



Guia completo: Bootcamp de Analista de QA

Online | 5 meses | Certificado internacional |

tripleten

Aprenda a testar e garantir a qualidade de softwares e aplicações web

Visão Geral: Analista de QA

A qualidade de um software é fundamental para a experiência do usuário e o sucesso de um produto. Por isso, as empresas buscam profissionais especializados em Quality Assurance (QA) para garantir que aplicações funcionem corretamente, sejam intuitivas e livres de falhas. O mercado de QA está em crescimento, e essa é uma excelente porta de entrada para a área de tecnologia.

O programa de QA da TripleTen capacita os alunos a identificar e prevenir erros em sistemas digitais, aplicando metodologias e ferramentas amplamente utilizadas no setor. Em apenas 5 meses, os estudantes aprendem a projetar testes eficazes, decompor requisitos, criar casos de teste e analisar bugs para garantir a qualidade do software.

Sem necessidade de experiência prévia, o curso cobre desde os fundamentos do design de testes até a prática com ferramentas essenciais, como DevTools, Postman e SQL. Os alunos aprendem a testar aplicações web, analisar logs, validar APIs e garantir a compatibilidade entre navegadores e plataformas. Com uma abordagem prática e suporte especializado, os participantes constroem um portfólio sólido para ingressar no mercado de QA.

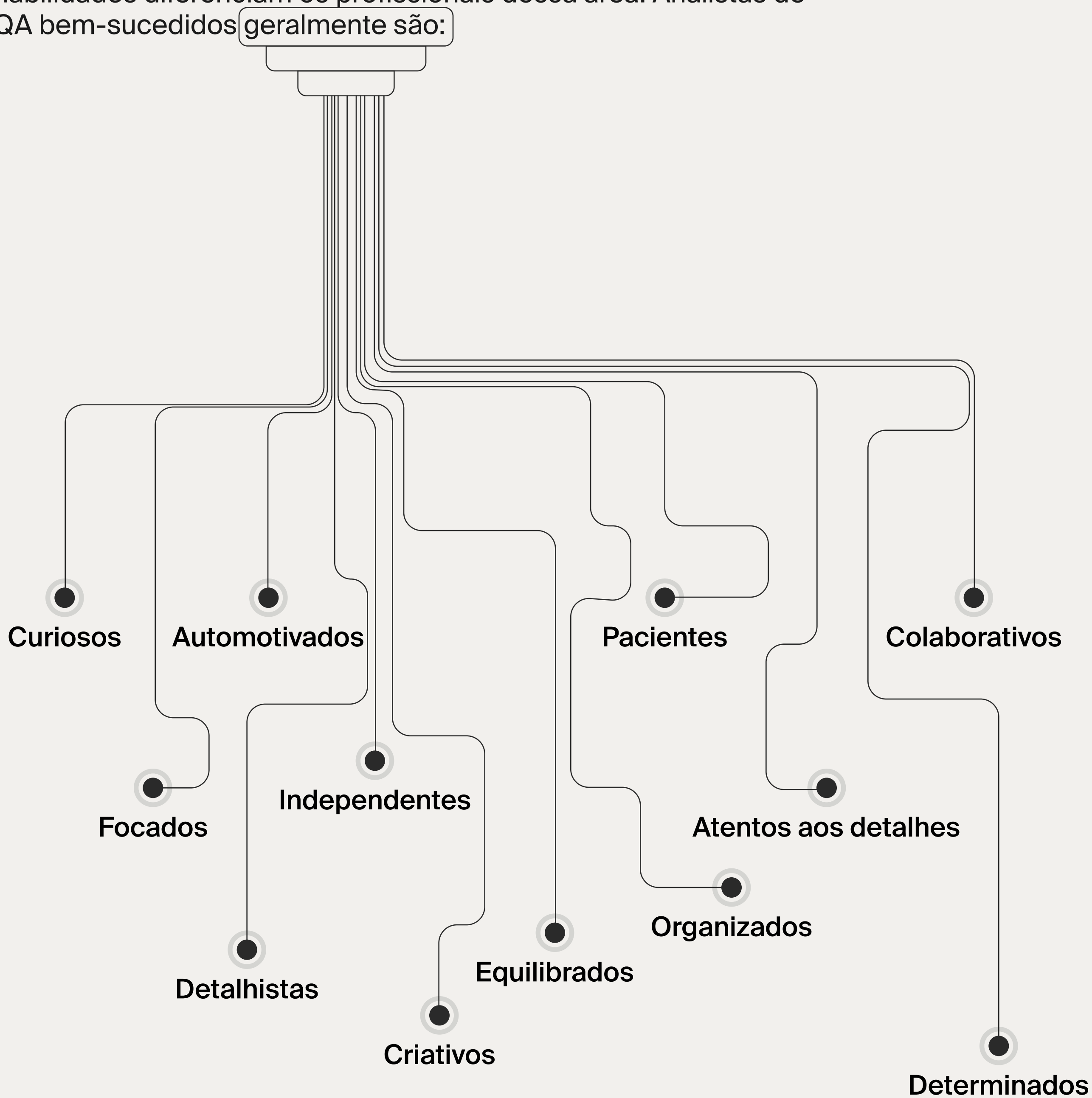


Conteúdo

Análise de perfil de um analista de QA.....	4
Área de atuação do aluno antes.....	5
Origem dos estudantes.....	6
Estatísticas de sucesso dos alunos da TripleTen.....	7
Sua jornada profissional.....	8
Oportunidades e demanda na área.....	9
A experiência na TripleTen.....	10
Resumo do conteúdo programático na TripleTen.....	11
Projetos desenvolvidos: construindo o portfólio.....	14
Projetos.....	15
Fluxo de revisão dos projetos.....	20
Histórias de sucesso dos nossos alunos.....	21
Time de especialistas atuantes no mercado tech.....	22
Equipe de apoio completa.....	23
Conheça quem vai te guiar até sua nova carreira em tech.....	24
Jornada de carreira.....	27
Como vamos te preparar para uma nova carreira.....	28
Curso de Preparação de Carreira.....	29
Programa de Aceleração de Carreira.....	30
Hackathons.....	31
Equipe de mentores.....	32
Certificado.....	33
A TripleTen.....	34
Informações gerais.....	35

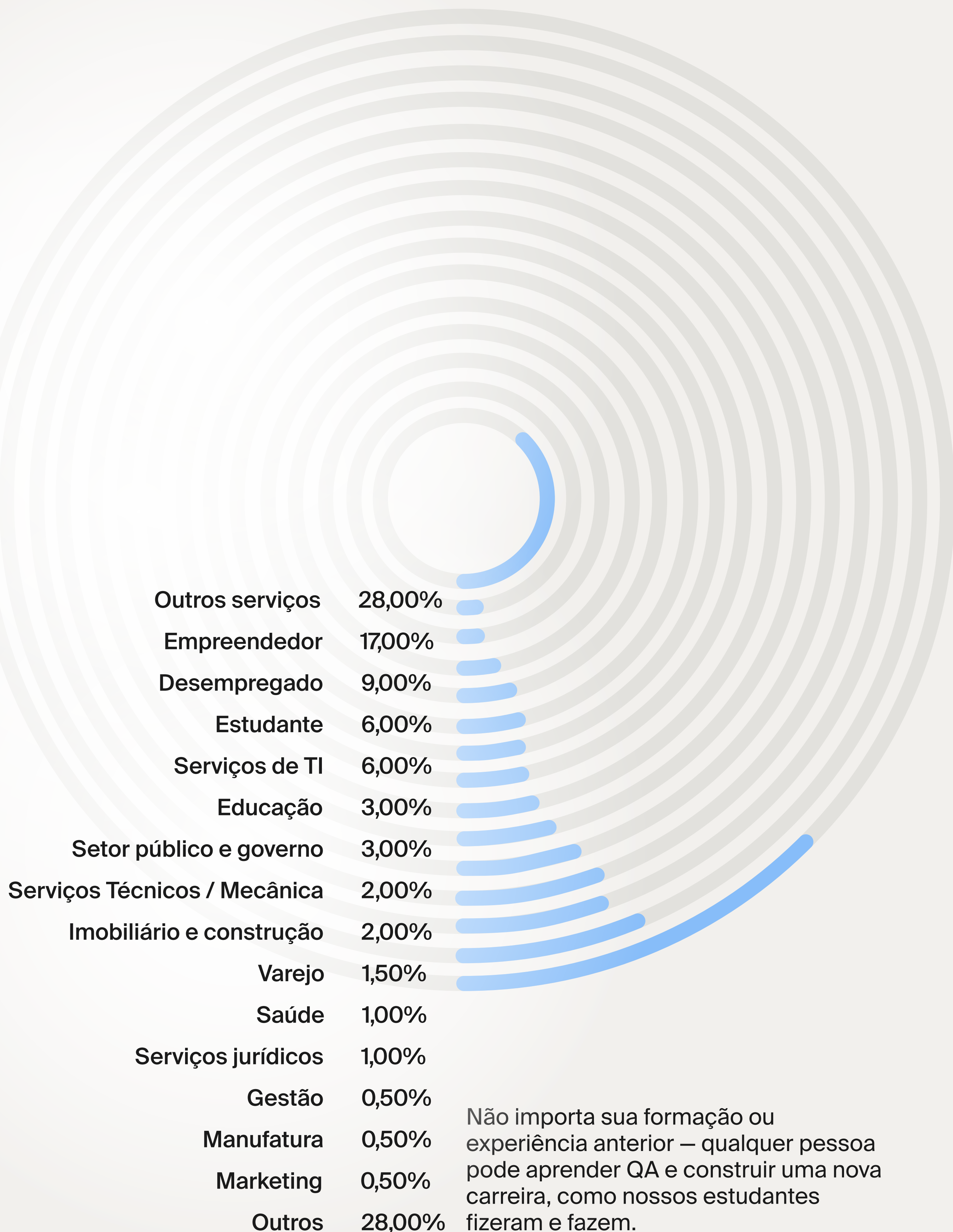
Análise de perfil de um analista de QA

Conversamos com especialistas do setor para entender quais habilidades diferenciam os profissionais dessa área. Analistas de QA bem-sucedidos geralmente são:



Área de atuação do aluno antes

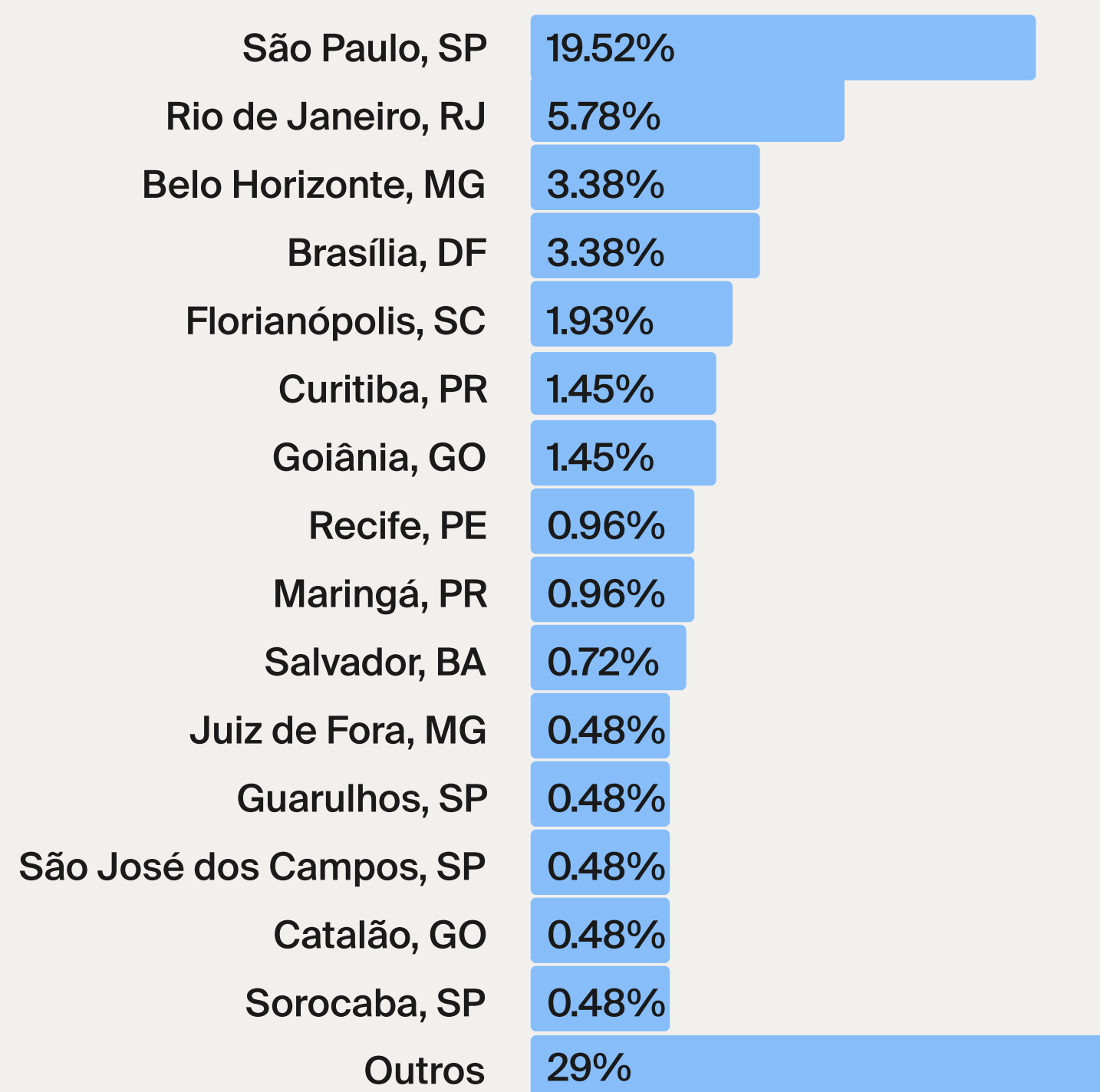
Também conversamos com nossos alunos para entender suas trajetórias. A maioria está migrando de outras áreas, provando que é possível entrar no setor de tecnologia do zero.



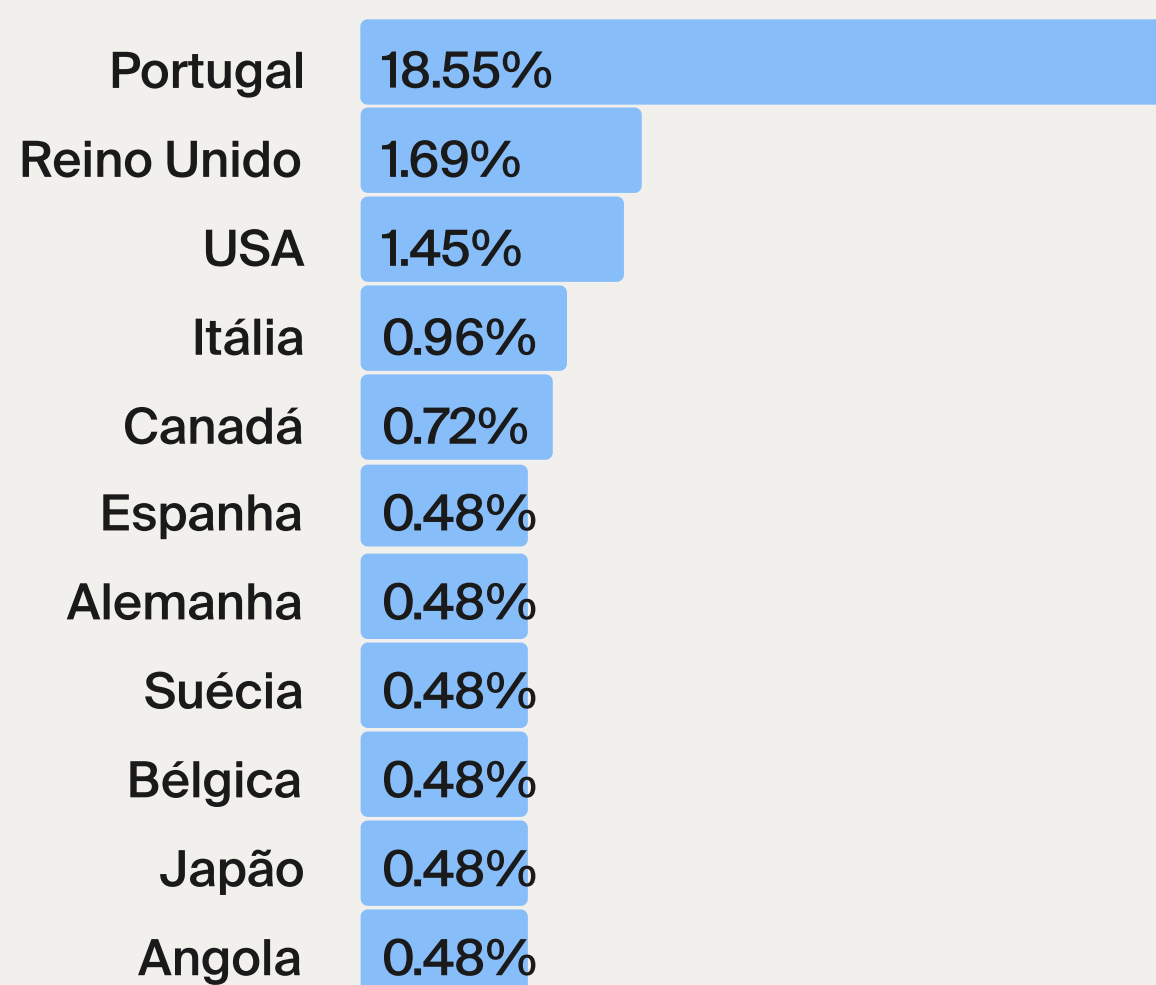
Origem dos estudantes

Na TripleTen, temos alunos do Brasil e do exterior. Nosso modelo online permite alcançar talentos e transformar vidas, independentemente da localização.

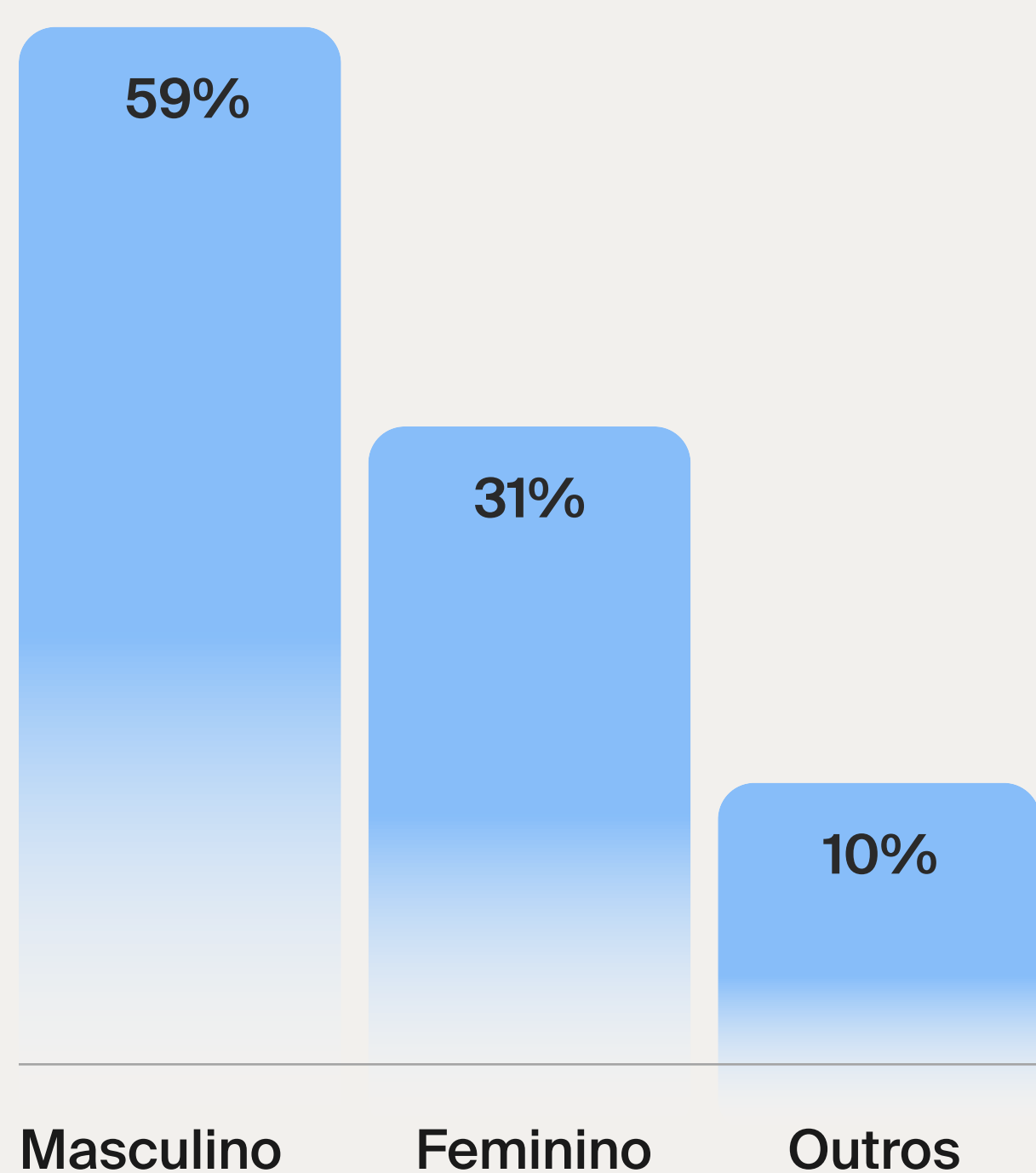
Brasil



Exterior

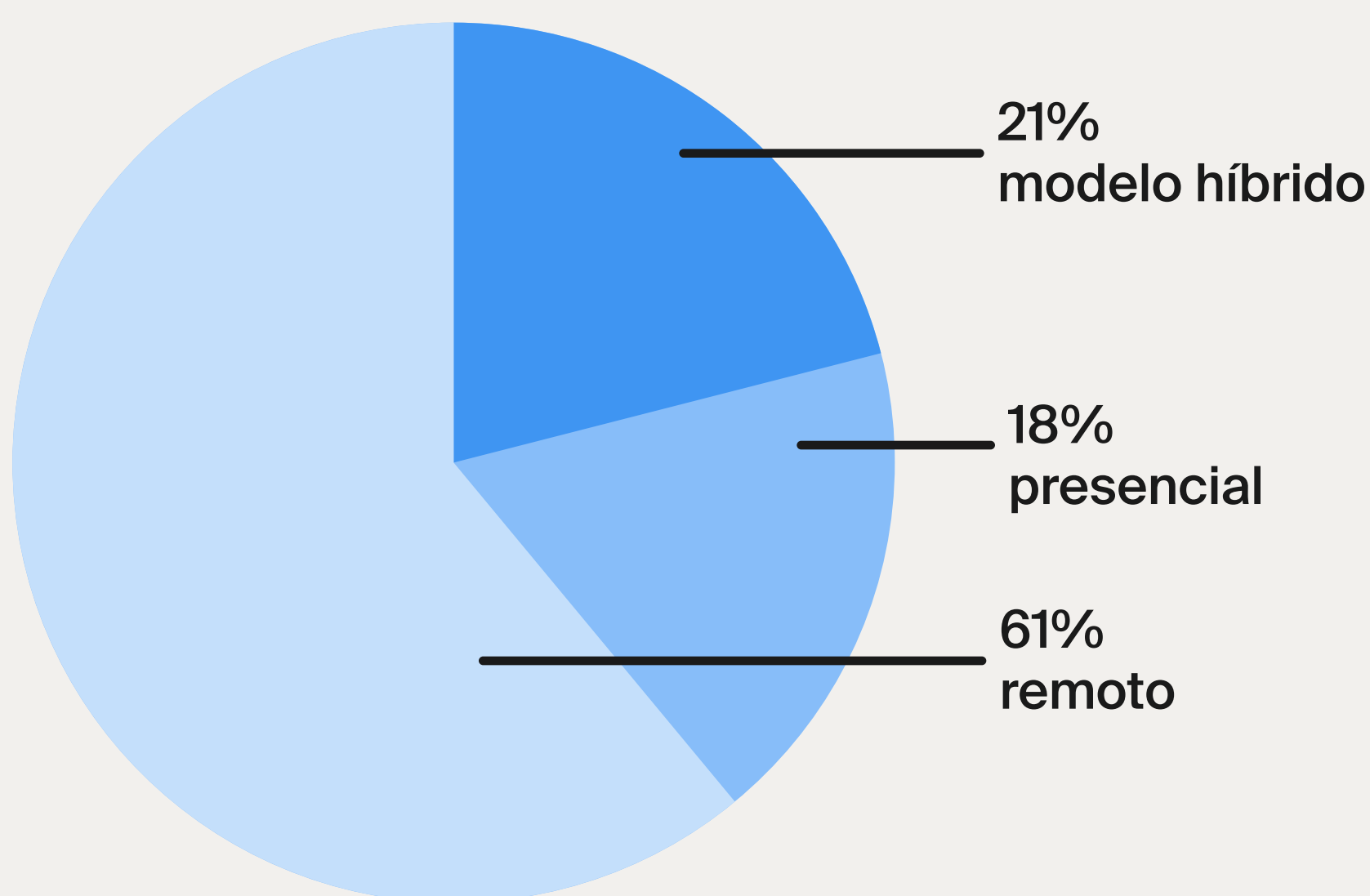
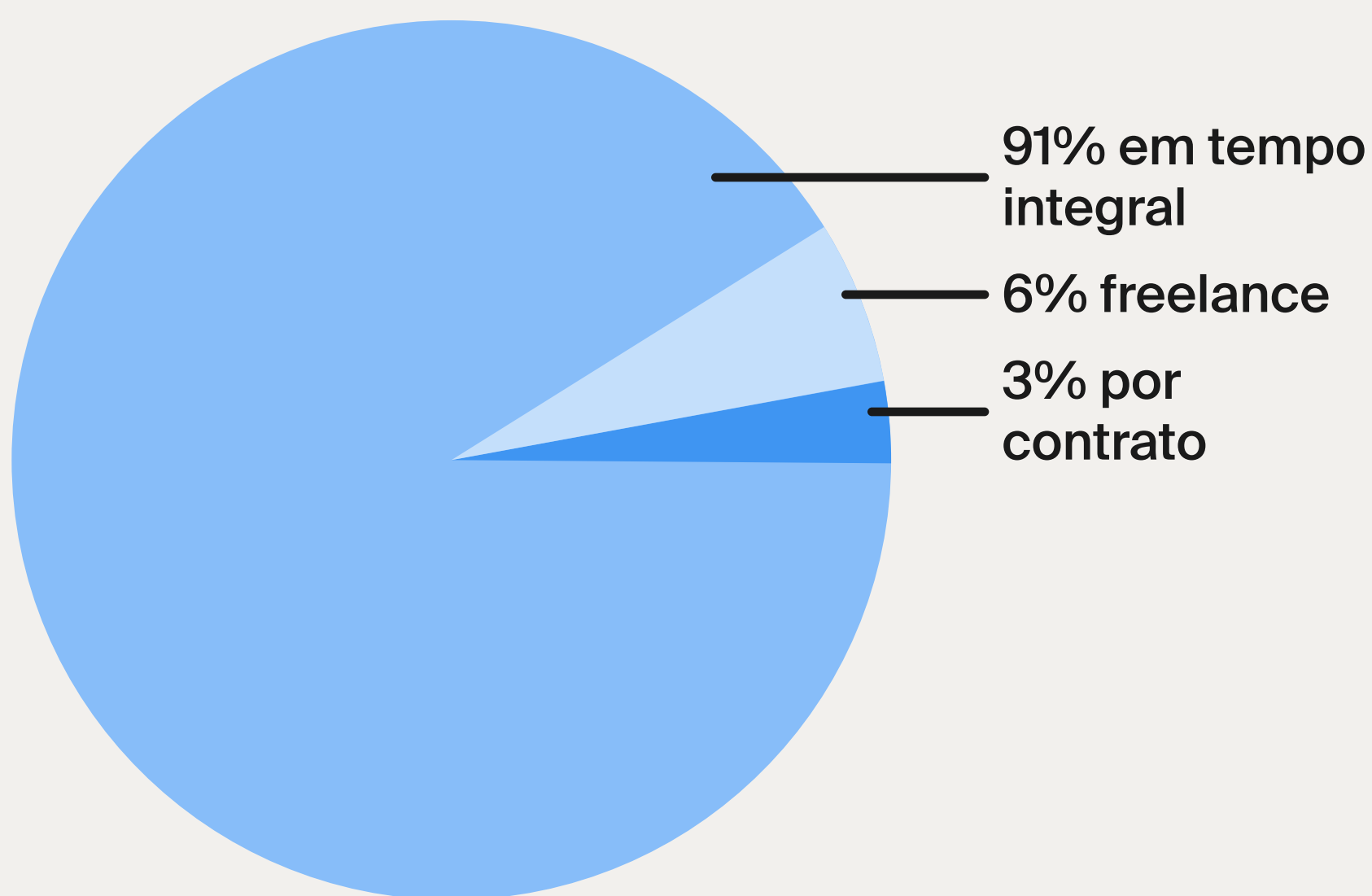


Gênero



Estatísticas de sucesso dos alunos da TripleTen

91% dos nossos alunos formados trabalham em tempo integral, seja presencialmente ou remotamente



Sua jornada profissional



Inicia seu bootcamp
em Analista de QA

Hoje



Você se forma com as
habilidades que precisa para
ser contratado

Em 5 meses



Encontre o seu primeiro trabalho
em tech e ganhe a partir de
R\$ 3 mil/mês

Em 1 ano e 1 mês



Você já está trabalhando com
tech e seu salário pagou o
curso em poucos meses

Em 1 ano e 4 meses



Você ocupa um cargo sênior e
ganha + R\$ 11 mil/mês

Em 3-4 anos

Oportunidades e demanda na área

QA Junior

Cortex
Home Office

- Garantir a qualidade das entregas por meio de **testes** manuais e, quando necessário, automatizados;
- #Conheça um pouco sobre a área:
- PraVocê no dia a dia :

mais...


[Exibir vagas similares dessa empresa](#)

QA Tester

GubolinCo
Home Office

- Elaborar planos de **testes**, especificações e execução de **testes** manuais e automatizados;
- Acompanhar os **testes** de aceitação e homologação junto ao cliente;

mais...



Analista de QA Pl.

TOTVS [📍](#) · 4.2 ★

São Paulo, SP · Home Office

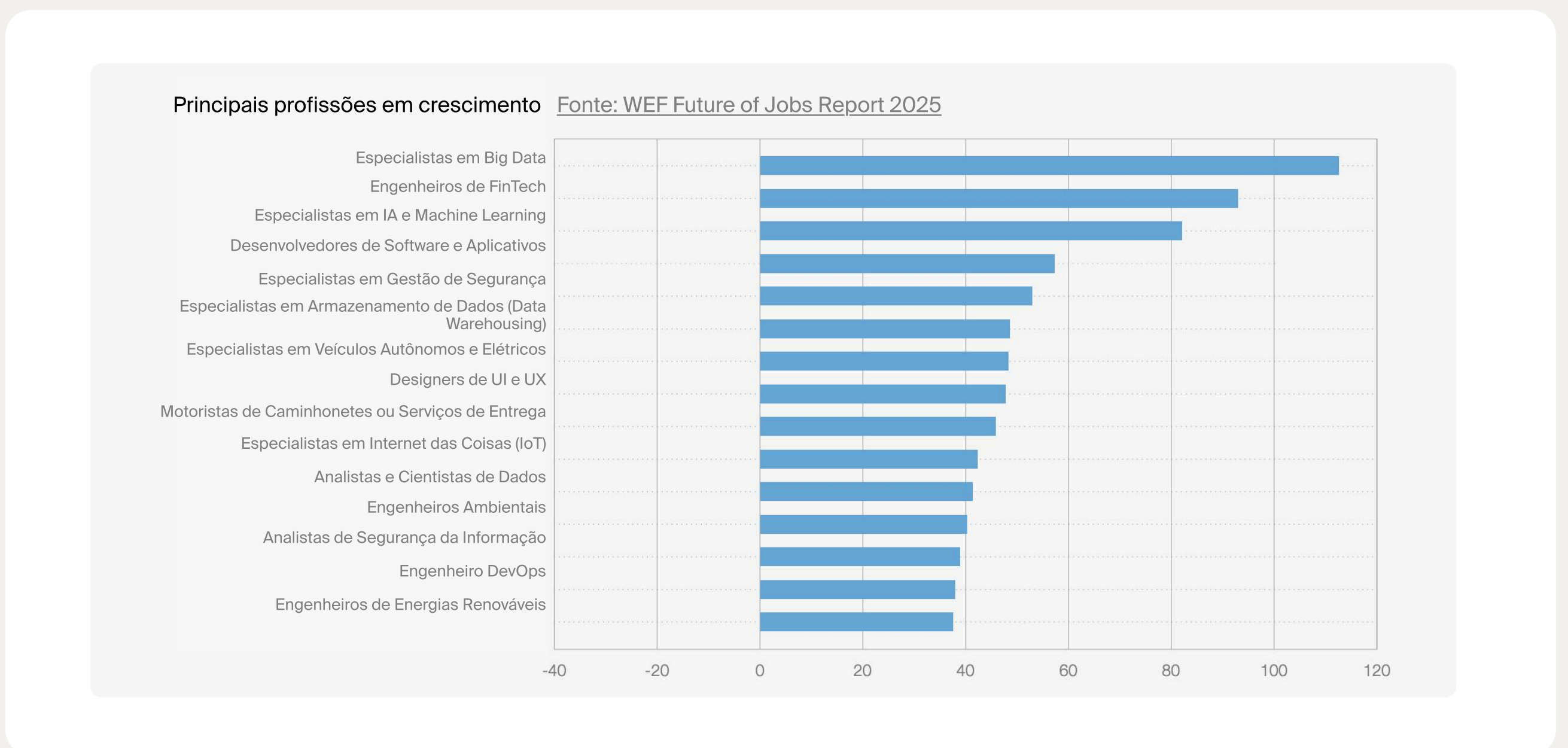
Crie uma conta do Indeed antes de continuar a candidatura no site da empresa.

[Candidatar-se no site da empresa](#) [🔖](#) [📤](#)

Benefícios

Retirados da descrição completa da vaga

- Assistência médica
- Assistência odontológica
- Auxílio-creche



Analista QA Pleno

ED SOLUCOES EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA [📍](#)

Petrópolis, RJ

R\$ 6.000 por mês

Crie uma conta do Indeed antes de continuar a candidatura no site da empresa.

[Candidatar-se no site da empresa](#) [🔖](#) [📤](#)

Dados da vaga

📌 Salário **⚡ R\$ 6 mil/mês**

R\$ 6.000 por mês

A experiência na TripleTen

O que é um bootcamp?

Um bootcamp é um programa intensivo de aprendizado projetado para levar você do zero à sua primeira experiência prática em uma nova carreira. Com uma abordagem baseada na prática, você aprende habilidades essenciais por meio de projetos do mundo real, mentorias e suporte individualizado. Diferente de cursos tradicionais, os bootcamps são focados no que realmente importa para o mercado de trabalho, garantindo que você saia pronto para atuar na área.

Na TripleTen, nosso bootcamp é estruturado para maximizar seu aprendizado e preparação para o mercado tech.

Como você vai aprender?



Duração:
5 meses

Aprenda no seu ritmo, com um cronograma flexível que se adapta à sua rotina.



Carga horária:
15-20 horas por semana

Equilíbrio perfeito entre teoria e prática, permitindo que você mantenha outros compromissos.



Projetos do mundo real:
9 projetos para o portfólio

Trabalhe em desafios reais que simulam o dia a dia de um profissional da área.



Ferramentas



Python



SQL

Devtools

Postman

Console

Git

GitHub

Figma

Requestly

Selenium WebDriver



Mentoria individual:
Acompanhamento
personalizado

Receba feedback personalizado e suporte para seu desenvolvimento.



Centro de Carreiras:
preparação para o mercado

Simulação de entrevistas e ajuda na construção do seu portfólio e currículo.

Resumo do conteúdo programático na TripleTen

Sprint 1: Introdução à análise de QA

2 semanas

30 horas

Adquira suas primeiras habilidades de teste aprendendo como encontrar erros em serviços web e como criar documentação de teste.

Tópicos:

- Introdução à análise de QA
- Desenvolvimento e teste
- Checklists
- Relatórios de bugs
- Casos de teste
- Atividades práticas do sprint 1

Sprint 2: Design de teste

2 semanas

30 horas

Aprenda como analisar e decompor requisitos do produto, identificar zonas cinzentas e usar técnicas de design de teste. Entenda sobre trabalho em equipe: com quem o testador interage, como aplicar feedback e usar comunicação escrita.

Tópicos:

- Análise de requisitos
- Design de teste
- Documentação de teste

Sprint 3: Teste de aplicativo web

3 semanas

30 horas

Aprenda sobre a estrutura do aplicativo web: arquitetura cliente-servidor, front-end, back-end, URL, HTTP, e a compilar um checklist de testes para os elementos de interface.

Tópicos:

- Como um aplicativo web funciona
- Teste de interface do usuário do aplicativo web
- Teste entre plataformas e navegadores
- Teste responsivo de web design
- Design de teste para testes de aplicativos web

Sprint 4: Teste de API

3 semanas

40 horas

Aprenda como testar APIs usando o Postman.

Tópicos:

- Introdução à API
- Testes de API com Postman
- Design de teste para testes de API

Sprint 5: Teste de aplicativos móveis

2 semanas

30 horas

Aprenda a testar aplicativos móveis, trabalhar no emulador do Android Studio, praticar a coleta de logs e descobrir os detalhes dos testes em dispositivos reais.

Tópicos:

- Panorama de dispositivos móveis
- Testar dispositivos móveis em um emulador
- Testar aplicativos móveis

Sprint 6: Conceitos básicos de bancos de dados

3 semanas

45 horas

Estude o console e os bancos de dados, além de praticar a escrita de consultas SQL e trabalhar com tabelas.

Tópicos:

- Conceitos básicos de console
- Conceitos básicos de SQL
- Recursos avançados de SQL
- Relações de tabela de SQL



Sprint 7: Introdução à automação de testes

3 semanas

45 horas

Aprenda conceitos básicos de Python, trabalhar com a estrutura Pytest e escrever seus primeiros testes automatizados.

Tópicos:

- O que é automação de testes?
- A linguagem de programação Python
- Tipos de dados
- Lógica de programação
- Funções
- PyCharm
- Sincronização de código: Git e GitHub
- Pytest

Sprint 8: Automação de testes de aplicativos web

3 semanas

45 horas

Trabalhe com o Selenium WebDriver e aprenda a criar testes automatizados para testar interfaces do usuário.

Tópicos:

- Python: classes e objetos
- Localizar elementos
- Como usar o Selenium
- Modelo de objeto de página

Projeto final

3 semanas

45 horas

Teste as versões web e móvel e a API do Urban Scooter, além de projetar e executar verificações e enviar relatórios de bugs.

Projetos desenvolvidos: construindo o portfólio

Ao longo do bootcamp de Analista de QA, os alunos trabalham em 9 projetos reais, que são adicionados aos seus portfólios. Com esses projetos, os estudantes podem praticar suas habilidades em tarefas comerciais reais e se familiarizar com vários exemplos de QA em diferentes áreas de negócios.

Nossos alunos concluem cada sprint enviando um projeto. Cada projeto representa um tipo de tarefa que os Analistas de QA encontram em seu trabalho. A execução bem-sucedida de um projeto depende:

SOFTWARE TEST PLAN: Project name

Approvals:

Approved By:	Signature	Date
Approver name 1	Signature 1	Date 1

Document Control

Name	Document full name
Doc. Ref. No.	Unique reference number
Document Status	Draft, For Approval, Issued, Superseded, etc.
Date of Issue	Date the document was approved for issue

Change History

Doc. Version	Author	Date	Description / Change
Document version identifier	Author name	Date	Summary of content or changes. Include reference to software change request IDs if applicable for traceability purposes.

Distribution List

Name	Role
Person or company name	Role description

Date-Time Stamp: 05/12/2008 09:10:00

Page 1 of 12

- do conhecimento e habilidades técnicas do aluno
- da compreensão de como se comportar em um ambiente profissional (como pedir informações, esclarecer situações, pensar sistematicamente, compartilhar seus resultados com a equipe, etc.)

Projetos

O projeto após o 8º sprint é o projeto final

Projeto 1

Teste de fumaça e regressão do aplicativo Urban

Realize os testes de regressão do aplicativo web Urban Routes de acordo com checklists e casos de teste. Compile relatórios de bugs.

Habilidades

- Checklists e casos de teste para testar um aplicativo
- Realizar testes de fumaça e regressão



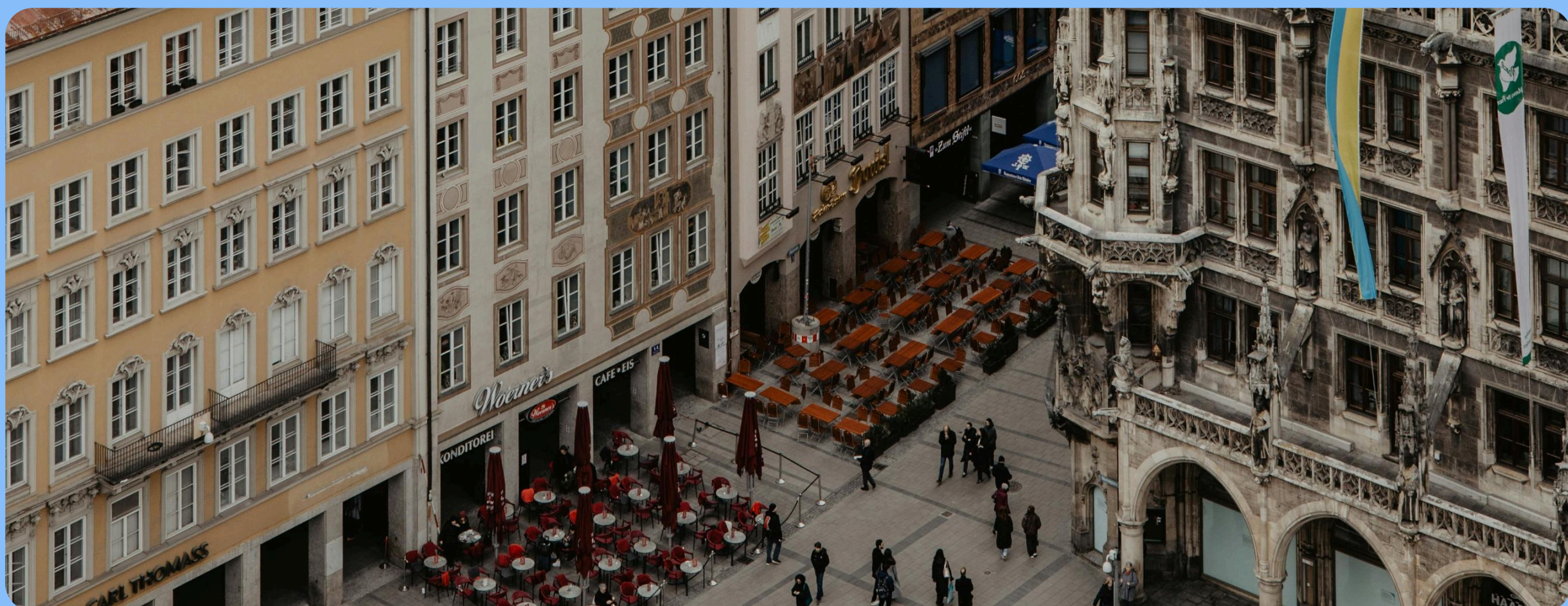
Projeto 2

Documentação de Testes para o App Urban Routes

Fazer o design de testes para o aplicativo Urban Routes: identificar classes de equivalência e valores-limite, criar casos de teste.

Habilidades

- Decompor requisitos e criar mapa mental
- Desenhar fluxogramas
- Identificar classes de equivalência e valores de teste
- Definir valores de limite



Projetos

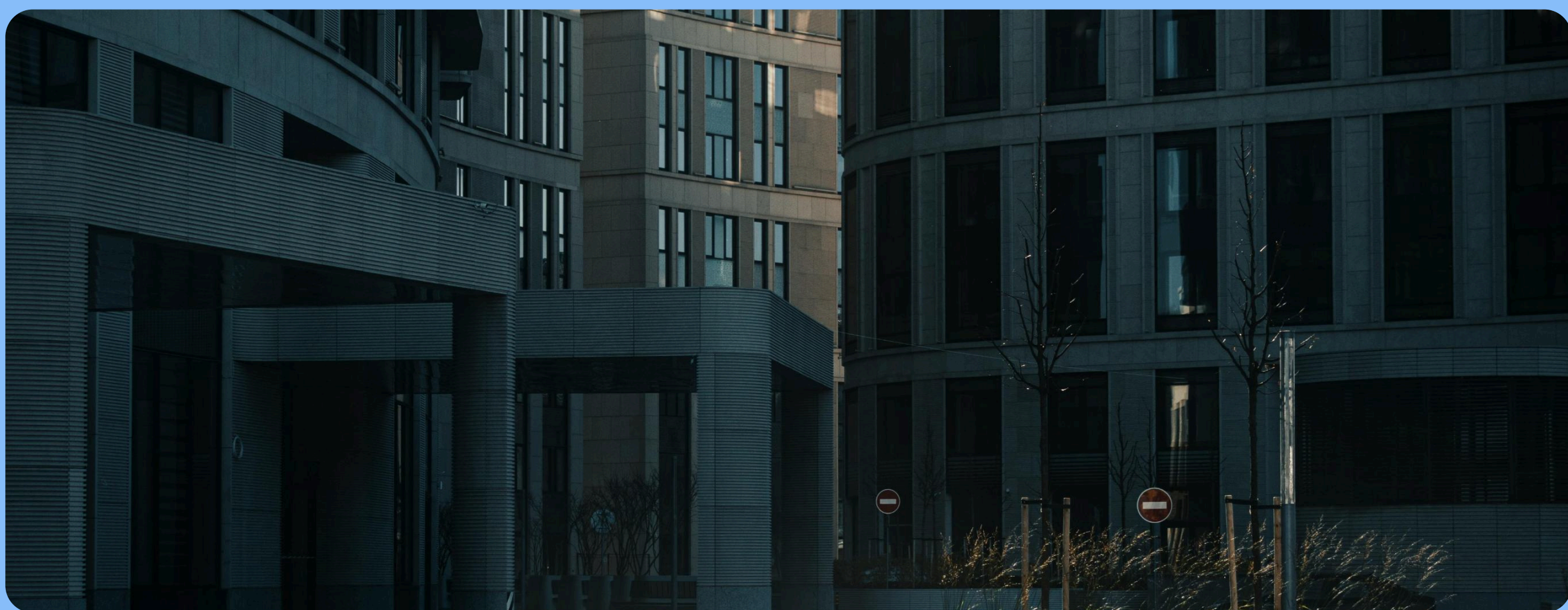
Projeto 3

Testando o App Web Urban Routes

Testar o front-end do aplicativo Urban Routes: fazer o design e realizar testes, além de emitir relatório de bugs.

Habilidades

- Layouts no Figma
- Projetar e executar testes positivos e negativos
- Testar validação de formulários e textos
- Verificar a adaptabilidade de layout
- Interceptar e falsificar requisições no Charles



Projeto 4

Testes da API do Urban Grocers

Testar a API do aplicativo Urban Grocers.

Habilidades

- Criar checklist e testar a API
- Utilizar a documentação da API para requisições
- Enviar JSON e XML no Postman
- Projetar testes com técnicas de design
- Criar relatórios de bugs para API



Projetos

Projeto 5

Testes do App de Almoço Corporativo

Testar um aplicativo móvel de delivery de comida, o Urban Lunch.

Habilidades

- Testar a versão móvel do app web
- Criar emulador no Android Studio
- Coletar logs do emulador



Projeto 6

Logs e Banco de Dados em Servidor Remoto

Trabalhar no console com os logs e banco de dados de um serviço de táxi.

Habilidades

- Conectar via SSH a servidor remoto
- Navegar e gerenciar diretórios no terminal
- Escrever consultas SQL e manipular banco de dados



Projetos

Projeto 7

Automatizando Testes de API para o Urban Grocers

Escrever testes automatizados para a API do Urban Grocers.

Habilidades

- Python para automação de testes
- Pytest e requests
- Subir código para repositório remoto



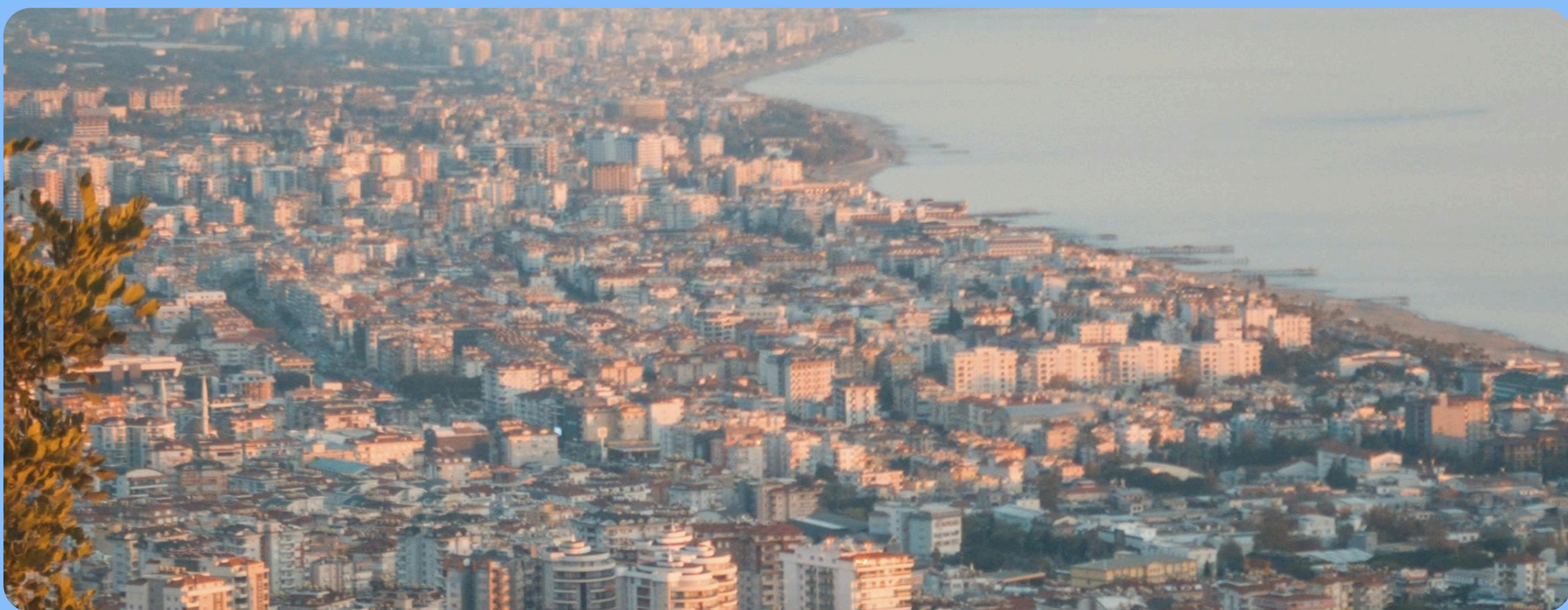
Projeto 8

Automatizando Testes de UI para o Urban Routes

Escrever testes automatizados para o aplicativo móvel Urban Routes.

Habilidades

- Localizar elementos com Selenium
- Automatizar testes de UI com Selenium
- Escrever testes automatizados



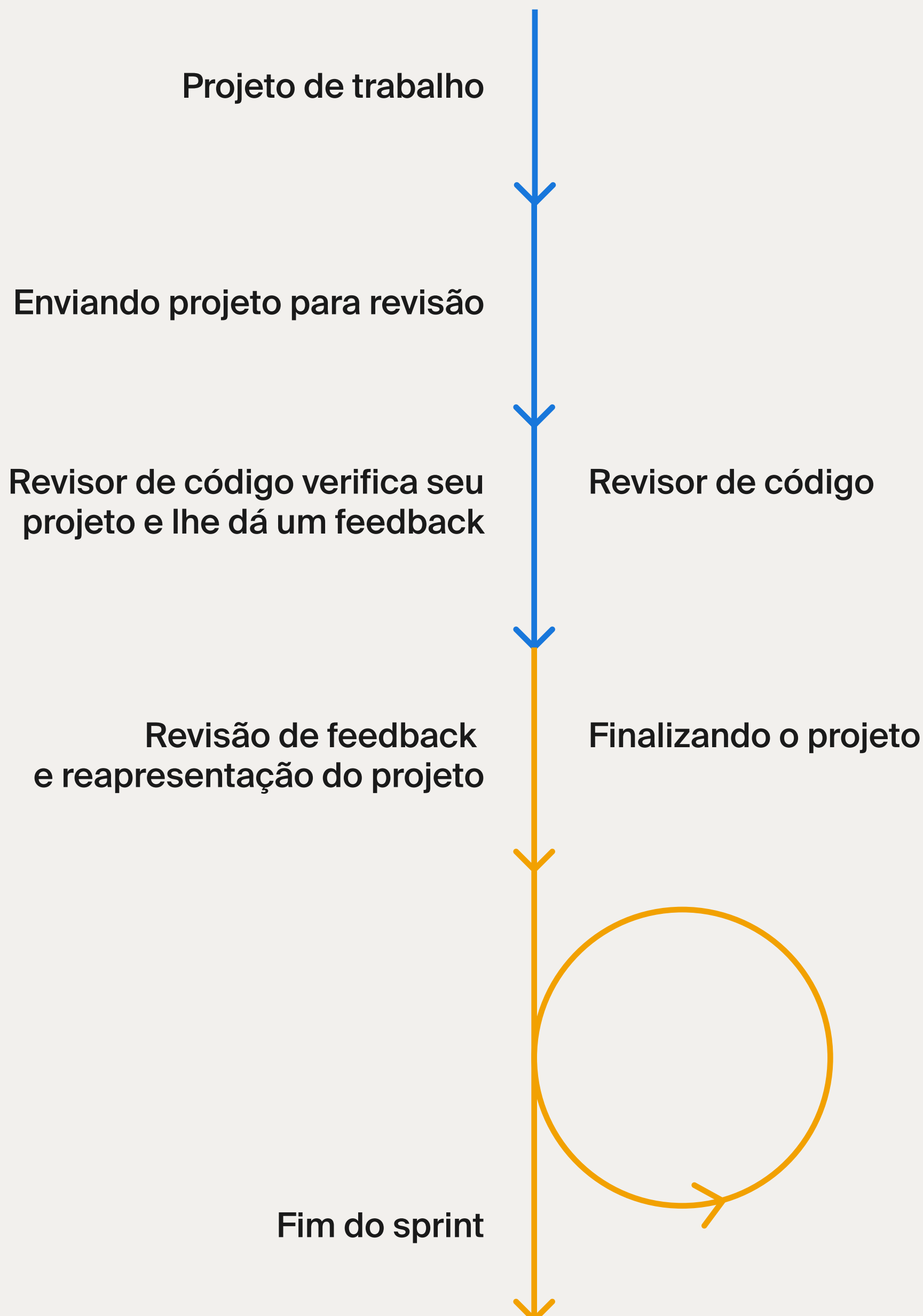
Projetos

Projeto Final

Testar as versões web e móvel e a API do Urban Scooter, além de projetar e executar verificações e enviar relatórios de bugs.



Fluxo de revisão dos projetos



O revisor enviará comentários para ajudar o aluno a aprimorar o projeto. É necessário seguir as instruções e reenviar, caso necessário. Esse processo pode levar várias interações. O projeto é considerado completo quando o revisor de código aceita todas as alterações e nenhuma falha crítica permanece.

Histórias de sucesso dos nossos alunos



Gabriel Pereira

🕒 De: Auxiliar administrativo

🌟 A: Analista de QA

“Hoje, depois de estudar na TripleTen, posso dizer que achei minha profissão. Trabalhando remoto e em uma empresa internacional, tenho um caminho claro para crescer e oferecer uma vida melhor para minha família. É isso que me motiva todos os dias.”

Monique Muniz

🕒 De: Atendente de loja

🌟 A: Analista de testes

“Hoje eu estou trabalhando remoto. Sinto que eu estou tendo energia, eu consigo sair, eu consigo fazer várias outras coisas que eu não me via fazendo antes, se eu trabalhasse em qualquer outro lugar. Tenho o final de semana livre.”

Avaliações no Google

T Thais Fialho
2 reviews

★★★★★ a month ago

Estou fazendo o bootcamp de qualidade de testes da TripleTen, estou na metade do curso e me sentindo muito feliz de ter feito essa escolha, exige muita dedicação da nossa parte (óbvio), mas o suporte é incrível nunca ficamos desamparados, os tutores e a coordenadora do curso ficam auxiliando sempre q precisamos e isso facilita bastante. Outro ponto que tenho gostado bastante é que todo o curso é feito por pequenas metas e prazos, o que deixa bem mais leve ao longo do tempo. Estou ansiosa e muito esperançosa para a parte de carreiras que foi o maior motivo para ter feito a minha escolha a quase 3 meses atrás 😊

P Pedro Paiva
2 reviews

★★★★★ a month ago

Estou no meio do curso de QA, e estou gostando muito! Sinto que estou adquirindo o conhecimento necessário para atuar no mercado. A TripleTen atua com uma equipe muito dedicada, atenciosa e prestativa. Super indico.

C Célia De Paiva Bruno
3 reviews

★★★★★ a month ago

Estou na metade do curso de Analista de QA e estou adorando, as aulas são bem estruturadas, os projetos são desafiadores, e, principalmente, os tutores são muito atenciosos e ajudam no que for preciso.

S Stefan Correa
1 review

★★★★★ 3 months ago

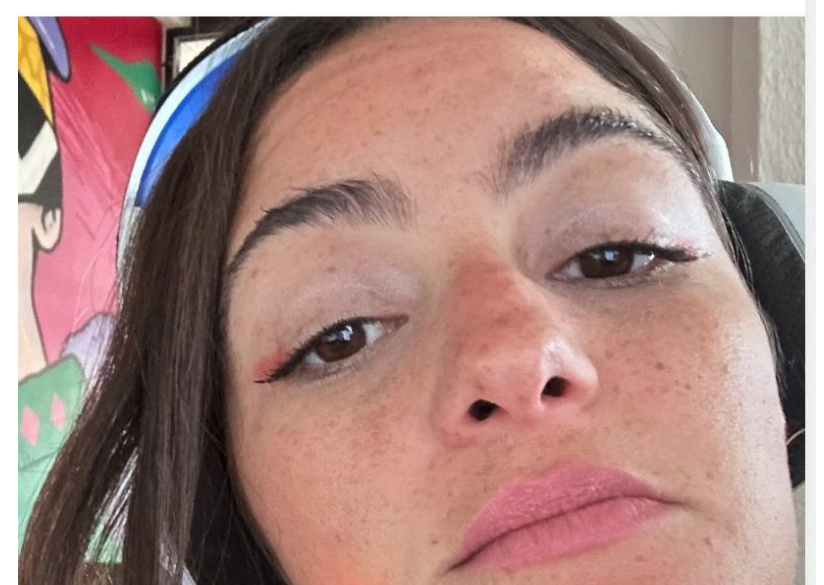
A TripleTen oferece um curso de QA incrível, com conteúdos bem estruturados e foco nas principais ferramentas e práticas do mercado. O material é claro, prático e fácil de acompanhar, ajudando a desenvolver habilidades essenciais. O suporte da equipe e dos mentores é excelente, sempre pronto para ajudar. Recomendo para quem deseja iniciar ou crescer na área!

A Ana Luisa Mansour
3 reviews · 2 photos

★★★★★ 4 months ago

Me diverti muito aprendendo com a TripleTen, dinâmico e de fácil entendimento o curso de QA está me dando bons frutos no mercado de trabalho! Obrigada 😊 ...

[See translation \(English\)](#)



Time de especialistas atuantes no mercado tech



⚡ “Especialista em Qualidade de Software com 18 anos de atuação no mercado e mais de uma década formando profissionais de QA. Ao longo da minha carreira, tenho liderado equipes, estruturado processos e impulsionado a automação de testes em grandes empresas. Apaixonado por ensino, hoje me dedico também à formação de novos talentos, unindo prática de mercado e didática acessível. Atualmente, aprofundo meus estudos sobre Inteligência Artificial aplicada à Qualidade, sempre em busca de inovação no aprendizado e na tecnologia.”

⚡ “Sou QA sênior, com mais de 15 anos de experiência na área de software. Sólida experiência em qualidade de software/testes, criação de estratégias de qualidade, testes ágeis, implementação de testes automatizados e boas práticas de desenvolvimento. Atuação em diversos projetos internacionais (Alemanha, França, Taiwan, China, Estados Unidos, Canadá e Inglaterra).”

Equipe de apoio completa

Além dos tutores, nossos alunos têm acompanhamento de uma equipe completa, desde o primeiro até o último dia. Esse time é composto por:

Atribuição	Assunto a ser tratado	Onde e como escrever?	Quanto tempo para uma resposta de retorno?	Exemplos:
Gerente de Sucesso	Agenda coisas e ajuda em questões organizacionais	Por mensagens diretas no discord	Em até 2 horas durante a semana	Quando devo enviar meu projeto? Quando é o webinar do meu grupo? Eu não estou conseguindo acompanhar – o que eu devo fazer?
Agentes de suporte	Questões técnicas com a plataforma	No « ? » na plataforma	12/7 (9h às 21h)	A plataforma não está me deixando continuar - o que eu faço? Parece que há um bug ou um erro de digitação aqui.
Instrutores	Trabalham conteúdos teóricos, realizam atividades na plataforma e, ao longo do dia, participam de sessões no canal Co-Learning	Canal do #platform no Discord	Dentro de 4 horas durante a semana	Estou tendo dificuldade para testar APIs usando o Postman. Como posso seguir?
Tutores	Auxiliam nos projetos	No canal #projeto na plataforma	Dentro de 6 horas durante a semana	O que eu deveria usar para criar uma visualização dos requisitos do projeto?
Revisor	Verificam os projetos	Enviando o projeto na plataforma	48 horas	Depois de enviar um projeto, você receberá um feedback detalhado na plataforma.

Equipe Educacional

Comunicação aberta entre os alunos
#comunidade no Discord

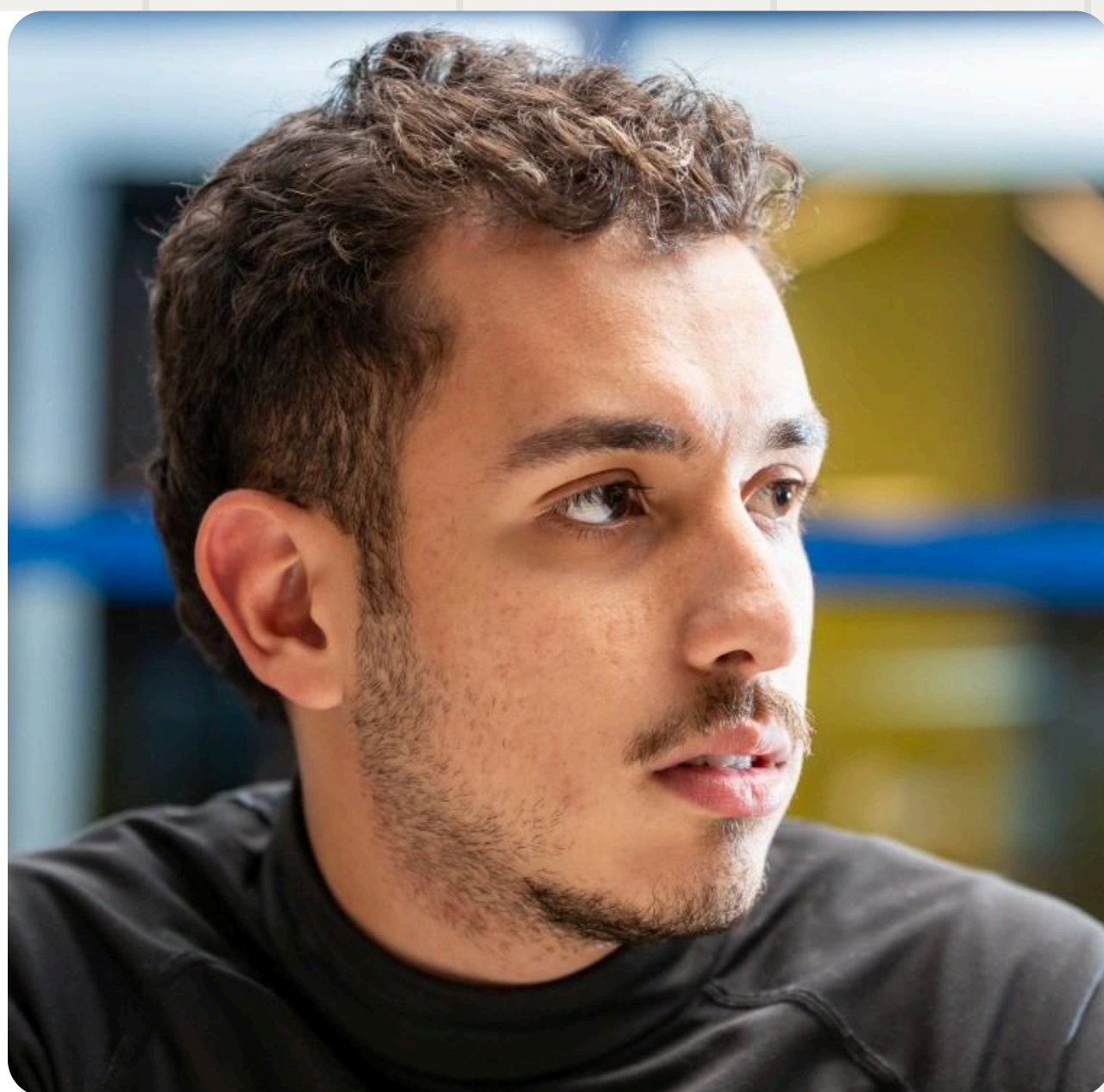
Escreva para seu administrador de comunidade no Discord sobre qualquer outra coisa.

Conheça quem vai te guiar até sua nova carreira em tech

Eduardo Miranda

Instrutor

Sou QA Instructor e Author na TripleTen desde o início do bootcamp no Brasil e tenho uma imensa paixão por ensinar. Sou bacharel em Sistemas de Informação pela Universidade de São Paulo e me realizo profissionalmente ao conseguir ajudar pessoas a mudarem suas realidades através da educação, assim como mudei a minha.



Renan Rodrigues

Instrutor

Senior QA Enginner com mais de 6 anos de experiência em qualidade de software. Já trabalhei em empresas nacionais brasileiras, multinacionais, nacionais norte-americanas (EUA) e empresas que oferecem suporte ao governo dos Estados Unidos. Já liderei equipes, prestei mentorias a outros QAs e já atuei como QA de Automação e Manual.



Carlos Araújo

Suporte técnico

Sou uma pessoa apaixonada por ajudar as pessoas. Aqui na TripleTen, sou do time de suporte, onde no dia a dia consigo apoiar e ajudar os alunos com suas dúvidas e problemas, para que eles consigam ter uma jornada mais leve pelos nossos cursos!



Bruna Lobão

Gerente de Sucesso

Sou Success Manager (Community Manager) com paixão por comunicação, tecnologia e pessoas. Com formação em Letras, Turismo e um MBA em Administração Estratégica, encontrei na TripleTen a combinação perfeita dos meus interesses: apoiar os alunos, construir comunidades engajadas e impulsionar o sucesso na jornada de aprendizado.



Ketery Silva

Gerente de Sucesso

Sou Success Manager, com experiência em gestão ambiental e eletrônica, e dedicação a conectar pessoas. Na TripleTen, consigo aplicar meu conhecimento em sustentabilidade para apoiar os alunos em sua jornada de aprendizado, garantindo que tenham o suporte necessário para se desenvolverem de maneira eficaz.



Raquel Valdambri

Gerente de Sucesso
de Carreira

Faço parte da equipe da TripleTen há mais de três anos, tenho orgulho de estar aqui desde o começo! Iniciei no time de suporte, mas depois de alguns meses me tornei success manager, ajudando nossos alunos a alcançarem seus objetivos. Sou formada em direito e contabilidade, mas trabalho com educação desde muito nova, essa é a minha grande paixão!



Olga Dias

Gerente de Turma Sr.

O meu papel é garantir que vocês tenham a melhor experiência possível, alcançando seus objetivos de forma prática, eficiente e, claro, com o suporte que vocês precisam. Tenho mais de 10 de experiência trabalhando com educação e desenvolvimento pessoal, e ao longo desse tempo aprendi que ninguém chega longe sozinho. Por isso, contem comigo para orientações, tirar dúvidas, e principalmente para traçar estratégias personalizadas que façam sentido para cada um de vocês. Estou aqui para que vocês tenham resultados concretos e saiam daqui com orgulho do que conquistaram.



Vitória Paula

Suporte técnico

Estou no time da TripleTen há quase dois anos, ajudando os alunos em sua jornada de aprendizado junto a equipe de Suporte. Sou formada em Letras e Publicidade e, aqui, encontrei a chance de unir minha paixão por educação e comunicação; além de poder fazer parte de uma comunidade que se dedica a oferecer o melhor trabalho possível e a acompanhar e promover o crescimento de todos que passam por aqui!

Franciele Ferreira

Revisora de Código

Tenho trabalhado como QA desde 2013. Sou formada em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Fatec Taquaritinga (2014) e, posteriormente, obtive a certificação ISTQB Foundation Level. Nos últimos sete anos, minha atuação tem sido focada em testes automatizados para APIs de serviços, aplicativos móveis e web.

Jornada de carreira

Após dominar a parte técnica, chega o momento de desenvolver as habilidades interpessoais. Com o apoio dos nossos mentores de carreira, os alunos vivenciam uma jornada focada no desenvolvimento pessoal. Em um mercado de trabalho cada vez mais competitivo, quem se destaca são aqueles que demonstram inteligência emocional em situações desafiadoras.

Formação : 5 meses

Programa de Carreira: até 9 meses

1º Passo
Portfólio Profissional

- CV, LinkedIn, GitHub
- Portfólio com projetos



2º Passo
Mentor de carreira dedicado

- Mentoria
- Simulação de entrevistas



⚡ Gabriela Rojas,
Gerente de Sucesso de
Carreira na TripleTen

Último passo
Candidaturas em vagas e o seu
primeiro emprego como Analista
de QA

- Estratégia pessoal
- Orientação e apoio

Como vamos te preparar para uma nova carreira

Sessões individuais

Os alunos podem agendar sessões 1:1 com a equipe de carreira.

Nessas reuniões, eles podem fazer perguntas sobre o mercado de trabalho em tech, oportunidades de emprego, desenvolvimento de carreira, habilidades e muito mais.

Webinar de Gestão de Tempo

O objetivo deste webinar, realizado mensalmente, é ajudar os alunos, especialmente no início de seus cursos, a organizar a rotina para cumprir os prazos.

Reuniões de Carreira

O foco dessas reuniões é responder dúvidas sobre currículo, LinkedIn, portfólio, entre outros. Elas são semelhantes às sessões de coaprendizado que os alunos já têm com tutores. Os participantes poderão compartilhar a tela, trazer suas perguntas e muito mais.

Reuniões Soft Tech

Soft Tech é o nosso conteúdo voltado para o desenvolvimento de soft skills e desafios para os alunos. O principal objetivo é apresentar, de forma prática, as habilidades mais demandadas pelo mercado, sempre promovendo interação e aprendizado na prática.

Curso de Preparação de Carreira

O programa dura 2 semanas e aborda temas como:

- Leitura e visualização de dados
- Tratamento de valores ausentes e duplicados
- Filtragem e transformação de dados
- Engenharia de características
- Estudo de caso

O principal objetivo é garantir um bom kit de empregabilidade para os alunos e apresentar a ideia de estratégias de carreira.

Quando os alunos completam 60% do curso, recebem uma notificação na plataforma da TripleTen para participar da Certificação de Progressão de Carreira (CPC).

Para isso, precisam preencher um formulário com seus dados e objetivos. Eles podem iniciar a CPC mais tarde, pois novas notificações são enviadas ao atingir 80% do curso e após a aprovação do projeto final.

O prazo máximo para concluir a CPC, incluindo feedback e correções, é 15 dias após a aprovação do projeto final.



Gabriel Pereira

🕒 De: Auxiliar administrativo

🚀 A: Analista de QA

QA Engineer | Cybersecurity | English Level C2

Brasil · [Informações de contato](#)

2.057 seguidores · + de 500 conexões

+ Seguir

➔ Enviar mensagem

Mais

 PIN-UP.TECH



Saint Leo University

Sobre

Sou um profissional de TI com mais de 2 anos de experiência em Garantia da Qualidade de Software (QA), especializado em Testes Manuais e Automatizados. Tenho uma sólida compreensão dos processos de teste em APIs, plataformas web e mobile, com foco em entregar aplicações de alta qualidade e segurança, identificando e mitigando vulnerabilidades potenciais logo no início do ciclo de desenvolvimento.

Atualmente, estou cursando Bacharelado em Sistemas de Informação Computacional com ênfase em Cybersecurity na Saint Leo University. Este programa tem ampliado minha expertise em segurança de redes, auditoria de sistemas e gerenciamento de riscos, alinhando-se à minha ambição de atuar na área de segurança cibernética.

Minha experiência técnica em QA, combinada com o conhecimento crescente em cybersecurity, me permite aplicar uma abordagem de segurança aos testes de software, garantindo tanto a qualidade quanto a proteção contra potenciais ameaças. Tenho especial interesse em testes de segurança, análise de vulnerabilidades e na utilização da minha experiência em QA para desenvolver software seguro, escalável e centrado no usuário.

Estou sempre aberto a conectar-me e colaborar com profissionais com interesses semelhantes. Vamos discutir tendências do setor, compartilhar insights e explorar oportunidades nas áreas de QA, cybersecurity e desenvolvimento de software.



Principais competências

Segurança em TI · Gestão de vulnerabilidade e ameaça



Programa de Aceleração de Carreira

O principal objetivo é garantir que os alunos estejam realmente preparados para buscar suas oportunidades de trabalho.

Como funciona?

Quando o Kit de Empregabilidade é aceito e não há mais correções necessárias, o aluno deve entrar em contato com a equipe do Career Center para manifestar interesse em participar do programa de aceleração.

O programa começa oficialmente após a conclusão do Curso de Preparação de Carreira.



Com duração máxima de 10 semanas, o programa oferece suporte guiado com objetivos claros e personalizados, além de monitoramento contínuo do progresso. Durante 8 semanas, os alunos trabalharão nos seguintes tópicos:

Semana 1: Onboarding - Apresentação do Programa, Revisão do Kit

Semana 2: PDI e Template Pessoal

Semana 3: Minha Rede, Tipos de Empresas, Mentoria Técnica e Estratégia Aplicada

Semana 4: Construção de Portfólio e Plataformas Tech

Semana 5: Plataformas de Emprego,

Semana 6: Entrevista simulada - Com RH*

*O aluno pode solicitar entrevistas simuladas em inglês, caso haja disponibilidade.

Semana 7: Entrevista Técnica Simulada

Semana 8: Conteúdo de IA, Dicas de gerentes de contratação e recrutadores,

Hackathons

Os principais objetivos de um hackathon são a interação entre os participantes, o desenvolvimento de habilidades técnicas e não técnicas, o aprimoramento do portfólio e, conseqüentemente, o aumento da empregabilidade.

Como funciona?

Um hackathon é um evento onde indivíduos ou equipes trabalham intensivamente por um curto período, geralmente de 24 a 48 horas, para desenvolver soluções, como projetos de software ou hardware, frequentemente centrados em um tema ou desafio específico.

O tempo dedicado ao hackathon é somado ao tempo do sprint, desde que não haja atraso no cronograma.

Os participantes têm, em média, 1 semana para concluir essa etapa.



Equipe de mentores



in **Gabriela Rojas**

Gabriela Rojas é especialista em Desenvolvimento Organizacional e Mentora de Carreira com muita experiência na bagagem. Já ajudou muita gente a conseguir um novo emprego ou mudar de área com mais segurança. Atuou como mentora em programas reconhecidos, como os do MIT, e hoje lidera o time do Centro de Carreiras, criando iniciativas que realmente fazem diferença na trajetória profissional dos alunos. Sob sua liderança, a equipe tem apoiado diversos formandos a dar o próximo passo na carreira com mais clareza e confiança.



in **Daniel Pontes**

Formado em psicologia, já morou em diferentes países, atuou com recrutamento e seleção em grandes empresas por mais de 5 anos. Hoje tem foco em psicologia clínica e mentorias de carreira.



in **Déborah Moura**

Graduada em matemática, fez transição de carreira para a área de tecnologia há quase 10 anos. Formou-se em sistemas de informação, tem 2 pós-graduações ligadas a gestão e QA. Especialista em gestão e qualidade de software, tem sua página do Instagram focada em ajudar pessoas a transicionar para carreiras tech.



in **Mayara Consalvo**

Formada em psicologia, pós graduada e titulada em coaching, vem atuando em recrutamento e seleção há 6 anos, tem experiência em grandes empresas, com atuação nacional e internacional. Tem sua empresa de consultoria focada em atender pessoas com interesse em vagas internacionais.

Certificado

É hora de ser reconhecido!

Na TripleTen, oferecemos certificados em português e inglês, que comprovam o aprendizado dos alunos e a conclusão com sucesso das suas novas habilidades em análise de dados.



tripleten

Certificado de Conclusão

Fernando Santos

Concluiu com sucesso o programa de
Analista de QA

Habilidades dominadas

Python Selenium WebDriver

SQL Postman Pytest

Charles JSON XML/XSD

Android Studio Emulator



Elise Harrison

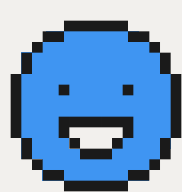
Elise Harrison, Diretora de
Marketing, TripleTen
Junho, 2025

#012345

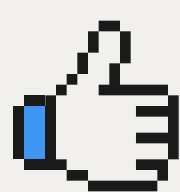
tripleten

A TripleTen

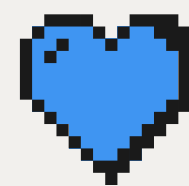
A TripleTen é um bootcamp online, reconhecida como um dos melhores dos EUA, que oferece programas em quatro áreas dentro da tecnologia: Análise de Dados, Ciência de Dados, Desenvolvimento Web e QA.



+5 mil alunos formados
ao redor do mundo



Presente em
+10 países



+87% de empregabilidade em
até 6 meses após os alunos se
formarem



Informações gerais



Formato:

100% Online

Duração:

5 meses

Horário de estudos:

Flexível - Sugestão de 15 a 20 horas semanais

Equipamento:

Tudo o que você precisa é de um computador com acesso à internet

Certificado:

Em português e inglês

Habilidades e ferramentas:

- Devtools
- Postman
- Console
- SQL
- Python
- Figma, Devtools, Requestly
- Git e GitHub
- Selenium WebDriver

Garantia de devolução de dinheiro:

Se, após concluir a parte técnica e participar de todas as etapas do curso de preparação de carreira, você não encontrar um emprego em até 6 meses após se formar, devolveremos o seu dinheiro

Comece a sua mudança agora!



Saiba mais e inscreva-se acessando

[Saiba mais](#)

tripleten