MAPADE ACÕES EDUCACIONAIS INCLUSIVAS

Edtech

PROBLEMA

Legislação brasileira determina que a inclusão de pessoas com necessidades específicas deve ocorrer prioritariamente em instituições regulares de ensino de todos os níveis.

Ao mesmo tempo, não há diretrizes que orientem os profissionais sobre como realizar a inclusão no dia a dia, nem políticas de monitoramento das ações de inclusão.

Alunos com necessidades específicas que não são bem recebidos nas instituições de ensino têm seus direitos básicos violados e ficam prejudicados.



SOLUÇÃO PROPOSTA

Software para gestão de ações educacionais inclusivas

- Registro de feedback e da duração da ação
- Criação de relatórios gerenciais para suporte à tomada de decisão

PÚBLICO-ALVO

Instituições de Ensino

- Universidades, Colégios e Escolas
- Faculdades e Centros de Ensino
- Rede Federal de Educação Profissional, Técnica e Tecnológica
- Sistema S SENAI, SENAC, SESC...

MODELO DE NEGÓCIO

B2G: Business to Government
Instituições de ensino PÚBLICAS

→ B2B: Business to Business

Instituições de ensino PRIVADAS

MERCADO

Projeto piloto: Rede Federal de Educação Profissional

- 656 instituições
- +1,5 milhão de alunos matriculados
- 24% da população brasileira declara possuir alguma necessidade específica
- 6,7% declaram possuir alguma deficiência

Fontes: Plataforma Nilo Peçanha (2022) e IBGE (2010)

PARCEIROS

→ SENAC Infinite

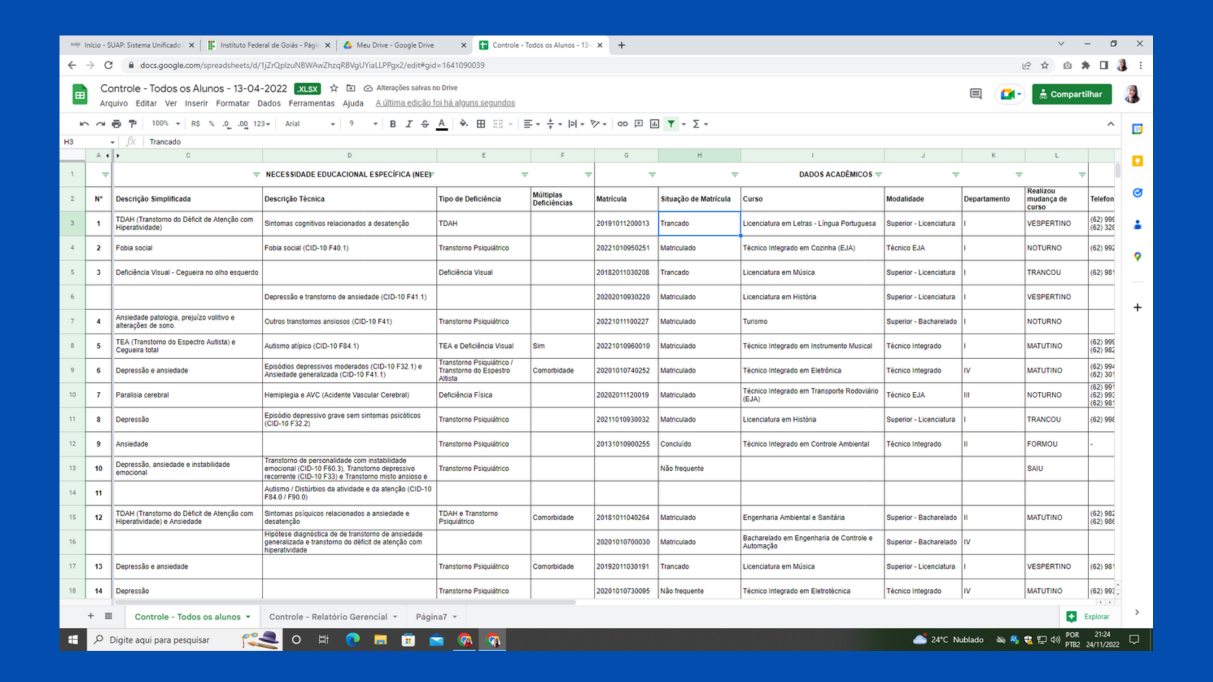
Hub de inovação do SENAC Goiás

→ IFG Goiânia

Campus do Instituto Federal de Goiás

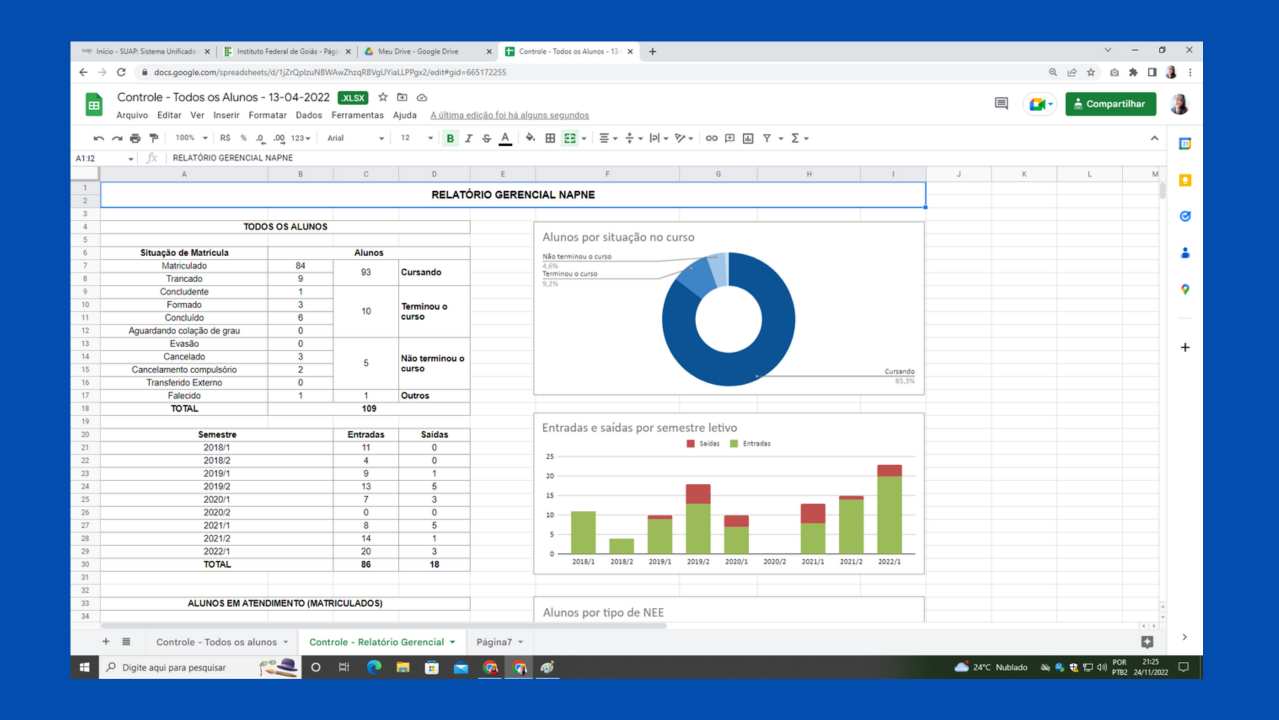
VIABILIDADE

MVP em operação e Protótipo em desenvolvimento



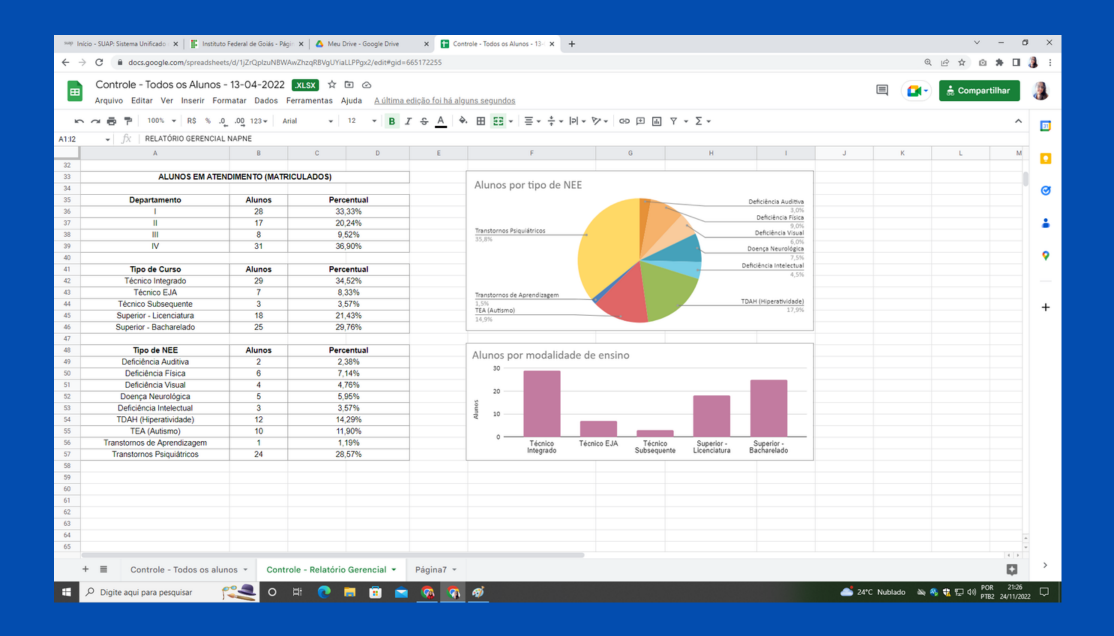
VIABILIDADE

MVP em operação e Protótipo em desenvolvimento



VIABILIDADE

MVP em operação e Protótipo em desenvolvimento



CONCORRENTES

----- Base de Dados dos Direitos das Pessoas com Deficiência

VANTAGEM: Plataforma Web alimentada em tempo real

DESVANTAGEM: Somente dados do estado de São Paulo

VANTAGEM: MEC possui acesso e controle dos dados de todo o Brasil

DESVANTAGEM: O projeto não irá registrar as ações, somente monitorar seus impactos.

Andrea Lucca

Bárbara Marcos

Daniel Paulo

Gilton Pedro

Guilherme Thiago

Guilhermy Weberson

João Gabriel Weverton

Obrigado!

