

# Vem com o Nubank

Seu guia para o nosso processo seletivo



#### Teste **Técnico**

O Nubank nasceu para devolver às pessoas o controle sobre o seu dinheiro. Usamos tecnologia e design para revolucionar o mercado financeiro e oferecer aos nossos clientes produtos e um atendimento sem iguais.

Na prática, isso significa que o time de engenharia de software está no centro do negócio, desenvolvendo soluções escaláveis, seguras e 100% digitais. E uma das etapas do processo seletivo de engenharia de software do Nubank são os exercícios técnicos.

A partir deste material entenda como eles funcionam e confira algumas dicas para se sair bem no desafio.

01 / Conhecendo

02 / Como funciona

03 / Dicas práticas

04 / Links para acessar





### Conhecendo Teste Técnico

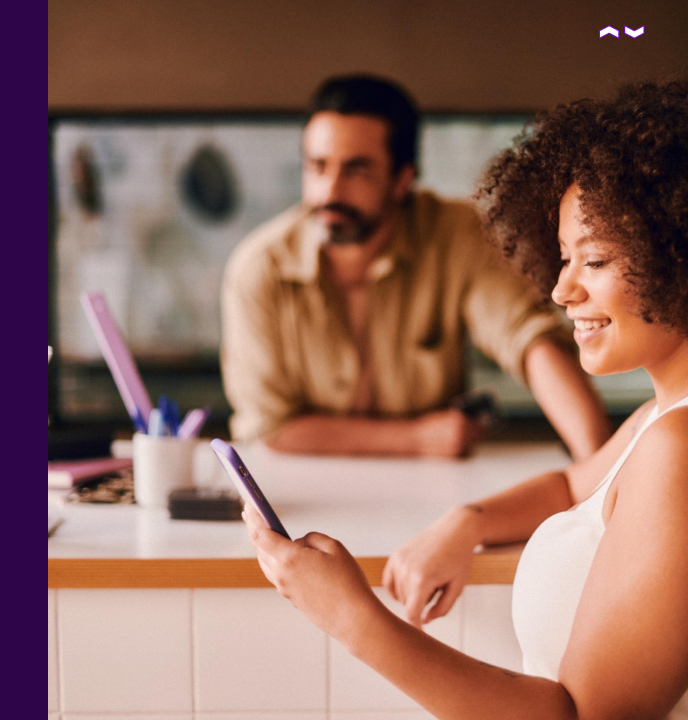
Aqui no Nubank, mais do que avaliar a sua proficiência no código, estamos avaliando sua lógica de programação e capacidade de compreender e evoluir as estruturas de dados do problema.

Por isso, nós apresentamos no exercício as estruturas de dados de entrada e as esperadas de saída.

#### Como funciona Teste Técnico

A chave que você deve mostrar para quem está avaliando é a evolução dessas estruturas utilizando lógica de programação. A sintaxe e a linguagem escolhida são apenas ferramentas para isso – tanto que deixamos que você escolha a linguagem que se sentir mais confortável.

É importante garantir que seu código seja limpo, organizado, legível e não acrescente mais complexidade do que o necessário.





## Principais dicas para resolver o teste técnico

Essas são algumas dicas para te ajudar durante a avaliação, mas lembre-se: em todo processo seletivo, o mais importante é você se sentir confiante para conseguir mostrar o máximo das suas habilidades!

Desenvolva a solução baseada na lógica de programação

Garanta que você escolheu a linguagem que se sente mais confortável para realizar o exercício

Mantenha as variáveis temporárias e funções bem nomeadas

Funções devem ter responsabilidades bem definidas

Não crie interfaces de interação

Remova códigos não utilizados

**Evite importar bibliotecas** 

Valide a solução







#### Links para acessar



12 motivos para trabalhar na Engenharia de Software do Nubank

clique aqui



Entenda como avaliamos exercícios de algoritmos de quem se candidata

clique aqui



Pseudocódigo: saiba o que é e como é usado na programação

clique aqui



Clojure South 2019, assista os melhores momentos do evento

clique aqui



Saiba como o Nubank usa a metodologia ágil para ser mais eficiente

clique aqui



Conheça como funciona a engenharia de software no Nubank

clique aqui



Building Nubank conheça o blog que explora mais as conexões do Nubank

clique aqui



Entenda como funciona o processo seletivo do Nubank

clique aqui



www.nubank.com.br