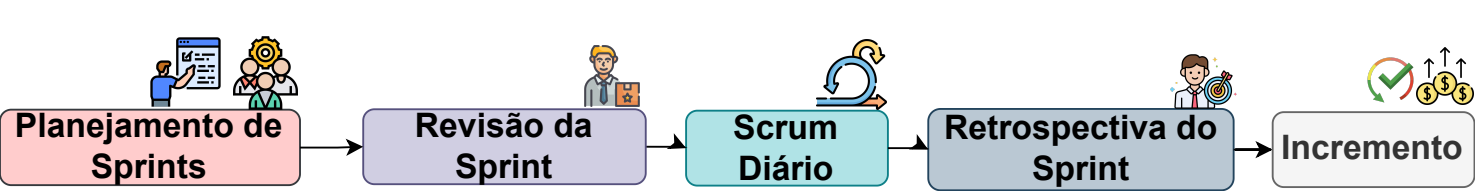
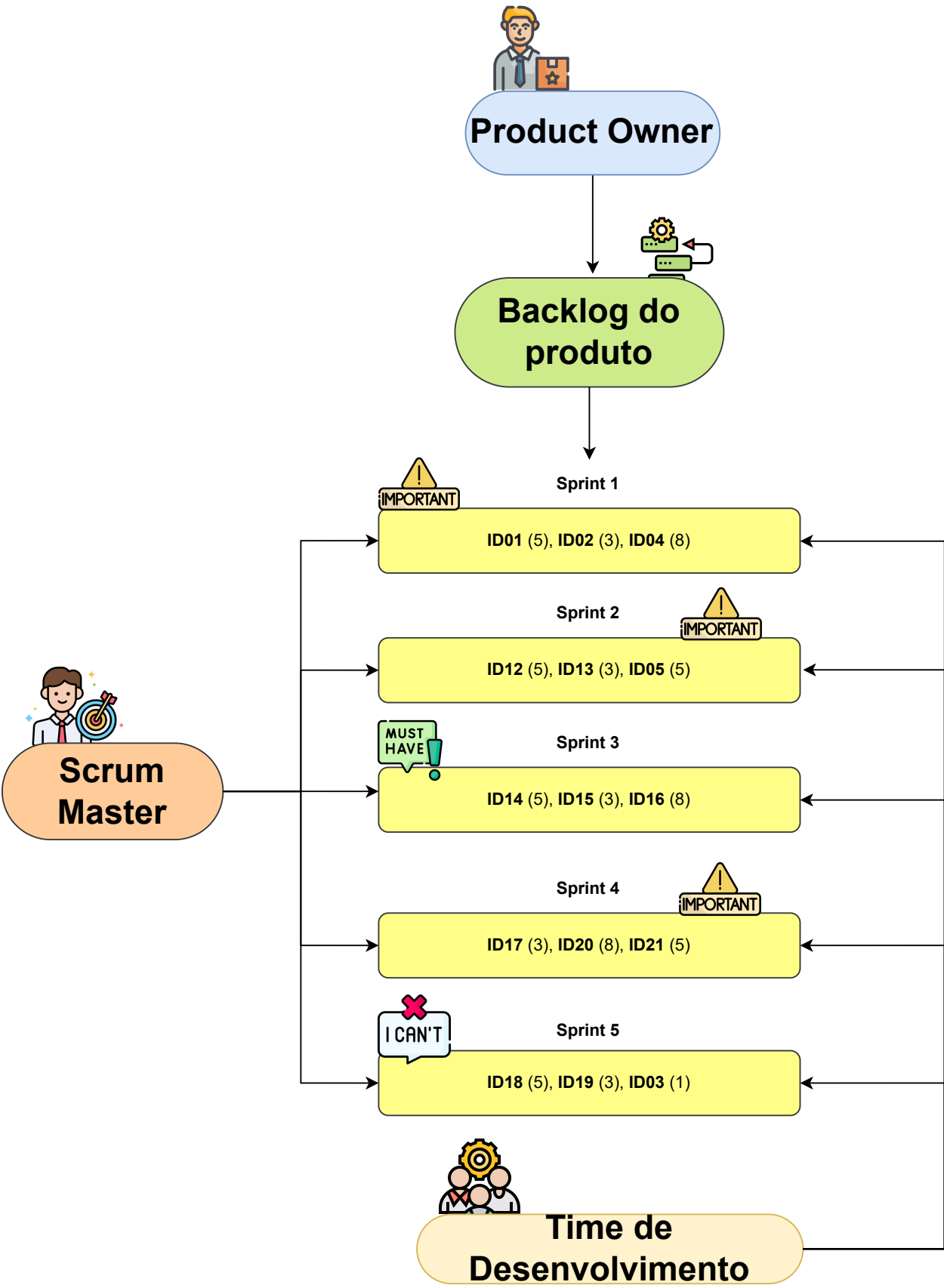




Acadêmicos: Adam, Cássia e João Pedro
Professor: Sósthenes



ID01: CADASTRO USUÁRIO (5 PONTOS)	ID08: PERFIL USUÁRIO (3 PONTOS)	ID15: ACOMPANHAMENTO MENSAL DOS RESÍDUOS (3 PONTOS)
ID02: LOGIN USUÁRIO (3 PONTOS)	ID09: NOTIFICAÇÕES DA COLETA (3 PONTOS)	ID16: PROGRAMAR COLETA DA EMPRESA (8 PONTOS)
ID03: RECUPERAÇÃO DE SENHA (3 PONTOS)	ID10: SEÇÃO DE AJUDA (2 PONTOS)	ID17: CONFIRMAÇÃO DA COLETA (3 PONTOS)
ID04: AGENDAMENTO DE COLETA (8 PONTOS)	ID11: SAIR DO APP (1 PONTO)	ID18: RELATÓRIO IMPACTO AMBIENTAL (5 PONTOS)
ID05: BUSCAR CATADORES (5 PONTOS)	ID12: CADASTRO DA EMPRESA (5 PONTOS)	ID19: EXPORTAR RELATÓRIOS ADMIN (3 PONTOS)
ID06: PONTOS DE COLETA EM MAPA (5 PONTOS)	ID13: REGISTRO SIMPLES DA EMPRESA (3 PONTOS)	ID20: PAGAMENTO NO APP (8 PONTOS)
ID07: INFO RECICLAGEM (3 PONTOS)	ID14: REGISTRO DOS RESÍDUOS ELETRÔNICOS (5 PONTOS)	ID21: FATURAS AUTOMÁTICAS (5 PONTOS)



Legendas:

<div></div> Define backlog e prioriza.	<div></div> Demo e Feedback. (Fim de cada Sprint)	<div>MUST HAVE</div> Essenciais.
<div></div> Facilita e remove impedimentos.	<div></div> Melhorias. (Fim de cada Sprint)	<div>IMPORTANT</div> Importantes.
<div></div> Desenvolve e entrega.	<div></div> 15min diários, progresso (Meio dos Sprints)	<div>I CAN'T</div> Não necessários no momento.

Product Owner mais ativamente nas revisões do Sprint, garantindo que ele esteja presente e participativo para revisar as entregas em comparação com o backlog e a visão do produto.

Scrum Master ajuda a identificar melhorias mais tangíveis. Ele pode usar técnicas como "5 porquês"

Scrum Diário para se concentrar em 3 perguntas-chave:
O que foi feito ontem?
O que será feito hoje?
Há algum impedimento?