





## Desafio de definição de Entidades

Criar um modelo lógico de um banco de dados, pode ser um negócio ou uma aplicação. (Por exemplo: uma biblioteca)

Não serão aceitos modelos que já foram feitos em mesa de trabalho ou que se encontram disponíveis no PG.

O modelo lógico deve ter, no mínimo, em sua estrutura básica: atributos, entidades e relacionamentos. Pelo menos dois dos três relacionamentos (1:1, 1:N, N:N) vistos devem estar presentes respeitando a maneira apropriada de se representar cada um deles.

Todas as tabelas devem se relacionar, a menos, é claro, que o contexto indique que a relação não seja necessária.

## Mínimo de 4 entidades.

Por fim, colocar um texto auxiliar explicando do que se trata o modelo lógico

Utilizando o Google Forms, encaminhar o pdf ou arquivo fonte (.drawio).

Data da entrega:14/11/2022 até as 23:59Link do formulário de entrega: <a href="https://forms.gle/RmPPckh1gpfPSAY18">https://forms.gle/RmPPckh1gpfPSAY18</a>