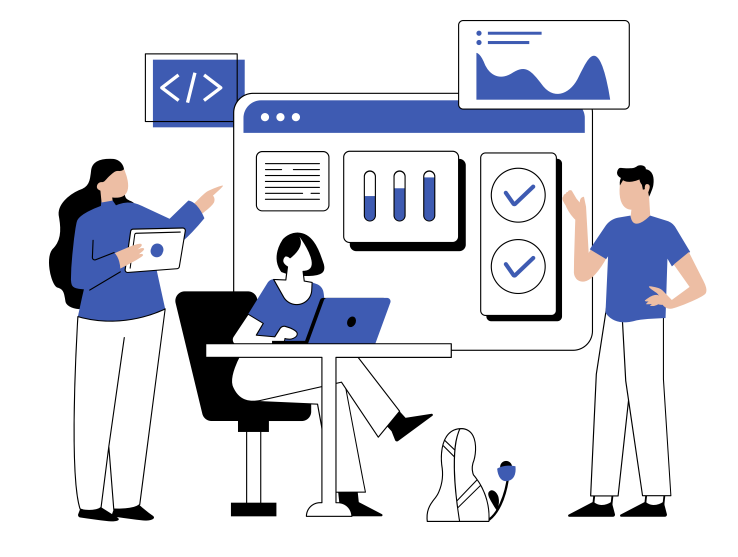
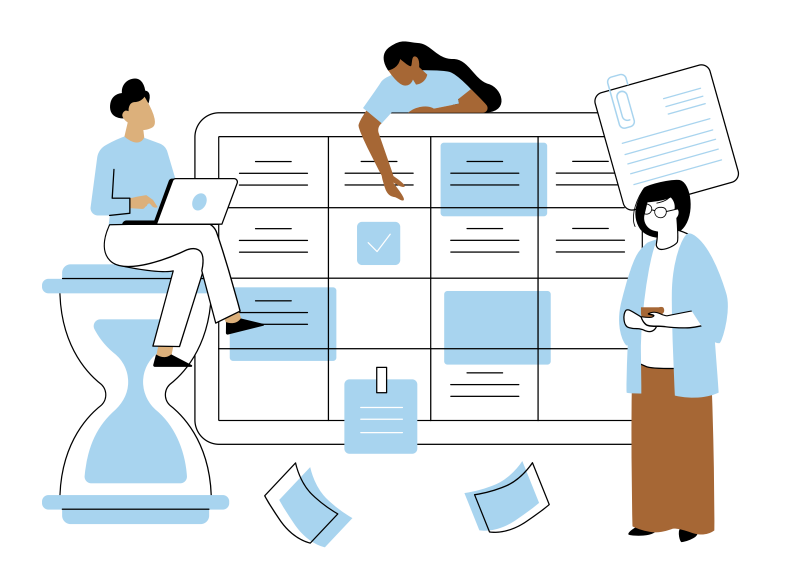
SBIS

Mapeamento SIGTAP

Revisão e inclusão de novos itens



Objetivos



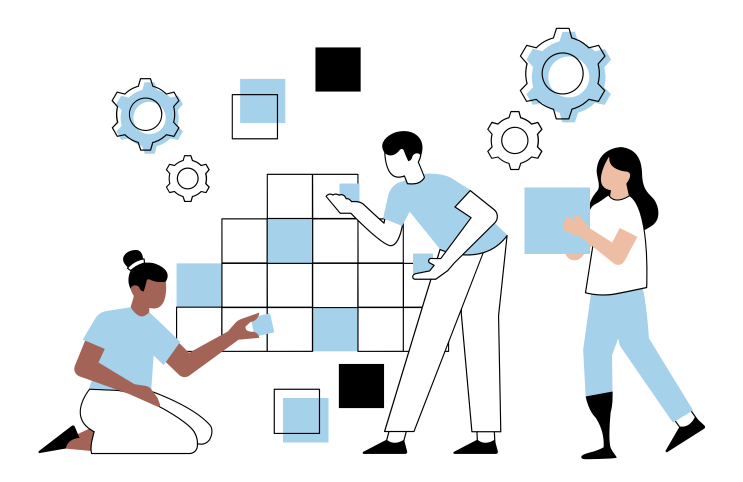
- Ampliar o número de participantes na comunidade OHDSI Brasil/LATAM
- Educar a comunidade brasileira em relação as ferramentas disponíveis
- Estimular o conhecimento OMOP para o público da SBIS
- Mapear os termos do SIGTAP para os vocabulários padrões
- Estabelecer governança para contribuições de forma descentralizada

Métricas de Sucesso:

- # Usuários ativos nos fóruns OHDSI em português. Meta: 15 usuários em 6 meses
- % de termos mapeados. Meta: 99% mais utilizados (por faturamento) no prazo de 6 meses

Governança

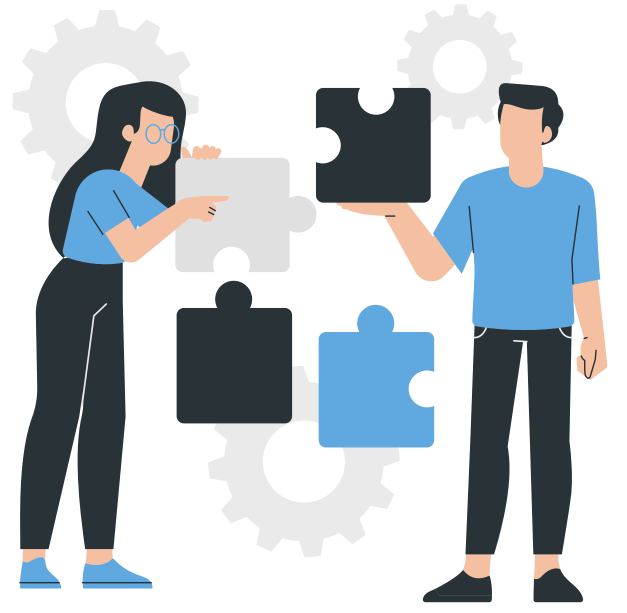
Governança de reuniões e fóruns para otimização do trabalho



- **Fóruns OHDSI:** dúvidas gerais que podem ser relevantes para a comunidade OHDSI (dúvidas de mapeamento, por exemplo)
- WhatsApp/E-mail: dúvidas específicas que não são relevantes para comunidade OHDSI de forma geral (confirmar data de reunião, por exemplo).
- Reunião de dúvidas: ocorrem pontualmente conforme novas implantações do projeto.
- Reunião de resultados e retrospectiva: quinzenalmente apresentaremos os resultados e abriremos discussão sobre como podemos melhorar nosso trabalho como comunidade.

Objetivos:

1) Engajar comunidade a participar do projeto de mapeamento



Status em 28/06/2022

- 117 participantes inscritos
- 80 participantes no grupo WhatsApp

Considerações:

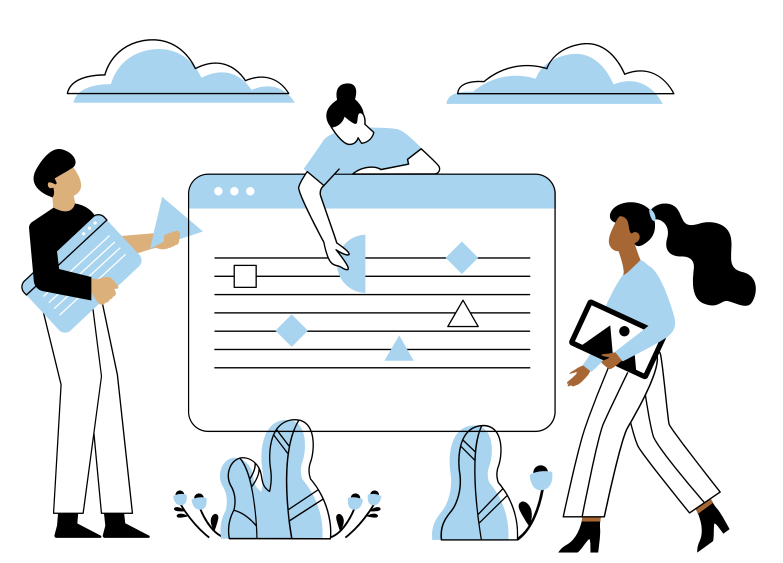
- Consideramos um sucesso o número de participantes inscritos
- Interesse da comunidade em participar de projetos abertos

Desafios:

- Manter o engajamento da comunidade nas etapas seguintes do projeto
- Envolver a comunidade na organização do projeto

Objetivos:

- 1) Familiarizar os participantes com a ferramenta Usagi;
- 2) Mapear os conceitos de medicamentos



Status da base SIGTAP em 28/06/2022

- 4.697 Itens Totais
- 356 Itens do Grupo "06 Medicamentos"

Período

- 04/Julho a 15/Julho

Processo de mapeamento

- Cada participante recebeu um pacote com20 termos para mapear
- Participante poderia solicitar novo pacote de termos para mapear, caso desejasse mapear mais termos
- Busca de agreement entre 3 pessoas distintas para aprovação

Objetivos:

1) Finalizar o mapeamento do domínio 'Drogas"



Período

- 27/Julho - 24/Agosto

Processo de mapeamento

- 42 participantes
- Cada participante recebeu 30 termos, podendo solicitar novos termos
- Busca de agreement entre 3 participantes

Resultados

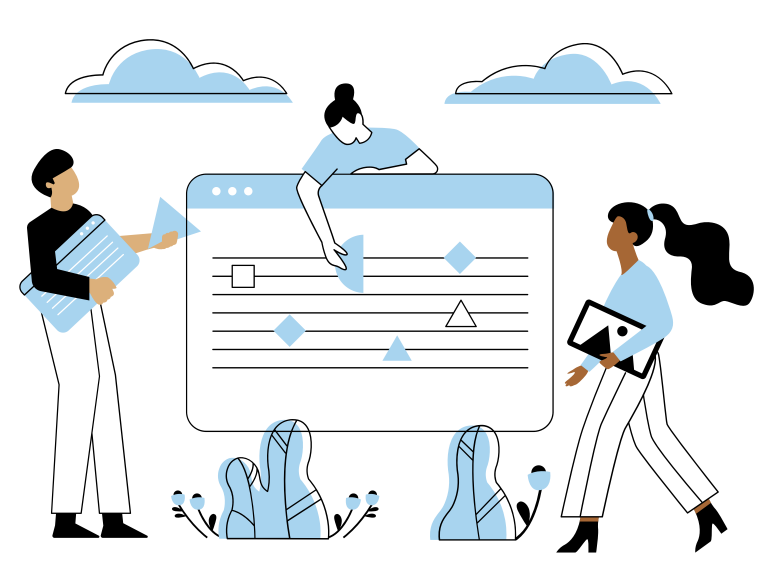
- Tradução do Google Translate passou a ter uma revisão antes do envio para mapeamento
- Conseguimos mapear todos os 356 termos por pelo menos 3 participantes
- Participantes consideraram o mapeamento nessa rodada mais fácil, sendo compatível com o processo da curva de aprendizado.

Análise

 Necessidade de tornar a governança mais descentralizada, escalável e transparente.
Implantar Zelador na próxima sprint

Objetivos:

- 1) Familiarizar os participantes com a ferramenta Dolthub;
- 2) Mapear os termos cirúrgicos que correspondem 95% dos gastos do SUS



Termos para mapear

- 1851 Itens no "Grupo 04 Procedimentos Cirúrgicos"
- Mapearemos 282 Itens priorizados a partir da curva de maiores gastos no SUS
- Incluiremos os demais termos em etapas seguintes
- Domínio-alvo OMOP: Procedure
- Participante poderá também receber termos de Drugs que ainda não atingiram consenso

Período:

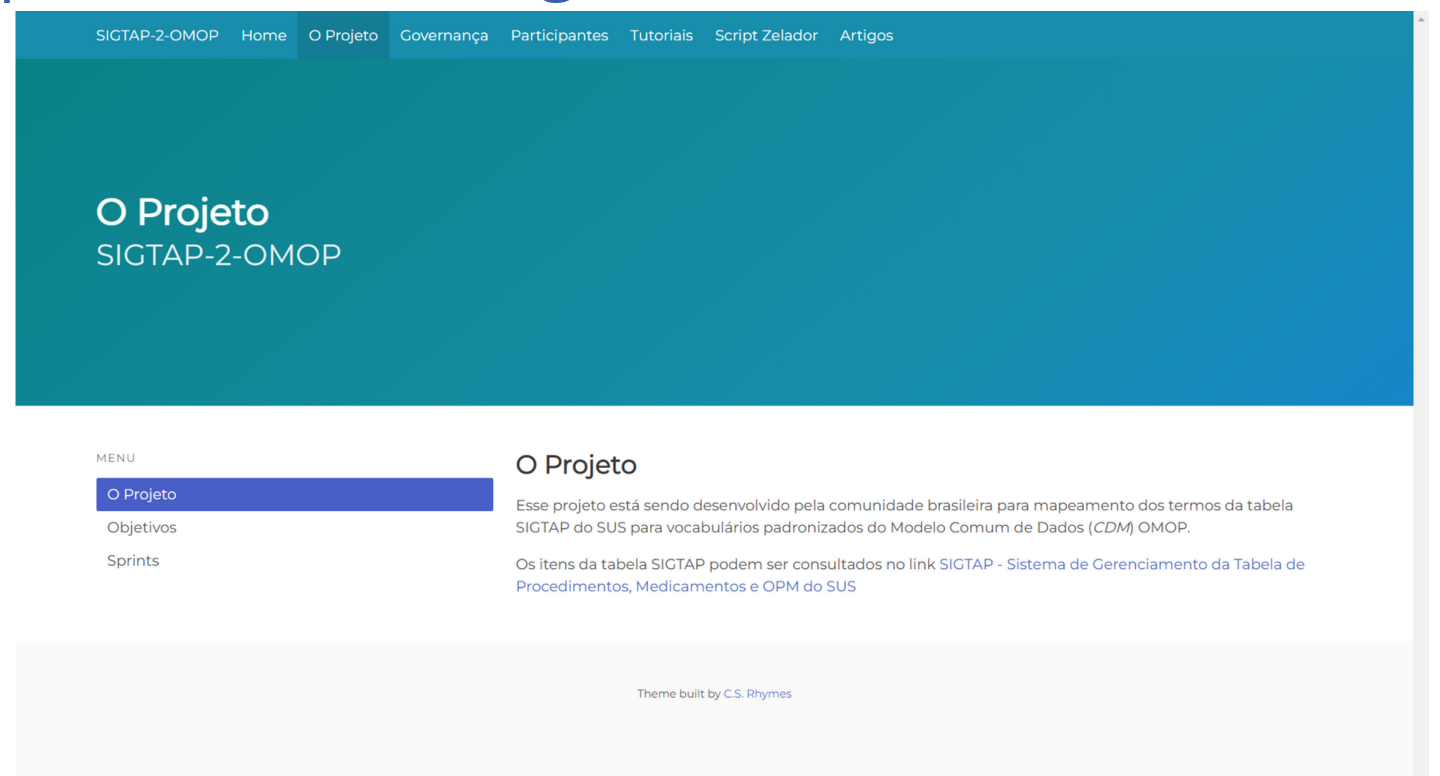
- 05/Setembro a 10/Outubro

Resultados

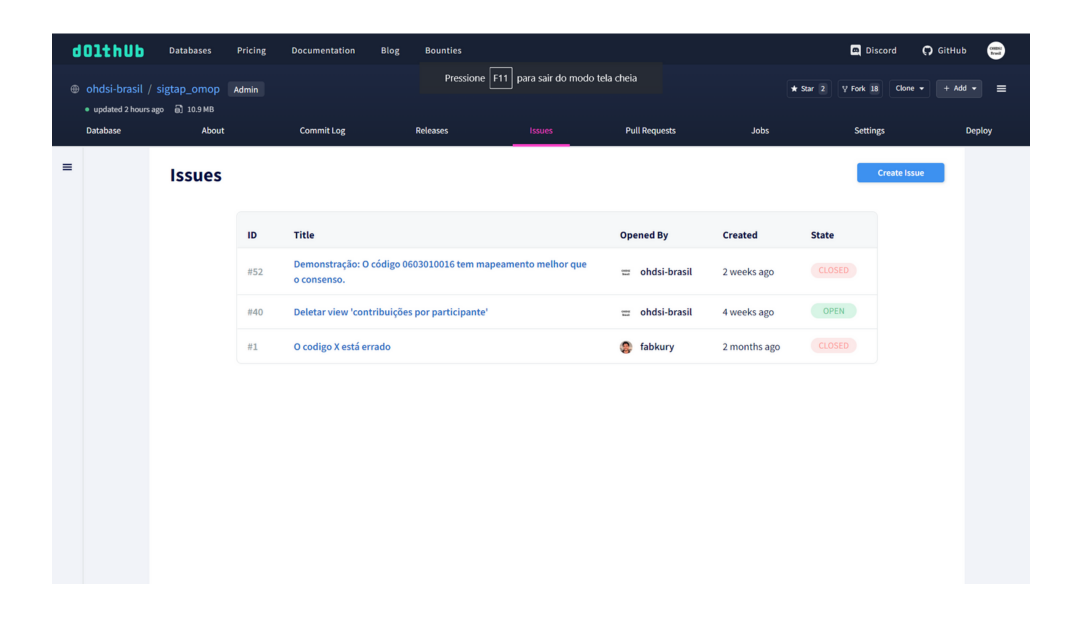
- 181 linhas mapeadas
- 8 participantes contribuiram: carlalima, carlosalcampos, davidfrancelino, deborah, greici, joaogabrielzc, juliobarbour e neurilene
- 2 participantes baixaram linhas mas não subiram

Página do Projeto

https://ohdsi-brasil.github.io/SIGTAP2OMOP/



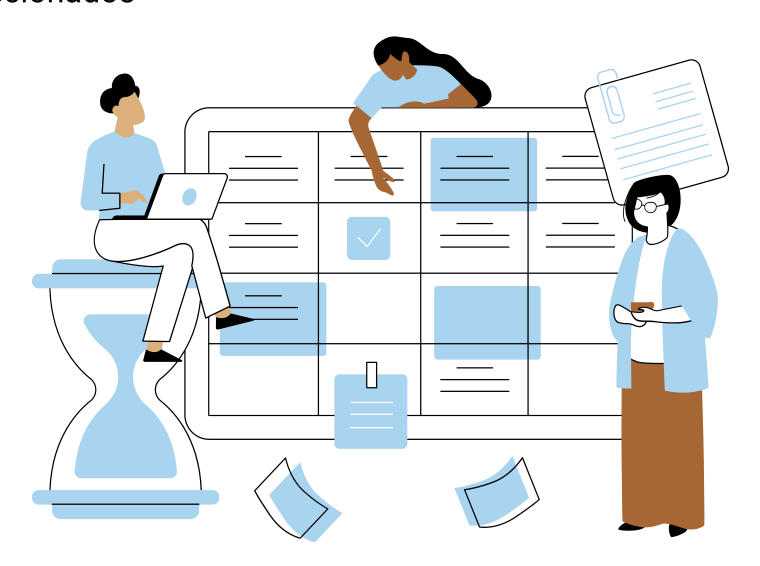
Issues



- Não foram abertas issues considerando para questionar o consenso nessa sprint
- Convidamos os participantes a abrir uma issue caso discorde de um consenso estabelecido

Objetivos:

1) Finalizar o mapeamento dos termos cirúrgicos selecionados



Período

- 11/Outubro - 24/Outubro

Proposta

- Finalizar o mapeamento por pelo menos 3 participantes dos termos cirúrgicos
- Reestabelecer processo de pesquisa para identificar as oportunidades de refinamento (envio na última semana)
- Introduzir como padrão os termos mapeados na revisão de 2018 como ponto de partida (ganho em produtividade pois vários termos já estão adequadamente mapeados)

Nome do Projeto

- SIGTAP x "Tabela Padronizada"
- Responsável: Cynthia

Obrigado!

Carlos Augusto Lima de Campos

cl@precisiondata.com.br