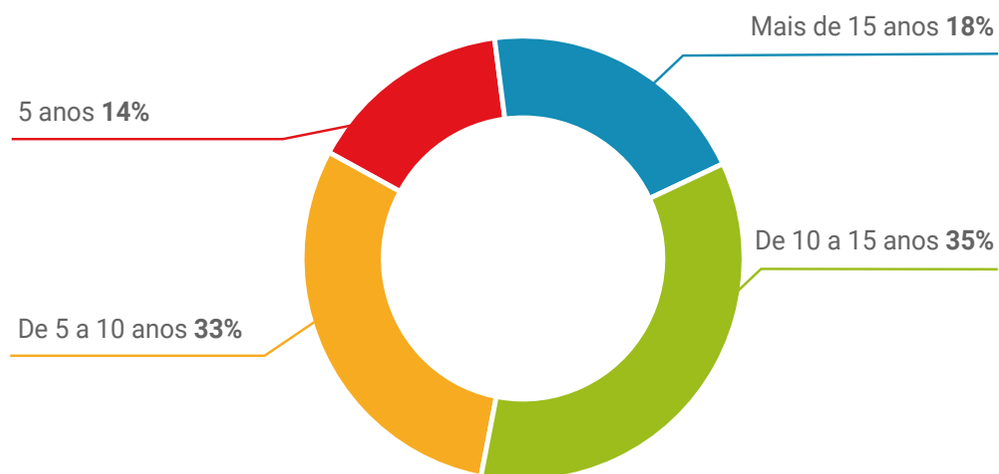
“

Você irá estudar em profundidade áreas específicas, como a Evolução do Agente de Carga em relação à figura do Operador Logístico”

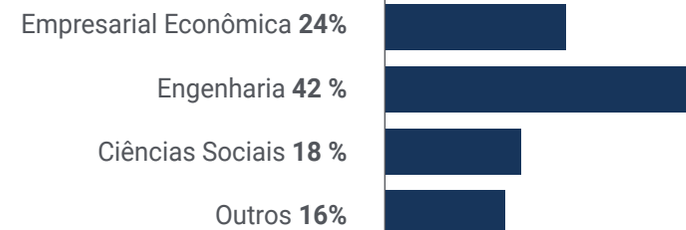
Média de idade

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

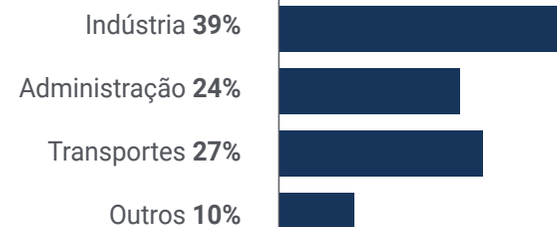
Anos de experiência



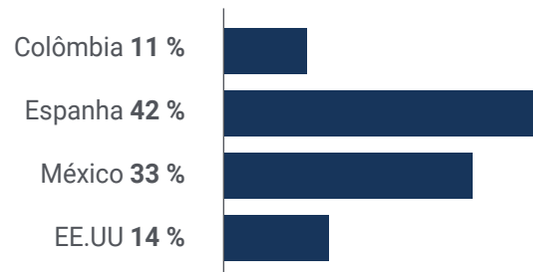
Formação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



Sara María Urquiza

Social Media & Manager

"A respeito desse programa eu gostaria de destacar a capacidade dos professores de transmitir e compartilhar conhecimentos de uma maneira simples, precisa e organizada. Através de um equilíbrio entre teoria e prática, o aluno adquire as ferramentas fundamentais. Definitivamente, é um investimento com grandes benefícios a curto prazo"

08

Direção do curso

A TECH oferece um ensino de alto nível para os alunos que participam de seus programas, graças às ferramentas didáticas que realizam com sucesso o desenvolvimento de cada um de seus cursos. Nesse sentido, o graduado terá acesso a um programa de estudos elaborado por um corpo docente especializado no estudo de Logística e Operadores Logísticos. Sua ampla experiência no setor e suas bases sólidas em *Blockchain* e *Machine Learning*, logística, e-commerce de logística, irão permitir aos alunos ter a capacidade de enfrentar e resolver os diferentes desafios que são gerados no decorrer do programa.



“

Um programa elaborado com base nas últimas tendências e nas tecnologias mais avançadas em Logística Portuária. Matricule-se hoje mesmo!"

Direção



Dr. Armando López Rodríguez

- ♦ Responsável na Área de Consultoria Técnica no Gabinete da Presidência dos Portos do Estado
- ♦ Responsável na Área de Planeamento Estratégico nos Portos do Estado
- ♦ Responsável na Área de Recursos e Tecnologias da Informação e Comunicações nos Portos do Estado
- ♦ Responsável na Área de Relações Corporativas nos Portos do Estado
- ♦ Professor Associado na Escola de Organização Industrial
- ♦ Professor associado na AENOR
- ♦ Engenheiro de Telecomunicações da Universidade Politécnica de Madrid
- ♦ Doutorado em História pela Universidade Nacional de Educação a Distância (UNED)
- ♦ Programa de Desenvolvimento Gerencial (PDD) pelo IESE da Universidade de Navarra
- ♦ Pós-graduação em Inteligência Artificial: Implications for Business Strategy por la Sloan School of Management del Massachusetts Institute of Technology
- ♦ Membro do: Conselho de Administração da Infoport Valencia, Serviport Andalucía, Autoridade Portuaria de Almería



09

Impacto para a sua carreira

Este Curso Universitário foi projetado para fornecer ao aluno as competências mais exclusivas que o ajudarão a enfrentar os diferentes desafios do setor portuário. Além disso, a TECH combina muito bem a eficiência e a flexibilidade, garantindo que o aluno possa se preparar para o mercado de trabalho e obter um conhecimento especializado em Logística.



“

Um programa de estudos desenvolvido por especialistas e materiais didáticos de alto nível são a receita para uma carreira profissional bem-sucedida”

Você está pronto para crescer profissionalmente? Um aperfeiçoamento de alto nível profissional espera por você

O Curso de Logística e Operadores Logísticos da TECH é um programa intensivo que o prepara para enfrentar desafios e decisões de negócios na área de Gestão Portuária. Seu principal objetivo é promover seu crescimento pessoal e profissional. Ajudando você a obter sucesso.

Se você quer se superar, realizar uma mudança profissional positiva e se relacionar com os melhores, este é o lugar certo para você.

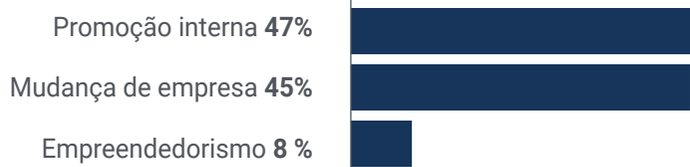
A TECH possui recursos multimídia com o objetivo de proporcionar uma maior dinâmica ao longo do programa.

A TECH possui uma equipe de professores altamente qualificada e especializada em Logística e Operadores Logísticos.

Momento da mudança



Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste programa pode significar um aumento salarial anual de mais de 25% para nossos alunos.



10

Benefícios para a sua empresa

Este programa contribui para elevar o talento da organização ao seu potencial máximo, através da capacitação de líderes de alto nível.

Além disso, participar desta jornada acadêmica é uma oportunidade única de acessar uma poderosa rede de contatos, onde será possível encontrar futuros parceiros profissionais, clientes ou fornecedores.



“

Na era digital, os gestores precisam integrar novos processos e estratégias que promovam mudanças significativas e um desenvolvimento organizacional. Isso só é possível por meio de uma atualização e formação acadêmica"

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

Certificado

O Curso de Logística e Operadores Logísticos garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Logística e Operadores Logísticos** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao título de **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 empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Logística e Operadores Logísticos**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**



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



Curso

Logística e Operadores Logísticos

- » Modalidade: **online**
- » Duração: **6 semanas**
- » Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Horário: **no seu próprio ritmo**
- » Provas: **online**

Curso

Logística e Operadores Logísticos