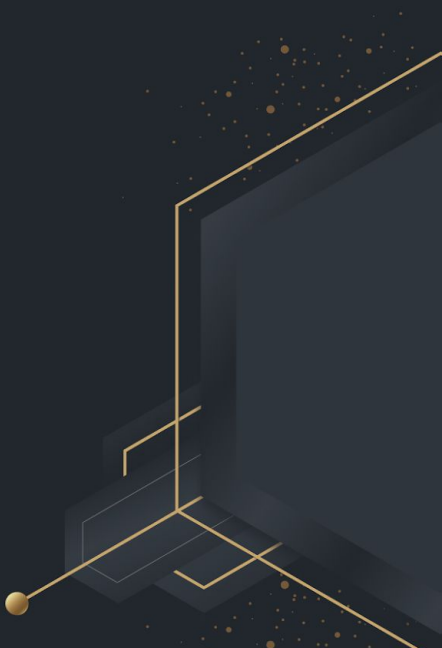




Sobre o Mentor





Luis Felipe

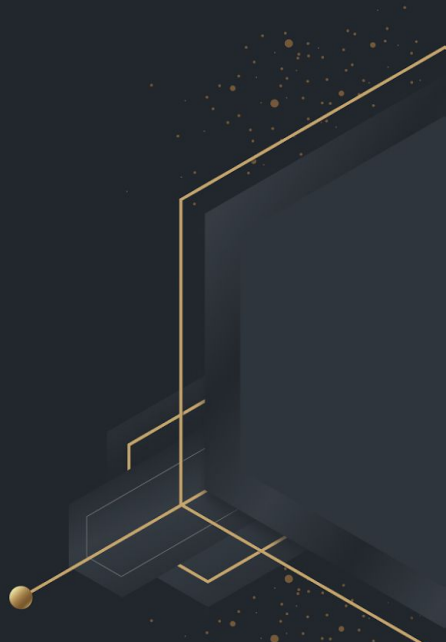
Desenvolvedor .NET Sênior, Instrutor

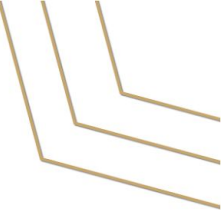
- Atualmente em projeto para Estados Unidos, na terceira experiência remota para o exterior
- 3x Microsoft MVP (Developer Technologies)
- 9x Microsoft Certified
- Especialização em Arquitetura de Soluções
- Mais de 700 alunos e dezenas de mentorados



Sobre a Masterclass

.NET Expert





Sobre a Masterclass .NET Expert

A Masterclass .NET Expert é uma aula/mentoria exclusiva direcionada a Desenvolvedores .NET de níveis Pleno, Sênior e acima, que querem conhecer os 3 segredos para ter uma carreira incrível com .NET, trabalhando para o exterior remotamente

- O que será apresentado
 - Roadmaps e habilidades essenciais
 - Como construir uma Carreira Internacional
 - Rotinas produtivas e desenvolvimento contínuo
 - Oferta **surreal** da Imersão .NET Expert
 - Conclusão





Se dedicar e investir em seu desenvolvimento para se destacar como profissional .NET vai te tornar um profissional valioso e requisitado, conquistando posições de maior responsabilidade, salário, e reconhecimento.



Profissionais que não se destacam como desenvolvedores podem ficar presos a funções menos desafiadoras e com menos oportunidade de crescimento e desenvolvimento pessoal.

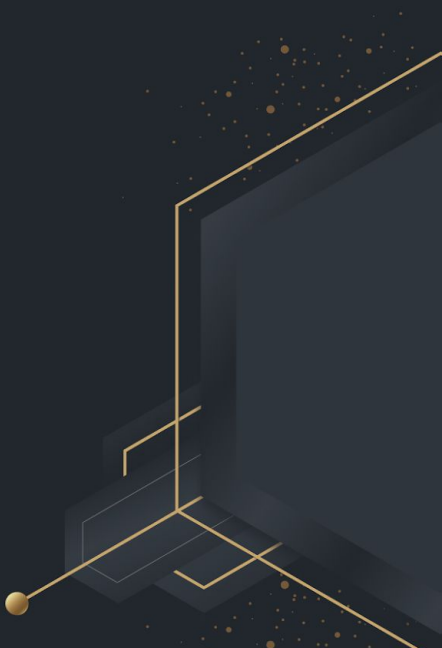


Para começar, preciso que se comprometa a prestar atenção e absorver o conteúdo que vou passar aqui hoje em nossa aula exclusiva.

Quem se compromete escreva "me comprometo" aqui no chat



Podemos começar?





Carreira Internacional





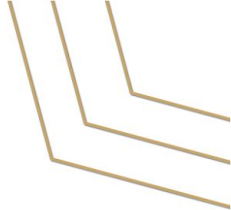
Entre abril/23 e maio/23 eu participei de mais de 20 processos seletivos, recebendo 3 ofertas finais em 45 dias, todas acima de \$4.500/mês

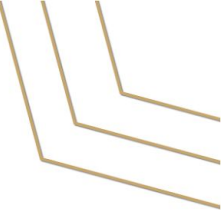
Vou compartilhar aqui os aprendizados nesse processo



Carreira Internacional

- Primeiramente, o mercado internacional ainda está aquecido?
- E a resposta é...





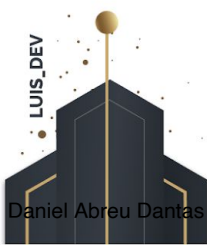
Carreira Internacional

- Primeiramente, o mercado internacional ainda está aquecido?
- E a resposta é...
- **SIM!**
- **Algumas razões para isso:**
 - As empresas têm buscado no outsourcing maneiras de reduzir seus custos, o que gera MAIS vagas internacionais remotas para áreas como América Latina
 - A concorrência é menor, pois requer uma combinação de:
 - Experiência profissional
 - Inglês DESTRAVADO

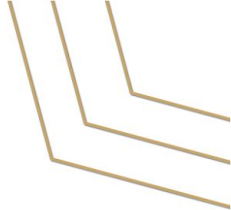


Carreira Internacional

- Para profissionais .NET que são referência técnica, o mercado nacional se torna pequeno. Empresas de todo o mundo vão começar a te contatar para entrevistas.
- Não é exagero. Diversos desenvolvedores .NET trabalham para o exterior sem sair do país, recebendo em dólares ou euros
- Eu tive a oportunidade de trabalhar não apenas uma, mas TRÊS vezes para empresas do exterior, uma da Irlanda (em euros) e duas dos Estados Unidos (em dólares)
- Em ambas recebendo mais de R\$20.000, convertidos, e inclusive diversos mentorados meus também

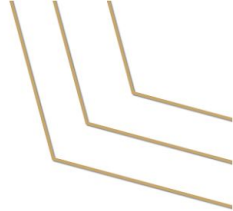


Carreira Internacional



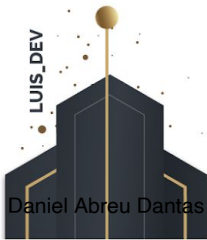
- **Principais benefícios**

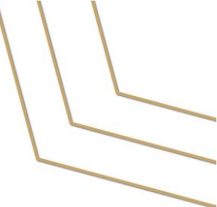
- Maior mercado, com muitas mais oportunidades
- Possivelmente o dobro ou até triplo do que se ganha no Brasil, pelo menos R\$20.000/mês (R\$240.000/ano)
 - Pelo menos \$4.000 (\$25/h) é considerado até um salário baixo como pretensão, mas ainda excelente para nós!
- Trabalho 100% remoto, permitindo se mudar para outro país até e lidar bem com o custo de vida
- Conhecer novas culturas em experiência internacional
- Menos impostos como prestador de serviço.
- Fusos horários (pode ser algo bom ou nem tanto!)



Carreira Internacional

- **Geralmente, quais os requisitos para trabalhar para o exterior?**
 - Pelo menos 3 anos de experiência. É comum também encontrar limites mínimos de 5 anos.
 - Inglês DESTRAVADO
 - Não é inglês avançado. E tenha certeza de uma coisa: tem muita gente com inglês PIOR que o seu, mais travado, e que trabalham para fora ganhando bem. Não use ele como desculpa.
 - Conhecimentos avançados em .NET, e fundamental de DevOps e Cloud
 - Ter uma empresa aberta (se não tem, indico ter um contato próximo que te ajude a abrir rapidamente quando for aprovado!)



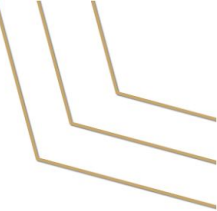


Carreira Internacional

- **Geralmente, como recebo dinheiro do exterior?**

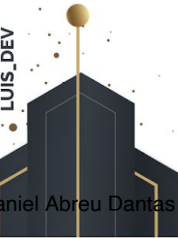
- Conta internacional de câmbio PJ, onde vai receber na moeda de pagamento. Essas contas criam contas bancárias em cada moeda que for receber, e as contratantes solicitam esses dados.
 - Algumas contas populares são: Payoneer, Husky, Wise
- Com o dinheiro na conta de câmbio PJ, é feita uma transferência (com conversão da moeda) para uma conta PJ brasileira
- E, finalmente, você pode transferir para sua conta PF! 💰💰💰
- **Observações:** empresas de fora não ligam se você emite NF ou não. Geralmente te pedem um Invoice, que seria tipo um recibo do serviço, mas ele não tem valor aqui. Guarde todos e sempre emita NF, para ter em mãos quando o BC te solicitar.





Carreira Internacional

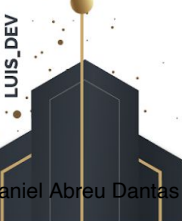
- **Geralmente, quais as fases de uma entrevista para o exterior?**
 - Screening (via Zoom, Teams, ou Meet)
 - Teste Técnico (plataforma de código como Coderbyte e DevSkillers)
 - Indico ter prática com esse tipo de sistema, como através da resolução de problemas no Hackerrank, Leetcode, e o próprio Coderbyte
 - Entrevista Técnica (com consultoria)
 - Entrevista de avaliação técnica e comportamental com cliente da consultoria
 - Entrevista de fit cultural (opcional)





Carreira Internacional

- **LinkedIn é o seu melhor amigo**
 - Mantenha ele sempre atualizado
 - Adicione palavras-chave nas sessões:
 - Subtítulo
 - Sobre
 - Experiências (preencha todas sem ser superficial)
 - Habilidades
 - Certificados
 - Utilize o recurso de segundo idioma para ter o idioma em Inglês também. Traduza todas as experiências nesse perfil de segundo idioma



Carreira Internacional

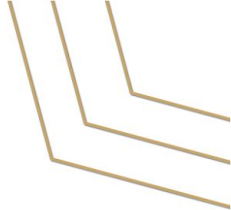


- **Networking vale ouro!**

- Ter uma grande rede vai te ajudar a conhecer empresas que contratam brasileiros para projetos internacionais. Mas não foque apenas na quantidade, realmente conheça as pessoas, converse, não seja apenas o interesseiro que só aparece quando precisa de algo.
 - **Dica:** não peça indicação de quem você nunca conversou! Pega mal e até pode te prejudicar se essa pessoa participar do seu processo de seleção.
- Baseado em sua rede, anote as empresas estrangeiras que contratam brasileiros!

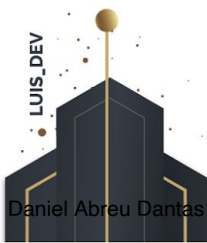


Carreira Internacional



- **Dicas de milhão**

- Use o recurso do LinkedIn de ter perfil em outro idioma
 - Boas práticas de LinkedIn se aplicam, como palavras-chave e perfil bem preenchido
- Utilize a funcionalidade de busca de publicações e de vagas para aplicar para elas
- Não foque apenas em recrutadores do país para o qual quer trabalhar. Tem MUITA consultoria da América Latina "espanhola" (Argentina, Uruguai, Colômbia, Costa Rica, por exemplo) que trabalha com vagas para o mundo todo
- **Não espere até alcançar a experiência necessária. Se a experiência aparecer antes da hora, você PRECISA estar pronto.**





Roadmap e habilidades essenciais





Roadmap Dev .NET referência técnica

Mais importante que velocidade é a direção. Um profissional .NET referência técnica sabe o que precisa estudar e tem à mão os recursos para isso, sem distrações ou perca de tempo.

Computação em Nuvem

Nível: Fundamentos

Tópicos:

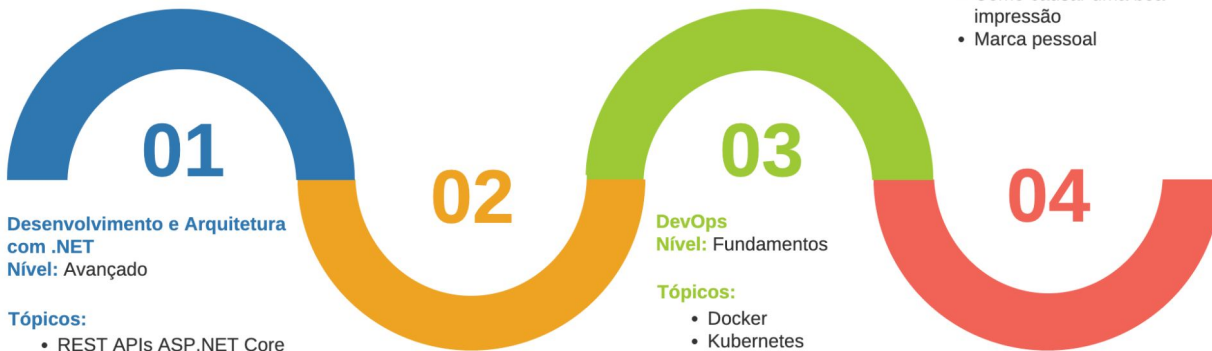
- Fundamentos
- Principais serviços
- Serverless
- Publicação de Aplicações
- DevOps na nuvem
- Arquitetura de Soluções

Comunicação e Entrevistas

Nível: Avançado

Tópicos:

- Fluência na explicação de conceitos
- Escuta ativa
- As principais perguntas e respostas técnicas e não-técnicas
- Como causar uma boa impressão
- Marca pessoal



Tópicos:

- REST APIs ASP.NET Core
- Design Patterns, SOLID, Boas Práticas, Refatoração
- Performance
- Arquitetura de Microsserviços
- Arquitetura Hexagonal, Limpa
- Serverless e Event-Driven
- Testes Unitários
- Mensageria

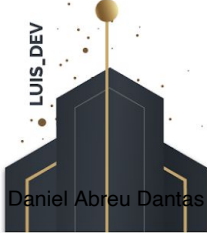
Roadmap Dev .NET referência técnica

- Desenvolvimento e Arquitetura com .NET
 - C# Avançado e Performance
 - REST APIs com ASP.NET Core
 - Design Patterns, SOLID, Refatoração, e Boas Práticas
 - Arquitetura de Microsserviços
 - Arquitetura Hexagonal e Limpa
 - Arquitetura Serverless e Event-Driven
 - Testes Unitários
 - Mensageria e Observabilidade



Tópicos:

- REST APIs ASP.NET Core
- Design Patterns, SOLID, Boas Práticas, Refatoração
- Performance
- Arquitetura de Microsserviços
- Arquitetura Hexagonal, Limpa
- Serverless e Event-Driven
- Testes Unitários
- Menagerie e Observabilidade



Roadmap Dev .NET referência técnica

- **Computação em Nuvem**
 - Fundamentos
 - Principais serviços
 - Serverless
 - Publicação de Aplicações
 - DevOps na Nuvem
 - Arquitetura de Soluções

Computação em Nuvem
Nível: Fundamentos

- Tópicos:**
- Fundamentos
 - Principais serviços
 - Serverless
 - Publicação de Aplicações
 - DevOps na nuvem
 - Arquitetura de Soluções



Roadmap Dev .NET referência técnica

- **DevOps**

- Docker
- Kubernetes
- Terraform
- Azure DevOps



Tópicos:

- Docker
- Kubernetes
- Terraform
- Azure DevOps

Roadmap Dev .NET referência técnica

- **Comunicação e Entrevistas**

- Fluência na explicação de conceitos
- Escuta ativa
- As principais perguntas e respostas técnicas e não-técnicas
- Como causar uma boa impressão
- Marca pessoal
 - LinkedIn, CV, GitHub

Comunicação e Entrevistas
Nível: Avançado

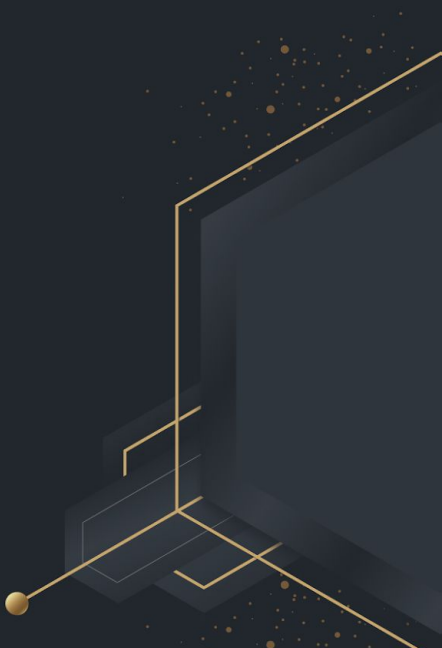
Tópicos:

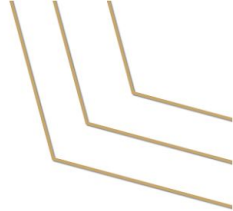
- Fluência na explicação de conceitos
- Escuta ativa
- As principais perguntas e respostas técnicas e não-técnicas
- Como causar uma boa impressão
- Marca pessoal





Ué, e o front-end?





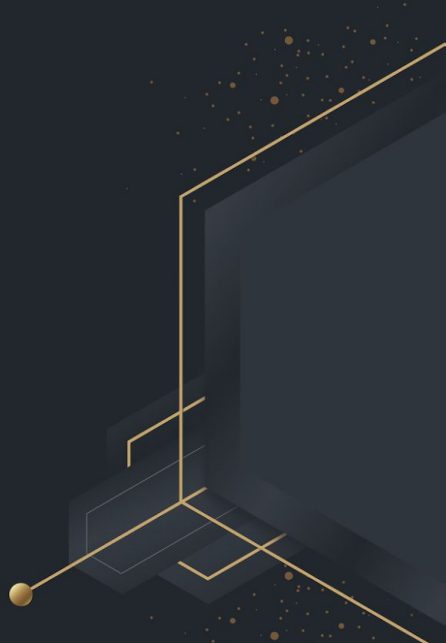
Ué, e o front-end?

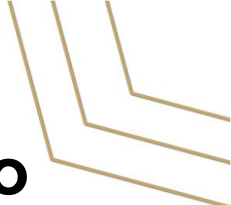
- Sendo bem honesto, em 90% das vagas os recrutadores e gestores não ligam se você sabe React ou Angular
 - Eu entrei três vezes em vagas internacionais full-stack (uma com React e duas com Angular)
 - Sabe o quanto me perguntaram de algum dos dois na entrevista técnica? **Absolutamente nada.**
- Pode até ser um dos requisitos, mas é um daqueles que dificilmente te perguntam na entrevista técnica ou em outras fases, sabe porquê?
- **É simples: Desenvolvedor .NET tem que saber .NET.** É algo óbvio, mas algumas pessoas esquecem disso, e dividem sua atenção nos milhões de novidades de front-end que surgem diariamente





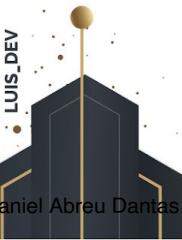
Rotinas produtivas e Desenvolvimento Contínuo

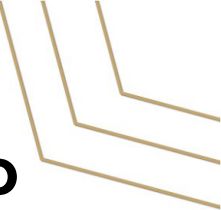




Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- Uma das características que mais definem o sucesso de um desenvolvedor é a sua rotina
- Isso ocorre porque ela basicamente dita se você consegue executar ações que vão te levar ao próximo nível. Se você não consegue encaixar essas ações, dificilmente vai ter resultados!
- Por outro lado, se você consegue encaixar as tarefas essenciais no seu dia a dia, **o sucesso vai ser questão de tempo.**
- **Mas como construir rotinas poderosas?**



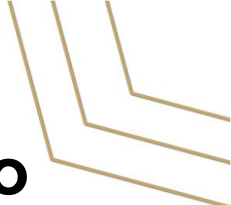


Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- **Dicas de milhão:**

- O período da manhã é o melhor horário para estudos. É o momento que temos mais energia e disposição para "fazer acontecer". O final do dia é um momento que temos muita energia negativa carregada, como cansaço e estresse. Fora o desgaste natural! *Dica de livro: O Milagre da Manhã*
 - Antigamente eu começava a noite com um energético ou café. Difícil dormir cedo assim né? Eu achava que era impossível acordar às 5h, mas se dormir às 00h fica complicado mesmo...
 - Hoje durmo às 22h, e acordo às 5h ou 6h. Com isso, tenho 7h ou 8h de sono. Não parece nada de outro mundo né?



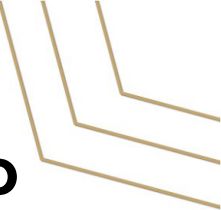


Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- **Dicas de milhão:**

- Aplique a técnica Pomodoro em sua rotina, para TUDO. Desde leitura, ritual matinal, estudos, trabalho, e tudo mais.
 - Sessões Pomodoro geralmente tem 25 minutos de duração, e 5 ou 15 minutos de descanso baseado na quantidade de sessões que já fez no dia
 - Para gerenciar elas, eu indico utilizar o pomofocus.io. Mas não se apegue a ferramentas, tem outras que atendem bem!
- **Don't break the chain:** Evite ao máximo passar um dia sem ter pelo menos 1 sessão de Pomodoro. Estamos falando de 25 minutos apenas, que vão te ajudar a manter focado e motivado quando feito em dias sucessivos.

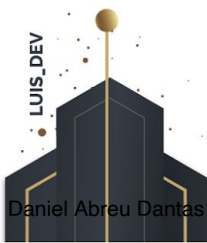


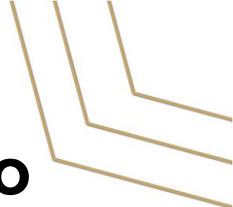


Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- **Dicas de milhão:**

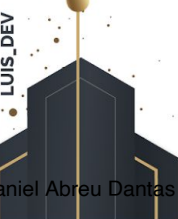
- Sempre, repito, SEMPRE reserve horários no seu calendário para seus compromissos e horários para estudo/projetos. Especifique o que será feito, e terá menor chance de procrastinar durante o período!
- Toda "ação" de estudos e projetos devem ter um objetivo CLARO, especificado no item de calendário.
 - Vai estudar? Defina especificamente qual curso e quais aulas vai ver no período, baseado na quantidade de sessões de Pomodoro.
 - Vai trabalhar em um projeto? Defina especificamente qual funcionalidade vai trabalhar, e quais os requisitos para ela.

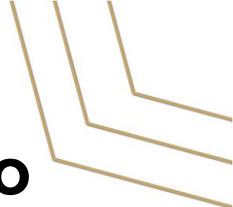




Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- Mas existem algumas **armadilhas** no caminho rumo à evolução técnica e conquistas de carreira
- Você já sentiu que não estava evoluindo em algo, mesmo estudando de forma consistente e dedicada?
- Talvez seja aprender um novo estilo ou padrão arquitetural... Você entende o que é, mas na hora de aplicar simplesmente não sai... Você se sente frustrado por não avançar nos estudos





Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

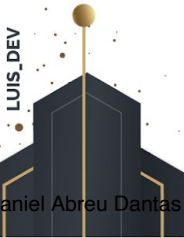
- Esse é chamado o platô do potencial latente, e é apresentado no livro "Hábitos Atômicos"
- Após passar por ele persistindo nos estudos, e "magicamente" passamos a ver o conhecimento aprendido. Não notamos a transição e é algo bem sutil!
- Desenvolver projetos pessoais aceleram e muito os resultados e a "fluência" na programação, em projetos dos mais diversos portes!





Rotinas produtivas e Desenvolvimento contínuo

- *Eu sei que é frustrante aprender algo novo, mas confie no processo de aprendizado. Não se dê por vencido(a), e siga na consistência de estudos.*





Concluindo

