

# Curso

## Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico





## Curso

### Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico

- » Modalidade: **online**
- » Duração: **6 semanas**
- » Certificação: **TECH Universidade Tecnológica**
- » Créditos: **6 ECTS**
- » Horário: **ao seu próprio ritmo**
- » Exames: **online**
- » Indicado para: **Profissionais da área tecnológica que pretendam assumir a direção de empresas e de projetos desta natureza**

Acesso ao site: [www.techtute.com/pt/escola-gestao/curso/gestao-cronograma-projeto-tecnologico](http://www.techtute.com/pt/escola-gestao/curso/gestao-cronograma-projeto-tecnologico)

# Índice

01

Boas-vindas

---

*pág. 4*

02

Porquê estudar na TECH?

---

*pág. 6*

03

Porquê o nosso programa?

---

*pág. 10*

04

Objetivos

---

*pág. 14*

05

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 18*

06

Metodologia

---

*pág. 24*

07

Perfil dos nossos alunos

---

*pág. 32*

08

Impacto para a sua carreira

---

*pág. 36*

09

Benefícios para a sua empresa

---

*pág. 40*

10

Certificação

---

*pág. 44*

# 01

# Boas-vindas

A gestão do cronograma é um dos elementos mais críticos quando se fala de um projeto tecnológico. Neste sentido, uma boa gestão do cronograma envolve o acompanhamento passo a passo do estado do projeto, de acordo com os prazos estabelecidos, de forma a registrar o progresso do trabalho e focar as alterações que possam surgir e que afetem a linha de tempo estabelecida. Para realizar este trabalho com sucesso, é fundamental que os profissionais adquiram formação específica nesta área. Isso pode ser feito através de capacitações como esta, com as quais o profissional adquirirá uma série de ferramentas que valorizarão o seu currículo e o tornarão uma mais-valia muito importante para as empresas nacionais e internacionais.



Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico  
TECH Universidade Tecnológica



“

*A gestão de prazos é um elemento crítico na gestão de um projeto tecnológico. Aprenda tudo o que precisa de saber nesta área com este Curso da TECH"*

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

Este Curso da TECH foi criado com o objetivo fundamental de promover a aquisição de competências profissionais no aluno na área da gestão do cronograma em Projetos Tecnológicos. Para tal, foram organizados de forma ordenada uma série de temas repletos de conteúdos teóricos e práticos, especialmente concebidos para ajudar o aluno a pôr em prática os conhecimentos adquiridos. Assim, após a conclusão deste Curso, conhecerá todas as ferramentas e técnicas que ajudam a controlar os prazos estabelecidos num projeto tecnológico.



“

*Entrará numa capacitação académica que o ajudará a atingir os seus objetivos profissionais e a posicionar-se como um especialista nesta área”*

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

O Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico capacitará o aluno para:

01

Dominar ferramentas de gestão empresarial avançada, para saber identificar e antecipar oportunidades, afetar recursos e organizar informações

02

Selecionar, motivar e gerir pessoas, tomar decisões, atingir os objetivos propostos e avaliar resultados







03

Proporcionar uma visão global e estratégica de todas as áreas operacionais da empresa

04

Assumir a responsabilidade e pensar de forma transversal e integradora para analisar e resolver situações em ambientes incertos

# 05

## Estrutura e conteúdo

O plano de estudos foi construído com base nos requisitos de capacitação intensiva e de alto impacto deste Curso. Através de um conteúdo completo, que incorpora todos os aspetos fundamentais para levar a cabo uma gestão bem sucedida de Projetos Tecnológicos, o aluno desenvolverá os seus conhecimentos teóricos e práticos, alcançando um crescimento profissional e pessoal que lhe permitirá intervir neste campo de trabalho com a segurança de um especialista. Conseguirá isto através de conteúdos de primeira classe concebidos pelos melhores profissionais do setor.



“

*Estudará a partir de dez disciplinas intensivas que lhe ensinarão tudo o que precisa para exercer nesta área apaixonante”*

## Plano de estudos

Neste Curso, será dada especial atenção a um dos aspetos fundamentais na gestão de Projetos Tecnológicos: o cronograma. Neste sentido, analisaremos a importância do controlo e da gestão dos processos e o seu cumprimento do calendário estabelecido.

Da mesma forma, no âmbito do plano de estudos deste Curso, o processo de criação e controlo do cronograma, bem como o seu acompanhamento posterior, serão estudados em profundidade. Da mesma forma, serão aprofundados termos importantes como estimativas analógicas, paramétricas ou ascendentes.

No final deste Curso, o profissional será capaz de controlar a gestão do cronograma em todas as suas fases, adquirindo as competências necessárias para tomar decisões relevantes para o desenvolvimento do projeto quanto ao tempo e à forma.

Todo este desenvolvimento será levado a cabo por profissionais reconhecidos e valorizados a nível mundial. Desta forma, o aluno aprende com os melhores do setor e tem à sua disposição o sistema de aprendizagem mais eficaz do mercado e um processo académico estimulante e atrativo.

Além disso, através de uma capacitação 100% online que proporciona ao estudante a facilidade de poder estudar onde e quando quiser. Tudo o que precisa é de um dispositivo com acesso à Internet, e poderá aceder a um universo de conhecimentos que será o principal ativo do engenheiro quando se tratar de posicionar-se num setor cada vez mais procurado por empresas de vários setores.

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

### Módulo 1

#### Gestão do tempo de projetos tecnológicos



### Onde, quando e como são ministradas?

A TECH oferece a possibilidade de desenvolver este Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico 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. Gestão do tempo de projetos tecnológicos

**1.1. Estimativa da duração das tarefas do projeto**

- 1.1.1. Estimativa de três pontos
  - 1.1.1.1. O mais provável (tM)
  - 1.1.1.2. Otimista (tO)
  - 1.1.1.3. Pessimista (tP)
- 1.1.2. Estimativa análoga
- 1.1.3. Estimativa paramétrica
- 1.1.4. Estimativas ascendentes
- 1.1.5. Tomada de decisões
- 1.1.6. Opinião de peritos

**1.2. Definição das atividades e repartição dos trabalhos do projeto**

- 1.2.1. Repartição
- 1.2.2. Definir as atividades
- 1.2.3. Repartição dos trabalhos do projeto
- 1.2.4. Atributos da atividade
- 1.2.5. Lista de etapas

**1.3. Sequenciação de atividades**

- 1.3.1. Listas de atividades
- 1.3.2. Atributos das atividades
- 1.3.3. Método de diagramação de procedência
- 1.3.4. Identificação e integração de dependências
- 1.3.5. Adiantamentos e atrasos
- 1.3.6. Diagrama de rede do cronograma do projeto

**1.4. Estimativa dos recursos das atividades**

- 1.4.1. Registo dos pressupostos
- 1.4.2. Lista de atividades
- 1.4.3. Atributos das atividades
- 1.4.4. Registo dos pressupostos
- 1.4.5. Registo das lições aprendidas
- 1.4.6. Atribuições da equipa do projeto
- 1.4.7. Estrutura de repartição dos recursos

**1.5. Estimativa da duração das atividades**

- 1.5.1. Lei de rendimentos decrescentes
- 1.5.2. Quantidade de recursos
- 1.5.3. Avanços tecnológicos
- 1.5.4. Motivação do pessoal
- 1.5.5. Documentação do projeto

**1.6. Desenvolvimento do cronograma**

- 1.6.1. Análise da rede do cronograma
- 1.6.2. Método do caminho crítico
- 1.6.3. Otimização de recursos
  - 1.6.3.1. Nivelamento de recursos
  - 1.6.3.2. Estabilização de recursos
- 1.6.4. Adiantamentos e atrasos
- 1.6.5. Compressão do cronograma
  - 1.6.5.1. Intensificação
  - 1.6.5.2. Execução rápida
- 1.6.6. Linha de base do cronograma
- 1.6.7. Cronograma do projeto
- 1.6.8. Dados do cronograma
- 1.6.9. Calendários do projeto

**1.7. Tipos de relações e tipos de dependências entre todas as atividades do projeto**

- 1.7.1. Dependências obrigatórias
- 1.7.2. Dependências discricionárias
  - 1.7.2.1. Lógica preferida
  - 1.7.2.2. Lógica preferencial
  - 1.7.2.3. Lógica suave
- 1.7.3. Dependências externas
- 1.7.4. Dependências internas

**1.8. Software de gestão de tempo em projetos tecnológicos**

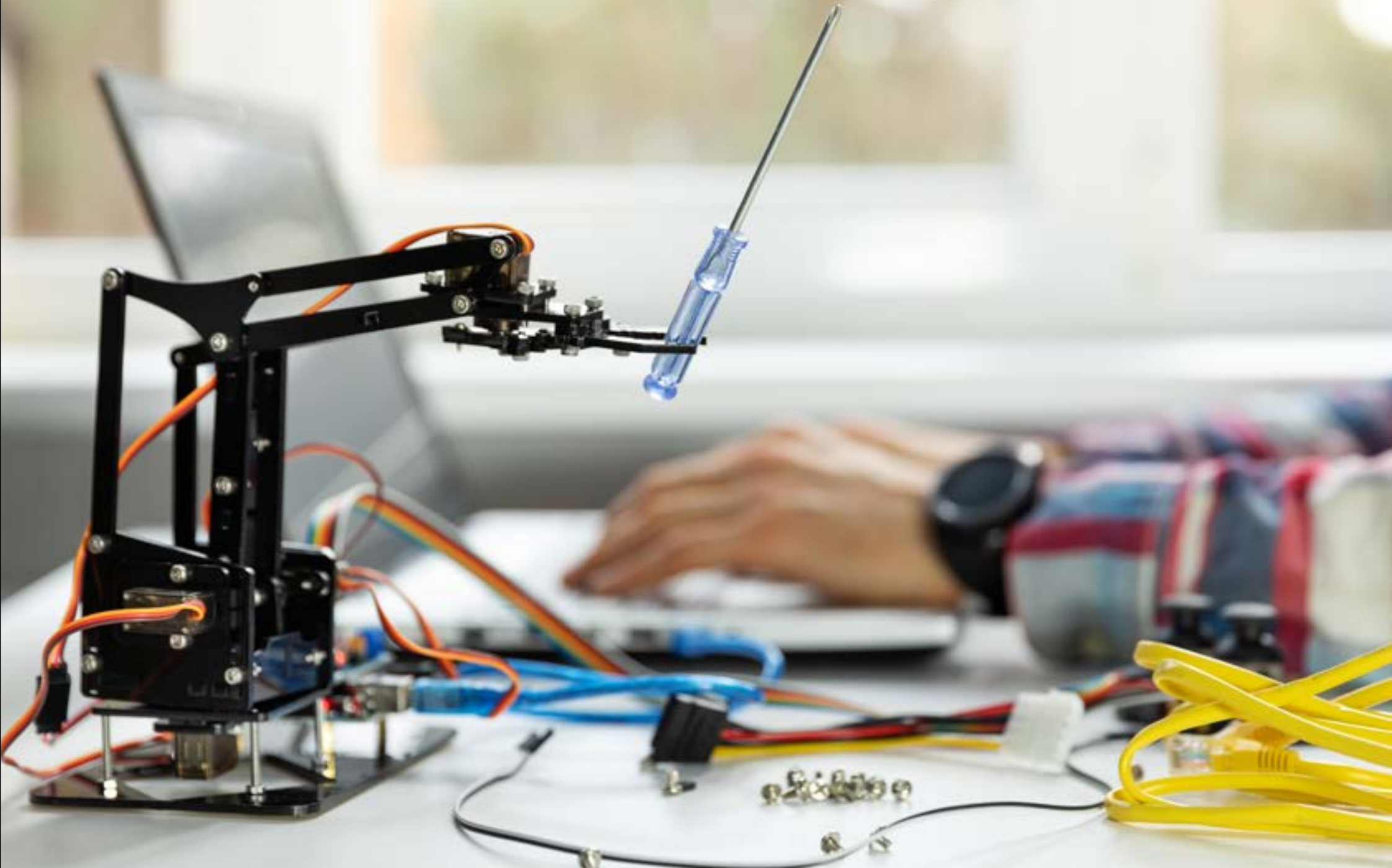
- 1.8.1. Análise de diferentes softwares
- 1.8.2. Tipos de softwares
- 1.8.3. Funcionalidades e cobertura
- 1.8.4. Utilidades e vantagens

**1.9. Controlo do cronograma**

- 1.9.1. Informação sobre o desempenho do trabalho
- 1.9.2. Prognósticos do cronograma
- 1.9.3. Pedidos de mudança
- 1.9.4. Atualização do plano de gestão do tempo
- 1.9.5. Atualizações dos documentos do projeto

**1.10. Recálculo dos tempos**

- 1.10.1. Caminho crítico
- 1.10.2. Cálculo de tempos mínimos e máximos
- 1.10.3. Folga do projeto
  - 1.10.3.1. O que é?
  - 1.10.3.2. Como utilizá-la?
- 1.10.4. Folga total
- 1.10.5. Folga livre



# 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.*



## 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.

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

## 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

Este Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico é destinado a profissionais que desejam atualizar os seus conhecimentos e fazer avançar a sua carreira profissional. A diversidade de participantes com diferentes perfis académicos e de múltiplas nacionalidades compõe a abordagem multidisciplinar deste Curso.







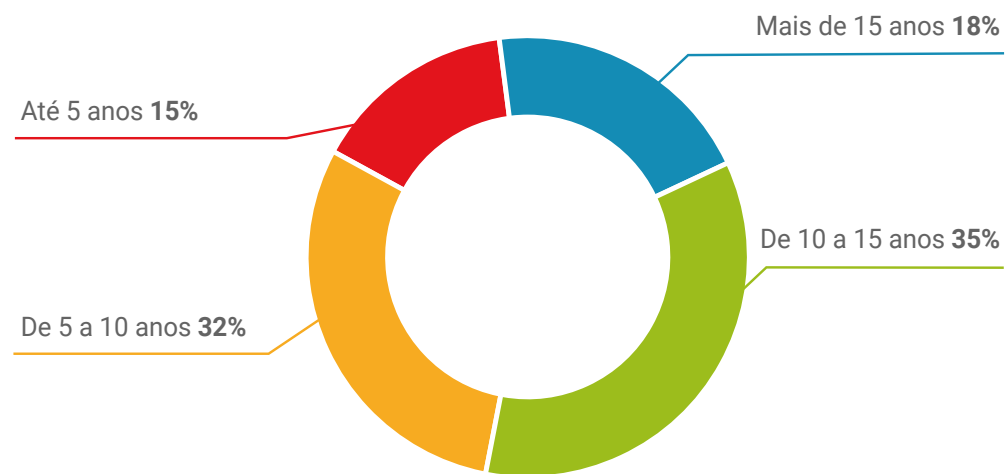
“

*Faça parte do nosso grupo selecionado de alunos e saiba em primeira mão como as suas carreiras deram uma reviravolta rumo à excelência estudando na TECH”*

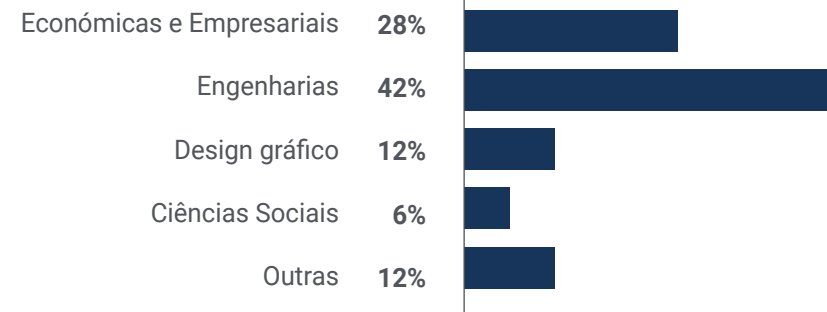
## Idade média

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

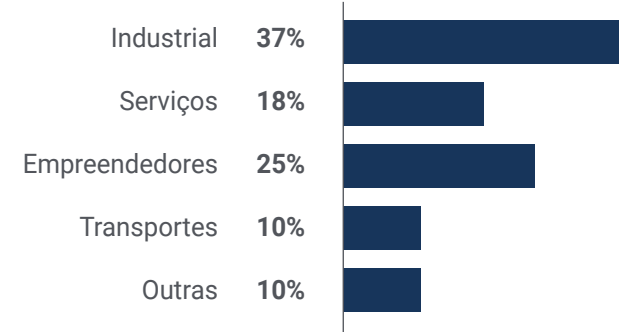
## Anos de experiência



## Área de Estudo

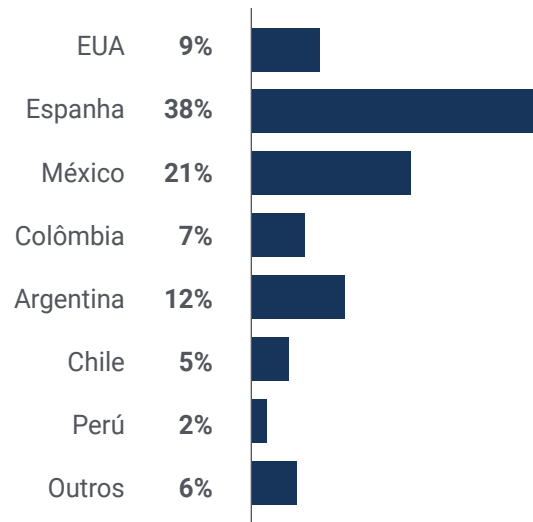


## Perfil académico



## Distribuição geográfica

---



## Juan Alberto Santos Álvarez

Chefe de projetos tecnológicos

*"Já fiz várias capacitações acadêmicas online, mas nenhuma como esta. A metodologia e o plano de estudos eram de primeira classe e eu voltaria a escolher, sem dúvida, esta Universidade para a minha próxima capacitação"*

08

# Impacto para a sua carreira

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

Por esta razão, a TECH coloca todos os seus esforços e ferramentas à disposição do aluno para que possam adquirir as competências e habilidades para alcançar esta mudança.



“

*Estamos totalmente empenhados em ajudá-lo a atingir mudança profissional que deseja”*

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

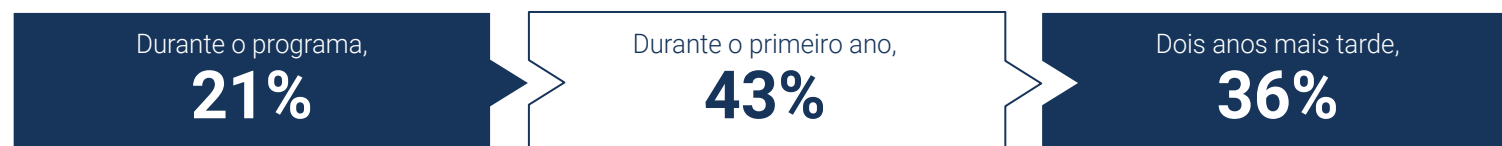
Este Curso intensivo da TECH prepara ao estudante para enfrentar desafios e decisões na gestão de projetos tecnológicos. O seu principal objetivo é promover o crescimento pessoal e profissional. Ajudamo-lo a alcançar o seu sucesso.

Se um estudante quer aperfeiçoar-se, alcançar uma mudança positiva a nível profissional e relacionar-se com os melhores, encontrará o seu lugar na TECH.

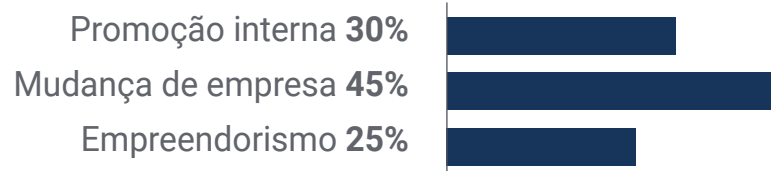
*Não perca a oportunidade de se especializar connosco e alcançar a melhoria que procurava.*

*Se quer fazer uma mudança positiva na sua profissão, esta é a sua oportunidade.*

### Momento de mudança



### Tipo de mudança



## Melhoria salarial

---

A conclusão deste programa significa um aumento no salário anual de mais de **25,22%** para os nossos alunos.



09

# Benefícios para a sua empresa

O Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico contribui para elevar o talento da organização ao seu máximo potencial através da especialização de líderes de alto nível. Por isso a participação neste Curso académico contribui para melhorias não só a nível pessoal, mas, sobretudo, a nível profissional, aumentando a sua aptidão e melhorando as suas capacidades de gestão. Mas, além disso, a adesão à comunidade educativa da TECH é uma oportunidade única de aceder a uma poderosa rede de contactos na qual poderá encontrar futuros parceiros profissionais, clientes ou fornecedores.







“

*Depois de estudar connosco, poderá trazer para a sua empresa novas abordagens e estratégias que serão uma mais-valia para o seu desenvolvimento”*

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

01

### Crescimento do talento e do capital intelectual

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

---

02

### Reter gestores de alto potencial para evitar a perda de talentos

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

03

### Construção de agentes de mudança

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

---

04

### Maiores possibilidades de expansão internacional

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

05

### **Desenvolvimento de projetos próprios**

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

---

06

### **Aumento da competitividade**

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



10

# Certificação

O Curso de Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico 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 Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, 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 Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico**

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

### Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico

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

# Curso

## Gestão do Cronograma de um Projeto Tecnológico

