

## Nível 1

### AS MAIORES RECOMPENSAS DA ÁREA DE PROGRAMAÇÃO

Obrigado por fazer parte da SEMANA DO ZERO AO PROGRAMADOR CONTRATADO! <3

Queremos te ajudar a entrar nessa área maravilhosa, que é a área de tecnologia! Mas para isso acontecer, você tem que querer, e para que você queira, precisa conhecer as oportunidades incríveis que a programação tem pra te oferecer.

E não é só a gente que fica falando das oportunidades na área de tecnologia, olha essa reportagem onde eles falam que as empresas estão cada vez mais **INVESTINDO E CAPACITANDO** os profissionais de nível iniciante, que ainda tem pouco conhecimento de programação.



Agora vamos falar das principais oportunidades que a área de programação tem para te oferecer:

### 1 - APRENDER RÁPIDO

Em algumas carreiras são necessários anos de estudo antes de sequer pensar em conseguir um emprego. E o pior, provavelmente vai ser um emprego de estágio que não vai pagar tão bem.

Na programação é exatamente o oposto, é uma área onde você pode aprender extremamente rápido, e o mercado está tão necessitado de programadores que não se interessa em contratar apenas quem já tem mais conhecimento.

Nesse vídeo nós falamos sobre formas de aprender a programar ainda mais rápido.

### Clique na imagem para assistir:



#### 2 - TRABALHAR MESMO SEM FACULDADE

Essa é uma das maiores vantagens da área da programação. Para muitas empresas o diploma não é mais obrigatório, elas estão mais preocupadas com a sua capacidade de demonstrar que sabe programar do que com o diploma (não se preocupa que durante as aulas a gente vai te mostrar como criar seus projetos pessoais para impressionar os recrutadores).

Quem não tem condições ou simplesmente não quer fazer uma faculdade, não é obrigado para conseguir o primeiro emprego como programador(a) júnior.

E pra quem já está fazendo faculdade de programação nossa dica é que aproveite a faculdade ao máximo, e estude outras tecnologias por fora.

Olha essa notícia que a gente encontrou sobre essa questão das empresas não pedirem mais diploma (clique na imagem para ler):



### 3 - TRABALHAR MESMO SEM EXPERIÊNCIA

"Cadu, Beto, eu nunca trabalhei na área, como eu comprovo experiência?"

Essa é uma dúvida comum que a gente recebe muito, e pra isso a gente sempre fala: Na nossa área é muito possível começar a trabalhar mesmo sem experiência prévia dentro de empresas de tecnologia.

E a forma é mais simples do que você pensa. Você pode conseguir a experiência necessária através de projetos pessoais, eles te darão a experiência que o mundo real precisa.

Muitas vezes você aprende muito mais fazendo bons projetos pessoais do que fazendo cafezinho em empresas ruins.

Agora que você já sabe a importância dos projetos pessoais, lá **na aula 3 a gente vai te falar como criar os seus próprios projetos do zero e colocar eles no seu portfólio.** 

ANOTA NA AGENDA, ELA VAI SER NA SEXTA-FEIRA ÀS 20H!



# 4 - TRABALHAR REMOTAMENTE DE/PARA QUALQUER LUGAR

A nossa área é a que mais proporciona o trabalho remoto, ou seja, trabalhar de qualquer lugar do Brasil ou do mundo.

Você não vai achar outra área que dê tanta oportunidade de trabalhar de casa, de pijama e podendo passar mais tempo com a família.

Mesmo se você mora em uma cidade pequena, existe a possibilidade de trabalhar remotamente para empresas de grandes centros como São Paulo e Rio de Janeiro, recebendo salários mais altos.

E olha essa notícia do UOL com mais informações sobre as oportunidades de trabalho remoto para empresas do exterior. Eles falam que a quantidade de brasileiros contratados vem aumentando a cada ano!

#### Assista ao vídeo clicando na imagem:



#### 5 - GANHAR BEM, E GANHAR MELHOR AINDA

A gente já falou um pouco na **aula 1** sobre a média salarial do programador junior, que é de **3 mil reais segundo o site Glassdoor**, que é um site onde os próprios programadores informam os salários que recebem nas empresas onde trabalham.

Não acredita? Então tá aqui a média salarial direto do site do <u>Glassdoor</u>:



E o que muita gente não sabe é que na área de programação **é possível dobrar de salário em até dois anos.** O motivo disso é que as empresas competem diariamente por profissionais de qualidade, e quem paga os melhores salários consegue contratar e manter os melhores profissionais.

E tu pode tá pensando: "ah, pode até tá no Glassdoor que a média salarial de um dev junior é 3 mil reais, mas as vagas de iniciantes que eu encontro por aí pagam muito menos que isso."

E é lá na **aula 3** que a gente vai te mostrar o que você está fazendo de errado nessa sua procura por vagas, e vamos te dar esse passo a passo de bandeja!

#### 

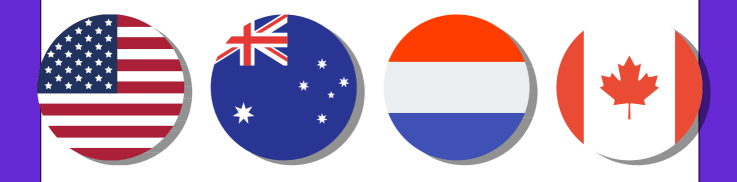
# Nível 1 - AS MAIORES RECOMPENSAS DA ÁREA DE PROGRAMAÇÃO

#### 6 - TRABALHAR GANHANDO EM MOEDA ESTRANGEIRA

É claro que essa parte exige um conhecimento extra, que é de idiomas, caso você trabalhe para uma empresa de um país que não fala português, mas a gente não poderia deixar de falar sobre essa super oportunidade que a área de programação nos proporciona.

A área de tecnologia é a melhor caso você queira morar no exterior ou trabalhar do Brasil para empresas gringas ganhando em dólar ou euro. A falta de profissionais de qualidade é um problema mundial, e empresas de vários países contratam programadores do mundo todo, incluindo os brasileiros.

Se você tem o sonho de ir morar na Austrália, Canadá, Holanda, ou qualquer outro lugar no mundo, a área de programação é a melhor para te proporcionar isso.

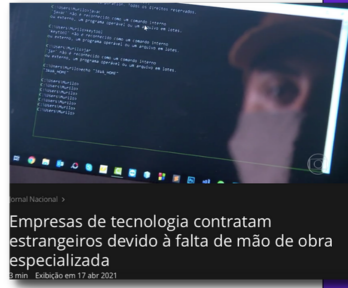


#### 

# Nível 1 - AS MAIORES RECOMPENSAS DA ÁREA DE PROGRAMAÇÃO

Pra finalizar, olha o estado que as coisas estão! Já tem empresa brasileira contratando estrangeiros porque vagas que pagam de 10 a 15 mil reais não são preenchidas.

Assista o vídeo clicando na imagem:



Essas são as **maiores oportunidades** da nossa área, existem muitas outras mas essas são as principais! :)

A gente espera que isso tenha te animado a investir na área, se esse for o caso a gente fica muito feliz se te ajudamos a tomar essa decisão.

Se a aula 1 te motivou de alguma forma, e se você está comprometido a começar a aprender programação, manda uma mensagem pra gente no canal feedbacks-das-aulas no Discord!

## ▲ ATENÇÃO! ▲

Amanhã teremos a primeira **live do projeto** onde vamos meter a mão na massa e começar a criar o nosso projeto de programação frontend.

Para nos acompanhar no projeto você vai precisar do **Visual Studio Code** que é o programa que os desenvolvedores usam para criar seus projetos.

É um programa bem simples de usar, a gente vai te ensinar mais sobre ele na live de amanhã, mas é importante que você já baixe e instale ele aí na sua máquina.

Pra fazer isso basta seguir esse tutorial: Como baixar e instalar o Visual Studio Code

Nos vemos amanhã no início do nosso projeto, vai ser o seu primeiro passo para uma carreira de sucesso na programação!

**CLIQUE NA IMAGEM A BAIXO E ATIVE O LEMBRETE!** 





A GENTE SE VÊ AMANHÂ NA LIVE DO PROJETO - 1



