

# Avaliação Técnica - Vaga Software Engineer Intern 2025.1 - Acorn Advisory

Este formulário corresponde à segunda fase do processo seletivo e deve ser enviado **até as 14h (horário de Brasília) do dia 27/01/2025**, caso contrário, o candidato será desclassificado. O feedback sobre o resultado será compartilhado em breve.

Em caso de dúvidas sobre este questionário, enviar para [v.rodrigues@acornad.com.br](mailto:v.rodrigues@acornad.com.br)

[joao.pedro.fernandes.jotape7@usp.br](mailto:joao.pedro.fernandes.jotape7@usp.br) [Mudar de conta](#)



\* Indica uma pergunta obrigatória

Enviar por e-mail \*



Registrar [joao.pedro.fernandes.jotape7@usp.br](mailto:joao.pedro.fernandes.jotape7@usp.br) como o e-mail a ser incluído na minha resposta

Nome Completo:

Sua resposta

Avaliação:

Durante uma reunião semanal, um dos analistas de M&A da Acorn mencionou uma dificuldade operacional recorrente: a tarefa de inserir manualmente dados de uma planilha como input para buscas em um site de informações e coletar manualmente os resultados um a um. Essa atividade, repetitiva e manual, consome tempo e gera ineficiências no processo. \*

Dado este cenário, descreva detalhadamente o que você faria para ajudar.

Sua resposta

Agora é hora de criar! Baseado no cenário acima, crie um projeto em Python que automatize um processo análogo ao descrito. Você deve escolher: \*

1. Um site de buscas de informações para fazer a extração de dados;
2. Um formato de input (deve ser uma planilha, mas a formatação dela fica a seu critério);
3. Os dados a serem extraídos bem como o output.

Ou seja, você irá simular uma tarefa comum de desenvolvimento de automações. Para isso, você deve **fornecer abaixo um link público de um repositório do GitHub** contendo:

- Arquivo Readme;
- Arquivo exemplo de input;
- Arquivo(s) contendo o(s) código(s);
- Executável .exe da automação;
- Arquivo exemplo de output.

Tudo será avaliado, então certifique-se de deixar tudo funcionando e bem explicado.

OBS: Tenha em mente que você está simulando estar realizando uma tarefa para um analista de M&A, o qual não tem acesso a linguagens de programação instaladas, nem compiladores ou IDEs, por isso a importância do executável funcionando.

Sua resposta