

# Curso

Direito à Cidadania e  
Segurança na Era Digital





## Curso

### Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital

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

Acesso ao site: [www.techtute.com/br/direito/curso/direito-cidadania-seguranca-era-digital](http://www.techtute.com/br/direito/curso/direito-cidadania-seguranca-era-digital)

# Índice

01

Apresentação

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Direção do curso

---

*pág. 12*

04

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 16*

05

Metodologia

---

*pág. 20*

06

Certificado

---

*pág. 28*

# 01

# Apresentação

A dependência tecnológica cresceu drasticamente nas últimas décadas, e uma prova inegável disso é a presença na Internet, que hoje atinge 60% da população mundial. Em outras palavras, a revolução digital transformou a vida cotidiana e, com ela, surgiram novos desafios. No âmbito jurídico, por exemplo, há pedidos de mudanças para garantir o acesso e regular a proteção de dados. Nesse contexto, a TECH conta com um programa completo que aborda as regulamentações mais recentes e avançadas para garantir os direitos dos cidadãos no ambiente virtual. Um programa de estudos que atualiza as habilidades dos advogados de forma rápida e flexível, por meio de uma metodologia inovadora 100% online e do rigor do exclusivo método *Relearning*.



“

*Mantenha-se atualizado sobre os desafios legais impostos pela Inteligência Artificial em sociedades interconectadas com este curso completo"*

Os desafios gerados pela revolução digital no campo da justiça e dos Direitos Humanos são dinâmicos e complexos. Por um lado, os cidadãos estão exigindo garantias como maior privacidade e proteção de seus dados por meio de regulamentações mais completas. Da mesma forma, a estrutura jurídica deve lidar com o impacto na vida cotidiana e no ciberespaço de tecnologias como a Inteligência Artificial, que apresenta dilemas éticos cada vez mais urgentes. Portanto, a necessidade de entender e abordar esse cenário emergente é clara e, para enfrentar cada um desses desafios, os profissionais do direito precisam atualizar seus conhecimentos e habilidades.

Por esse motivo, a TECH desenvolveu este programa que aborda os principais direitos digitais e sua defesa no âmbito global. Ao mesmo tempo, este curso completo analisa como os conflitos armados se manifestam no ambiente digital e as dificuldades políticas e econômicas causadas pelo crime cibernético.

Ao mesmo tempo, este programa acadêmico se distingue por seu foco especial nas normas éticas internacionais sobre o uso da Inteligência Artificial. Dessa forma, o aluno será atualizado sobre os vieses nos controles de segurança que podem ser causados por essa inovação tecnológica e como o sistema de justiça protege os cidadãos de sofrerem tal discriminação. Ele também analisa a criação e a promulgação de padrões de conectividade, descentralização e autonomia digital no cenário internacional.

Para abordar esses conteúdos de forma integral, o curso conta com uma metodologia inovadora 100% online. Além do inovador sistema de ensino *Relearning*, que promove a assimilação rápida e flexível de conceitos complexos e suas possíveis aplicações. Em resumo, a TECH oferece uma experiência acadêmica única que permitirá que o aluno adquira habilidades por meio de cronogramas de estudo personalizados, em qualquer lugar do mundo.

Este **Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de estudos de caso apresentados por especialistas em Direito da Cidadania e Segurança na Era Digital
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e extremamente práticos fornece informação atualizada e prática sobre aquelas disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet



*Aprofunde seus conhecimentos, durante 6 semanas, sobre as diferentes regulamentações e políticas públicas que regulam as novas tecnologias"*

“

*Não perca a oportunidade de ampliar suas habilidades jurídicas com a TECH, a universidade mais bem avaliada do mundo por seus alunos, de acordo com a plataforma Trustpilot (4,9/5)”*

O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

*Matricule-se neste curso e aprenda mais sobre o uso ético da IA para tarefas complexas, como monitoramento e segurança de fronteiras.*

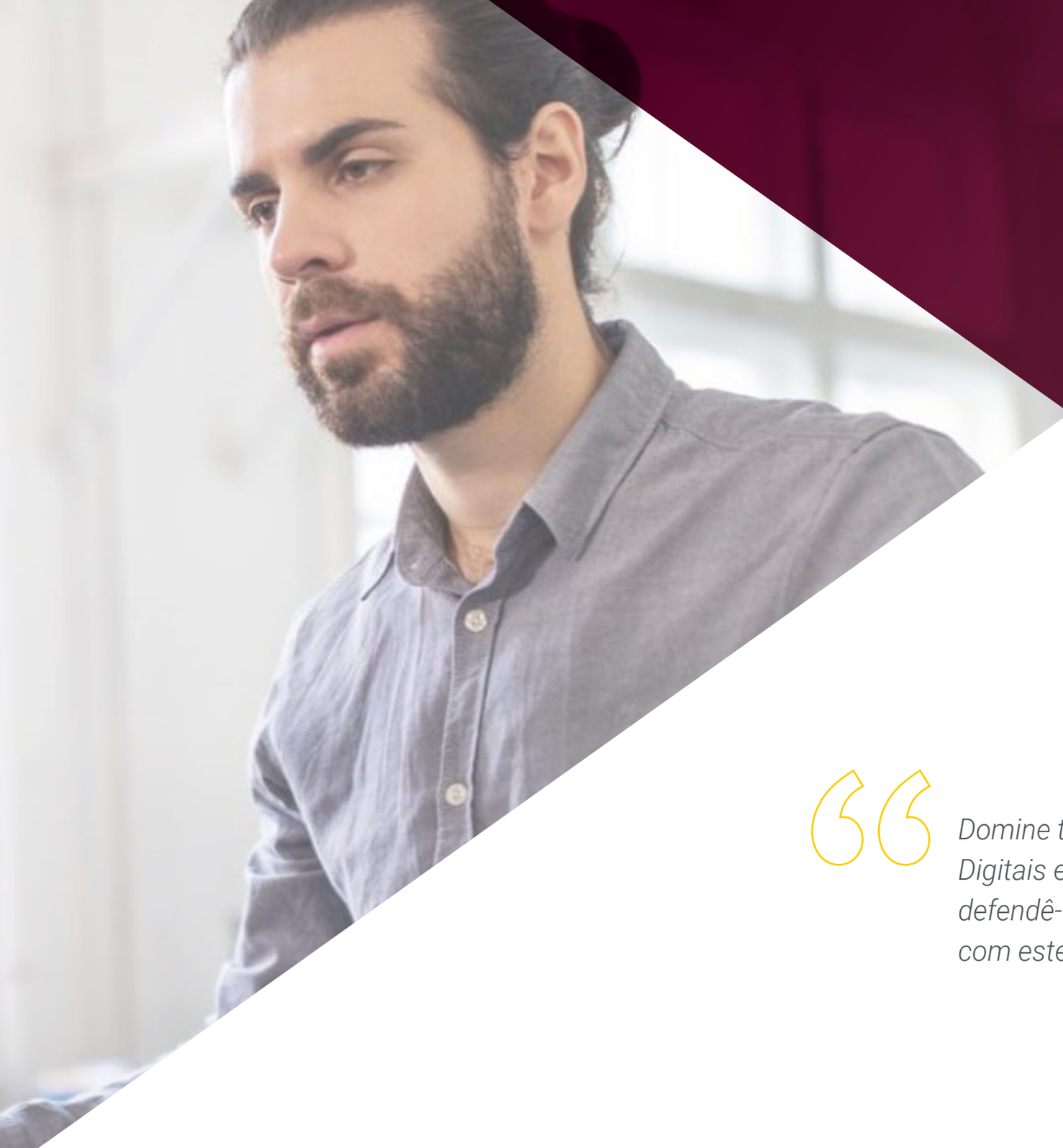
*Utilize a inovadora metodologia Relearning para consolidar seus conhecimentos teóricos e práticos sobre segurança no ciberespaço.*



# 02 Objetivos

Este programa da TECH permitirá que cada aluno domine as regras e regulamentações mais avançadas que garantem a segurança e os Direitos dos cidadãos no ambiente digital. Tudo isso será respaldado por conteúdo inovador, selecionado por uma renomada equipe de professores para aprimorar sua capacitação e desenvolvimento profissional. Assim, com este curso, os alunos estarão aptos para desenvolver uma prática de excelência no campo do direito, oferecendo aos clientes e outros usuários a proteção jurídica indispensável na Era Digital.





“

*Domine todos os Direitos Digitais e as ações legais para defendê-los em âmbito global com este curso 100% online"*



## Objetivos gerais

---

- ♦ Analisar a estrutura jurídica internacional e europeia que regulamenta o espaço cibernético, com ênfase especial na proteção dos Direitos Humanos
- ♦ Estudar a relação entre negócios e Direitos Humanos
- ♦ Ampliar o conhecimento do Direito Internacional Humanitário
- ♦ Analisar os fundamentos do Direito Internacional dos Direitos Humanos e as mudanças que ele trouxe para o Direito Internacional Público





## Objetivos específicos

---

- Analisar as principais ameaças no espaço digital
- Determinar como a Inteligência Artificial está influenciando os processos de paz no âmbito internacional
- Estabelecer o impacto da segurança cibernética estatal em relação aos direitos dos cidadãos



*Atualize-se sobre quais são os principais grupos vulneráveis no espaço cibernético e quais as ferramentas legais existentes para ajudá-los com a TECH”*

# 03

## Direção do curso

Com o objetivo de oferecer um nível acadêmico de elite em todas as suas capacitações, a TECH reuniu um grupo de renomados advogados para que o aluno adquira um sólido conhecimento na especialidade de Direito à Segurança na Era Digital. Por esta razão, a equipe deste programa é altamente qualificada com uma vasta experiência no setor, que oferecerá as melhores ferramentas para o aluno desenvolver as suas competências durante a capacitação. Dessa forma, o aluno conta com as condições necessárias para se especializar no âmbito internacional em um setor em expansão que o impulsionará ao sucesso profissional.



“

*Este corpo docente conta com experiência nas mais recentes leis internacionais sobre proteção judicial do ambiente virtual”*

## Direção



### Dr. Víctor Luis Gutiérrez Castillo

- ♦ Pesquisador especialista em Direito Comum Europeu e Estudos Internacionais
- ♦ Chefe do Gabinete da Presidência do Governo Regional de Andaluzia
- ♦ Consultor jurídico para instituições públicas
- ♦ Membro da Real Academia de Jurisprudência e Legislação da Espanha
- ♦ Membro do Comitê Científico do Institut Economique du Droit de la Mer de Mônaco
- ♦ Doutorado Europeu em Direito

## Professores

### Sr. Damián Tuset Varela

- ♦ Pesquisador especializado em proteção de dados no espaço cibernético
- ♦ Chefe de Seção na Secretaria Técnica Geral do Ministério de Relações Exteriores e União Europeia e Cooperação
- ♦ Docente em estudos universitários
- ♦ Mestrado em Direito Público e Administração Pública
- ♦ Mestrado em Ciências e Direito

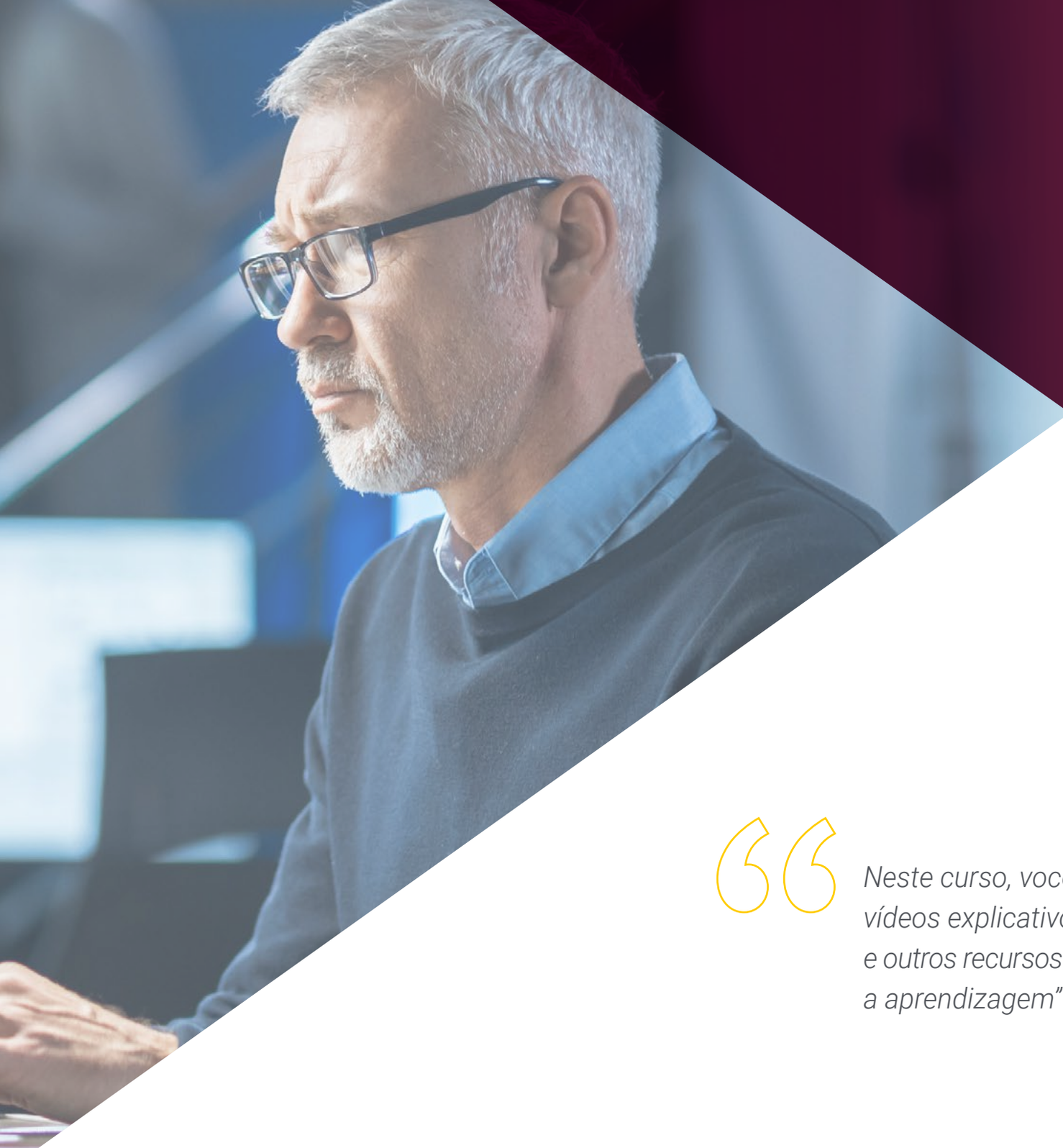


# 04

## Estrutura e conteúdo

O programa de estudos foi elaborado para responder aos desafios jurídicos impostos pela Segurança Cibernética na Era Digital. Ao longo de 6 semanas, a equipe de professores aborda tópicos altamente relevantes, como ataques cibernéticos entre nações e suas respectivas estratégias de defesa. Assim, graças a este curso, os advogados têm uma experiência única para ampliar seus conhecimentos e habilidades sobre os regulamentos e normas mais atualizados no contexto virtual. Ao mesmo tempo, possuem uma metodologia inovadora 100% online que permite o domínio dos conteúdos de forma confortável, flexível e personalizada.



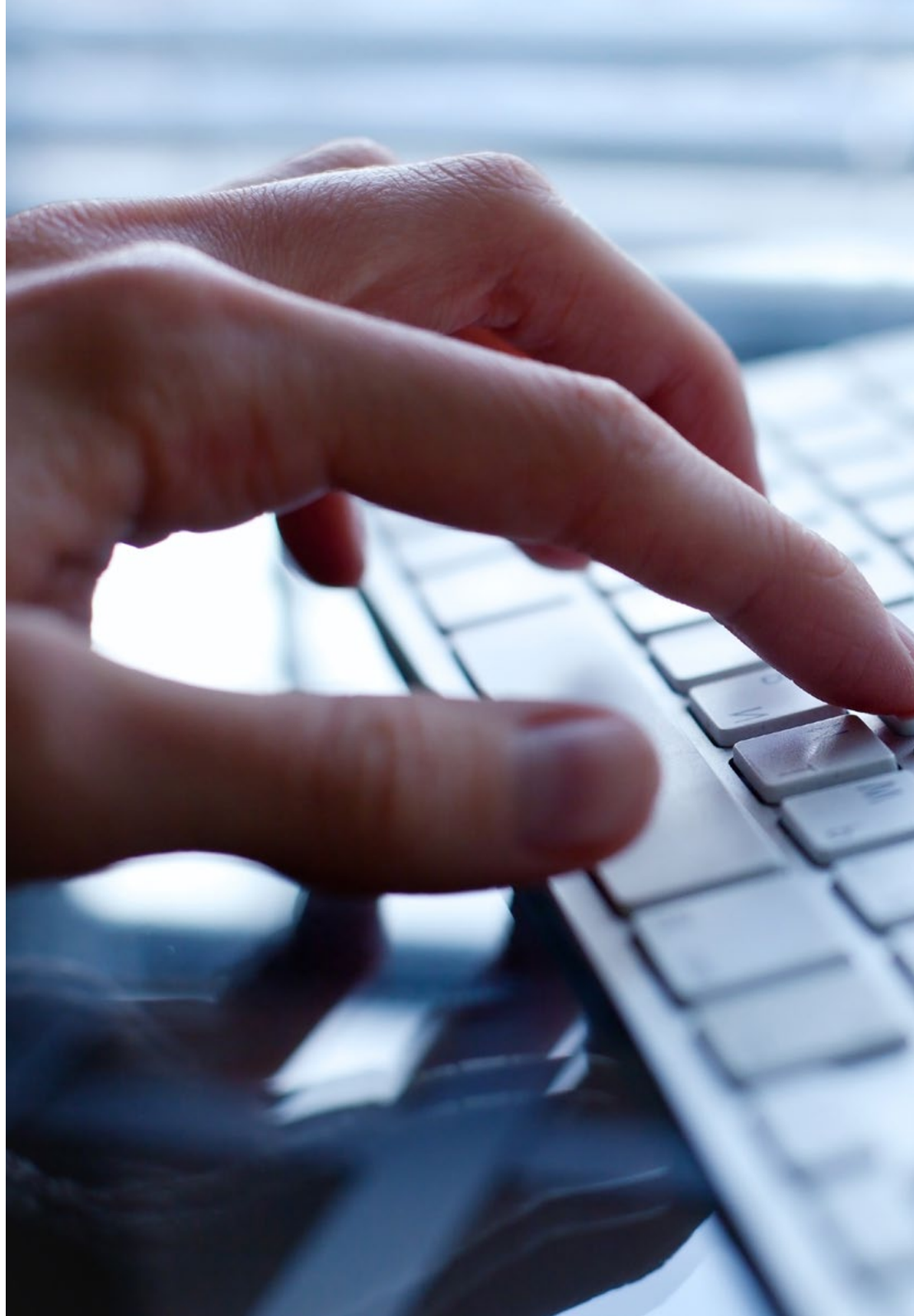


“

*Neste curso, você terá à sua disposição vídeos explicativos, resumos interativos e outros recursos multimídia que aprimoram a aprendizagem”*

## Módulo 1. Cidadania e segurança na era digital

- 1.1. Cidadania na Sociedade Internacional
  - 1.1.1. Evolução do conceito de cidadania
  - 1.1.2. Direitos e responsabilidades do cidadão
  - 1.1.3. Processos de integração internacional e cidadania
- 1.2. Cidadania digital
  - 1.2.1. Cidadania digital
  - 1.2.2. Direitos digitais e defesa global
  - 1.2.3. Proteção de grupos vulneráveis no mundo digital
- 1.3. Ameaças no espaço cibernético
  - 1.3.1. Implicações nos Direitos Humanos: privacidade e proteção de dados
  - 1.3.2. Crimes cibernéticos transnacionais e jurisdição internacional
  - 1.3.3. Detecção e prevenção de ataques cibernéticos
- 1.4. Segurança cibernética estatal e defesa
  - 1.4.1. Estratégias de defesa cibernética e ataque cibernético entre nações
  - 1.4.2. Acordos e tratados internacionais de segurança cibernética
  - 1.4.3. O espaço cibernético na geopolítica atual: atores estatais e não estatais
- 1.5. Inteligência e Inteligência Artificial (IA) em Relações Internacionais
  - 1.5.1. Inteligência em Relações Internacionais e a integração da OIA
  - 1.5.2. Mudanças após o 11 de setembro nos serviços de inteligência e adaptação à era digital
  - 1.5.3. Desafios para a comunidade de inteligência: Direitos civis e estados de emergência
- 1.6. Inteligência Artificial (IA) na área de Direitos Humanos
  - 1.6.1. Direitos Humanos e Risco de Discriminação em Controles Automatizados
  - 1.6.2. Regulamentações internacionais e ética no uso de IA
  - 1.6.3. Uso de IA para monitoramento e segurança de fronteiras
- 1.7. Conflitos armados na era digital
  - 1.7.1. O papel emergente da IA nas estratégias de guerra e táticas militares
  - 1.7.2. Considerações éticas e legais sobre a autonomia em armas letais
  - 1.7.3. Regulamentação internacional da tecnologia de combate baseada em IA



- 1.8. Resolução de conflitos internacionais por meio de inteligência artificial (IA)
  - 1.8.1. Uso de IA na mediação e no monitoramento de acordos de paz
  - 1.8.2. IA em contextos pós-conflito
  - 1.8.3. Exemplo prático: sucesso e fracasso da IA em cenários de negociação
- 1.9. Cooperação internacional e Inteligência Artificial (IA)
  - 1.9.1. IA em Diplomacia e Cooperação Multilateral
  - 1.9.2. Acordos globais sobre o desenvolvimento e o uso de IA
  - 1.9.3. Criação e promulgação de normas internacionais no espaço cibernético
- 1.10. Conectividade global, Descentralização e Autônomos Digitais
  - 1.10.1. Internet das Coisas (IoT), Realidade Virtual (VR) e Realidade Aumentada (AR): oportunidades e riscos
  - 1.10.2. Direitos Humanos na era das tecnologias imersivas
  - 1.10.3. Regulamentação internacional e política pública diante das novas tecnologias



*Sem horários rígidos, sem deslocamentos desnecessários até um centro presencial: assim é este curso. Não espere mais e faça a sua matrícula!"*

05

# 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”*

## 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”*



*Você terá acesso a um sistema de aprendizagem baseado na repetição, por meio de um ensino natural e progressivo ao longo de todo o programa.*



## Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este curso da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe os desafios e decisões mais exigentes nesta área, em âmbito nacional ou internacional. Através desta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado em direção ao sucesso. O método do caso, técnica que constitui a base deste conteúdo, garante que a realidade econômica, social e profissional mais atual seja adotada.

“*Nosso programa prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira*”

*Através de atividades de colaboração e casos reais, o aluno aprenderá 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 curso, os alunos vão se deparar com múltiplos casos reais. Terão que integrar todo o 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 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

*Em 2019, entre todas as universidades online do mundo, alcançamos os melhores resultados de aprendizagem.*

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

Nossa universidade 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, e sim uma espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concentrada. 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.



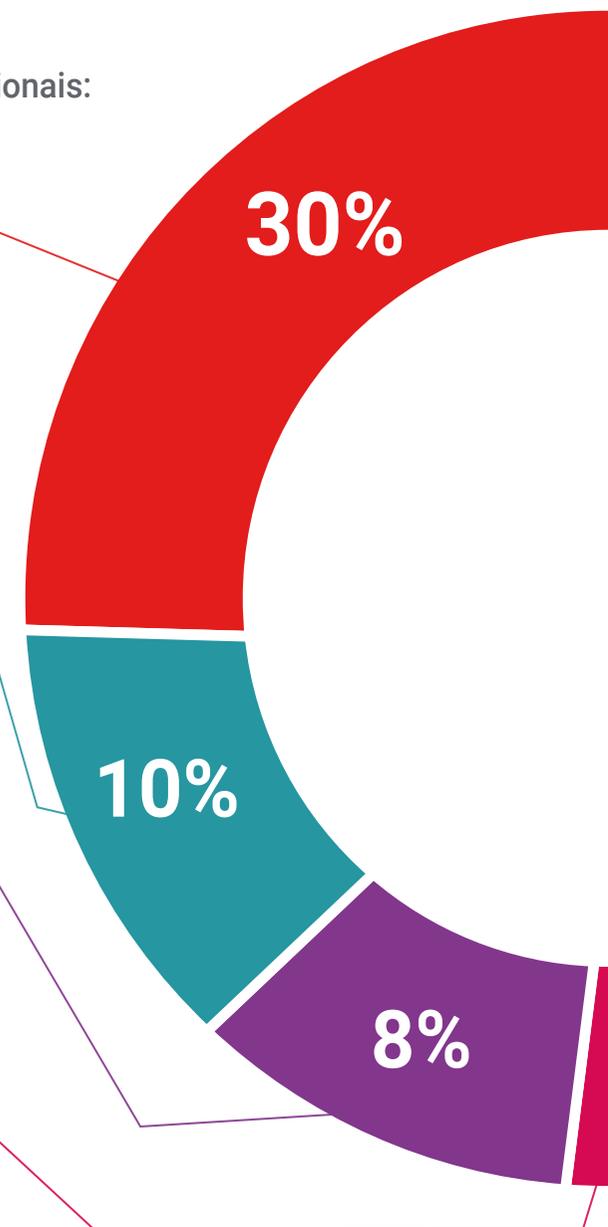
#### Práticas de habilidades e competências

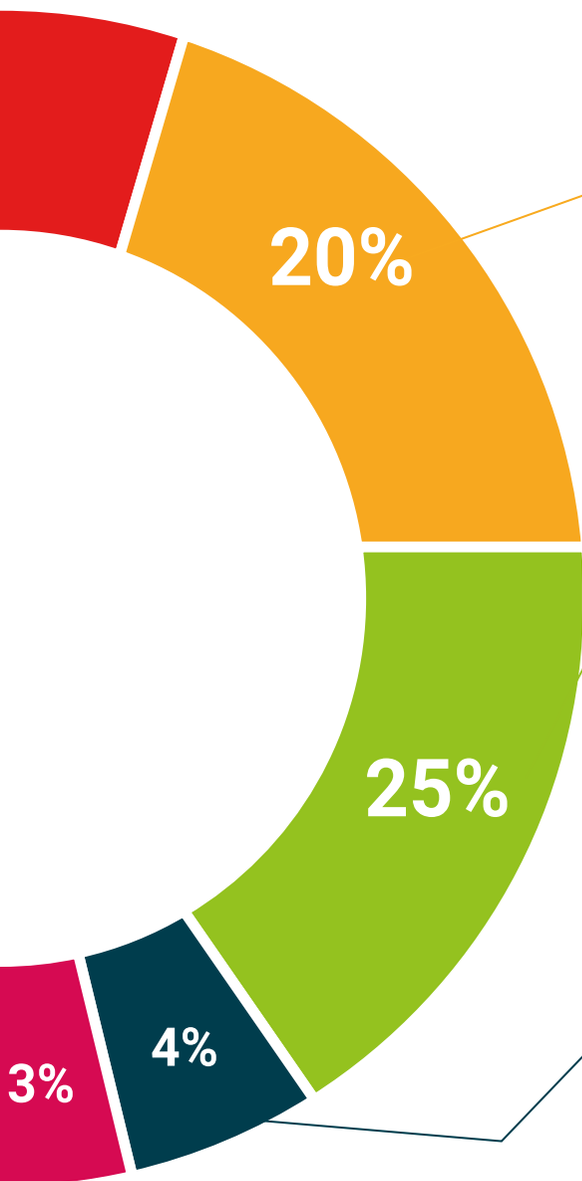
Serão realizadas atividades para desenvolver competências e habilidades específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um especialista precisa desenvolver no contexto globalizado em que vivemos.



#### 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 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.



06

# Certificado

O Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital** 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 Direito à Cidadania e Segurança na Era Digital**

N.º de Horas Oficiais: **150h**





**Curso**  
Direito à Cidadania e  
Segurança na Era Digital

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

# Curso

Direito à Cidadania e  
Segurança na Era Digital

