

Curso

Blockchain Aplicado à Logística





Curso Blockchain Aplicado à Logística

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online
- » Dirigido a: engenheiros informáticos, programadores e outros profissionais relacionados com o âmbito digital. Assim como gestores interessados em implementar a tecnologia *Blockchain* em suas empresas e pessoas interessadas na tecnologia *Blockchain*.

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/escola-de-negocios/curso/blockchain-aplicado-logistica

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. 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. 42

10

Benefícios para a sua empresa

pág. 46

11

Certificado

pág. 50

01

Boas-vindas

O blockchain aplicado à logística é uma das implementações mais econômicas que as empresas estão introduzindo ultimamente. Até agora, era considerada uma área de custo, mas, graças aos benefícios do *Blockchain* tornou-se um impulsionador para as empresas. Neste sentido, a TECH desenvolveu um extenso programa que explica como aplicar essa tecnologia aos processos de uma empresa, as arquiteturas que ela utiliza, os fatores envolvidos no sucesso de sua implementação e os benefícios que ela traz. Além disso, será analisado o caso real de uma empresa que conseguiu adaptar corretamente toda a sua operação em um ano. Por outro lado, estes conteúdos serão ministrados totalmente online e sem horários fixos. De modo que os alunos tenham liberdade para se organizar de acordo com suas circunstâncias.



Curso de Blockchain Aplicado à Logística.
TECH Universidade Tecnológica



“

Na TECH, você aprenderá sobre as diferentes formas de implementar a tecnologia Blockchain para que possa escolher a que melhor se adapta ao seu negócio”

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.



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"

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.

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

Por meio deste Curso, você aprenderá sobre as necessidades e *Gaps* no ambiente de logística atual como forma de determinar a melhor maneira de implementar a tecnologia *Blockchain*. Entre outras habilidades, o aluno aplicará soluções apropriadas por meio do modelo TO BE, trabalhará com provas de conceito e saberá como criar um plano de projeto junto com o *Owner* e os *Stackholders*.



“

Analise junto com o corpo docente da TECH os mapas do sistema atual, para depois evoluir para outros que aplicam o Blockchain"

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

O Curso de Blockchain Aplicado à Logística capacitará o aluno para:

01

Determinar os processos logísticos para definir as principais necessidades e *gaps* no processo logístico atual

02

Estabelecer a melhor solução e aplicabilidade do *Blockchain* para a necessidade da empresa e de todas as partes interessadas

03

Demonstrar o potencial da tecnologia e validar se a solução atende à necessidade

04

Implementar a solução em fases para que o valor possa ser extraído desde o início do projeto e possa ser ajustado de acordo com o uso e o aprendizado

05

Examinar a realidade operacional da companhia para entender as necessidades de melhorias e futuras soluções com o *Blockchain*

06

Determinar a realidade sistêmica da organização, compreendendo as necessidades de melhoria e fornecendo soluções futuras com o *Blockchain*

07

Identificar o modelo TO BE como a solução mais adequada para as necessidades e desafios da empresa

10

Estabelecer um plano de projeto com o *Owner* e *Stakeholders* para iniciar o trabalho de definição funcional e priorização de *Sprints*

08

Analisar um *Business Case* com um plano e solução macro de acordo com a aprovação executiva

11

Desenvolver a solução de acordo com as histórias de usuário para iniciar os testes e validações para implementar a produção

09

Demonstrar o potencial e o escopo do aplicativo e seus benefícios por meio de um POC para aprovação operacional

12

Realizar um plano específico de *Change Management* e de implementação do *Blockchain*, trazendo toda a equipe a uma nova mentalidade digital e a uma cultura mais colaborativa

05

Estrutura e conteúdo

O Curso de Blockchain Aplicado à Logística é ministrado de forma totalmente online e sem horários fixos, para que os estudantes possam escolher a hora e o local que melhor se adapte a sua disponibilidade e interesses. Um programa que se desenvolve durante 6 semanas, dispondo de um conteúdo de acesso livre, pretendendo ser uma experiência única e motivadora e ao mesmo tempo estabelecendo os fundamentos para o sucesso profissional.



“

A prova de conceito (POC) é essencial na logística. Na TECH apresentamos a você todas as ferramentas essenciais”

Plano de estudo

O Curso de Blockchain Aplicado à Logística da TECH Universidade Tecnológica é um programa intensivo que proporciona a seus alunos os meios mais adequados para implementar o *blockchain* na área logística de suas empresas.

O conteúdo deste Curso foi elaborado para incentivar o desenvolvimento de habilidades gerenciais, orientar uma tomada de decisão com rigor em um ecossistema tecnológico que avança rapidamente.

Ao longo de 150 horas de capacitação, o aluno analisará inúmeros casos práticos através de trabalhos individuais e em grupo. Trata-se, portanto, de uma verdadeira imersão nos benefícios que o *blockchain* e seus diferentes aplicativos podem trazer para as empresas.

Será apresentada uma visão geral da logística atual, seguida de uma introdução aos benefícios decorrentes da implementação do *Blockchain*.

Em seguida, haverá uma análise do modelo TO BE, o trabalho em um *Business Case*, instruções sobre a criação de uma Prova de Conceito e a gestão do próprio projeto e, por fim, uma análise aprofundada da integração de sistemas, bem como o desenvolvimento e a implementação com a equipe de *Supply Chain* e o monitoramento e a atualização com o *Change Management*.

Este plano de estudos prioriza o aperfeiçoamento profissional a fim de alcançar a excelência na gestão pessoal e empresarial. Compreendendo as necessidades atuais das empresas e, conseqüentemente, apresentando um conteúdo inovador. Além disso, conta com uma metodologia educacional excepcional e uma equipe de professores dotados de competências criativas e eficientes.

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

Módulo 1

Blockchain Aplicado à Logística

Onde, quando e como é ensinado?

A TECH oferece a possibilidade de realizar este Curso de Blockchain Aplicada à Logística totalmente online. Durante as 6 semanas de capacitação, o aluno terá acesso a todo o conteúdo do curso a qualquer momento, o que lhe permitirá autogerenciar seu tempo de estudo.

Uma experiência educacional única, essencial e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento e avançar profissionalmente.



Módulo 1. *Blockchain* Aplicado à Logística

1.1. Mapeamento operacional AS IS e possíveis Gaps

- 1.1.1. Identificação de processos executados manualmente
- 1.1.2. Identificação dos participantes e suas particularidades
- 1.1.3. Estudos de casos e Gaps operacionais
- 1.1.4. Apresentação e *Staff Executivo* do mapeamento

1.2. Mapa dos sistemas atuais

- 1.2.1. Os sistemas atuais
- 1.2.2. Dados mestre e fluxo de informações
- 1.2.3. Modelo de governança

1.3. Aplicação da *Blockchain* à logística

- 1.3.1. *Blockchain* Aplicado à Logística
- 1.3.2. Arquiteturas baseadas na rastreabilidade para processos de negócios
- 1.3.3. Fatores críticos de sucesso na implantação
- 1.3.4. Dicas práticas

1.4. Modelo TO BE

- 1.4.1. Definição operacional para o controle da cadeia de suprimentos
- 1.4.2. Estrutura e responsabilidades do plano de sistemas
- 1.4.3. Fatores críticos de sucesso na implantação

1.5. Construção do *Business Case*

- 1.5.1. Estrutura de custos
- 1.5.2. Projeção de benefícios
- 1.5.3. Aprovação e aceitação do plano pelo *Owners*

1.6. Criação da Prova de Conceito (POC)

- 1.6.1. Importância de uma POC para novas tecnologias
- 1.6.2. Aspectos estratégicos fundamentais
- 1.6.3. Exemplos de POC com baixo custo e esforço

1.7. Gestão de Projetos

- 1.7.1. Metodologia Agile
- 1.7.2. Decisão de metodologias entre todos os participantes
- 1.7.3. Plano Estratégico de Desenvolvimento e Implantação

1.8. Integração de sistemas: oportunidades e necessidades

- 1.8.1. Estrutura e desenvolvimento do plano do sistema
- 1.8.2. Modelo de Dados Mestre
- 1.8.3. Papéis e responsabilidades
- 1.8.4. Modelo integrado de gestão e acompanhamento

1.9. Desenvolvimento e implantação com o *Supply Chain*

- 1.9.1. Participação ativa do cliente (empresa)
- 1.9.2. Análise de riscos sistêmicos e operacionais
- 1.9.3. A chave do sucesso: modelos de teste e suporte pós-produção

1.10. *Change Management*: acompanhamento e atualização

- 1.10.1. Implicações da gestão
- 1.10.2. Planos de rollout e capacitação
- 1.10.3. Modelos de acompanhamento e gestão de KPI z



“

Dada a importância da metodologia Agile, este Curso propõe o aprimoramento de seus elementos-chave”

06

Metodologia

Este curso 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 se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”



A Escola de Negócios da TECH utiliza o Estudo de Caso para contextualizar todo o conteúdo

Nosso programa oferece um método revolucionário para desenvolver as habilidades e o conhecimento. Nosso objetivo é fortalecer as competências em um contexto de 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”



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



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

Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este curso da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe ao gerente os desafios e as decisões mais exigentes nesta área, em âmbito nacional ou internacional. Através desta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado, sendo este um passo decisivo para alcançar o sucesso. O método do caso, técnica que forma a base deste conteúdo, garante que a realidade econômica, social e empresarial mais atual seja seguida.

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

O método do 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 estudantes de Direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações realmente complexas para que tomassem decisões conscientes e julgassem a melhor forma de resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Esta é a pergunta que abordamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos reais. Terão que integrar todo o seu conhecimento, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões.

Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso 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 uma das únicas que possui a licença para usar 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, entre outros) com relação aos indicadores da melhor universidade online.



No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica. Esta metodologia já capacitou mais de 650 mil graduados universitários com um sucesso sem precedentes em áreas tão diversas como bioquímica, genética, cirurgia, direito internacional, habilidades gerenciais, ciências do esporte, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história ou mercados e instrumentos financeiros. Tudo isso em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, sabemos como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos também 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 estão ligados ao contexto onde o aluno desenvolve sua prática profissional.



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso, com as técnicas mais inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



Masterclasses

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

O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro



Práticas de habilidades gerenciais

Serão realizadas atividades para desenvolver as competências gerenciais específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um gestor precisa desenvolver no contexto globalizado 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 for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de caso

Os alunos irão completar uma seleção dos melhores estudos de caso escolhidos especialmente para esta capacitação. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas da alta gestão do cenário internacional.



Resumos interativos

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



07

Perfil dos nossos alunos

Este curso é destinado a engenheiros informáticos, programadores e outros profissionais relacionados com o âmbito digital. Além de profissionais de logística e relacionadas, gestores interessados em implementar a tecnologia *Blockchain* em suas empresas e pessoas interessadas na tecnologia *Blockchain*.





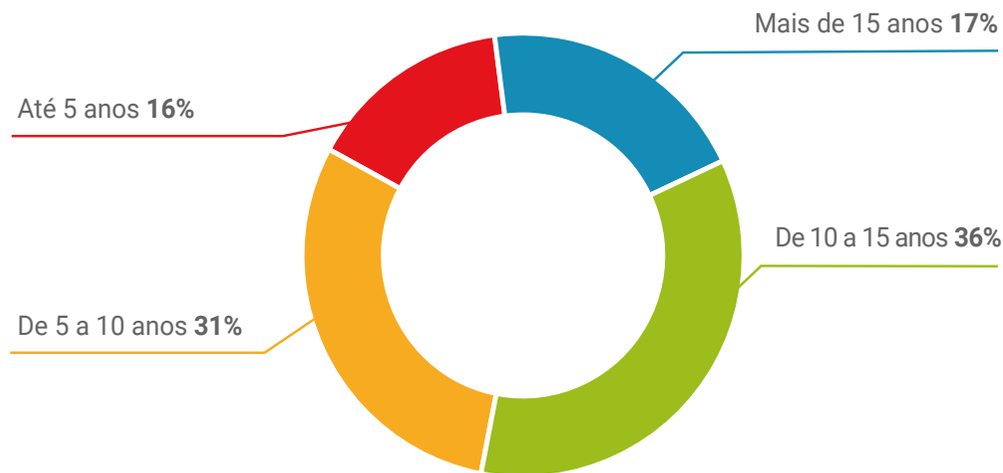
“

Os professores da TECH definirão as necessidades e oportunidades apresentadas pela integração de sistemas para que você possa aprender a estruturar e desenvolver um plano de sistemas"

Média de idade

Entre **35** y **45** anos

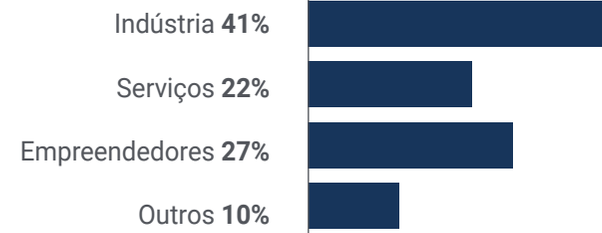
Anos de experiência



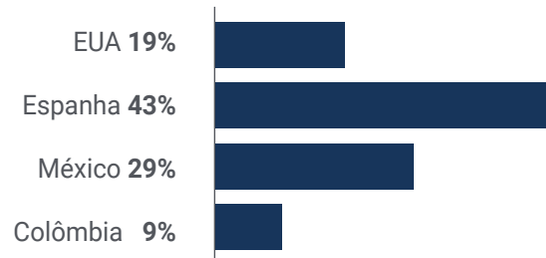
Formação



Perfil acadêmico



Distribuição geográfica



Juan Alberto Reyes de la Vera

CEO

"Há alguns anos, percebemos que nossos concorrentes estavam levando vantagem na área de logística. Então, como gestor da minha empresa, decidi voltar a estudar para tentar encontrar uma solução. Acabei fazendo o curso Blockchain Aplicado à Logística na TECH e a verdade é que o programa foi tudo o que eu esperava. O Blockchain era o que precisávamos para tornar os processos mais eficientes, e tudo o que aprendi na TECH pude levar para minha empresa."

08

Direção do curso

A equipe de professores deste programa é composta por especialistas em tecnologia *Blockchain* que compartilharão com os alunos todas as principais ferramentas desta área, permitindo aplicá-las posteriormente em suas próprias empresas. Isto assegura que todo o conhecimento adquirido neste programa tenha uma aplicação prática que irá melhorar substancialmente as perspectivas futuras de suas empresas.



“

Os principais especialistas se reuniram para oferecer a você uma qualificação de alto nível que será fundamental para o seu desenvolvimento profissional neste campo”

Diretor Internacional Convidado

Chris Sutton é um profissional destacado com ampla experiência nas áreas de **tecnologia e finanças**, especializado em *Blockchain*. Ele ocupou o alto cargo de Diretor do Departamento de *Blockchain* e **Ativos Digitais** na **Mastercard**. Além disso, foi **fundador** da empresa de consultoria **N17 Capital**, onde oferece assessoria a empresas no âmbito do *Blockchain* e dos ativos digitais. Uma de suas funções é identificar os componentes dessas novas ferramentas, analisá-los e criar estratégias de trabalho.

Sua experiência profissional inclui papéis de alto nível em empresas líderes do setor, como a **Oasis Pro Market**, onde atuou como **Diretor de Serviços de Blockchain**. Além disso, trabalhou como **Gerente de Produtos de Fusões e Aquisições** na **Cisco** e como **Gerente de Produto** na **IBM**. Essas posições permitiram que ele se destacasse internacionalmente por sua capacidade de **liderar equipes, desenvolver estratégias inovadoras e gerenciar projetos** de grande envergadura.

Ao longo de sua trajetória, Chris Sutton participou de importantes **eventos nas áreas de tecnologia e finanças**. Nesse sentido, ele ofereceu palestras e participou de **painéis internacionais** junto com outros especialistas destacados do setor. Por ocasião do 15º aniversário do **white paper do Bitcoin**, ele participou dos eventos da semana **FinTech** em **Hong Kong**. Além disso, expôs seus conhecimentos em uma conferência organizada pela **Mastercard**, em **Dubai**, sobre o **impacto dos ativos digitais na era digital**. Seus análises têm se concentrado em aprofundar a história, os princípios e o futuro do *Blockchain*.

Em suma, a sua visão estratégica e as suas excelentes competências em **programação e algoritmos** foram fundamentais para o seu sucesso no **mercado internacional**, consolidando-o como uma referência no seu domínio.



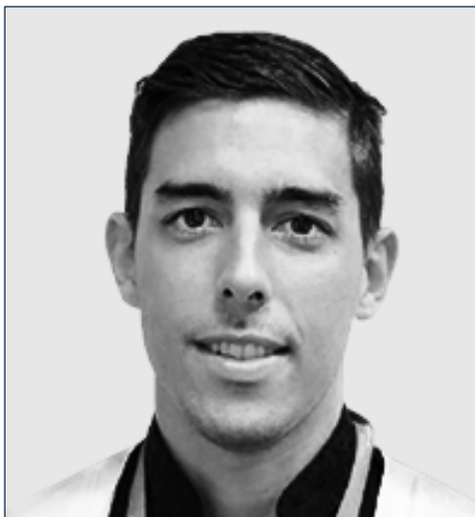
Dr. Sutton, Chris

- Diretor de Blockchain e Ativos Digitais da Mastercard, Miami, EUA
- Fundador da N17 Capital
- Diretor de Serviços de Blockchain na Oasis Pro Market
- Gerente de Produtos de Fusões e Aquisições na Cisco
- Gerente de Produto na IBM
- Colaborador no Cointelegraph
- Mestrado em Engenharia de Sistemas Financeiros pelo University College de Londres
- Graduado em Informática pela Universidade Internacional da Flórida

“

Graças à TECH, você poderá aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Sr. Sergio Torres Palomino

- ♦ Engenheiro de computação com experiência em blockchain
- ♦ *Blockchain* Lead na Telefônica
- ♦ Arquiteto *Blockchain* na *Signeblock*
- ♦ Desenvolvedor *Blockchain* em *Blocknitive*
- ♦ Escritor e divulgador na *O'Really Media Books*
- ♦ Professor em estudos de pós-graduação e cursos relacionados com o *Blockchain*
- ♦ Formado em Engenharia da Computação pela Universidade San Pablo CEU
- ♦ Mestrado em Arquitetura *Big Data*
- ♦ Mestrado em *Big Data* e *Business Analytics*

Professores

Sr. Enrique Triguero Tirado

- ♦ Responsable Técnico de Infraestructura Blockchain en UPC-Threepoints
- ♦ Chief Technical Officer en Ilusiak
- ♦ Project Management Officer en Ilusiak y Deloitte
- ♦ Ingeniero ELK en Everis
- ♦ Arquitecto de Sistemas en Everis
- ♦ Graduado en Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas por la Universidad Politécnica de Valencia
- ♦ Máster en Blockchain y sus Aplicaciones a Negocio por ThreePoints y la Universidad Politécnica de Valencia

Sr. Rubens Thiago de Araujo

- ♦ Manager do projeto IT Blockchain para Supply Chain na Telefônica Global Technology
- ♦ Gerente de Projetos e Inovação Logística na Telefônica Brasil
- ♦ Professor em programas universitários em sua especialidade
- ♦ Mestrado em Gestão de Projetos PMI pela Universidade SENAC. Brasil
- ♦ Formado em Logística Tecnológica pela Universidade SENAC. Brasil



09

Impacto para a sua carreira

O programa proposto pela TECH se aprofunda nas aplicações mais lucrativas da introdução da tecnologia *Blockchain* na logística de uma empresa. Serão proporcionadas as ferramentas mais adequadas, e além disso, trabalharemos com casos reais a fim de introduzir o conhecimento no campo prático.



“

Se sua empresa deseja se internacionalizar, não hesite em se matricular e aprender a desenvolver um plano de Rollout”

Você está pronto para crescer profissionalmente? Um excelente desenvolvimento profissional espera por você.

O Curso de Blockchain Aplicado à Logística da TECH é um programa intensivo que prepara seus alunos para enfrentar desafios e decisões de negócios no campo da logística usando o *Blockchain*. Seu principal objetivo é impulsionar o crescimento pessoal e empresarial, ajudando a alcançar o sucesso.

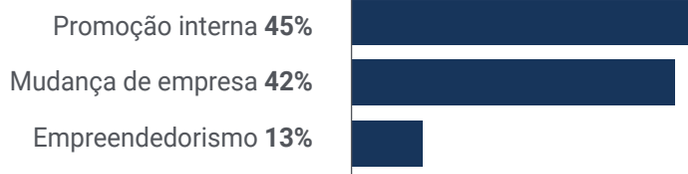
Os professores da TECH trabalharão com você para projetar um plano estratégico de desenvolvimento e implantação com Blockchain que dará à sua empresa uma vantagem competitiva.

Envolver ativamente o cliente na cadeia logística pode economizar custos e até mesmo aumentar a sua fidelidade. Ao longo deste Curso, você aprenderá como fazer isso.

Momento da mudança



Tipos de mudança



Melhoria dos salários

A conclusão deste programa pode representar um aumento salarial anual de mais de **27,35%** para nossos alunos



10

Benefícios para a sua empresa

O Curso de Blockchain Aplicado à Logística contribui em elevar o talento da organização ao seu potencial máximo, capacitando líderes de alto nível.

Ao aplicar os conhecimentos adquiridos sobre *Blockchain* e as possibilidades de melhoria oferecidas em cada área, sem dúvida aumentará a capacidade da empresa. E, assim, permitirá enfrentar as necessidades de um mercado em contínua mudança.



“

No TECH, você aprenderá a tomar decisões sobre a metodologia a ser implementada, levando em conta todos os participantes da cadeia logística"

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 Curso de Blockchain Aplicado à Logística garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso ao certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica.





“

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado do Curso, emitido pela TECH Universidade Tecnológica”

Este **Curso de Blockchain Aplicado à Logística** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **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 Blockchain Aplicado à Logística**

N.º de Horas Oficiais: **150h**



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



Curso

Blockchain Aplicado à Logística

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Blockchain Aplicado à Logística

