**Avaliação Desenvolvedor Back-end Attornatus**

O objetivo deste documento é identificar seus conhecimentos quanto às tecnologias utilizadas no cotidiano de desenvolvimento da equipe de Back-end na Attornatus Procuradoria Digital.

Esta análise propõe avaliar os seguintes temas:

* Qualidade de código
* Java, Spring boot
* API REST
* Testes

A entrega deverá ser feita da seguinte forma:

* O prazo para entrega da avaliação será de até 7 dias após envio da mesma
* Encaminhar este documento com as perguntas respondidas e com o link do código público em sua conta do GitHub
* Opcionalmente, caso você consiga fazer o build da aplicação, poderá também informar o link de acesso

**Qualidade de código**

1. Durante a implementação de uma nova funcionalidade de software solicitada, quais critérios você avalia e implementa para garantia de qualidade de software?

R: Primeiramente fico atento aos requisitos solicitados para que todos sejam de acordo com as especificações. E ao implementar os mesmos, penso na testabilidade onde ele deve ser capaz de ser testado de uma forma eficiente, código limpo e conciso para uma boa facilidade de correção e manutenção e aumentando assim a sua usabilidade, visando durante o processo de construção do código segurança e performance para trazer um bom processamento com capacidade de segurança em alta performance.

1. Em qual etapa da implementação você considera a qualidade de software?

R: Em todas as etapas desde o planejamento até a entrega, deve ser observada para a garantia de um bom produto final, que segue todas as especificações do cliente e que tenha uma alta performance.

1. Link para resolução do desafio proposto.

https://github.com/JONATH-OLIVEIRA/DesafioAttornatus/tree/master

**Desafio Java**

Usando Spring boot, crie uma API simples para gerenciar Pessoas. Esta API deve permitir:

* Criar uma pessoa
* Editar uma pessoa
* Consultar uma pessoa
* Listar pessoas
* Criar endereço para pessoa
* Listar endereços da pessoa
* Poder informar qual endereço é o principal da pessoa

Uma Pessoa deve ter os seguintes campos:

* Nome
* Data de nascimento
* Endereço:
  + Logradouro
  + CEP
  + Número
  + Cidade

Requisitos

* Todas as respostas da API devem ser JSON
* Banco de dados H2

Diferencial

* Testes
* Clean Code

Será levado em avaliação

* Estrutura, arquitetura e organização do projeto
* Boas práticas de programação
* Alcance dos objetivos propostos.