# Documentação do Sistema – Projeto Integrador

Nome do Projeto: OncoMind.

### Objetivo do Sistema:

O projeto OncoMind foi desenvolvido com o propósito de oferecer suporte psicológico a pacientes em tratamento oncológico. A ideia surgiu a partir de experiências pessoais dos integrantes da equipe, que vivenciaram de perto os desafios emocionais enfrentados por pessoas próximas durante o tratamento contra o câncer.

A plataforma tem como objetivo conectar profissionais de saúde mental a pacientes, proporcionando um atendimento humanizado e adaptado às necessidades individuais, com foco no bem-estar emocional e mental. Além disso, a OncoMind também visa oferecer suporte às famílias, promovendo a sua participação ativa no processo de tratamento.

#### Funcionalidades do Sistema:

- Cadastro de usuários.
- Autenticação (login).
- Marcação de consultas com profissionais de saúde mental.

#### **Tecnologias Utilizadas:**

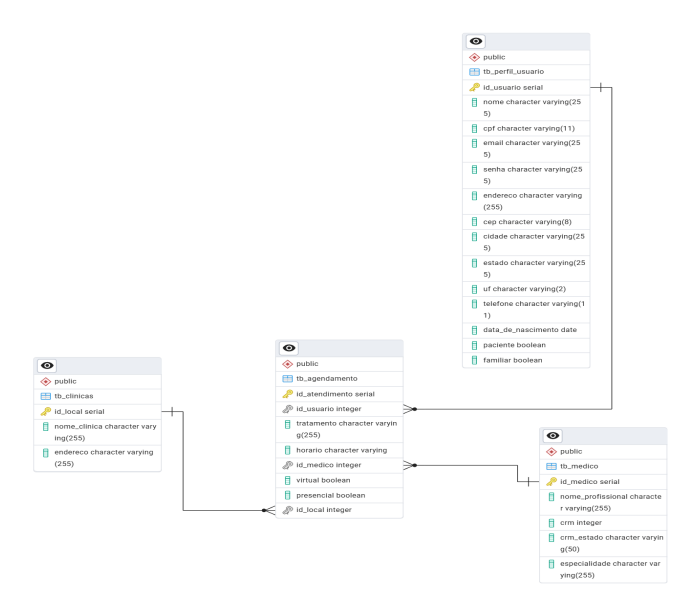
- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, Vue.js, Quasar.
- Backend: Java.
- Banco de Dados: PostgreSQL.

### **Equipe de Desenvolvimento:**

- Bruno da Silvia Jesuino Desenvolvimento do frontend com Vue.js e Quasar.
- Eduardo Luiz Anesio Desenvolvimento do frontend; responsável pela gravação e edição do vídeo de apresentação.
- Lucas Rocha da Costa Desenvolvimento da API e modelagem do banco de dados utilizando PostgreSQL e Java.
- Pedro Henrique Marques de Alcântara Desenvolvimento do frontend com Vue.js e Quasar.
- Rafael Luna de Oliveira Pereira Desenvolvimento da API e backend em Java.

• Talita de Almeida Carvalho – Desenvolvimento da API e backend em Java.

## **Modelo de Dados:**



# **Links importantes:**

Github: <a href="https://github.com/TalitaCarvalho/pi\_tads\_tsi">https://github.com/TalitaCarvalho/pi\_tads\_tsi</a>

Landing Page: <a href="https://talitacarvalho.github.io/pi\_tads\_tsi/">https://talitacarvalho.github.io/pi\_tads\_tsi/</a>

Vídeo de Apresentação: <a href="https://youtu.be/R508mWB4IGw">https://youtu.be/R508mWB4IGw</a>