AxonAl - Visão Geral do Sistema e Proposta de Valor

1. O Problema

Desenvolver projetos com apoio de IA hoje ainda é um processo desarticulado:

- Conversas com LLMs geram ideias valiosas, mas sem estrutura para execução real.
- Usuários perdem tempo copiando e colando instruções em ferramentas como Jira ou Trello.
- Cada nova interação com a IA sofre com perda de contexto e decisões duplicadas.
- O resultado: projetos fragmentados, com baixa rastreabilidade e esforço manual desnecessário.

2. A Solução AxonAl

O AxonAl é um orquestrador inteligente que transforma conversas com lA em planos de projeto executáveis, mantendo foco e contexto em cada etapa.

- Você conversa com a IA.
- Ela transforma a conversa em tasks e checklists organizados (Kanbanready).
- Com um único clique, você aprova esse plano e cria o projeto.
- A partir daí, cada item do checklist se torna um chat contextualizado através do nosso
 - "Modo Foco", eliminando a necessidade de repetir o histórico da conversa.

3. O Diferencial

- Aprovação única, não microgestão: O controle humano existe apenas no ponto crítico — a criação do plano inicial. Depois disso, o fluxo é ágil.
- Contexto Vivo e Granular com o Modo Foco: Cada item de checklist ativa seu próprio Modo Foco, alimentando a IA apenas com o histórico relevante para aquela microtarefa específica.

- Integração natural com o ecossistema do time: Kanban automático (Trello, Jira, Linear etc.), mas sem obrigar a adoção de mais uma plataforma isolada.
- Independência de fornecedor de IA (BYOK): O usuário conecta suas próprias chaves de API, mantendo controle de custos e flexibilidade tecnológica.

4. Impacto Esperado

- 50% menos esforço operacional ao estruturar projetos assistidos por IA.
- Redução drástica de perda de contexto, aumentando a precisão da IA em tarefas complexas.
- Maior rastreabilidade e governança sobre decisões assistidas por IA, sem burocracia extra.

5. O Posicionamento

O AxonAl não é mais um gestor de tarefas. Não é apenas um copiloto. É a ponte entre ideação e execução, transformando o caos de conversas em um plano vivo e acionável.