**TESTE TÉCNICO – ESTÁGIO**

Você foi contratado pelo BTG Pactual para desenvolver um novo sistema de contas digitais, que vai substituir o BTG+. Para isso, inicialmente você terá de modelar as entidades **básicas** que comporão esse novo sistema. Você deverá modelar um banco de dados relacional que armazene as seguintes informações:

* Dados do cliente
* Dados da conta
* Dados de movimentação (apenas depósitos e saques)

Você deverá entregar os seguintes artefatos:

* Diagrama Entidade Relacionamento
* Modelo Entidade Relacionamento
* Scripts DDL e DML

Especifique o banco de dados que está utilizando (MySQL, PostgreSQL, Oracle etc);

A entrega deverá ser um link de um repositório público no *Github* contendo os artefatos. Adicione um README ao projeto.

OBS: Não é obrigatório, mas desejável que se desenvolva uma API para cadastro e busca dos dados de conta que insira os dados no banco de dados criado. Essa API poderá ser entregue no mesmo repositório que contém os artefatos do banco de dados.