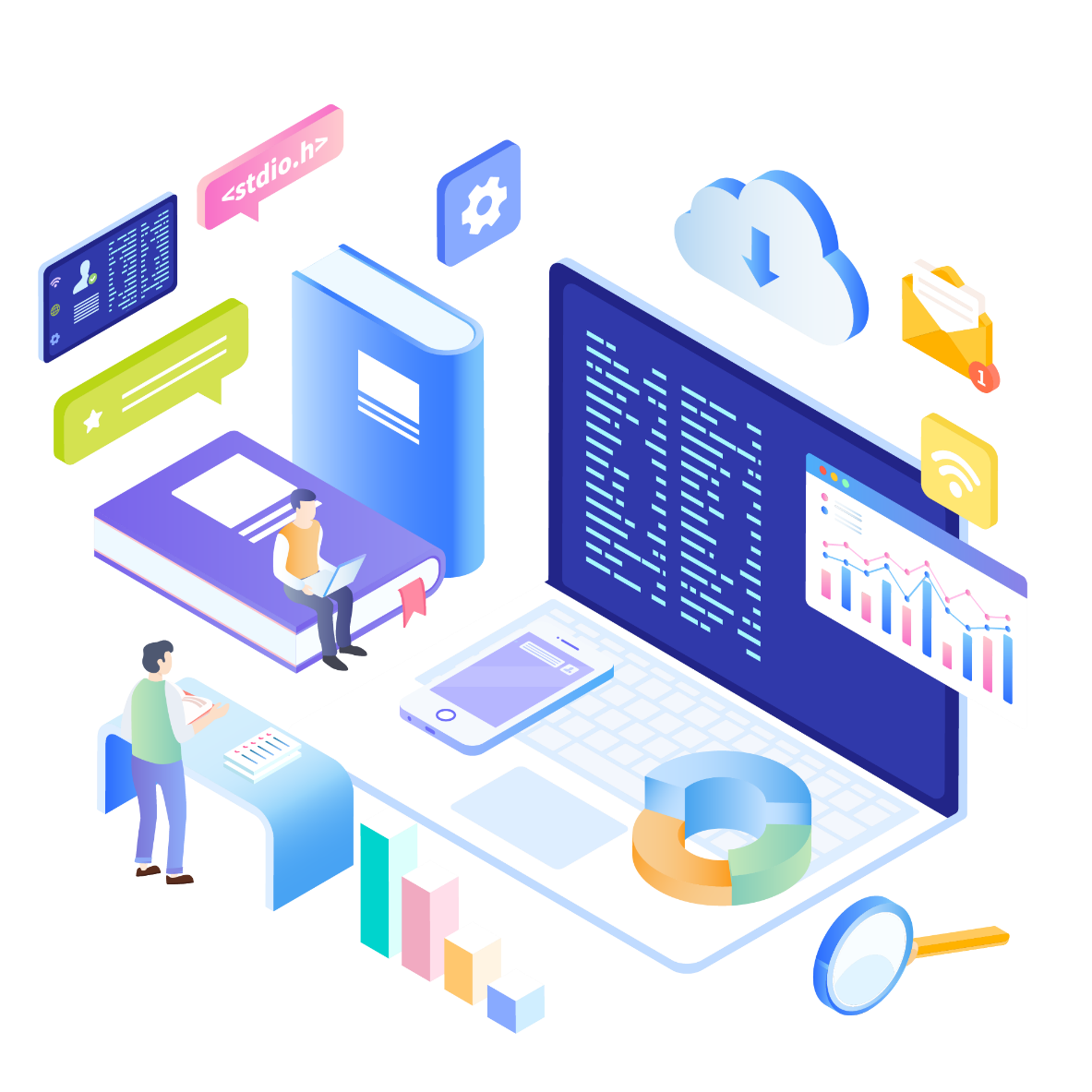
**Responsive Web Devolopment**



FIAP – FACULDADE DE INFORMÁTICA E ADMINISTRAÇÃO PAULISTA

PROFESSOR: RENATO BORTOLIN BOSCHINI

FELIPE BRENO SUGISAWA ALTRAN – RM 94170

LEANDRO ALVES DE SOUZA BRAGA – RM94513

LEONARDO LIMA BARBOSA – RM 95432

RAFAELA GOMES DA SILVA – RM 94972

VINÍCIUS ALVES TORRES – RM 94266

A IBM (International Business Machines) uma empresa americana em conjunto com a FIAP (Faculdade de Informática e Administração Paulista), propôs aos alunos um desafio para ajudar o departamento de RH (Recursos Humanos) a melhorar a forma do seu processo seletivo. O objetivo da nossa solução é uma plataforma que simula a plataforma da IBM conectado uma API que auxilia o envio de feedbacks do processo seletivo com as etapas desde a candidatura, durante e finalização da vaga.

Como apresentado a aplicação do front-end em React as telas que estão relacionadas com o back-end são: Cadastro, Login e Busca, todas em cojunto ao banco de dados funcionando da seguinte forma:

* **CADASTRO:** O processo de Cadastro será acionado caso o usuário não possua um cadastro no sistema, devendo preencher corretamente um formulário que se difere de um candidato para um recrutador, o sistema irá validar essas informações caso estejam de acordo o usuário será direcionado ao login caso não ele deverá realizar o login novamente.

**Funcionalidades:** Cadastrar no sistema e no banco de dados o usuário.

**Relação das Classes:** Pessoa, Recrutador, Usuário, Candidato e Pessoa E-mail.

* **LOGIN:** O processo de login será acionado caso o usuário já possua um cadastro no sistema, após essa etapa o sistema irá validar assim de qualquer forma salvando os dados no registro log e caso os campos sejam validos o usuário efetuara login caso não ele terá que digitar as informações novamente.

**Funcionalidades:** Acesso ao sistema

**Relação das Classes:** Usuário e Senha

* **BUSCA:** O processo de busca será acionado caso o usuário esteja logado dentro do sistema, onde ele poderá buscar as vagas que estão cadastradas dentro do banco de dados, podendo visualizar as informações e participar do processo seletivo.  
  **Funcionalidades:** Visualizar as vagas que estão dentro do sistema armazenada dentro do banco de dados

**Relação de Classes:** Recrutador, Vaga e Pessoa.

Resumo do sistema

