

# Porquê você deveria fazer projetos pessoais enquanto está aprendendo programação e como isso pode te ajudar

Letícia Pegoraro Garcez



# O que são projetos pessoais?



# Porque você deveria fazer projetos pessoais enquanto está aprendendo?



Praticar

Ganhar experiência

Criação de portfólio

Experimentar um cenário mais real de desenvolvimento do que o apresentado em tutoriais e cursos

Desenvolver suas habilidades de resolução de problemas

Networking

Entender como é o seu fluxo de desenvolvimento e como você trabalha

**Isso quer dizer que eu não posso  
seguir tutoriais ou projetos de  
curso?**



# Como desenvolver um projeto?



Eu até queria começar um  
projeto mas....

não tenho nenhuma idéia.

alguém já fez isso.

meu projeto não vai ficar  
tão legal.

ninguém vai gostar do meu  
projeto.

# Tenha uma idéia



Tenha suas próprias ideias

Procure por referências na internet

# Organizando as ideias



Ideia geral do projeto

O que você quer praticar

Qual é o desafio

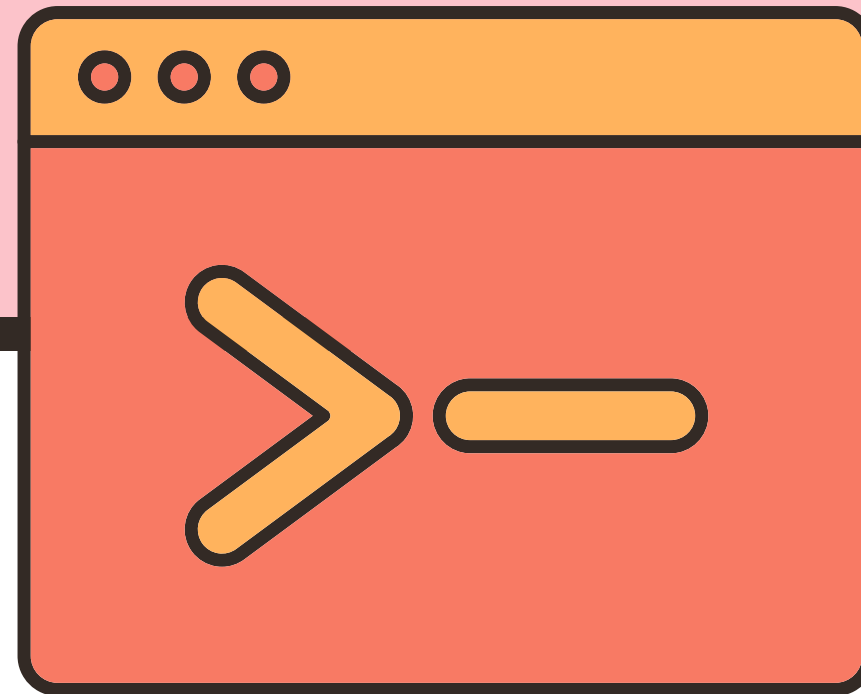
Divida o projeto em partes



# Ferramentas OBRIGATÓRIAS



Git









Uma boa IDE



Anotações

# Kanban

 **Verben german**   Projetos   Share  18 items

To-Do 6

verificar se o verbo é conjugável

melhorar a navegação entre inputs

melhorar a interface de acordo com a quantidade de conjugações

Melhorar as imagens

Salvar os tempos verbais em algum lugar pra pessoa não se esquecer deles

melhorar o tamanho do input de acordo com a quantidade de texto

In Progress 2

corrigir tudo

A opção de reload vai dar ruim, é melhor fazer uma função pra limpar tudo

Acho que a melhor opção aqui é simplesmente lançar um evento personalizado pra clada clear e pra cada correção e quando ouvir no corrections o tal evento, seta a flag pra false no store, ou localmente dependendo de como que eu quero fazer isso

Done 10

atualizar as dependências]

Adicionar botão de refresh

tirar conjugações repetidas

Trocar o Vuetify pelo bootstrap

refatorar o código inicial

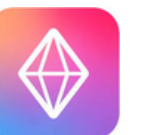
adicionar opção de usar sets de verbos já prontos

Seguir a refatoração de principal, conjugações e router, depois disso é só implementar as novas features

terminar a refatoração em conjugation

fazer refatoração do principal

fazer refatoração da store





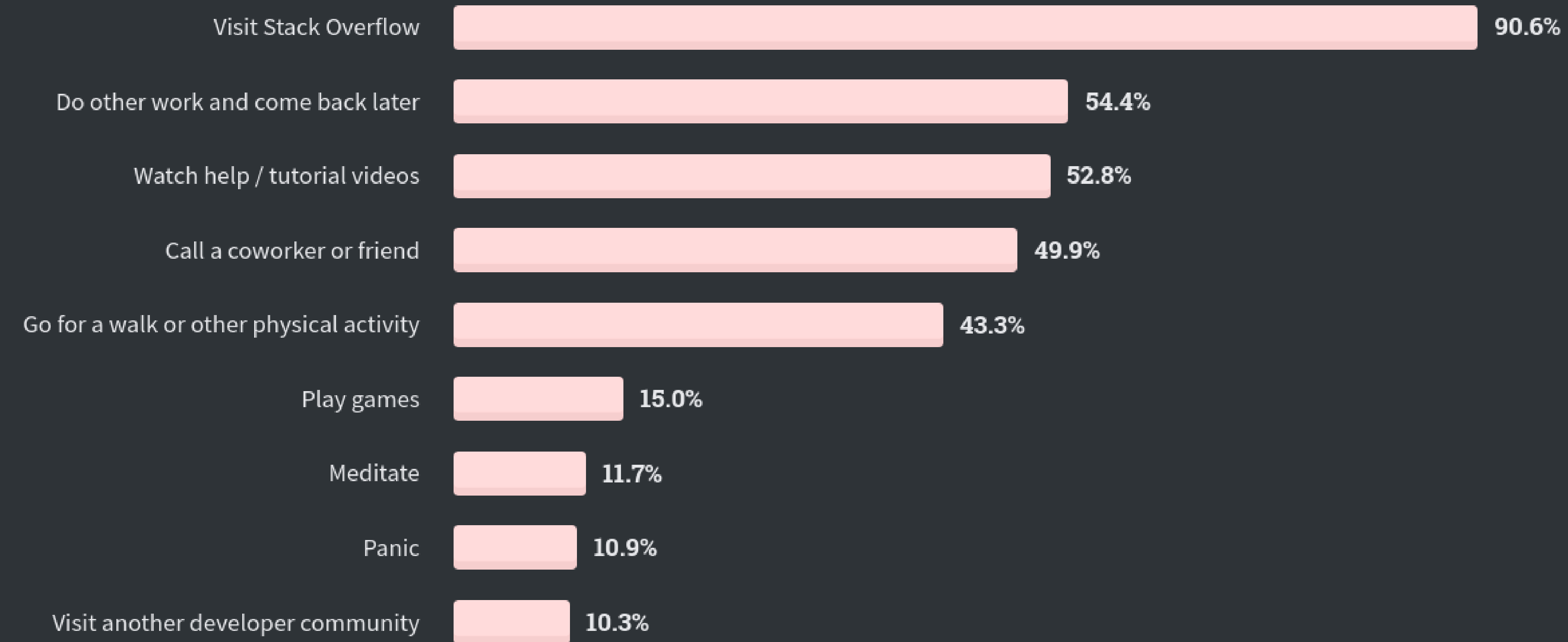
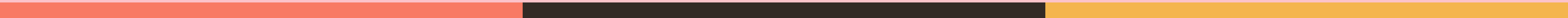
# Como otimizar a sua aprendizagem?

Saiba como você  
aprende

Saiba o que você  
quer fazer e  
descubra como

Produza conteúdo  
sobre o seu projeto

# Deu problema, e agora?



**E depois de  
finalizar o projeto,  
o que eu faço?**



Documente o projeto

Coloque-o online se  
houver essa opção

Peça feedback para  
alguma pessoa que  
você conheça

Dê uma olhada no  
código em algum tempo

# Obrigada!



LelePG



lelepg



lpgarcez@inf.ufpel.edu.br



lelepg.herokuapp.com

