FIAP FACULDADE DE INFORMÁTICA E ADMINISTRAÇÃO PAULISTA

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

CHALLENGE - SPRINT #1 SOFTWARE DESIGN & TOTAL EXPERIENCE

SÃO PAULO 2022

O PROJETO

A IBM (International Business Machines), uma empresa multinacional americana resolveu ajudar o departamento de Relações Humanas – RH a ter processos seletivos mais ágeis. Contudo, a ideia desenvolvida para este challenge é um Sistema de integração e gerenciamento de funcionalidades, ou seja, através deste Sistema, o recrutador poderá manejar todas as etapas de um processo de recrutação, ou seja, publicar vagas, receber currículos e gerenciar o processo seletivo, tudo em um só lugar.

Abaixo, algumas funcionalidades detalhadas do Sistema:

Uma Plataforma um sistema ERP (Enterprise Resource Planning), onde fará toda coleta de dados que reúne diversas funcionalidades que o recrutador precisa durante o processo de seleção, como por exemplo, ver as habilidades e o currículo do candidato, integrando plataformas que ele precisa para conduzir o processo em um só lugar;

Gerenciamento de vagas, permite com que o recrutador gerencie todas as vagas em aberto em todas as plataformas que foram publicadas, ou seja, o recrutador consegue divulgar uma vaga para diversos canais de recrutamento simultaneamente através de uma única publicação na plataforma;

Recebimento de currículos, onde o recrutador receberá todos os currículos enviados pelos candidatos, centralizando todos na plataforma, facilitando a análise para a escolha de seus talentos.

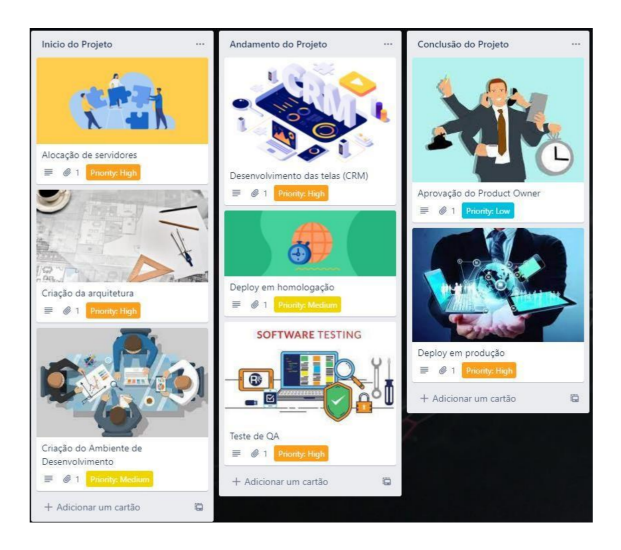
Candidato receberá um link após análise curricular para um cadastro na plataforma onde passará por testes e dinâmicas conforme as orientações passadas pelo recrutador;

Gerenciamento do processo seletivo, permite que o recrutador possa realizar todo o processo de teste e dinâmica dentro da plataforma, onde ao finalizar ele poderá dar um *feedback* para todos os candidatos.

O BACKLOG

Para a realização foi utilizado como base o site *TRELLO* gerando o seguinte backlog:

o PROJETO INTEIRO:



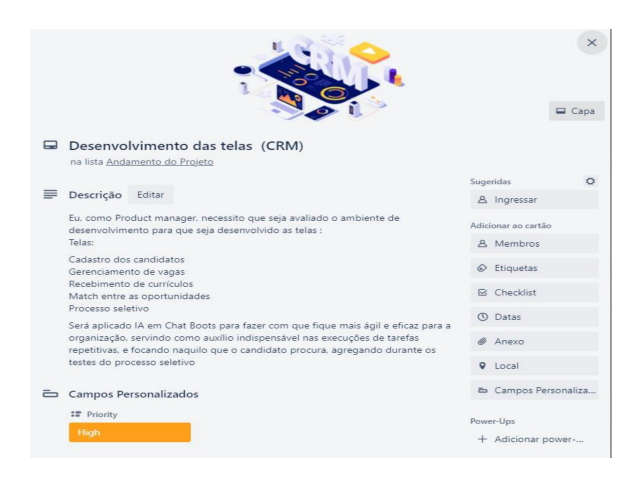
o INÍCIO DO PROJETO







ANDAMENTO DO PROJETO







o CONCLUSÃO DO PROJETO





REFERÊNCIA

TRELLO - https://trello.com/b/TkCTUOqp/software-design-e-total-experience