

<next _level_ week/>

#01

Trilha **Starter**

HTML

00101
00101101
011101

00101
00101101
011101

CSS

JavaScript

00101
00101101
011101

Avance para o próximo nível.

Bem vindo ao foguete

Prepare-se para
embarcar com o pé
direito no mundo
da programação.

No NLW você vai aprender na prática os principais fundamentos do desenvolvimento web e vai conhecer o caminho para acelerar na direção dos seus objetivos.

Mesmo no cenário atual existe uma demanda enorme por bons programadores e programadoras, e não é difícil entender o motivo de tantas oportunidades já que hoje tudo depende de tecnologia.

E o software é a alma da tecnologia: sem ele, a tecnologia é apenas sucata.

Portanto se você gosta de programação, pode ter certeza que está no caminho certo. Tecnologia é o presente e o futuro.



Rocketseat

Mas o que é ser dev?

Dev é a abreviação de developer, uma palavra que não tem gênero. Ou seja, dev pode ser tanto um programador quanto uma programadora.

E na prática, dev é a pessoa responsável por transformar linhas de código em soluções que tornam a vida das pessoas mais fácil. Como um aplicativo de transporte por exemplo.

Portanto, se você gosta de construir coisas, resolver problemas, criar soluções de forma inteligente e escalável, além de estar sempre aprendendo algo novo, você tem tudo para se destacar como dev.

Mesmo que esteja começando do zero. Esse é o caminho que você vai descobrir na trilha **Starter** do NLW.

E o melhor: na **prática**.

Você vai construir sua primeira aplicação web e vai descobrir que é capaz de desenvolver uma solução de ponta a ponta utilizando as tecnologias mais modernas, esse é o próximo passo na sua evolução como dev.

Então esteja preparado para colocar a mão na massa junto com a gente e entender como as aplicações funcionam no mundo real.

Bora codar!

00101
00101101
011101

x x x



00101
00101101
011101

00101
00101101
011101



O que é o Next Level Week?

O NLW é uma experiência online com muito conteúdo prático, desafios e **hacks** que vão te ajudar a avançar para o próximo nível.

A jornada do dev é feita de etapas e de aprendizado contínuo. E cada uma dessas etapas exige habilidades e conhecimentos específicos, por isso a melhor forma de acelerar sua evolução é entender exatamente qual é o seu momento, seu contexto e seus objetivos.

Por exemplo, nenhuma empresa vai te dar aplicações críticas para desenvolver no seu primeiro ano de experiência.

Assim como no décimo ano de experiência vão exigir que você domine assuntos mais avançados como arquitetura.

Então o que exatamente você precisa saber para avançar para o próximo nível?

Existe um longo caminho a ser percorrido e sua evolução nunca pode parar. Mas você vai ganhar muito tempo se tiver foco apenas naquilo que é importante para dar o próximo passo na sua carreira.

Por isso é tão importante ter um método, um passo a passo que te guie direto ao ponto até os seus objetivos.

É aí que entra a Rocketseat, para te ajudar a evoluir na direção certa e na velocidade que a tecnologia exige. E dessa forma você vai se destacar e ter acesso às melhores oportunidades.

Então durante o NLW você vai ser guiado através do nosso método para aprender novas ferramentas, conhecer novas tecnologias e descobrir hacks que vão impulsionar a sua carreira.

Nosso método é baseado em 3 pilares

Prática

Existem muitas formas de estudar programação, mas só existe uma forma de aprender: na prática. A teoria só funciona se você souber onde e quando aplicar, e são as horas de código que vão te ensinar a tomar as melhores decisões.

Foco

Programação é um universo infinito, por isso ter foco é o primeiro passo para atingir seus objetivos. Saber onde você quer chegar e não se distrair com cada ferramenta que surge é a melhor forma de acelerar sua evolução.

Grupo

Para se destacar é preciso ter habilidades que vão além do código, e a melhor forma de dominar essas habilidades também é na prática. Ajudar outros devs, se posicionar e receber feedback formam o bom profissional.

Para ter acesso às melhores oportunidades é preciso ter experiência, dominar as ferramentas e saber se posicionar como profissional. E por isso a prática, o foco e a evolução em grupo são pilares fundamentais.

O poder dos três pilares combinados:

01 Experiência e portfólio

02 Confiança no seu código

03 Melhores decisões

04 Domínio das ferramentas

05 Velocidade de aprendizado

06 Maturidade profissional

07 Networking eficiente

08 Carreira acelerada

09 Constante evolução

É com base nesses pilares que o NLW foi desenhado para entregar uma experiência incrível.

Mais de 8.000 devs já experimentaram esse método através dos nossos bootcamps pagos e os resultados extraordinários que eles estão alcançando

mostram até onde é possível chegar aplicando esses fundamentos.

Aprender é um processo, exige paciência e não dá para pular etapas. Mas é possível evitar ficar dando voltas desnecessárias e ir direto ao ponto naquilo que realmente importa para alcançar seus objetivos mais rápido.

Veja os resultados



Matheus Kuster

Sou o Matheus, tenho 18 anos e aluno da Rocketseat desde o GoStack 6.

Conheci a Rocketseat ano passado, quando fazia um curso técnico de informática e eu ficava desanimado por saber que eu estava aprendendo tecnologias que quase não se usam mais, enquanto existiam novas que eram utilizadas pelas melhores empresas.

Ingressei na Semana OmniStack e quando liberou a compra do GoStack 6.0 eu não esperei nem uma hora pra comprar. Comecei muito animado, seguindo todos os passos, o mapa e interagindo na comunidade. Porém, devido ao último ano do Ensino Médio e vestibular, acabei deixando um pouco de lado.

No final do ano passado, entretanto, eu decidi que iria tentar de novo e ir até o fim, e foi o que eu fiz. Entreguei o Gympoint no GoStack 9.0, mas ainda tinha um pé atrás sobre me mostrar ao mundo. Eu tinha medo de passar vergonha ou não receber proposta nenhuma.

Até que um dia eu ouvi um podcast da Rocketseat sobre oportunidades e resolvi me mexer, preenchi meu LinkedIn e postei meu certificado. Ouvi o Diego falando nas novas aulas sobre os repositórios do Luke Morales, que eram perfeitos, e comecei a organizar todo o meu Github levando os READMEs dele como base, pois também achei muito bem explicativos. Caso leia isso, muito obrigado, Luke <3.

Ao mesmo tempo, fui buscar vagas na comunidade e no LinkedIn, e os resultados vieram, como o Diego prometeu no Podcast. Em menos de duas semanas eu fechei um contrato remoto com uma empresa de Campinas, a VulcaNet Sistemas e Engenharia, para trabalhar como Engenheiro Frontend Júnior, utilizando React. Graças ao GoStack, eu não senti quase nenhum impacto sendo meu primeiro trabalho, eu já estava claramente preparado.

Além disso, participei de um campeonato de engenharia de software, onde desenvolvi um aplicativo em React Native e acabei sendo um dos campeões. Um dos prêmios, entre outros, era ser recomendado para recrutadores americanos do Google, Facebook e Uber. A partir daí, eu estava ainda mais exposto a novas oportunidades. Foi quando começaram a chegar e-mails em inglês para freelas em projetos internacionais e tudo mais.

Antes do GoStack eu simplesmente estava estagnado, sem saber o que fazer, mas após ter finalizado eu só ficava pensando no porquê eu não tinha ido atrás das oportunidades muito antes, já que elas sempre estiveram ali.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Laura Beatris

Me formei ano passado no bootcamp do GoStack e desde lá o foguete da Rocketseat me impulsionou para realizar meu sonho e objetivos.





Sempre foquei no meu marketing pessoal e em ajudar a comunidade que envolve as tecnologias apresentadas no bootcamp. Depois que me formei, comecei a ir para meetups e compartilhar cada vez mais conteúdo no LinkedIn, até que um dia recebi a oportunidade para fazer uma entrevista técnica de React para uma startup que possui sede em Berlim, fiquei muito feliz pela oportunidade pois se alinhou com a stack de tecnologias que eu aprendi no bootcamp e também pelo meu objetivo de ir trabalhar em outro país.

Passei na entrevista técnica, que foi sobre hooks, e desde então minha carreira começou a decolar.

Sempre tentei inovar em relação as challenges proposta pela bootcamp e durante o desenvolvimento do GoBarber, decidi trazer uma outra proposta, focada em controle de pedidos e clientes de fast foods e daí surgiu o GoEat.

Além disso, pelo resultado do meu marketing pessoal no LinkedIn, a Digital Innovation One me convidou para apresentar um webinar sobre Express e como me inspiro muito na paixão que os instrutores da Rocketseat possuem, decidi aceitar a oportunidade e ver o que o público iria me dar de feedback. O webinar foi um sucesso! Muita gente gostou e me enviou comentários positivos, me fazendo ter cada vez mais vontade de continuar contribuindo pra comunidade e alavancar minha carreira.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Bruno Bortagaray

Eu sempre busquei empregos melhores na minha carreira, desde que eu comecei a trabalhar com desenvolvimento. Trabalhei com PHP, com animação de banners... No ano passado, já estava havia 1 ano nessa empresa, em Porto Alegre.

Eu sentia que as pessoas me levavam a sério e me achavam um bom profissional, mas eu não era a pessoa a ser chamada quando precisavam de uma solução ou quando queriam saber algo de JS, especificamente, e isso me incomodava de certa forma. Eu queria ser uma referencia pro time.

Em abril, eu rompi um ligamento e tive que me afastar do trabalho por 3 meses. Então eu pensei: vou estudar e voltar melhor. Fiz a Semana OmniStack (era um clone do Instagram) e comer um pouco das minhas economias para investir no GoStack. E logo de cara eu vi que eu tinha feito uma das melhores decisões da minha vida.

Depois de 3 meses estudando muitas horas por dia vendo videos e programando, eu tive uma surpresa de que eu estava em outro nível quando eu voltei. Na primeira semana, eu recebi uma proposta para outra empresa, chamada pmweb.

Ganharia 500 reais a mais. Falei que só sairia por 1500 a mais e eles não quiseram. A parte interessante dessa proposta é que eles não me fizeram codar nada.





Eles olharam todos os meus commits e principalmente os projetos que fiz no GoStack e me aceitaram pela qualidade do meu código. Simples assim.

Depois de um mês, recebi uma proposta de outra empresa chamada DBC Company, de Porto Alegre, para ganhar 8000 reais liquido, que era um dinheiro que eu nunca imaginei receber na minha vida.

Após 1 mês trabalhando na DBC, a pmweb entrou em contato me oferecendo os 5500 reais que eu havia pedido na primeira vez. Infelizmente foi muito tarde...

Durante os 2 meses que eu trabalhei na DBC Company, eu fiz entrevista com muitas outras empresas, de Porto Alegre, Sao Paulo e exterior. Fiz em torno de 6 entrevistas em inglês por Skype com empresas de fora, a maioria na Alemanha.

Entre elas, a Justwatch, empresa que eu trabalho atualmente. Lembro de chorar no trabalho ao ler aquele email dizendo que eles queriam me contratar, e que pagariam a passagem de ida, o visto, o primeiro mês de hospedagem e assessoria para retirar minha permissão de residência e o visto de reunião familiar da minha esposa. Além de me pagarem um salário mensal de 5000 euros (algo em torno de 27000 reais, atualmente).

Infelizmente ainda não sei alemão, mas estou aprendendo e já estou estabelecido nesse país. E eu devo muito a Rocketseat. O curso se pagou no primeiro mês que eu voltei a trabalhar.

A Rocketseat é um divisor de águas na minha vida, não tem como eu pensar de outra forma. Continuem o bom trabalho e espero que cada vez mais vocês tenham sucesso! Obrigado!

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Julio Merisio

Meu nome é Julio Merisio

Trabalhava como técnico de farmácia, cheguei a ser demitido 2 vezes em menos de três meses, devido a uma crise no comércio da minha cidade.

Hoje eu lhe convido a imaginar o seguinte cenário

Eu, recém demitido e com faculdade de Engenharia de Software que não me preparava para o mercado, me vejo inseguro e sem saber o que fazer.

Foi então que mesmo com conhecimentos básicos em programação(HTML, CSS) e com a incerteza do que aconteceria depois, resolvi confiar na metodologia da Rocketseat, e seguir a risca todos os conteúdos.

Por não ter nenhuma certeza de onde eu poderia chegar e se era capaz disso, pensei várias vezes em desistir e voltar para área de farmácia.

Mas foi então que em menos de um mês eu consegui meu primeiro emprego como desenvolvedor, e graças a *Rocket* hoje tenho acesso a equipamento de ponta, conforto, e o mais importante, um ótimo relacionamento com o trabalho.

Hoje me sinto confortável com as tecnologias ensinadas no bootcamp e busco conceitos avançados para continuar me qualificando. Atualmente fico feliz em poder escolher onde trabalhar, e que nenhum desafio é impossível de ser realizado.

Sou a prova, de que nada está perdido, basta apenas confiar no processo deles.

Minha eterna gratidão.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Talison Daniel Maturana

Olá meu nome é Talison, tenho 20 anos e sou desenvolvedor FullStack na IBM, trabalho com desenvolvimento há alguns anos, sempre usando Java e PHP, até que conheci o JavaScript, fiquei um tempo estudando sobre JS, conheci o Node.js (e como qualquer dev backend, foi amor à primeira vista) então comecei desenvolver alguns projetos pessoais e depois enquanto estava participando de um processo seletivo de estágio, conheci o Angular (a vaga era pra trabalhar com a MEAN Stack).

No final de 2018 comecei a trabalhar como freelancer utilizando Node.js, Angular 2+ e MongoDB. No início de 2019, procurando conteúdo sobre Node.js, conheci a Rocketseat. De lá pra cá, as coisas só melhoraram na minha carreira profissional, conheci o ReactJs e fiquei encantando, pois estava acostumado com o VanillaJS e Framework até que complexo que é o Angular, nesse momento resolvi mudar de stack, removendo o Angular como tech 1 de Frontend e colocando o ReactJs no lugar (uma das melhores coisas que fiz na vida).

Em Maio de 2019 entrei num processo seletivo e fui aprovado pra trabalhar numa vaga como Dev FullStack remoto à qual fiquei até Julho de 2019, quando recebi um convite para participar e fui aprovado no processo de Estagio da IBM, como nunca tinha tido uma experiencia corporativa, resolvi aceitar esse desafio mesmo tendo a renda reduzida por ser apenas um estagio.

Entre para trabalhar como Dev Java num projeto de geração de métricas de produtividade interno da IBM, mas por ser uma aplicação que já existia fazia 6 anos, estava muito legada e o Arquiteto e P.O do projeto queriam mudar para tecnologias mais recentes, foi aí que apresentei o Node.js e o

ReactJs para eles, não precisei de muito esforço para convence-los, bastou provar o quão rápido e fácil pode ser o desenvolvimento de aplicações utilizando essas techs.

Quando completou 2 meses que eu estava lá e todas as investigações necessárias estavam feitas. Dei inicio ao desenvolvimento, foi ai que vi que era a hora de comprar o Bootcamp GoStack, essa foi realmente a melhor e mais importante decisão que tomei na minha vida, quando comecei o bootcamp, tudo que eu aprendia se encaixava perfeitamente no desenvolvimento da aplicação.

Em outubro já fui comunicado de que seria contratado (ainda não fui, dizem que ainda está em processo). De lá pra cá estou recebendo outras propostas que ainda estou avaliando... Tudo isso graças ao bootcamp.

Consegui ensinar meu time com o conhecimento que adquiri no bootcamp... muitas coisas mudaram desde que comecei o bootcamp, que aliás ainda não terminei kkk a demanda da empresa foi tão grande, que não me sobrou muito tempo, mas estou finalizando ele junto com essa turma que vai entregar em abril. E foi isso que aconteceu depois que conheci a Rocketseat e o bootcamp GoStack.

× × × × ×

Edilson Augusto de Andrade

Tenho 43 anos e trabalho desde 1999 com desenvolvimento microsoft, iniciando com vb6, posteriormente em 2001 fui para vb.net e em 2005 para c#, porque percebi que naquela época o mercado estava mais exigente para c# do que para vb.net, eu sempre quiz estar alinhado ao que





acontecía em tecnologia, porém ao passar dos anos estava me sentindo desanimado com .net porque é muito custoso fazer as coisas mais simples, é uma stack gigantesca e com o tempo o mercado foi se criando e utilizando muito javascript que ganhou então uma boa porcentagem, até por ser open source e mais rápido para se desenvolver, bem, com isto, eu não tinha mais tesão em aprender e evoluir com .net mas aí eu teria um outro problema, como me manter no mercado se não estava acompanhando/estudando???

Em muitos lugares se fala desta stack ReactJs, Node e React Native, com isto eu já ouvia falar da Rocketseat, em grupos do Telegram, Facebook, entre outros... em 2018 já tinha quase feito o bootcamp, mas na época como estava confortável a 1 ano trabalhando remoto com .net para uma empresa nos estados unidos, qual eu ainda estou hoje, ganhando em dólar e etc., acabei deixando pra lá até porque pensei que poderia ser mais um destes cursinho pra colecionar....

Mas eu estava disposto a trocar de tecnologia, porque eu precisaria me manter no mercado porque não sei até quando me mantereí nesta vaga, sou consultor e não empregado, e para isto resolvi então apostar na Rocketseat no fim de 2019, onde na Semana OmniStack 9 que foi insana para um pai de duas filhas, casado e trabalhando 100% remoto ou seja, as 3 coisas (esposa filhas e eu em casa + estudo) não combinam muito em todos os momentos...

Mas consegui e aprendi muito com a omnistack que então me deu um tesão novamente uma vontade de "viver" tecnologia novamente porque a maneira que é ensinado, a clareza, direto ao ponto, nunca vi nada igual, então sim, quando terminei a omnistack fui correndo atrás para pagar o bootcamp que vale cada centavo.

Bem com isto, montei meu cronograma de estudo, a esposa e filhas entenderam que ficariam sem minha presença por um bom período de tempo, e mergulhei de cabeça, o que aprendi não só ajudou no projeto que estou hoje, mas me ajudou a principalmente a me sentir vivo nesta área e não ultrapassado, meu LinkedIn é bombardeado semana a semana por vagas nesta stack, que infelizmente não troco ainda por 2 motivos, primeiro que eu ganho em dólar e estou confortável trabalhando 100% remoto usando o inglês, e em time que está ganhando não se mexe, segundo que tenho um delivery de feijoada que já havia feito um pdv em ReactJS meia boca com um cursinho que tinha em minha coleção, mas que agora com todo este conhecimento já estou trabalhando no novo pdv e mais 2 aplicativos, para o cliente e entregador, a empresa que trabalho lá fora tem me passado alguns freelas de layout que aprendi com o bônus de flexbox, e já tenho proposta para ir para os estados unidos trabalhar com NodeJS, na mesma empresa, ou seja, as oportunidades surgiram, muito mais do que eu imaginava. E eu me sinto seguro para encarar qualquer desafio com esta stack.

Muito obrigado a cada um da Rocketseat

Abraços

x x x x x

João Phellipe

Me chamo João Phellipe, tenho 40 anos, trabalho com computação faz mais de 20 anos.

Me formei em 2010 e terminei o mestrado em 2013, mas como esse mercado é muito dinâmico, acompanhar os avanços das tecnologias é sempre um desafio, com o bootcamp se torna fácil aglomerar todo o ecossistema javascript em um só lugar, sem





falar na integração de toda a tecnologia backend, frontend e mobile.

Mesmo sendo programador a mais de 10 anos e funcionário público a 8 anos o curso me adicionou muito conhecimento e me ajudou bastante.

Muitas ideias que estavam paradas estão em prática e me estimularam a estudar cada vez mais programação.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Carlos Gonçalves Queiroz

Quando eu tinha 14 anos ganhei meu primeiro computador, um MSX. Isso era 1997. Ele vinha com um livro de programação em Basic. Ali foi meu primeiro contato com desenvolvimento. Passava horas lendo o livro e tentando replicar o código.

Infelizmente não pude seguir na área naquela época, mas esse primeiro contato tinha me deixado apaixonado com o desenvolvimento. Quando eu fiz 36 anos fiquei pensando no meu sonho de ser um Dev e decidi fazer uma transição de carreira.

Conheci a Rocketseat, me apaixonei pela comunidade, fiz o Bootcamp e hoje, 2 anos depois, trabalho numa das melhores empresas de desenvolvimento do Brasil. O Bootcamp realmente mudou minha vida.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Brendon Guedes

Eu comecei meus estudos na Rocketseat com os cursos de Starter. Sempre quis ser programador e foi assim que eu comecei, no starter. Consegui meu primeiro emprego como desenvolvedor.

Trabalhando com a mesma stack da Rocketseat. Eu queria ir além, então joguei o chapéu e participei da Semana OmniStack 07. Gostei muito, mas ainda não tinha grana para embarcar no bootcamp.

Me esforcei muito e consegui juntar o suficiente para embarcar no bootcamp. Desde o início eu compartilhei tudo no meu LinkedIn. Não demorou para que eu ganhasse visibilidade, a ponto de ser convidado para escrever no Blog da GeekHunter.

Hoje sou autor e falo sobre programação, carreira etc :)

A visibilidade só aumentou, até que eu recebesse um convite para ser Desenvolvedor de Front-end Sênior na CoreBiz, uma empresa em expansão global <3

Além do salário ser 3x maior, e pular de Jr para Sênior, eu passei a ter vários benefícios, entre eles: computador da empresa, descontos em cursos de línguas, programação e graduação, trabalho toda sexta de home office, e uma sexta no mês só até 12hrs :D

Além de trabalhar com tecnologias/metodologias super avançadas como: GraphQL, geolocalização, responsividade, mobile first etc. Os cursos Bônus e as lives me ajudaram muito, e eu sempre joguei o chapéu do outro lado para me motivar a avançar.

Hoje eu sou uma pessoa realizada porque alcancei muitos objetivos como desenvolvedor, e meus planos pro futuro não param de crescer, e todos envolvem programação!

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Carlos Gonçalves Queiroz

[...]

Sempre trabalhei no ramo turístico na minha região, porque no meu estado mais de 75% dos empregos são na área de serviços. Então já viu, ou você trabalha com isso ou não faz nada.

Era uma vida muito corrida. Trabalhava de manhã e tarde e estudava todos os dias até uns 1 ou 2 da manhã, e minha família ainda achava que era um hobbie, mostrava as coisas que fazia, mas para eles era só brincadeira, mas sem dúvida provei que estavam errados e cada minuto de estudo valeu a pena.

Durante o período que comecei a aplicar efetivamente para as vagas pedi demissão da empresa antes mesmo de conseguir algo, como falei no vídeo. Todo mundo me achou maluco, mas tem momentos na vida que a gente tem que se jogar sem saber se vai dar pé, não é?

Dos muitos processos que fiz os principais foram de uma empresa em BH e outra em SP. E sabe o que é engraçado? O de uma dessas empresas foi um exatamente um dos desafios do bootcamp.

Hoje me mudei para SP e estou ganhando quase 6 vezes o que ganhava na minha cidade e quase 3 vezes a pretensão salarial que tinha antes de sair de lá. Sei que o custo de vida aqui é bem diferente, mas para mim que é somente eu e minha esposa é um valor que faz muita diferença.

Sem mais. Obrigado por tudo!

x x x x x

Dânio Filho

Trabalhei por anos em uma agência de publicidade, onde evolui como front end, mas eu sempre sentia a necessidade de dar um passo a mais na minha carreira. Foi então que comecei a estudar React por conta própria. Por mais que eu aprendia coisas, eu senti que o processo de aprendizagem era relativamente lento lento. Depois de alguns meses, através do canal do Felipe Deschamps, eu conheci a Rocketseat e decidi fazer um teste com a Semana Omnistack. Assim que completei a semana minha cabeça explodiu e eu percebi que aprendi muito mais em uma semana do que eu tinha aprendido em meses.

Foi exatamente nessa época em que minha vida deu uma revirada e eu precisei sair do meu emprego na agência. Aproveitei que teria um tempo em casa e adquiri o Bootcamp, onde passei a dedicar horas dos meus dias fazendo o curso e aprendendo cada vez mais sobre essa stack.

O pessoal fala que você vai arrumar um emprego até mesmo antes de terminar o curso e eu achava que era exagero... mas eu comentei pra um amigo que trabalha em uma empresa de desenvolvimento aqui perto que eu estava estudando na Rocketseat e a empresa já me pediu uns freelas antes mesmo de eu terminar os módulos finais. Assim que eu terminei o bootcamp (o qual eu fiz nessas 6 semanas sugeridas) eu já estava com emprego garantido nessa empresa. Nem ao menos pediram o meu currículo, só com o resultado dos meus trabalhos já foi o suficiente.





A conclusão é que eu não estaria trabalhando onde estou hoje (trabalhando remoto ainda, que sempre foi meu sonho) se não fosse pelos cursos da Rocketseat. Desde que comecei o curso eu passei a recomendar a Rocketseat para meus amigos e não vejo motivos pra não fazer isso pra todo mundo que chega pra mim perguntando “por onde eu começo?”.

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Lucas Costa de O. Alves

[...]

Eu e mais um DEV, participamos do bootcamp da Rocketseat. A partir daí digitalizamos e automatizamos muitos dos processos da empresa que trabalhamos, a Universidade da Família.

Com seis meses de projeto, até agora o portal que desenvolvemos movimentou mais de 1 milhão de reais, visto que essas vendas não foram realizadas pelos funcionários da empresa. Vale ressaltar que os pedidos não são o “core”, por isso o foco do portal atual é a gestão dos cursos que os mais de 12 mil líderes ativos por todo o Brasil estão criando.

Realizamos integrações com diversas empresas, bem como, ORACLE NETSUITE, Intelipost, PayU e muito mais.

[...]

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

Pedro Santos

[...] Trabalhava em uma empresa que não era de desenvolvimento mas sempre fui apaixonado por desenvolvimento desde a época de faculdade, especialmente pela web/mobile.

Em junho/18 fui convidado para trabalhar em uma Spin off de uma empresa para a qual eu estava prestando serviço, tudo isso porque o gestor da mesma me viu criar um app em NodeJS utilizando AdonisJS para integrar o ERP com o sistema que eu implantava.

Em agosto do mesmo ano, após muito pensar, decidi embarcar nessa nova jornada, na qual precisava de um suporte absurdo tanto da minha família quanto profissional.

Sobre o lado profissional eu já sabia onde buscar, claramente na Rocketseat, onde aprendi como montar um serviço básico e todas as utilidades que usei para criar o serviço que mencionei aqui em cima. E em contra-partida, tive o apoio não só da minha família, ao qual eu incansavelmente falava sobre meu entusiasmo diariamente (mesmo que ninguém fosse da área de TI rsrs) mas só pela maneira como eu me expressava eles podam sentir o quanto eu estava feliz em fazer aquilo, e me incentivavam a continuar, mas também de alguns amigos que consegui ajudar a alavancar suas jornadas lhes mostrando a metodologia Rocket, e isso também me incentivou a buscar mais conhecimento.

Bem, já nessa nova empresa, passamos por uma jornada de 06 meses de desenvolvimento dentro da IBM na qual saímos com um MVP (ISA) (<https://revistapegn.globo.com/Tecnologia/noticia/2019/06/empresas-apostam-em-tecnologia-para-aumentar-alcance-e-solucionar-problemas.html>)





Hoje aproximadamente 1 ano e 06 meses após embarcar nessa nova jornada, basicamente duas coisas mudaram:

1- Profissional. Me tornei um squad leader dentro da e3Labs e que na qual promovo o máximo que posso sobre as tecnologias que utilizamos sempre buscando evolução continua e apoio no desenvolvimento (mais focado no mobile com RN).

2 - Meu Mindset. Entendi que a Rocketseat me ajudou não só a evoluir tecnicamente, mas também pessoalmente, a construir o pensamento que tenho hoje que é de conhecimento constante e evoluir sempre!

Valeu!!

x x x x x



Através desse método você vai acelerar a sua evolução na direção dos seus maiores objetivos como dev, e vai avançar para o próximo nível.

Com quem você vai aprender?

Programação é um universo infinito e em constante expansão. Por isso as oportunidades são enormes, mas a jornada nem sempre é clara.

Você tem uma infinidade de ferramentas que pode aprender, e uma infinidade maior ainda de soluções que pode construir com essas ferramentas.

Então a melhor forma de acelerar sua evolução é ter alguém que já tenha passado por esse caminho para te guiar.



x x x x x

Mayk Brito

Expert na Rocketseat

Expert na Rocketseat, programador há 12 anos e apaixonado por ajudar quem está dando os primeiros passos em desenvolvimento web, vai ser o responsável por te guiar nessa jornada e mostrar o caminho para avançar para o próximo nível.

Mais de 1280 devs formados pelo bootcamp LaunchBase e que entraram com o pé direito no desenvolvimento web

Como o NLW vai funcionar?



A trilha **Starter** do Next Level Week foi desenhada para você que está dando os primeiros passos em desenvolvimento web ou começando do zero na programação.

Dominar todas as ferramentas e conceitos que você precisa como dev leva tempo, e por isso é importante focar no seu momento, contexto e objetivo, sem pular etapas.

Ou seja, você vai descobrir na prática o caminho que precisa trilhar para ser um programador alinhado com o mercado, e já vai dar os primeiros passos na direção dos seus objetivos.

Então durante uma semana inteira você vai ser exposto ao nosso método, de acordo com o seu nível atual, e vai desenvolver uma aplicação web do zero.

Você vai utilizar as mesmas ferramentas, tecnologias e conceitos utilizados no mercado para construir uma aplicação real, e treinar suas habilidades e ganhar experiência desde o início da sua jornada.

x x x x x ●

Resumindo, durante o NLW você vai:

01

Descobrir o método que vai te guiar direto ao ponto até os seus maiores objetivos

03

Conhecer as tecnologias e a importância do foco nessa etapa da jornada

02

Aprender ferramentas e conceitos para dar o próximo passo na sua evolução

04

Levar a sua carreira, suas habilidades e suas aplicações para o próximo nível

Serão 5 episódios gravados em vídeo que ficarão disponíveis durante todos os dias do evento, para você assistir no horário que for melhor para você.

Será uma aula por dia, de segunda a sexta-feira, e cada nova aula será liberada às 08h00. Você poderá assistir no horário mais conveniente para você durante essa semana.

Acompanhe a agenda:

x x x x x •

Trilha **Starter**, com Mayk Brito:

- 01** 01/06 – Aula 01 com Mayk Brito
- 02** 02/06 – Aula 02 com Mayk Brito
- 03** 03/06 – Aula 03 com Mayk Brito
- 04** 04/06 – Aula 04 com Mayk Brito
- 05** 05/06 – Aula 05 com Mayk Brito

Atenção. esse o conteúdo estará disponível somente até dia 07 de junho, às 23h59.

Durante a semana nós teremos desafios e prêmios, e no domingo dia 07/06 às 20h vamos fechar nossa semana com chave de ouro: um encontro ao vivo para zerar todas as suas dúvidas.



Live de Encerramento

com Mayk

Domingo, dia 07 de junho

(🕒) às 20:00

Comunidade

Um dos pilares da nossa metodologia é o **Grupo**, e por isso fazer parte de uma comunidade durante sua jornada de estudos é fundamental.

Ajudar outros devs e pedir ajuda é a forma mais poderosa de assimilar o conhecimento e evoluir muito mais rápido, além de treinar suas soft skills: comunicação, posicionamento, feedback, networking, trabalho em equipe, etc.

Então durante o NLW teremos um servidor exclusivo do evento no Discord onde você vai se conectar com milhares de outros devs e vai fazer parte de “uma comunidade incrível de devs em busca do próximo nível”.

Todos os devs independente do nível passam por dificuldades e erros durante o desenvolvimento de uma aplicação, e em 98% dos casos esses erros são apenas falta de atenção por um caractere que faltou.

Ou seja, você pode resolver o seu problema e evitar ficar estagnado com a simples revisão de um colega.

E por isso a comunidade toda vai estar lá, para não deixar você desanimar quando esses erros surgirem, para trocar experiência e evoluir junto, e para te acompanhar ao longo de toda a jornada.

Mas vale reforçar uma coisa sobre o aprendizado: são justamente os erros e bugs que vão te ensinar o que funciona e o que não funciona, são eles que vão formar a sua experiência e mostrar como o desenvolvimento acontece na prática.

Através das dificuldades durante o desenvolvimento você vai entender porque o papel do dev é tão importante e porque ele é um profissional tão valorizado.

E além de aprender a lidar com os erros e desafios, você vai descobrir o prazer de conseguir resolver cada um deles.

Como usar a comunidade?

Dentro da comunidade exclusiva da trilha **Starter**, você encontrará canais específicos para cada uma das cinco aulas. Para as dúvidas que surgirem na 01, procure ajuda no canal da aula 01. Para as dúvidas que surgirem na aula 02, procure ajuda no canal da aula 02 e assim por diante.

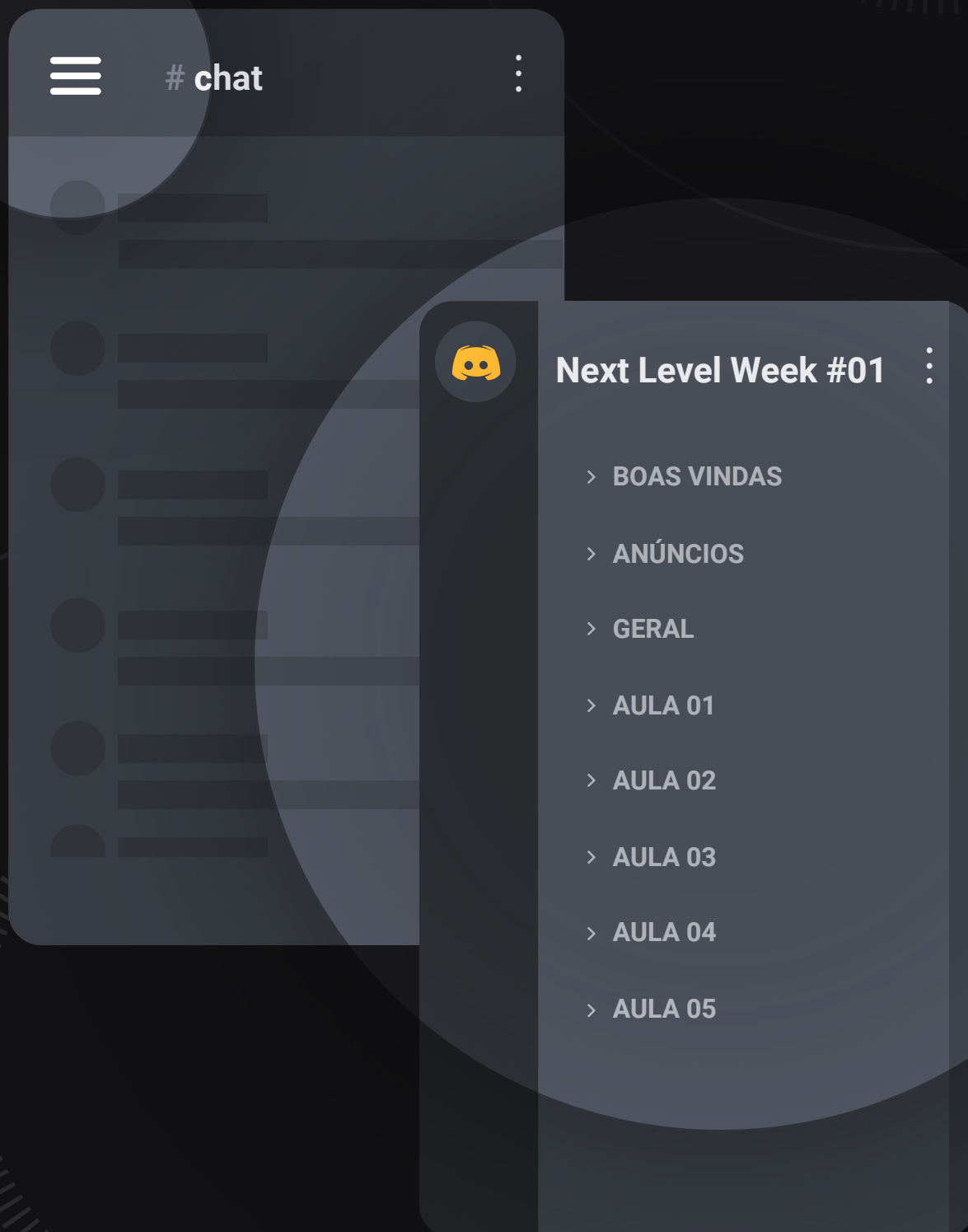


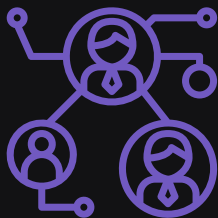
The image shows a screenshot of a Discord server interface for 'Next Level Week #01'. On the left is a sidebar with a Discord logo and a list of channels. On the right is a blurred view of a channel. Orange callout boxes point to specific channels in the sidebar, providing instructions on how to use them.

Channel	Instruction
> BOAS VINDAS	Comece por aqui e leia com atenção
> ANÚNCIOS	Todas as informações importantes serão compartilhadas nesse canal. Fique atento.
> GERAL	Faça networking e crie conexões com os outros participantes
> AULA 01	Tire suas dúvidas da Aula 01
> AULA 02	Tire suas dúvidas da Aula 02
> AULA 03	Tire suas dúvidas da Aula 03
> AULA 04	Tire suas dúvidas da Aula 04
> AULA 05	Tire suas dúvidas da Aula 05

Dessa forma, vamos organizar a comunidade para te ajudar da melhor forma possível.

Como acessar a comunidade pelo mobile?





Conexões

A comunidade é muito mais do que um canal de comunicação para tirar dúvidas técnicas e resolver os erros durante o desenvolvimento.

Ela é muito mais do que uma forma de potencializar o seu aprendizado: é uma forma de abrir muitas portas e potencializar os seus resultados.

Lá você vai encontrar milhares de devs dos mais diferentes contextos e bagagens, em busca do mesmo objetivo que você: avançar para o próximo nível.

Ou seja, é uma oportunidade de conhecer pessoas que amanhã ou depois vão precisar de mais um dev para o time, que vão precisar de um parceiro ou freelancer, ou até quem sabe vão precisar de um sócio.

Sem falar em toda a visibilidade que você ganha ao se destacar na comunidade quando ajuda outro devs. Sim, sempre existem empresas e recrutadores de olho por lá.

Para você ter uma ideia, de acordo com os dados das nossas pesquisas **17% dos participantes possuem poder de contratação.**

Então um hack poderoso é cuidar com a sua postura, ajudar os outros devs, utilizar uma foto e nome no seu perfil que mostrem quem você realmente é.

Resumindo, somente o valor dessa comunidade durante o evento já é algo inestimável e que nós preparamos e entregamos com todo o carinho e de graça para você.



01

Crie sua conta no Discord e configure com uma foto sua e o seu nome real.

Isso mostra profissionalismo, gera uma conexão maior com as pessoas e te posiciona a frente dos outros devs.

02

Busque ao máximo ajudar os outros, todos tem algo para ensinar e algo para aprender.

Além de fazer o bem para alguém que está na mesma jornada que você, quando você ajuda cria uma conexão forte através da gratidão e ainda mostra para quem está acompanhando o evento a sua postura e até mesmo o seu conhecimento.

Ou seja, a verdadeira conexão acontece quando a comunidade evolui junto.

E talvez você pense que ainda não têm conhecimento suficiente para compartilhar, mas uma única coisa que você aprender ali mesmo no NLW pode ajudar outros que ainda estão um passo atrás no conteúdo.

Entenda que programação é um universo infinito, e ninguém sabe tudo.

Principalmente quando você enfrenta erros durante o desenvolvimento e encontra a solução, tem uma informação valiosa para compartilhar com outros devs que podem estar passando pela mesma dificuldade.

Isso sem contar na sua própria história que é única e sempre pode inspirar os outros.

Se você está em busca de uma boa oportunidade já precisa saber que para se destacar, dominar as tecnologias é apenas o primeiro passo.

Se tudo isso não for motivo suficiente para você participar, dá uma olhada nessa pirâmide de William Glasser sobre as formas mais eficientes de aprender.

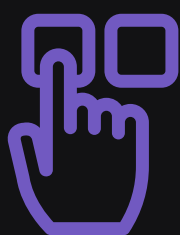


Os resultados dos nossos alunos mostram que as melhores oportunidades estão surgindo para os que genuinamente estão sempre buscando ajudar os outros.

Por isso a nossa sugestão sincera é:

participe, ajude e peça ajuda, se conecte com outros devs, acompanhe cada dia desse evento interagindo com a gente e com toda a comunidade.

Afinal, ninguém é melhor do que todos nós juntos.



O que vamos construir

A aplicação que nós vamos construir juntos durante o NLW vai ser apresentada no primeiro dia do evento, mas já tem algumas coisas que podemos adiantar.

Vai ser uma aplicação real, útil não apenas para o seu aprendizado mas valiosa para o seu portfólio e até para o mundo, se você decidir utilizar ela como base para dar continuidade no projeto.

Será uma aplicação pensada exclusivamente para o NLW e construída do zero para te mostrar na prática passo a passo as principais ferramentas e conceitos utilizados durante o desenvolvimento.

Então venha preparado para colocar a mão na massa e programar junto com milhares de devs uma aplicação e levar suas habilidades para o próximo nível.

Para isso você vai precisar de um computador - a principal ferramenta de trabalho de um dev.

E pode ficar tranquilo, porque durante o evento nós vamos te mostrar todas as ferramentas necessárias para deixar seu ambiente de desenvolvimento pronto para construir a aplicação.

No NLW vai ter certificado?

Certificados não acrescentam nada na sua carreira, nem no seu currículo. O que realmente importa é dominar os conceitos e as ferramentas, porque no mercado você vai ter que provar isso na prática

Ou como diria o criador do Linux: falar é fácil, eu quero ver o código.

Mas a boa notícia é que existem formas eficientes e simples de mostrar o seu conhecimento e ganhar visibilidade para ter acesso às melhores oportunidades.

Compartilhar as soluções que você criou através de artigos, construir um portfólio de projetos através dos repositórios de código, ou ajudar outros devs através das comunidades são ótimas formas de fazer isso.

Então para tirar o máximo proveito dessa semana, crie um perfil no Github e no LinkedIn caso você ainda não tenha. E ao final da semana, mostre tudo o que você aprendeu por lá.

Mas não se contente em fazer apenas o básico, porque isso não vai te diferenciar dos outros devs. Para se destacar você precisa andar a milha extra.

Faça pequenas alterações no seu código, aplique os mesmos conceitos de formas diferentes, e principalmente, documente tudo prezando ao máximo a organização e a apresentação do seu trabalho.

A experiência acumulada, as ferramentas aprendidas, os conceitos assimilados, as conexões construídas, o projeto para o seu portfólio, tudo isso é de longe muito mais valioso para a sua carreira.

E é isso que você vai levar desse evento.

Resumindo, no NLW não terá certificado porque vamos focar naquilo que realmente importa: o seu conhecimento.



Próximos Passos



Não importa quais são seus objetivos como dev: durante o NLW você vai dar o próximo passo na direção deles.

Todos os dias recebemos depoimentos dos nossos alunos mostrando os resultados extraordinários que estão alcançando através do nosso método.

Tudo o que você precisa fazer é confiar no processo, colocar todo o aprendizado em prática e ir até o fim.

Então depois de devorar todos os conteúdos do NLW, participar de todos os desafios e desenvolver junto com a gente toda a aplicação:

01 Compartilhe sempre conteúdos que possam ser úteis para outros devs;

02 Se relacione e seja relevante para a sua rede de contatos;

03 Mostre que você está em constante aprendizado e evolução;

04 Pratique e publique seu código para mostrar que você não fica só na teoria;

O que é o Bootcamp LaunchBase?

Nossos bootcamps são treinamentos pagos de 8 semanas onde vamos a fundo em tudo que você precisa para ficar pronto para o mercado.

O **LaunchBase** é um bootcamp online foi feito para quem está na primeira etapa da jornada e quer ficar pronto para os primeiros desafios do mundo real com desenvolvimento web, indo direto ao ponto naquilo que realmente importa.

No LaunchBase você vai dominar do zero os fundamentos, conceitos e tecnologias que precisa para se destacar como profissional e ficar alinhado com o mercado.

Um treinamento prático, intensivo e totalmente online onde você vai acelerar a sua evolução na direção dos seus objetivos e se preparar para conquistar sua primeira oportunidade como dev júnior.



LaunchBase

BOOTCAMP

Durante o NLW nós vamos falar mais sobre o LaunchBase, mas é importante dizer que o evento não é uma amostra e nem parte dos bootcamps.

O NLW traz um conteúdo inédito e exclusivo, feito especialmente para ajudar toda a comunidade antes da gente colocar nossa energia e foco nos nossos alunos.

Missões para implementar

x x x x x



Para avançar para o próximo nível, não basta apenas devorar todo o conteúdo do NLW: você precisa colocar em prática.

- ☐ Perfil no LinkedIn totalmente preenchido
- ☐ Perfil e repositórios no Github bem organizados
- ☐ Código da aplicação desenvolvida no NLW no Github
- ☐ Funcionalidades adicionais incluídas na aplicação do NLW
- ☐ Post no LinkedIn compartilhando o **principal aprendizado** do NLW
- ☐ Projeto pessoal desenvolvido com o conhecimento do NLW
- ☐ Código e descrição do projeto pessoal no **Github**
- ☐ Post no LinkedIn com vídeo apresentando o projeto pessoal
- ☐ Post no LinkedIn falando sobre seus objetivos e próximos passos



Lembre-se que esse é apenas o começo. Manter a consistência e o foco serão fundamentais para garantir as melhores oportunidades e se destacar no mercado. Continue codando e sempre em busca do próximo nível.

Obrigado, dev!

A Rocketseat é muito mais do que uma plataforma de educação em tecnologia, nós somos uma comunidade incrível de devs sempre em busca do próximo nível.

E por isso você é mais do que bem vindo para continuar com a gente no Youtube, no Instagram, no Twitter, na comunidade aberta no Discord, e acompanhar a Rocketseat em todos os canais.

A nossa conversa, os nossos conteúdos gratuitos e a sua evolução continuam por lá.

Bora codar!



Rocketseat

<nlw/>

HTML

00101
00101101
011101

JavaScript

001
0010
011



Rocketseat



/rocketseat



/rocketseat



@rocketseat_oficial



@rocketseat