**SP MED.GROUP**

Documentação

Sumário

[1. Resumo 3](#_30j0zll)

[2. Descrição do projeto 3](#_1fob9te)

[3. Modelagem de software 4](#_3znysh7)

[Modelo Conceitual 4](#_2et92p0)

[Modelo Lógico 4](#_tyjcwt)

[Modelo Físico 4](#_3dy6vkm)

[Cronograma 4](#_1t3h5sf)

# Resumo

A documentação desse projeto, lista o cronograma e contém as atividades de cada etapa, os responsáveis, os prazos e o tempo de duração do projeto.

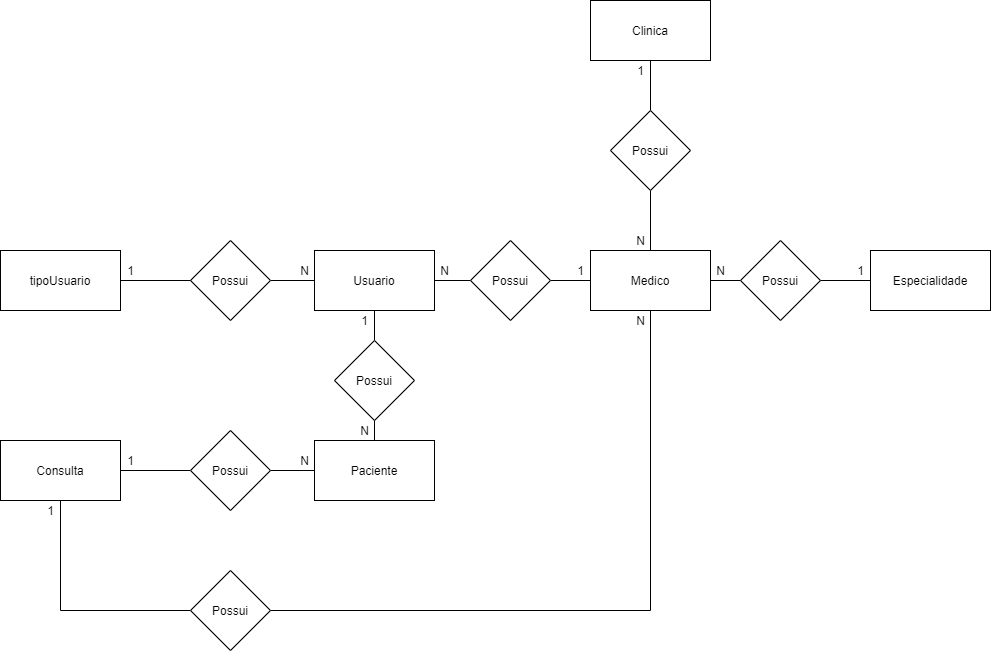
# Descrição do projeto

O projeto propôs que nós desenvolvêssemos um sistema de uma clínica que cadastre administradores, pacientes e médicos. Terão as consultas, os médicos (sua especialidade) e os pacientes.

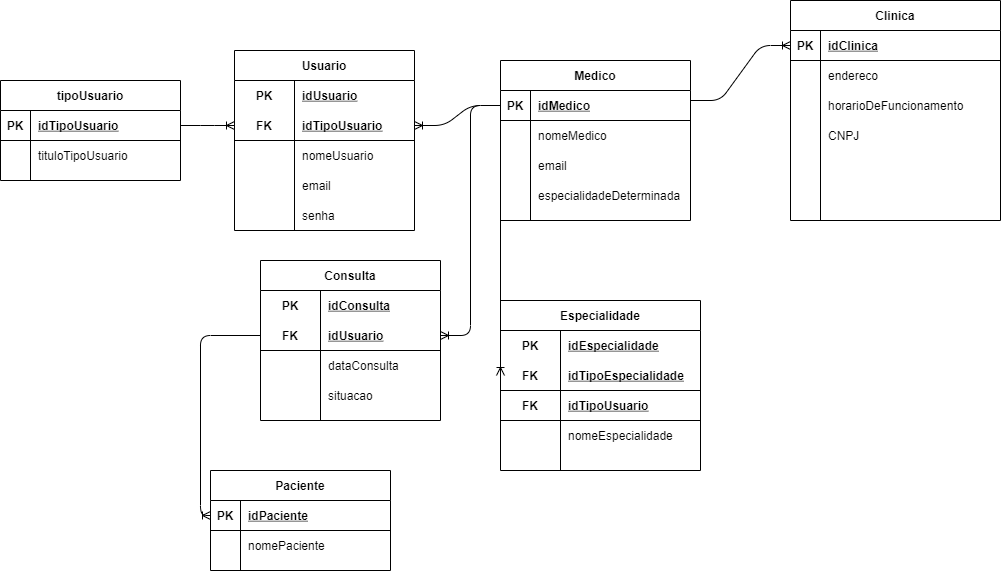
# Modelagem de software

Um banco de dados relacional é um tipo de dados que armazena e fornece acesso a esses dados relacionados entre si. ... As colunas da tabela contém atributos dos dados e cada registro geralmente tem um valor para cada atributo, facilitando o estabelecimento das relações entre os pontos de dados.

## Modelo Conceitual

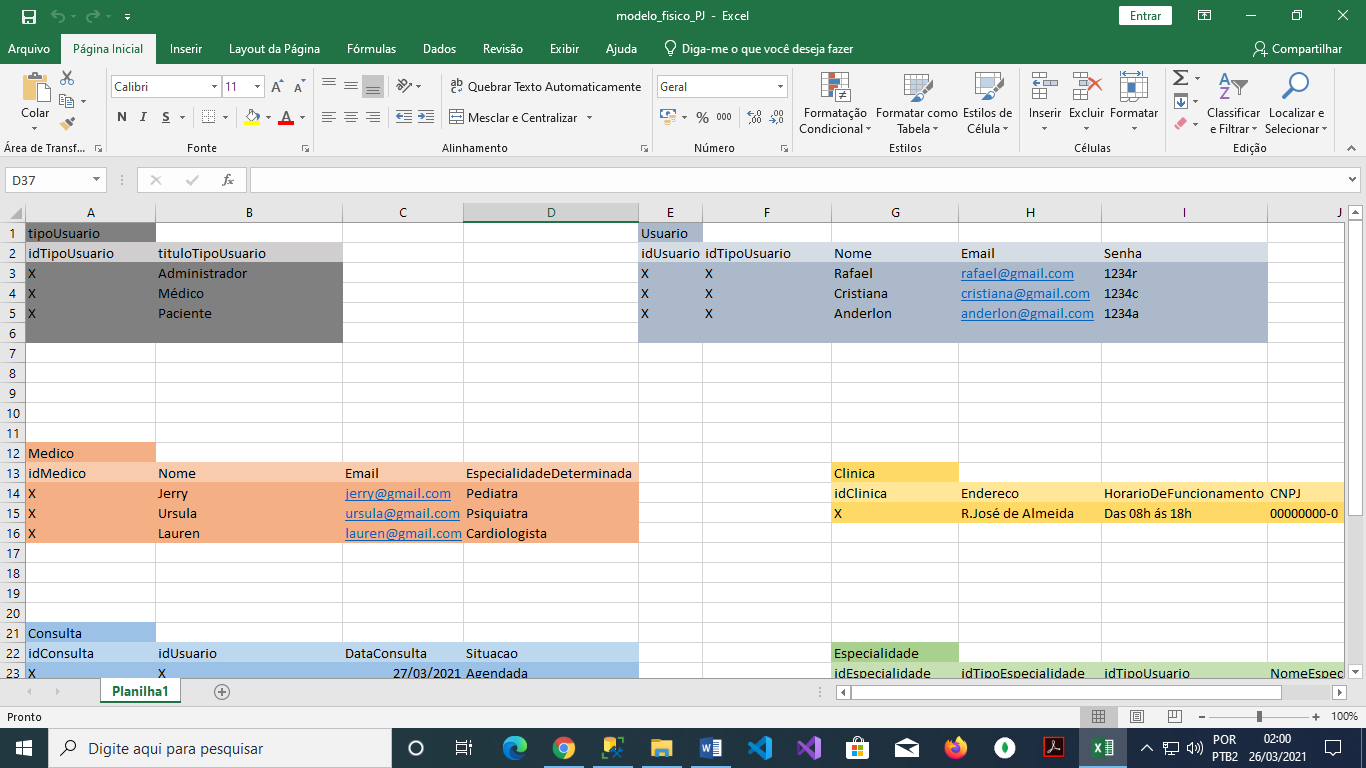
O Modelo Conceitual é um roteiro básico. Ele é usado para identificar aquilo que precisamos fazer também para dar uma base nos outros processos no desenvolvimento do projeto.

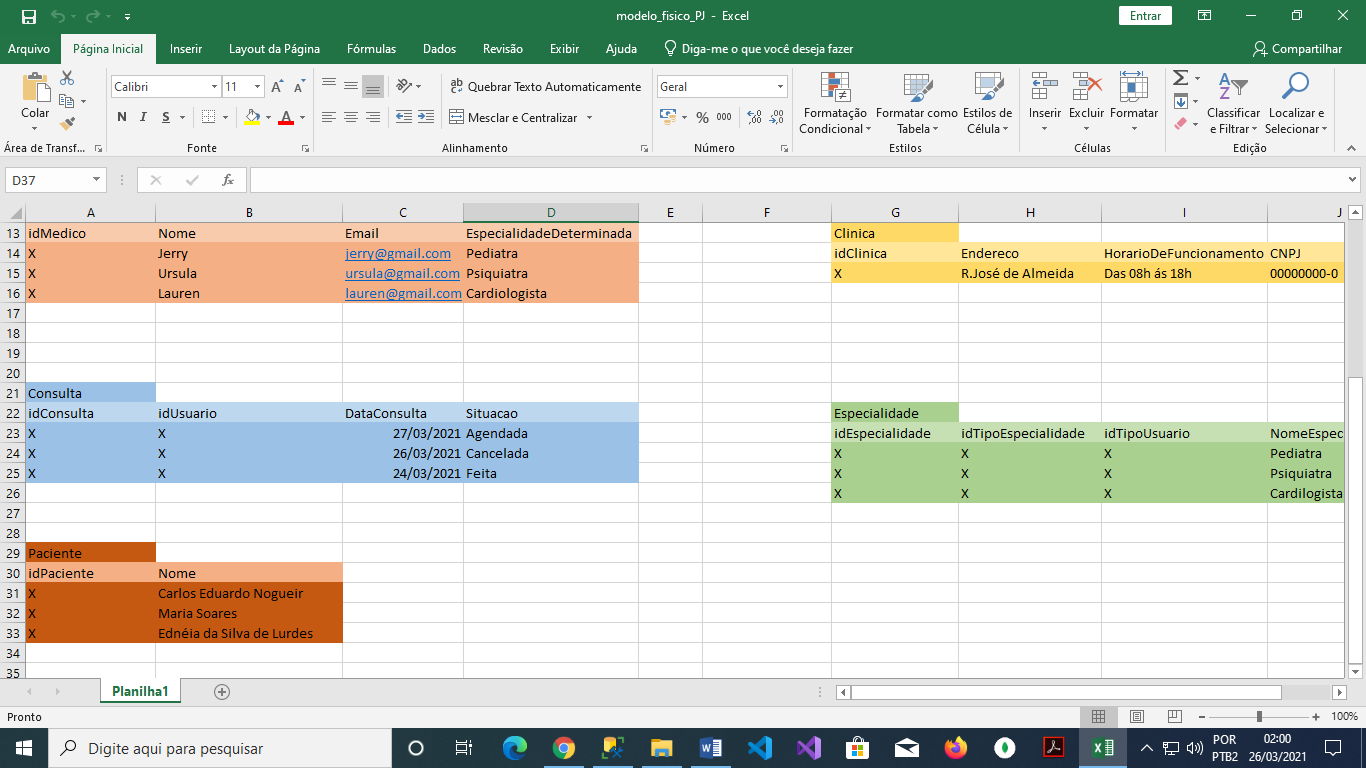
## Modelo Lógico

É o modelo conceitual que será usado como base para a feitura do projeto.

## Modelo Físico

O modelo físico é o que chega a ser mais aproximado de um Banco de dados. Ele é feito em planilhas no Excel. Utilizamos ele para podermos criar a estrutura do nosso Banco de Dados.





## Cronograma

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Dia 25/03/2021 | Dia 26/03/2021 |  |  |  |
| Modelagens | X |  |  |  |  |
| Scripst (DDL, DML e DQL) |  | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Link do trello: https://trello.com/b/sS9k8qiB/projeto-sp-medical-group