# 2.1 Soluções concretas

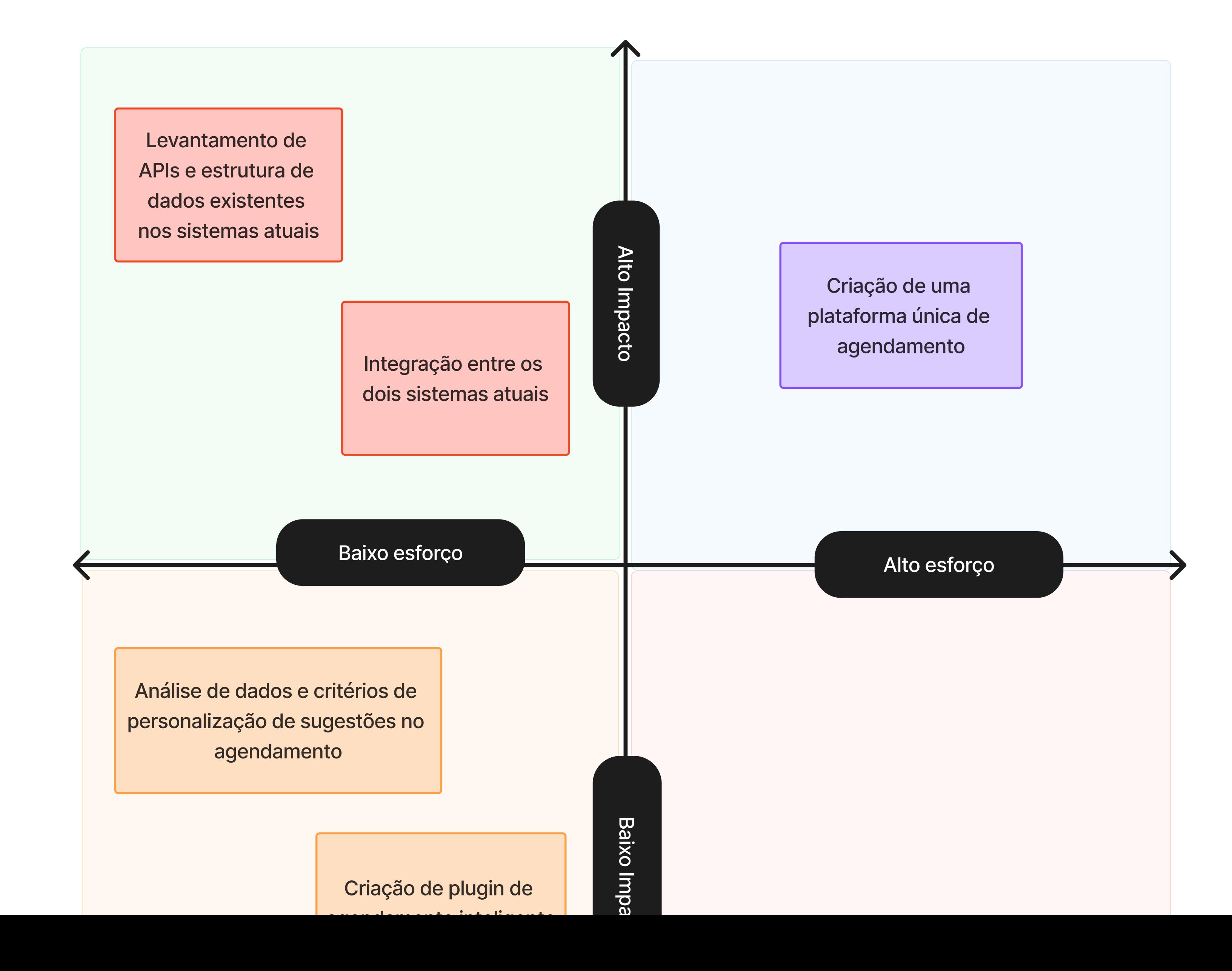
- Integração dos sistemas existentes (curto prazo)
  Sicronizar dados entre os dois sistemas atuais via API.
- Agendamento inteligente:
  Sistema que sugere horários, especialidades e unidades com base no perfil, histórico e localização do paciente.
- Unificação dos sistemas de agendamento:

  Criar uma plataforma única que centralize todas as agendas das clínicas e suas especialidades.

## 2.2 Backlog Inicial Priorizado

Backlog	Resume	Justification	Parent
Levantamento de APIs e estrutura de dados existentes nos sistemas atuais	Mapear dados e endpoints dos sistemas atuais para definir estrutura e viabilidade de integração	Tem baixo esforço e gerará alto valor em curto prazo, re de imediato o principal problema de retrabalho e moros acesso a duas plataformas, até a criação de um sistema	sidade no
Integração entre os dois sistemas atuais	Criar integração entre os sistemas atuais, para que a informação de ambos flua automaticamente de forma paleativa.	Tem baixo esforço e gerará alto valor em curto prazo, re de imediato o principal problema de retrabalho e moros acesso a duas plataformas, até a criação de um sistema	sidade no
Análise de dados e critérios de personalização de sugestões no agendamento	Mapear dados relevantes no perfil do usuário (histórico, localização, horários favoritos, etc).	Embora não gere tanto valor imediato, apresenta baixo crará agilidade no processo de agendamento. Além diss ser utilizado quando o sistema unificado estiver dispon	so, poderá
Criação de plugin de agendamento inteligente	Plugin de fácil integração com os sistemas atuais e futuras sistemas trazendo recomendações sobre os pacientes	Embora não gere tanto valor imediato, apresenta baixo rará agilidade no processo de agendamento. Além diss ser utilizado quando o sistema unificado estiver dispon	so, poderá
Criação de uma plataforma única de agendamento	Nova plataforma centralizada, com simplificação da jornada do usuário para realização de agendamentos	Gerará um alto valor permanente para a empresa, no er projeto completo e exigirá um esforço significativo, por mportante implementá-lo de forma gradual, para evita abruptos no processo.	

## Priorização - Matriz de Esforço x Impacto



### 2.3 Requisitos Técnicos/Funcionais

### Integração dos Sistemas existentes

Funcionais:

- Mapear entidades e atributos;

Técnicos:

- Acesso às bases e ferramentas de API;

#### Agendamento Inteligente

Funcionais:

- Coletar dados de histórico de uso dos pacientes;

### Técnicos:

- Automação com coleta e análise de dados usando IA integrada ao fluxo;

### • Unificação dos sistemas de agendamento

Funcionais:

- Traçar nova jornada de agendamento do usuário

Técnicos: