

Programa Avançado

Inovação em e-Logistics
e Tecnologias na Cadeia
de Suprimentos

E I E T C S





Programa Avançado Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos

- » Idioma: **Português**
- » Modalidade: **Online**
- » Duração: **6 meses**
- » Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Horário: **no seu próprio ritmo**
- » Provas: **online**

Dirigido a: graduados e profissionais com experiência demonstrável em áreas logísticas

Acesso ao site: www.techtute.com/br/escola-de-negocios/programa-avancado/programa-avancado-inovacao-e-logistics-tecnologias-cadeia-suprimentos

Índice

01

Boas-vindas

pág. 4

02

Por que estudar na TECH?

pág. 6

03

Por que o nosso programa de estudos?

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

Certificado

pág. 48

01

Boas-vindas

A inovação é um elemento importante em qualquer área empresarial, mas especialmente na logística, porque permite que as empresas se diferenciem e se adaptem às mudanças no ambiente, obtendo vantagens significativas. Além disso, os avanços tecnológicos favorecem a criação de processos logísticos mais eficientes e adaptados às necessidades atuais de cada empresa, o que ajudará a obter melhores resultados. Para avançar nessa área, é necessário que os chefes desse departamento compreendam os processos de planejamento, lançamento e industrialização de novos produtos, bem como as tecnologias emergentes e as novas ferramentas de comércio eletrônico que ajudarão no desenvolvimento e no crescimento da empresa e os posicionarão como os principais especialistas do setor.



Programa Avançado em Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos
TECH Universidade Tecnológica



“

A figura do chefe severo, inflexível e autoritário se tornou obsoleta. Um novo perfil surgiu, muito mais alinhado com as novas tendências e que se destaca por ter conhecimento tecnológico, pela escuta ativa de seus trabalhadores e por ser autocrítico com o seu trabalho”

02

Por que estudar na TECH?

A TECH é a maior escola de negócios 100% online do mundo. Trata-se de uma Escola de Negócios de elite, um modelo com os mais altos padrões acadêmicos. Um centro internacional de alto desempenho e de capacitação intensiva das habilidades de gestão.



“

A TECH é uma universidade na vanguarda da tecnologia, que coloca todos os seus recursos à disposição do aluno para ajudá-lo a 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 alto reconhecimento internacional que proporcionará aos alunos o conhecimento necessário para se desenvolverem em um mundo dinâmico, onde a inovação deve ser a principal aposta de todo empresário.

“Caso de Sucesso Microsoft Europa” por incorporar aos cursos um inovador sistema interativo de multivídeo.



Máxima exigência

O critério de admissão da TECH não é econômico. Você não precisa fazer um grande investimento para estudar nesta universidade. No entanto, para concluir os cursos da TECH, os limites de inteligência e capacidade do aluno serão testados. O padrão acadêmico desta instituição é muito alto...

95%

dos alunos da TECH finalizam seus estudos com sucesso.



Networking

Os cursos da TECH são realizados por profissionais de todo o mundo, permitindo que os alunos possam criar uma ampla rede de contatos que será útil para seu futuro.

+100.000

gestores capacitados a cada ano

+200

nacionalidades diferentes



Empowerment

O aluno crescerá ao lado das melhores empresas e dos profissionais mais prestigiosos e influentes. A TECH desenvolveu parcerias estratégicas e uma valiosa rede de contatos com os principais agentes econômicos dos 7 continentes.

+500

Acordos de colaboração com as melhores empresas



Talento

Este programa é uma proposta única para revelar o talento do aluno no mundo dos negócios. Uma oportunidade para demonstrar suas inquietudes e sua visão de negócio.

Ao concluir este programa, a TECH ajuda o aluno a mostrar ao mundo o seu talento.



Contexto Multicultural

Ao estudar na TECH, o aluno irá desfrutar de uma experiência única. Estudará em um contexto multicultural. Em um curso com visão global, através do qual poderá aprender sobre a forma de trabalhar em diferentes partes do mundo, reunindo as informações mais atuais que melhor se adaptam à sua ideia de negócio.

A TECH conta com alunos de mais de 200 nacionalidades.



A TECH prima pela excelência e, para isso, conta com uma série de características que a tornam uma universidade única:



Análise

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



Excelência acadêmica

A TECH coloca à disposição do aluno a melhor metodologia de aprendizagem online. A universidade combina o método Relearning (a metodologia de aprendizagem de pós-graduação mais bem avaliada internacionalmente) com o Estudo de Caso. Tradição e vanguarda em um equilíbrio desafiador, com o itinerário acadêmico mais rigoroso.



Economia de escala

A TECH é a maior universidade online do mundo. Conta com um portfólio de mais de 10.000 cursos de pós-graduação. E na nova economia, **volume + tecnologia = preço disruptivo**. Dessa forma, garantimos que estudar não seja tão caro quanto em outra universidade.



Aprenda com os melhores

Em sala de aula, a equipe de professores da TECH explica o que os levou ao sucesso em suas empresas, trabalhando a partir de um contexto real, animado e dinâmico. Professores que se envolvem ao máximo para oferecer uma capacitação de qualidade, permitindo que o aluno cresça profissionalmente e se destaque no mundo dos negócios.

Professores de 20 nacionalidades diferentes.



Na TECH você terá acesso aos estudos de casos mais rigorosos e atuais do mundo acadêmico"

03

Por que o nosso programa?

Fazer o programa de estudos da TECH significa multiplicar suas chances de alcançar o sucesso profissional na alta gestão empresarial.

É um desafio que requer esforço e dedicação, mas que abre as portas para um futuro promissor. O aluno irá aprender com a melhor equipe de professores e através da mais flexível e inovadora metodologia educacional.



“

Contamos com um corpo docente de prestígio e o conteúdo mais completo do mercado, o que nos permite oferecer a você uma capacitação do mais alto nível acadêmico”

Este curso irá proporcionar diversas vantagens profissionais e pessoais, entre elas:

01

Dar um impulso definitivo na carreira do aluno

Ao estudar na TECH, o aluno será capaz de assumir o controle do seu futuro e desenvolver todo o seu potencial. Ao concluir este programa, o aluno irá adquirir as habilidades necessárias para promover uma mudança positiva em sua carreira em um curto espaço de tempo.

70% dos participantes desta capacitação alcançam uma mudança profissional positiva em menos de 2 anos.

02

Desenvolver uma visão estratégica e global da empresa

A TECH oferece uma visão aprofundada sobre gestão geral, permitindo que o aluno entenda como cada decisão afeta as diferentes áreas funcionais da empresa.

Nossa visão global da empresa irá melhorar sua visão estratégica.

03

Consolidar o aluno na gestão empresarial

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

Você irá trabalhar mais de 100 casos reais de alta gestão.

04

Você irá assumir novas responsabilidades

Durante o programa de estudos, serão apresentadas as últimas tendências, avanços e estratégias, para que os alunos possam desenvolver seu trabalho profissional em um ambiente que está em constante mudança.

45% dos alunos são promovidos dentro da empresa que trabalham.

05

Acesso a uma poderosa rede de contatos

A TECH conecta seus alunos para maximizar as oportunidades. Alunos com as mesmas inquietudes e desejo de crescer. Assim, será possível compartilhar parceiros, clientes ou fornecedores.

Você irá encontrar uma rede de contatos essencial para o seu desenvolvimento profissional.

06

Desenvolver projetos empresariais de forma rigorosa

O aluno irá adquirir uma visão estratégica aprofundada que irá ajudá-lo a desenvolver seu próprio projeto, levando em conta as diferentes áreas da empresa.

20% dos nossos alunos desenvolvem sua própria ideia de negócio.

07

Melhorar soft skills e habilidades de gestão

A TECH ajuda o aluno a aplicar e desenvolver os conhecimentos adquiridos e melhorar suas habilidades interpessoais para se tornar um líder que faz a diferença.

Melhore as suas habilidades de comunicação e liderança e impulsiona a sua carreira.

08

Fazer parte de uma comunidade exclusiva

O aluno fará parte de uma comunidade de gestores de elite, grandes empresas, renomadas instituições e profissionais qualificados procedentes das universidades mais prestigiadas do mundo: a comunidade TECH Universidade Tecnológica.

Oferecemos a você a oportunidade de se especializar com uma equipe de professores internacionalmente reconhecida.

04 Objetivos

Com esse programa de estudos, os alunos estarão mais aptos a implementar estratégias e tecnologias inovadoras de cadeia de suprimentos que agreguem valor a todos os processos. Além disso, após a conclusão do curso, eles terão a capacidade de trazer uma nova visão do trabalho, com foco na digitalização dos procedimentos, o que, sem dúvida, permitirá que as empresas tenham um desempenho melhor.



“

*Conheça as estratégias mais inovadoras que
você poderá implementar para melhorar o
desempenho da cadeia de suprimentos”*

Na TECH, os objetivos dos alunos são os nossos objetivos. Trabalhamos juntos para alcançá-los.

O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos capacitará você para:

01

Desenvolver estratégias para otimizar o atendimento ao cliente e melhorar a rentabilidade da empresa no mercado nacional e internacional.

02

Desenvolver uma visão Inovação da cadeia de suprimentos

03

Aplicar os conceitos de Lean Management ao longo de toda a Cadeia de Suprimentos





04

Implementar ferramentas para o controle operacional e econômico das operações

05

Descrever os procedimentos para estabelecer critérios de decisão para inovação e desenvolvimento de novos produtos

06

Competir através da inovação de processos

05

Estrutura e conteúdo

O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos da TECH - Universidade Tecnológica foi projetado tendo em mente as necessidades acadêmicas dos gerentes de logística, que devem se adaptar aos novos tempos com o uso das mais recentes ferramentas tecnológicas. Portanto, buscam programas de estudos intensivos, que lhes permitam desenvolver as habilidades necessárias para colocar em prática, com segurança, todos os recursos disponíveis em seu trabalho diário.



“

Aplique os recursos mais recentes ao trabalho da cadeia de suprimentos e melhore o desempenho de sua empresa”

Plano de estudos

O conteúdo do Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos foi criado para oferecer aos alunos uma capacitação superior que lhes permita desenvolver as habilidades necessárias para aplicar processos inovadores e as ferramentas mais recentes em seu trabalho diário. Dessa forma, eles serão capacitados a implementar as técnicas que lhes permitirão melhorar o desempenho de suas equipes.

Ao longo de 375 horas de estudo, os alunos analisarão uma infinidade de casos práticos através de trabalho individual, alcançando um nível de profissional superior que será fundamental para seu crescimento profissional. Assim, por meio desses exercícios práticos, poderão testar seus conhecimentos e enfrentar situações reais por meio de trabalho simulado.

Este Programa Avançado aborda profundamente todas as áreas operacionais da empresa, cuja finalidade é oferecer aos profissionais uma compreensão da direção logística, partindo de uma perspectiva estratégica, internacional e inovadora.

Um programa de estudos focado no aprimoramento do aluno e que proporcionará todas as competências que ele poderá colocar em prática em seu trabalho diário. Sem dúvida, uma oportunidade única de aprender com os melhores, seguindo um programa de estudos bastante completo que abrange as áreas essenciais de conhecimento do setor.

Este Programa Avançado ocorre durante 6 meses e está dividido em 3 módulos:

Módulo 1

Estratégia Operacional e Metodologias de Gestão

Módulo 2

Operações Internacionais. Aplicação de *Lean Logistics*

Módulo 3

Inovação, *E-logística* e Tecnologia na Cadeia de Suprimentos



Onde, quando e como é ensinado

A TECH oferece a possibilidade de realizar este programa completamente online. Durante os 6 meses de capacitação você poderá acessar todo o conteúdo deste programa a qualquer momento, o que lhe permitirá gestionar o seu tempo de estudo.

Uma experiência educacional única, essencial e decisiva para impulsionar definitivamente a sua carreira.

Módulo 1. Estratégia Operacional e Metodologias Gerenciais

1.1. *Lean management*

- 1.1.1. Princípios básicos de *Lean Management*
- 1.1.2. Grupos de melhoria e resolução de problemas
- 1.1.3. Novas formas de manutenção e gestão da qualidade

1.2. Técnicas de melhoria de processos e fabricação de resposta rápida (QRM)

- 1.2.1. Kaizen, Soifuku, Ishikawa
- 1.2.2. Smed, Shoninka, Shojinka
- 1.2.3. Jidoka, Kanban, Heijunka

1.3. Gestão de qualidade total e gestão avançada de projetos

- 1.3.1. TQM (*Total Quality Management*)
- 1.3.2. Seis Sigma y *Six Sigma* como sistema de gestão empresarial
- 1.3.3. Modelo EFQM

1.4. Diagnóstico *Lean manufacturing*

- 1.4.1. Estratégia operacional e *lean manufacturing*
- 1.4.2. Diagnóstico quantitativo
- 1.4.3. Diagnóstico qualitativo
- 1.4.4. Ferramenta de avaliação Lean

1.5. Ferramentas *Lean Manufacturing*

- 1.5.1. Ferramentas de melhoria da qualidade
- 1.5.2. Ferramentas de melhoria de custos
- 1.5.3. Ferramentas de melhoria de prazos
- 1.5.4. Ferramentas de melhoria do engajamento de pessoal

1.6. Implementação de políticas Hoshin Kanri

- 1.6.1. Implementação de políticas
- 1.6.2. Controle de gestão
- 1.6.3. Balanced Scorecard
- 1.6.4. Indicadores de gestão

Módulo 2. Operações Internacionais. Aplicação de *lean logistics*

2.1. *Global supply chain*

- 2.1.1. *Global supply chain planning*
- 2.1.2. Gestão global da cadeia de suprimentos: logística e mercados internacionais
- 2.1.3. A cadeia de suprimentos em três eixos

2.2. Gestão das importações

- 2.2.1. Alfândega, processos de exportação e importação
- 2.2.2. Instituições e acordos de comércio internacional
- 2.2.3. Legislação Aduanera
- 2.2.4. Administração da fábrica e compras internacionais

2.3. Distribuição logística internacional

- 2.3.1. Plataformas logísticas internacionais
- 2.3.2. Operador de transporte internacional
- 2.3.3. *Hubs* e distribuição

2.4. Incoterms e gestão de documentos internacionais

- 2.4.1. Exportação ou implantação
- 2.4.2. A agência, distribuição e contrato de venda e distribuição internacional
- 2.4.3. Propriedade industrial e intelectual
- 2.4.4. Classificação tarifária

2.5. Aquisição estratégica

- 2.5.1. A escolha dos meios de pagamento
- 2.5.2. Crédito documentário
- 2.5.3. Garantia bancária e crédito documentário

2.6. Internacional *Lean Logistics*

- 2.6.1. Fundamentos *Lean* com aplicação em logística internacional
- 2.6.2. Estratégias de eliminação de desperdícios logísticos
- 2.6.3. Principais implicações e requerimentos
- 2.6.4. Outras metodologias de melhoria de processos

2.7. Operacional *Lean*

- 2.7.1. Decisões *Lean*
- 2.7.2. Ferramentas *Lean*
- 2.7.3. *Lean* e melhoria contínua em SCM

2.8. Criação de valor

- 2.8.1. Definição de estratégias logísticas internacionais
- 2.8.2. *Economic Value Added*
- 2.8.3. Projetos internacionais

Módulo 3. Inovação em, e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos**3.1. Engenharia de processos e engenharia de produtos**

- 3.1.1. Estratégia de Inovação
- 3.1.2. Inovação aberta
- 3.1.3. Organização e cultura inovadoras
- 3.1.4. Equipes multifuncionais

3.2. Planejamento estratégico do SI

- 3.2.1. O processo do planejamento estratégico
- 3.2.2. Planejamento da estratégia Sim
- 3.2.3. Plano de implementação da estratégia
- 3.2.4. Otimização e estratégia da cadeia de suprimentos *e-logistics*

3.3. Lançamento e industrialização de novos produtos

- 3.3.1. Design de novos produtos
- 3.3.2. *Lean Design*
- 3.3.3. Industrialização de novos produtos
- 3.3.4. Fabricação e montagem

3.4. Tecnologias emergentes e sistemas de informação

- 3.4.1. Análise de negócio e setores industriais
- 3.4.2. Modelos de negócio baseados na Internet
- 3.4.3. A importância da TI na empresa

3.5. Digital e-commerce management

- 3.5.1. Novos modelos de negócios *e-commerce*
- 3.5.2. Planejamento e desenvolvimento de um plano estratégico de comércio eletrônico
- 3.5.3. Estrutura tecnológica em *e-commerce*

3.6. Operações e logística no comércio eletrônico

- 3.6.1. Gestão digital do ponto de venda
- 3.6.2. *Contact center management*
- 3.6.3. Automação na gestão e acompanhamento de processos

3.7. E-Logistics. B2C E B2B

- 3.7.1. *e-Logistics*
- 3.7.2. O B2C: *E-fulfilment*, a última milha
- 3.7.3. O B2B: *e-procurement. Market places*

3.8. Preços digitais

- 3.8.1. Métodos e gateways de pagamento online
- 3.8.2. Promoções eletrônicas
- 3.8.3. Temporizador digital de preços
- 3.8.4. *E-auctions*

3.9. Digital e-commerce management

- 3.9.1. Regulamentação da UE e da Espanha
- 3.9.2. Proteção de dados
- 3.9.3. Aspectos fiscais do *e-commerce*
- 3.9.4. Termos e condições gerais de venda

3.10. O armazenamento no e-commerce

- 3.10.1. Peculiaridades do armazenamento no *e-commerce*
- 3.10.2. Projeto e planejamento de estoque
- 3.10.3. Infraestruturas Equipamentos fixos e móveis
- 3.10.4. Áreas e localizações

3.11. O projeto da loja online

- 3.11.1. Design e usabilidade
- 3.11.2. Funcionalidades mais comuns
- 3.11.3. Alternativas tecnológicas

3.12. Supply chain management y tendências futuras

- 3.12.1. Futuro do *e-Business*
- 3.12.2. A realidade atual e o futuro do *e-commerce*
- 3.12.3. Modelos operacionais SC para empresas globais

06

Metodologia

Este curso lhe oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: o **Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o **New England Journal of Medicine**.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional, para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que tem provado sua enorme eficácia, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH Business School empregamos o método de casos de Harvard

Nosso programa lhe oferece um método revolucionário para desenvolver suas habilidades e conhecimentos. Nosso objetivo é fortalecer suas habilidades em um contexto de constante mudança, competitivo e altamente exigente.

“

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo”



Nós somos a primeira universidade online que combina os estudos de caso da Harvard Business School com um sistema de aprendizado 100% online baseado na repetição.



Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este é um programa de estudos da Escola de Negócios da TECH que prepara você para enfrentar todos os desafios nesta área, tanto nacional como internacionalmente. Estamos comprometidos em promover seu crescimento pessoal e profissional, a melhor maneira de caminhar para o sucesso, por isso na TECH Universidade Tecnológica você utilizará os estudos de caso de Harvard, com os quais temos um acordo estratégico que nos permite trazer a você os materiais da melhor universidade do mundo.

“*Você aprenderá, através de atividades de colaboração e casos reais, a resolver situações complexas em ambientes reais de negócios.*”

Nosso programa prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso em sua carreira.

O método do estudo de caso é o sistema de aprendizagem mais utilizado nas principais escolas de negócios do mundo, desde que elas existem. Desenvolvido em 1912 para que os alunos de Direito pudessem aprender a lei não apenas com base no conteúdo teórico, o Método do Estudo de Caso consistia em apresentar situações reais realmente complexas para que eles tomassem decisões e fizessem juízos de valor fundamentados sobre como resolvê-las. Em 1924, foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Em determinada situação, o que você faria? Esta é a pergunta que nos deparamos no método de caso, um método de aprendizagem orientado à ação.

Ao longo do programa de estudos, você vai se deparar com múltiplos casos reais. Você terá que integrar todo o seu conhecimento, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões.

Metodologia Relearning

Nossa Universidade é a primeira no mundo a combinar estudos de caso da Universidade de Harvard com um sistema de aprendizado 100% online baseado na repetição, que combina diferentes elementos didáticos em cada lição.

Potencializamos os estudos de caso da Harvard com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

Nosso sistema online lhe permitirá organizar seu tempo e ritmo de aprendizagem, adaptando-os ao seu horário. Você poderá acessar o conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou móvel com conexão à Internet.

Na TECH você aprenderá através de uma metodologia de vanguarda, desenvolvida para capacitar os profissionais do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, se chama Relearning.

Nossa escola de negócios é a única autorizada a utilizar este método de sucesso. Em 2019 conseguimos melhorar os níveis de satisfação geral de nossos alunos (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos cursos, objetivos...) com relação aos indicadores da melhor universidade online em espanhol.



No nosso programa, o aprendizado não é um processo linear, ele acontece em espiral (aprendemos, desaprendemos, esquecemos e reaprendemos). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concentrada. Com esta metodologia capacitamos mais de 650.000 graduados universitários com um sucesso sem precedentes. Em áreas tão diversas como bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, habilidades administrativas, ciência do esporte, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isso em um ambiente altamente exigente, com um grupo de alunos universitários de alto perfil socioeconômico e uma média de idade de 43,5 anos.

O relearning lhe permitirá aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-se mais em sua especialização, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, não apenas sabemos como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos que o lugar e o contexto onde aprendemos algo é fundamental para nossa capacidade de lembrá-lo e armazená-lo no hipocampo, para mantê-lo em nossa memória a longo prazo.

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



Neste programa de estudos, você terá acesso aos melhores materiais educacionais, preparados especificamente para você:



Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi elaborado especificamente para o programa de estudos pelos especialistas que irão ministra-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online, com as técnicas mais recentes que nos permitem lhe oferecer a melhor qualidade em cada uma das peças que colocaremos a seu serviço.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas.

O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, e aumenta nossa confiança para tomar decisões difíceis no futuro.



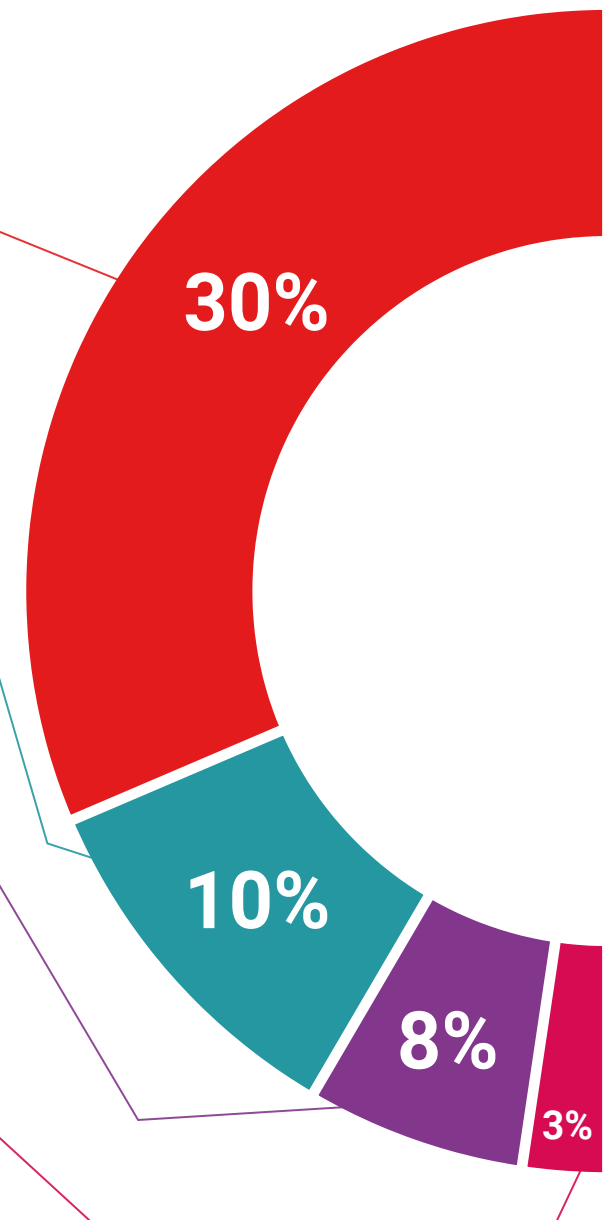
Estágio de habilidades de gestão

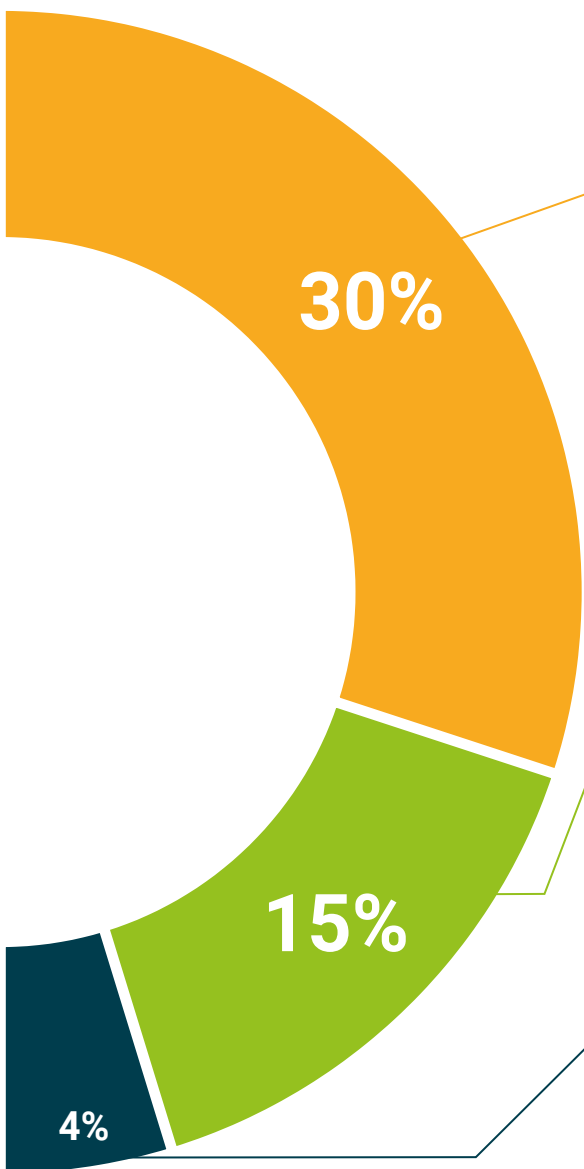
Você realizará atividades para desenvolver competências gerenciais específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e desenvolver as competências e habilidades que um alto gestor precisa desenvolver no contexto de globalização em que vivemos.



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos científicos, guias internacionais... Na nossa biblioteca virtual você terá acesso a tudo o que precisa para completar sua capacitação.





Estudos de caso

Você completará uma seleção dos melhores casos de negócios usados na Harvard Business School. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas em alta gestão da América Latina.



Resumos interativos

Apresentamos o conteúdo de forma atrativa e dinâmica em pílulas multimídia que incluem áudio, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais, a fim de consolidar o conhecimento.

Este sistema único de qualificação através da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente seus conhecimentos ao longo de todo o programa. Fazemos isso em 3 dos 4 níveis da Pirâmide de Miller.



07

Perfil dos nossos alunos

O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos destina-se a profissionais relacionados com a gestão logística empresarial e operações que pretendam atualizar seus conhecimentos, descobrir novas formas de administrar a cadeia de suprimentos, bem como avançar em sua carreira profissional. A qualidade do conteúdo e o formato 100% online incentivam a participação de alunos de diferentes partes do mundo, o que dá uma abordagem multicultural a essa capacitação.



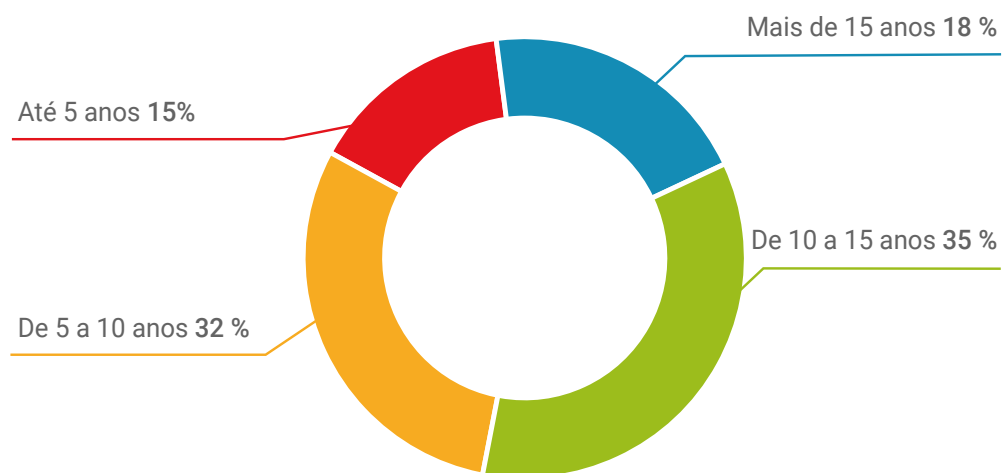
“

Se você tem experiência em liderança e gestão e está procurando por uma interessante melhoria na sua carreira enquanto continua a trabalhar, este programa de estudos é para você”

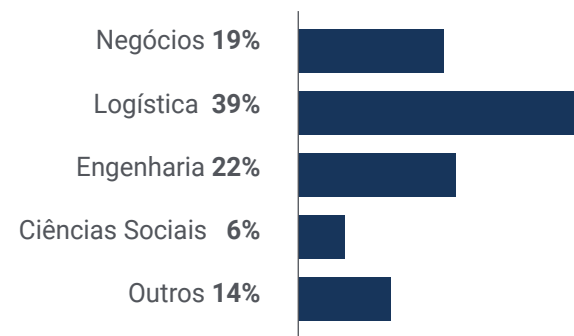
Média de idade

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

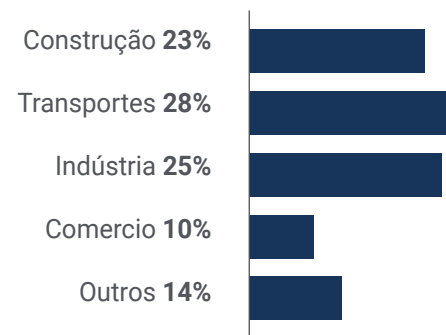
Anos de experiência



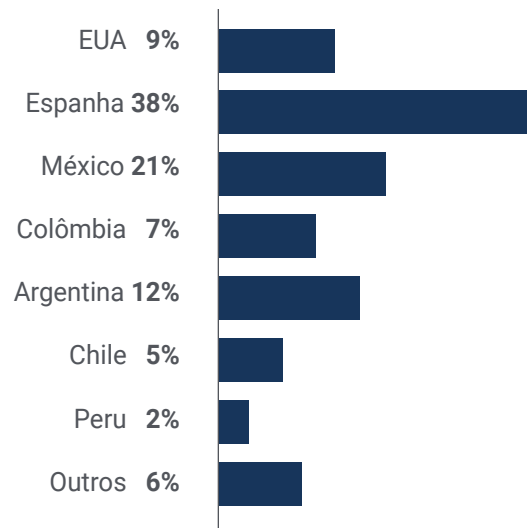
Capacitação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



Ana Rubio

Diretora Logística

"Há muito tempo eu estava interessado em fazer alguns estudos que me permitissem atualizar meus conhecimentos no setor de logística para aplicar as técnicas mais inovadoras ao meu trabalho diário. Neste programa de estudos, encontrei tudo o que estava procurando e, além disso, com a vantagem de poder estudar em casa e no meu próprio ritmo"

08

Direção do curso

O corpo docente do programa inclui especialistas líderes em consultoria fiscal, que trazem a experiência de seus anos de trabalho a esta capacitação. Além disso, outros especialistas de reconhecido prestígio nas áreas relacionadas, participam de sua criação, completando o Programa Avançado de forma interdisciplinar, tornando, portanto, uma experiência única e altamente enriquecedora para o aluno.





“

Contamos com o melhor corpo docente para ajudá-lo a se capacitar em um campo de alta demanda”

Direção



Sr. Shukri Bassoumi

- ♦ Diretor Geral de Exos Solutions
- ♦ Engenheiro de Telecomunicações
- ♦ Ele desenvolveu sua carreira profissional na área de consultoria
- ♦ Altamente competente nas áreas de Compras, Logística e Operações, onde gerenciou um grande número de projetos.
- ♦ Atualmente, é Diretor Geral da Exos Solutions, Consultor de Engenharia especializada em gestão de projetos, equipes e estratégias



09

Impacto para a sua carreira

Realizar um programa de estudos com estas características representa um grande investimento financeiro, profissional e, é claro, pessoal. O objetivo final ao realizar este grande esforço é alcançar o crescimento profissional. Por isso, a TECH coloca todos os seus recursos à disposição de seus alunos para que eles possam adquirir a capacitação necessária para dar continuidade ao seu processo de aprendizagem e, principalmente, para que possam alcançar o aprimoramento profissional que desejam.



“

Um excelente curso elaborado para ajudar você a alcançar o sucesso profissional”

Você quer inovar na gestão logística de sua empresa, mas não sabe como? Este programa de estudos fornecerá a você os conhecimentos mais avançados da área.

Você está pronto para dar um salto? Um excelente crescimento profissional espera por você.

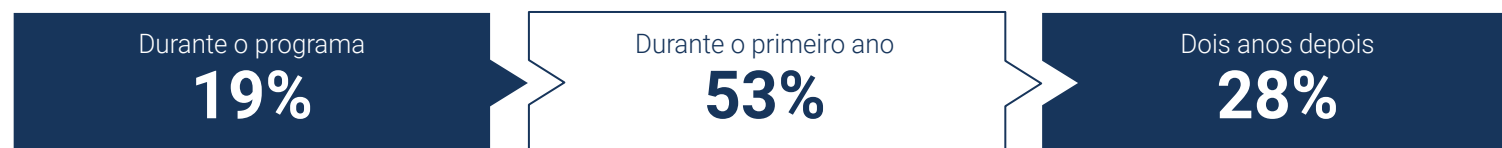
O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos da TECH é um curso intensivo, que prepara o aluno para enfrentar os desafios empresariais na área logística, tanto a nível da gestão de operações. Seu principal objetivo é impulsionar o crescimento pessoal e profissional.

Um programa de estudos desenvolvido para levar os alunos à excelência profissional.

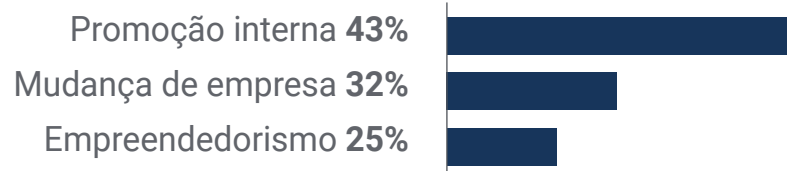
Gerar mudanças positivas

Consiga a mudança de carreira ou a promoção desejada aprimorando suas habilidades nesse campo.

Momento da mudança



Tipo de mudança



Melhoria salarial

A conclusão deste programa pode representar um aumento salarial anual de mais de 25,22 % para nossos alunos



10

Benefícios para a sua empresa

O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos contribui para elevar o talento da organização a seu potencial máximo, através da capacitação de líderes de alto nível. Por isso, a participação neste programa de estudos acadêmico trará para você melhora não apenas em nível pessoal, mas, sobretudo, em nível profissional, melhorando sua capacitação e habilidades de gerenciamento. Mas, além disso, juntar-se à comunidade educacional da TECH é uma oportunidade única de acessar uma poderosa rede de contatos, na qual encontrar futuros parceiros profissionais, clientes ou fornecedores





“

Traga uma nova visão de trabalho para sua prática diária e obtenha maiores benefícios para você e 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 irá proporcionar à empresa novos conceitos, estratégias e perspectivas que poderão gerar mudanças relevantes na organização.

02

Retenção de gestores de alto potencial para evitar a evasão de talentos

Esse programa fortalece o vínculo entre empresa e profissional e abre novos caminhos para o crescimento profissional dentro da companhia.

03

Construindo agentes de mudança

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

04

Maiores possibilidades de expansão internacional

Graças a este programa, a empresa entrará em contato com os principais mercados da economia mundial.

05

Desenvolvimento de projetos próprios

O profissional poderá trabalhar em um projeto real ou desenvolver novos projetos na área de P&D ou desenvolvimento de negócio da sua empresa.

06

Aumento da competitividade

Este programa proporcionará aos profissionais as habilidades necessárias para assumir novos desafios e impulsionar a empresa.



11

Certificado

O Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso a um título de Programa Avançado emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos** 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 **Programa Avançado** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Programa Avançado, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Programa Avançado de Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos**

Modalidade: **online**

Duração: **6 meses**



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



Programa Avançado Inovação em e-Logistics e Tecnologias na Cadeia de Suprimentos

- » Idioma: **Português**
- » Modalidade: **Online**
- » Duração: **6 meses**
- » Certificado: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Horário: **no seu próprio ritmo**
- » Provas: **online**

Programa Avançado

Inovação em e-Logistics
e Tecnologias na Cadeia
de Suprimentos