

## #desafioVAGAS | Orientações

Desenvolvedor Ruby VAGAS.com

**O que esperamos de você:** Ao final do teste, esperamos receber um código que <u>você acredite ser de qualidade</u> e que possa ser executado e evoluído facilmente. O design da solução, testes unitários e a orientação a objeto estarão entre os aspectos avaliados por nós, mesmo que estes problemas não sejam extensos. Não é necessário trabalhar os míiiiiinimos detalhes da solução, porém, esperamos algo a mais do que só o esqueleto do código.

## Como será o teste:

- 1. No final desta página, você encontrará **3** desafios. Leia todos atentamente.
- 2. Escolha apenas **1** e desenvolva um programa para solucioná-lo. Utilize uma das linguagens de sua preferência: Java, Ruby, Python ou C#.
- **3.** Para o teste de execução, esperamos que tenha um arquivo de entrada e a solução seja apresentada no console (iremos modificar o arquivo para testar outras entradas), ex: :/> ruby solucao.rb input.txt
- 4. Crie uma breve descrição do design e suposições junto com o seu código, bem como as instruções detalhadas de como rodar sua aplicação.
- 5. Comprima todo o seu material em um único arquivo .zip.
- 6. Após finalizar todos os passos anteriores, nos envie seu código fonte + os arquivos de suporte zipados (sem nenhum código compilado) para o e-mail: <a href="mailto:codesubmissions@vagas.com.br">codesubmissions@vagas.com.br</a>

## Orientações importantes:

- → Não é permitido o uso de bibliotecas externas ou ferramentas para criação ou teste.
- → Utilize bibliotecas de testes unitários ou ferramentas de build disponíveis para a linguagem que você escolheu (exe., JUnit, Ant, NUnit, Rspec, Rake, etc.).
- → Tenha certeza de que não há nenhum arquivo executável\* na sua submissão, pois nosso sistema bloqueia esse tipo de arquivo por motivos de segurança. E se você encaminhar sua solução em C#, não envie seu código como .msi.
- → A descrição dos desafios está em Inglês. Caso não se sinta confortável com o idioma, utilize ferramentas de tradução e encaminhe seu exercício em Português.
- → Você terá **3 dias** para nos enviar a sua solução (hoje + 3 dias).

\*Executáveis incluem asp, bat, class, cmd, com, cpl, dll, exe, fon, hta, ini, ins, iw, jar, jsp, js, jse, pif, scr, shs, sh, vb, vbe, vbs, ws, wsc, wsf, wsh & msi

#desafioVAGAS #1	#desafioVAGAS <b>#2</b>	#desafioVAGAS <b>#3</b>
< Merchant's Guide To The Galax >	< <u>Conference Track Management</u> >	< <u>Trains</u> >