

# Curso

## Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas





## Curso Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Acreditação: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online
- » Indicado para: Licenciados que tenham concluído anteriormente qualquer uma das qualificações no domínio da Gestão de Empresas, Marketing, Comunicação ou Design

Acesso ao site: [www.techtitute.com/pt/escola-gestao/curso/transformacao-digital-inovacao-industrias-criativas](http://www.techtitute.com/pt/escola-gestao/curso/transformacao-digital-inovacao-industrias-criativas)

# Índice

01

Boas-vindas

---

*pág. 4*

02

Porquê estudar na TECH?

---

*pág. 6*

03

Porquê o nosso programa?

---

*pág. 10*

04

Objetivos

---

*pág. 14*

05

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 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

Certificação

---

*pág. 50*

# 01 Boas-vindas

A digitalização é uma realidade à qual nenhuma empresa se pode esquivar. Este processo, que consiste na transformação de processos analógicos e objetos físicos em digitais, permite às empresas aumentar a sua competitividade e, portanto, caminhar para o sucesso. Este contexto atual foi o que motivou a TECH a conceber este Curso, no qual o aluno poderá lançar as bases que regem o processo de digitalização, proporcionando também uma abordagem inovadora que valoriza as indústrias criativas e as conduz ao cumprimento dos seus objetivos.



Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas  
TECH Universidade Tecnológica



“

*Torne-se um agente de mudança para a transformação digital num setor que procura cada vez mais profissionais especializados”*

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 académicos. 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 ajudar 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 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 Curso da TECH significa multiplicar as suas hipóteses de alcançar sucesso profissional no campo da direção de empresas de topo.

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



“

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

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

01

### Dar um impulso definitivo à carreira do aluno

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

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

02

### Desenvolver uma visão estratégica e global da empresa

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

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

03

### Consolidar o estudante na gestão de empresas de topo

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

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

04

### Assumir novas responsabilidades

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

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

05

### Acesso a uma poderosa rede de contactos

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

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

06

### Desenvolver projetos empresariais de uma forma rigorosa

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

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

07

### Melhorar as **soft skills** e capacidades de gestão

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

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

08

### Ser parte de uma comunidade exclusiva

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

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

# 04

# Objetivos

A TECH concebeu este Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas com o objetivo fundamental de ajudar o aluno a adquirir as competências, ferramentas e conhecimentos que lhe permitirão trabalhar em empresas desta natureza, promovendo o processo de transformação digital. Para tal, disponibilizamos um plano de estudos completo que o levará numa viagem de 360.º por todas as singularidades da sua profissão, ministrado por um corpo docente de excelência.



“

*Se o seu objetivo é crescer e posicionar-se num setor em expansão, então esta qualificação é para si”*

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

O Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas capacitará o aluno par:

01

Adquirir e compreender os conhecimentos úteis para a capacitação dos estudantes, dotando-os de competências para o desenvolvimento e aplicação de ideias originais no seu trabalho pessoal e profissional

04

Integrar os seus próprios conhecimentos com os dos outros, fazendo juízos e raciocínios informados com base nas informações disponíveis em cada caso

02

Compreender como a criatividade e a inovação se tornaram as forças motrizes da economia

03

Resolver problemas em cenários inovadores e em contextos interdisciplinares no âmbito da gestão da criatividade





05

Saber como gerir o processo de criação e implementação de ideias inovadoras sobre um determinado tema

06

Adquirir conhecimentos específicos para a gestão de empresas e organizações no novo contexto das indústrias criativas

07

Atualizar de forma progressiva e constante em ambientes de capacitação autónomos

08

Possuir as ferramentas necessárias para analisar as realidades económicas, sociais e culturais em que as indústrias criativas se desenvolvem e transformam atualmente



09

Ajudar o estudante a adquirir as competências necessárias para desenvolver e evoluir o seu perfil profissional, tanto em ambientes empresariais como de empreendedorismo

10

Obter conhecimentos para realizar uma gestão de empresas e organizações no novo contexto das indústrias criativas

11

Organizar e planear tarefas, tirando o máximo partido dos recursos disponíveis para lidar com as mesmas dentro de prazos precisos





12

Utilizar novas tecnologias de informação e comunicação como instrumentos de capacitação e troca de experiências na área de estudo

13

Desenvolver competências de comunicação, tanto escritas como orais, bem como competências de apresentação profissional eficazes na prática quotidiana

14

Adquirir competências em estudos de mercado, visão estratégica, metodologias digitais e cocriação

05

# Estrutura e conteúdo

A TECH, na sua procura de oferecer ao aluno o Curso mais completo e atualizado do mercado, concebeu um conjunto completo de conteúdos que se concentram em fornecer ao profissional os conhecimentos mais recentes e eficazes sobre a digitalização e a inovação nas indústrias criativas. Todos eles, concebidos em formato multimédia e com uma abordagem teórico-prática que permite ao profissional capacitar-se a partir de ambientes simulados e situações que podem ocorrer na sua prática diária.



“

*Terá à sua disposição um plano de estudos completo que lhe permitirá uma aprendizagem aprofundada e adaptada à sua realidade”*

## Plano de estudos

Este plano de estudos e os conteúdos deste Curso foram criados com o objetivo de realizar uma revisão profunda e eficaz de todos os aspetos fundamentais e necessários para a gestão da inovação e do processo de digitalização nas empresas do setor criativo. Para o efeito, foi concebida uma série de temas com uma abordagem prática para conduzir o profissional ao sucesso na sua profissão.

Desta forma, e através desta capacitação, o aluno obtém o domínio de todos os temas necessários para realizar uma gestão oportuna da transição do analógico para o digital nas empresas do setor criativo. Serão estudados aspetos importantes, como os métodos de promoção de competências digitais ou a aplicação de *Big Data* nas indústrias desta área.

Por outro lado, o Curso não se centra apenas na gestão das artes, mas visa fornecer as ferramentas para analisar as realidades económicas, sociais e culturais em que as indústrias criativas se desenvolvem e transformam atualmente.

Tudo isto, condensado num Curso dividido em dez temas didáticos lecionados ao longo de 6 semanas e que se pretende que seja um ponto de viragem na carreira profissional do aluno. Desta forma, e após a conclusão do Curso, o aluno poderá começar a trabalhar em empresas da indústria criativa com uma maior taxa de sucesso.

Este Curso tem a duração de 6 semanas e está dividido em 1 módulo:

### Módulo 1

### A transformação digital na indústria criativa



### Onde, quando e como se realizam?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas completamente online. Durante as 6 semanas de duração da capacitação, o aluno poderá aceder a todos os conteúdos deste Curso a qualquer altura, permitindo-lhe autogerir o seu tempo de estudo.

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

**Módulo 1.** A transformação digital na indústria criativa

**1.1. Digital future da indústria criativa**

- 1.1.1. Transformação digital
- 1.1.2. A situação do setor e a sua comparação
- 1.1.3. Desafios futuros

**1.2. Quarta revolução industrial**

- 1.2.1. A revolução industrial
- 1.2.2. Aplicação
- 1.2.3. Impactos

**1.3. Viabilizadores digitais para o crescimento**

- 1.3.1. Eficácia operacional, aceleração e melhoria
- 1.3.2. Transformação digital contínua
- 1.3.3. Soluções e serviços para as indústrias criativas

**1.4. Aplicação de *Big Data* na empresa**

- 1.4.1. Valor dos dados
- 1.4.2. Os dados na tomada de decisões
- 1.4.3. *Data driven company*

**1.5. Tecnologia cognitiva**

- 1.5.1. IA e *Digital Interaction*
- 1.5.2. IoT e robótica
- 1.5.3. Outras práticas digitais

**1.6. Usos e aplicações da tecnologia *blockchain***

- 1.6.1. *Blockchain*
- 1.6.2. Valor para o setor das IICC
- 1.6.3. Versatilidade das transações

**1.7. Omnicanal e desenvolvimento *transmídia***

- 1.7.1. Impacto no setor
- 1.7.2. Análise do desafio
- 1.7.3. Evolução

**1.8. Ecossistemas de empreendedorismo**

- 1.8.1. O papel da inovação e do capital de risco
- 1.8.2. O ecossistema *start-up* e os agentes que o compõem
- 1.8.3. Como maximizar a relação entre o agente criativo e as *start-up*?

**1.9. Novos modelos de negócio disruptivos**

- 1.9.1. Baseado na comercialização (plataformas e marketplaces)
- 1.9.2. Baseado na prestação de serviços (modelos *freemium*, *premium* ou subscrição)
- 1.9.3. Baseado nas comunidades (a partir de *crowdfunding*, redes sociais ou blogs)

**1.10. Metodologias para promover a cultura da inovação na indústria criativa**

- 1.10.1. Estratégia de inovação do Oceano Azul
- 1.10.2. Estratégia de inovação lean star-up
- 1.10.3. Estratégias de inovação agile





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 destina-se a licenciados que tenham completado anteriormente qualquer uma das seguintes qualificações no domínio da Administração de Empresas, Marketing, Design ou Comunicação.

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

O Curso também pode ser frequentado por profissionais que, sendo licenciados em qualquer área, tenham dois anos de experiência profissional no domínio da gestão de empresas criativas.





“

*Faça com que o seu perfil profissional se destaque dos seus concorrentes com este Curso”*

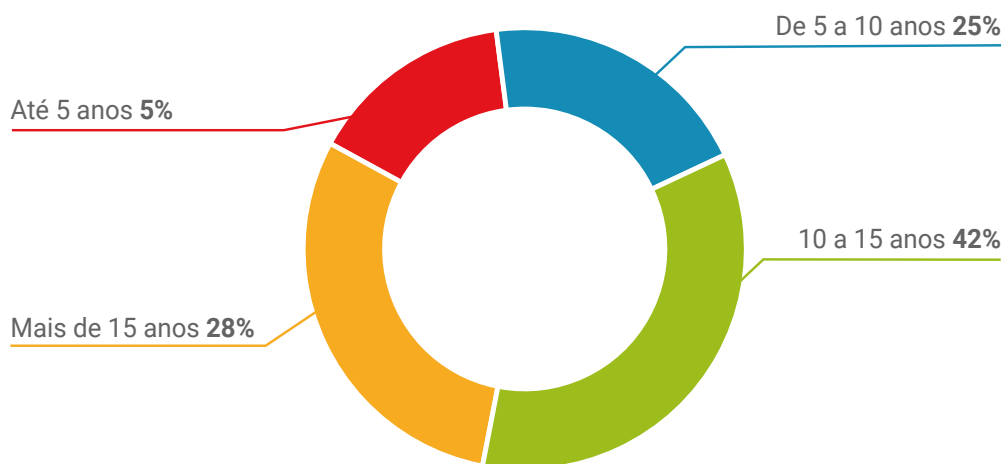
### Idade média

---

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

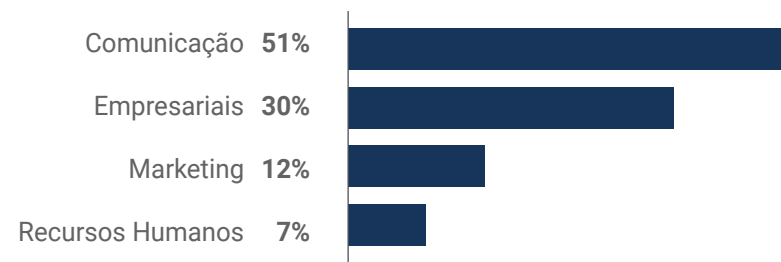
### Anos de experiência

---



### Área de Estudo

---

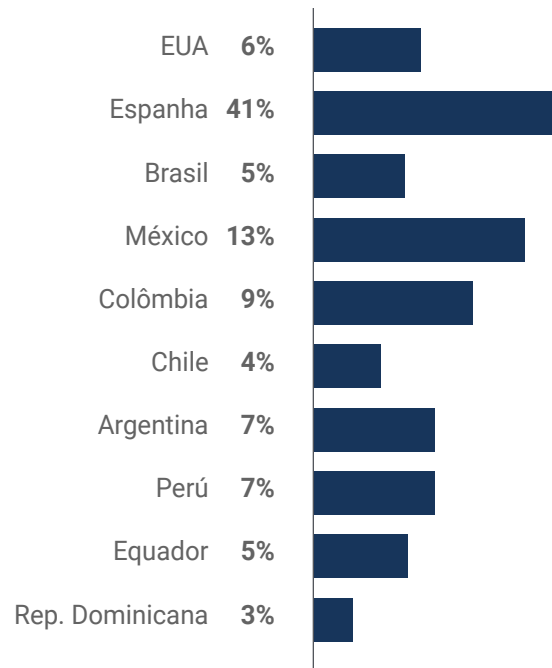


### Perfil académico

---



## Distribuição geográfica



## Ariadna González Suárez

CEO de uma empresa têxtil

*"Recomendo este Curso da TECH a todos os que queiram aprender a gerir o processo de digitalização. Na minha opinião, é de excelente qualidade e, pessoalmente, sinto que adquiri muitos conhecimentos que poderei certamente aplicar no meu trabalho quotidiano"*

08

# Direção do curso

O corpo docente deste Curso académico é composto por um grupo de profissionais no ativo e de grande prestígio internacional. Além disso, esta equipa foi encarregada de conceber e gerar todo o material didático com o qual os alunos que optarem por este Curso irão aprender. Desta forma, os alunos têm a garantia de estudar sob a orientação dos melhores profissionais do setor e de receber os melhores conteúdos em formato multimédia.



“

*Dispomos de uma equipa docente com vasta experiência que o ajudarão a capacitar-se neste setor”*

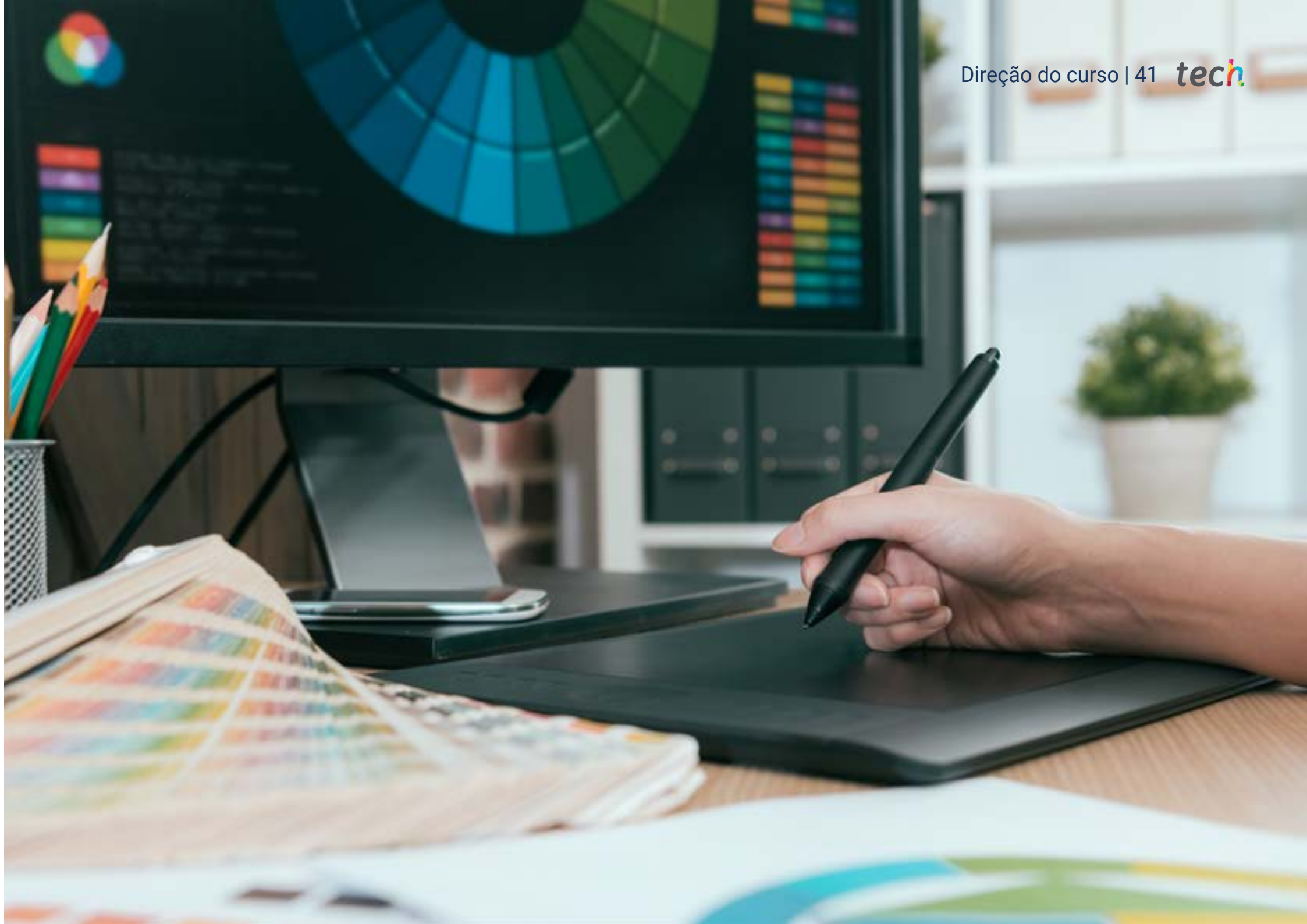
## Direção



### **Doutora Marga Velar**

- ♦ Corporate Marketing Manager, SGN Group em Nova Iorque
- ♦ Direção no Forefashion Lab
- ♦ Licenciatura em Comunicação Audiovisual com certificado em Comunicação e Gestão da Moda pelo Centro Universitário Villanueva, Universidade Complutense
- ♦ Doutoramento em Comunicação, Universidade Carlos III de Madrid
- ♦ MBA em Gestão de Empresas de Moda, ISEM Fashion Business School
- ♦ Professora no Centro Universitário Villanueva, na ISEM Fashion Business School e na Faculdade de Comunicação da Universidade de Navarra





09

# Impacto para a sua carreira

A TECH está plenamente consciente de que a realização de um Curso desta envergadura constitui um importante investimento financeiro, profissional e, naturalmente, pessoal.

Por conseguinte, o objetivo final do estudante ao empreender este grande esforço deve ser o seu crescimento profissional.



“

*O impacto positivo que este Curso terá na sua carreira ajudá-lo-á a chegar ao topo. Está preparado para isso?*

## Está pronto para progredir na sua carreira? Espera-o um excelente aperfeiçoamento profissional

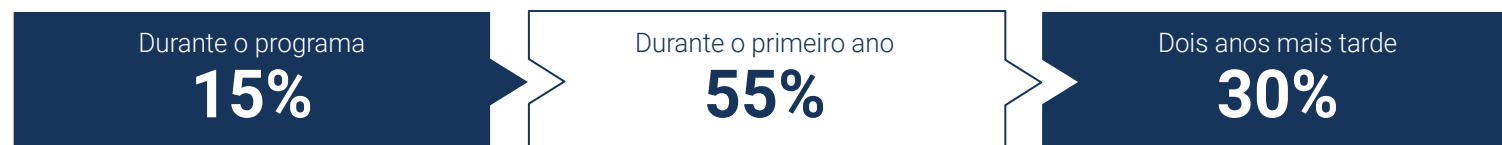
O Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas da TECH é uma capacitação intensiva que o prepara para enfrentar desafios e decisões empresariais no domínio da gestão de ideias, projetos e trabalhos. O seu principal objetivo é promover o crescimento pessoal e profissional do aluno, desenvolvendo a sua criatividade e ajudando-o a ser capaz de fomentar a dos outros. Desta forma, a TECH motiva o profissional a caminhar em direção ao sucesso.

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

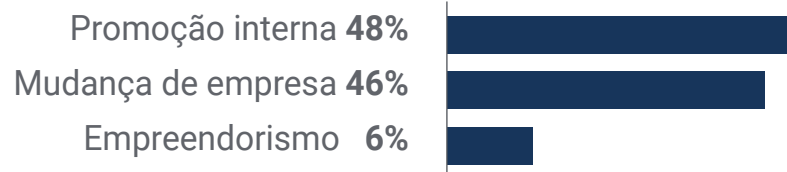
*Obtenha as melhorias salariais que merece fazendo este Curso completo com a TECH.*

*Num mundo profissional competitivo, a capacitação é o melhor trunfo do profissional para fazer sobressair o seu perfil.*

### Momento de mudança



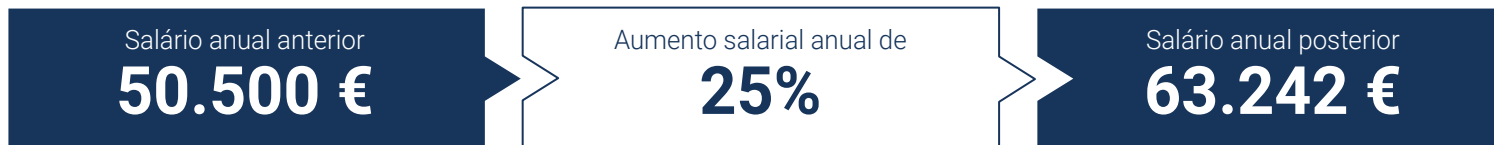
### Tipo de mudança



## Melhoria dos salários

---

A conclusão deste programa significa um aumento no salário anual de mais de **25%** para os nossos estudantes



10

# Benefícios para a sua empresa

O Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas contribui para elevar o talento da organização a todo o seu potencial através da capacitação de líderes de alto nível.

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





“

*Numa altura em que as mudanças sociais e tecnológicas são contínuas, saber gerir corretamente a criatividade torna-se um elemento-chave para fazer com que uma organização se destaque”*

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 criativa na organização.

---

**02**

### Manter gestores de alto potencial e evitar a fuga 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

O profissional será 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 contactos 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 da I&D ou do desenvolvimento do negócio da sua empresa.

---

06

### Aumento da competitividade

Este programa irá equipar os seus profissionais com as competências necessárias para enfrentarem novos desafios e assim impulsionar a organização.



11

# Certificação

O Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de recepção, o certificado\* correspondente ao título de **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Certificação: **Curso de Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**

ECTS: **6 ECTS**



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



## Curso

# Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas

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

# Curso

## Transformação Digital e Inovação nas Indústrias Criativas