## Estudapp

Marcela Martins Ismael Correa Caetano

Serra 04 de Dezembro de 2017

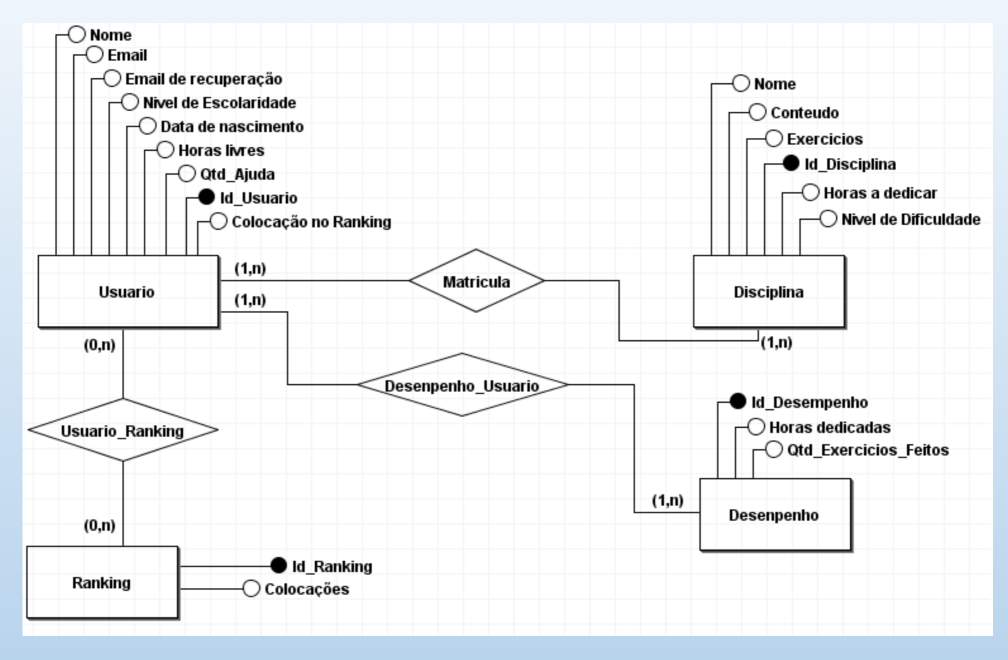
## Motivação

Tornar os estudos mais práticos interativos e aproveitáveis, onde os usuários tem acesso a conteúdo, exercícios e tirar duvidas online com outros usuários agregados mais conhecimentos.

### Mini Mundo

O usuário vai somando pontos para sua avaliação da tabela de desempenho individual. Os usuários poderão marcar as matérias em que vão ajudar e as matérias em que querem ajuda/estudar e o que for referente a esta matérias aparecera para o usuário. Em caso de caso de duvidas é só buscar no próprio feed que receberá ajuda de outro usuário ou mesmo no tópico da matéria.

### Modelo Conceitual



# Descrição

#### Tabela Usuário:

Nome	Coleta e guarda Nome do Usuário.
E-mail	Coleta e guarda E-mail do Usuário.
E-mail de recuperação	Coleta e guarda E-mail de recuperação da conta do Usuário.
Nível de Escolaridade	Coleta e guarda Nível de Escolaridade do Usuário.
Data de nascimento	Coleta e guarda Data de nascimento do Usuário.
Horas livres	Coleta e guarda Horas livres do Usuário.
Qtd_Ajuda	Guarda quantidade de vezes que usuário ajudou respondendo outro usuário.
Id_Usuário	Guarda a identificação do Usuário.
Colocação no Ranking	Guarda a Colocação no Ranking do Usuário.
	•

#### Tabela Disciplina:

Nome	Guarda Nome do Disciplina.
Conteúdo	Guarda o Conteúdo da Disciplina.
Exercícios	Guarda os Exercícios da Disciplina.
Horas a dedicar	Coleta e guarda as horas a dedicar informadas pelo Usuário.
Nível de Dificuldade	Coleta e guarda o Nível de Dificuldade informado pelo Usuário.
Id_Disciplina	Guarda a identificação da Disciplina.

# Descrição

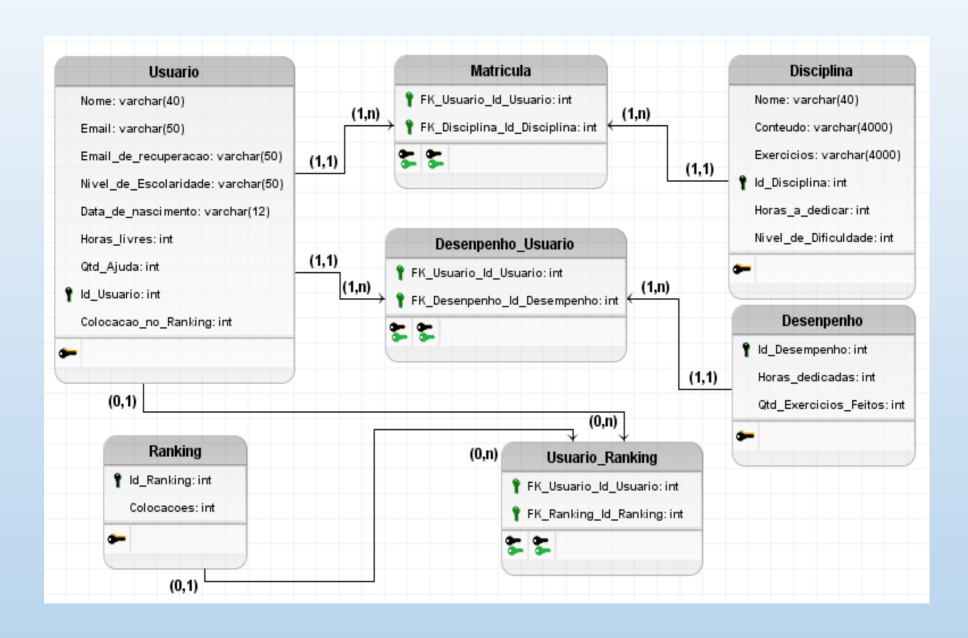
#### Tabela Desempenho:

Horas dedicadas	Guarda as Horas dedicadas à Disciplina.
Qtd_Exercícios_Feitos	Guarda quantidade de Exercícios Feitos pelo usuário.
Id_Desempenho	Guarda a identificação do Desempenho.

#### Tabela Ranking:

Colocações	Guarda as Colocações no Ranking.
Id_Ranking	Guarda a identificação do Ranking.

## Modelo Lógico



### Dificuldades

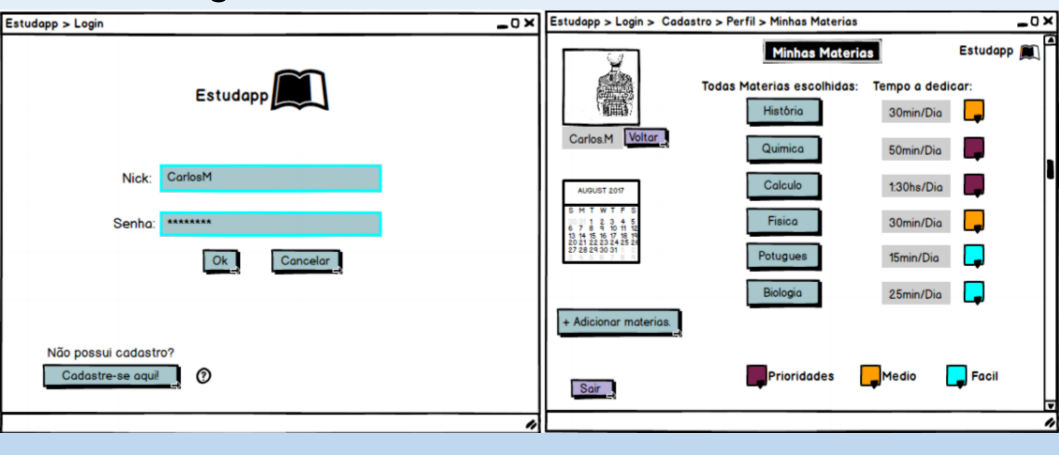
#### 1. Modelo Conceitual

Organizar o modelo conceitual de forma que fosse total inteligível e correto.

## Mockups

\*Tela Login

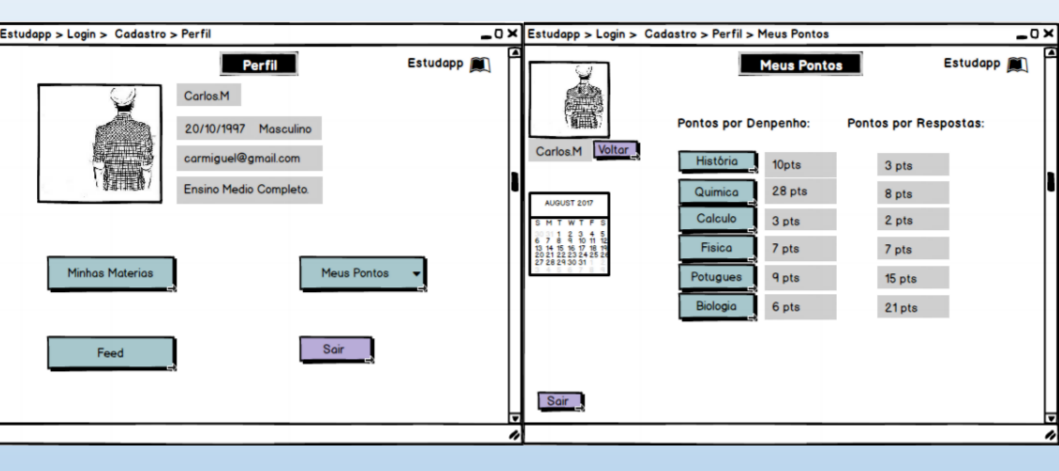
### \*Tela de Matérias



## Mockups

\*Tela Perfil

#### \*Tela de Pontos



# Obrigado pela atenção