Prompts Específicos para Gemini Advanced

PROMPTS OTIMIZADOS PARA ANÁLISE E

RELATÓRIOS

PROMPT 1: ANÁLISE DE ROI DO INVESTIMENTO EM IA

CONTEXTO: Sou desenvolvedor **do** FisioFlow, sistema de gestão para clínicas de fisioterapia. Acabei de contratar Claude Pro (R\$` 120/mês) e Gemini Advanced (R`\$ 97/mês) para acelerar desenvolvimento.

INVESTIMENTO MENSAL EM IA:

- Claude Pro: R\$ 120/mês
- Gemini Advanced: R\$ 97/mês
- Total: R\$ 217/mês

DADOS DO PROJETO:

- Sistema atual: https://fisioflow-gest-o-cl-nica-600140429116.us-west1.run.app/
- Funcionalidades a implementar: 4 seções da sidebar
- Tempo estimado sem IA: 130 horas
- Meu custo/hora: R\$ 100/hora
- Economia esperada com IA: 60% do tempo

DADOS ATUAIS DO FISIOFLOW:

- Receita mensal atual: R\$ [INSIRA SEU VALOR]
- Usuários ativos: [INSIRA NÚMERO]
- Crescimento mensal: [INSIRA %]
- Custo operacional: R\$ [INSIRA VALOR]

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Cálculo do ROI do investimento em IA nos próximos 6 meses
- 2. Economia de tempo em horas e valor monetário
- 3. Custo total: desenvolvimento com IA vs. sem IA
- 4. Projeção de crescimento com novas funcionalidades
- 5. Tempo de payback **do** investimento
- 6. Análise de sensibilidade (cenários otimista/pessimista/realista)

ENTREGUE:

- 1. Planilha de cálculos detalhada (formato tabela)
- 2. Gráfico de ROI acumulado ao longo de 6 meses
- 3. Comparativo: com IA vs. sem IA
- 4. Relatório executivo com insights principais
- 5. Recomendações para maximizar ROI
- 6. Próximos passos baseados na análise

FORMATO: Relatório executivo profissional com dados quantitativos e gráficos.

PROMPT 2: ANÁLISE DE MERCADO E CONCORRÊNCIA

OBJETIVO: Analisar o mercado de sistemas de gestão para clínicas de fisioterapia no Brasil e posicionar o FisioFlow competitivamente.

PESQUISA NECESSÁRIA:

- 1. Principais concorrentes no mercado brasileiro
- 2. Preços praticados pelos concorrentes
- 3. Funcionalidades oferecidas por cada um
- 4. Market share estimado dos principais players
- 5. Tendências do setor de saúde digital
- 6. Regulamentações relevantes (LGPD, CFM, COFFITO)

ANÁLISE ESPECÍFICA DO FISIOFLOW:

- Funcionalidades atuais vs. concorrentes
- Diferenciais competitivos
- Gaps a serem preenchidos
- Oportunidades de mercado
- Posicionamento de preço ideal
- Estratégia de go-to-market

DADOS PARA ANÁLISE:

- FisioFlow tem funcionalidades básicas + 4 seções avançadas sendo implementadas
- Foco em mentoria, protocolos clínicos, projetos e gestão operacional
- Target: clínicas de fisioterapia de médio/grande porte
- Diferencial: sistema educacional integrado

ENTREGUE:

- 1. Matriz de posicionamento competitivo
- 2. Análise SWOT detalhada do FisioFlow
- 3. Benchmarking de preços e funcionalidades
- 4. Oportunidades de diferenciação
- 5. Estratégia de precificação recomendada
- 6. Plano de go-to-market
- 7. Projeções de market share
- 8. Análise de viabilidade comercial

FORMATO: Relatório de inteligência de mercado com gráficos comparativos e recomendações estratégicas.

PROMPT 3: MÉTRICAS E KPIS PARA ACOMPANHAMENTO

CONTEXTO: Preciso estabelecer sistema completo de métricas e KPIs para acompanhar o sucesso **do** FisioFlow e o ROI das ferramentas de IA.

CATEGORIAS DE MÉTRICAS:

- 1. DESENVOLVIMENTO (Claude Pro):
- Velocidade de desenvolvimento
- Qualidade **do** código
- Bugs por funcionalidade
- Tempo de debugging
- Funcionalidades entregues
- 2. PRODUTO (FisioFlow):
- Usuários ativos mensais
- Taxa de retenção
- Funcionalidades mais usadas
- Tempo de sessão médio
- NPS dos usuários

3. FINANCEIRAS:

- Receita mensal recorrente (MRR)
- Custo de aquisição de clientes (CAC)
- Lifetime Value (LTV)
- Margem de contribuição
- ROI por funcionalidade

4. OPERACIONAIS:

- Uptime do sistema
- Tempo de resposta
- Suporte técnico
- Implementações por mês
- Satisfação dos clientes

DADOS ATUAIS DISPONÍVEIS:

[Forneça os dados que você tem disponíveis]

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Lista completa de KPIs por categoria
- 2. Fórmulas de cálculo para cada métrica
- 3. Metas e benchmarks para cada KPI
- 4. Frequência de acompanhamento recomendada
- 5. Dashboard mockup com métricas principais
- 6. Sistema de alertas para métricas críticas
- 7. Relatórios automatizados sugeridos

ENTREGUE:

- 1. Framework completo de métricas
- 2. Dashboard executivo (layout sugerido)
- 3. Cronograma de acompanhamento
- 4. Metas SMART para cada KPI
- 5. Sistema de alertas recomendado
- 6. Templates de relatórios
- 7. Plano de implementação das métricas

FORMATO: Guia completo de métricas com templates práticos para implementação.

PROMPT 4: ANÁLISE FINANCEIRA DETALHADA

CONTEXTO: Preciso de análise financeira completa do FisioFlow considerando o investimento em IA e projeções de crescimento. DADOS FINANCEIROS ATUAIS: - Receita mensal: R\$ [VALOR] - Custos fixos: R\$ [VALOR] - Custos variáveis: R\$ [VALOR] - Margem bruta: [%] - Número de clientes: [NÚMERO] - Ticket médio: R\$ [VALOR] INVESTIMENTOS PLANEJADOS: - IA Tools: R\$ 217/mês - Desenvolvimento: [HORAS] × R\$ 100/hora - Marketing: R\$ [VALOR] (futuro) - Infraestrutura: R\$ [VALOR]/mês PROJEÇÕES COM NOVAS FUNCIONALIDADES: - Aumento esperado de clientes: [%] ao mês - Aumento **no** ticket **médio**: [%] - Redução de churn: [%] - Melhoria na margem: [%] ANÁLISE NECESSÁRIA: 1. Demonstrativo de Resultados (DRE) projetado 12 meses 2. Fluxo de caixa mensal detalhado 3. Análise de break-even point 4. Projeções de crescimento (3 cenários) 5. Análise de sensibilidade das variáveis 6. ROI por funcionalidade implementada 7. Payback period de cada investimento 8. Valuation projetado do FisioFlow CENÁRIOS PARA ANÁLISE: - Conservador: Crescimento 15% ao ano - Realista: Crescimento 30% ao ano - Otimista: Crescimento 50% ao ano **ENTREGUE:** 1. DRE projetado (12 meses) 2. Fluxo de caixa detalhado 3. Gráficos de crescimento por cenário 4. Análise de break-even 5. ROI consolidado por investimento 6. Recomendações financeiras 7. Plano de financiamento se necessário 8. Métricas financeiras para acompanhamento

FORMATO: Relatório financeiro executivo com planilhas detalhadas e gráficos.

PROMPT 5: ANÁLISE DE PRODUTIVIDADE E EFICIÊNCIA

OBJETIVO: Medir e analisar o impacto das ferramentas de IA na minha produtividade como desenvolvedor/gestor do FisioFlow.

DADOS DE PRODUTIVIDADE (ANTES DA IA):

- Horas de desenvolvimento por dia: [NÚMERO]
- Funcionalidades implementadas por semana: [NÚMERO]
- Tempo gasto em debugging: [%] do tempo total
- Tempo gasto em análises financeiras: [HORAS/semana]
- Tempo gasto em planejamento: [HORAS/semana]
- Qualidade do código (bugs por 1000 linhas): [NÚMERO]

DADOS ESPERADOS (COM IA):

- Redução **no** tempo de desenvolvimento: 60%
- Aumento na qualidade do código: 70% menos bugs
- Análises financeiras: 80% mais rápidas
- Planejamento estratégico: 50% mais eficiente
- Tempo liberado para atividades estratégicas: [HORAS/semana]

ATIVIDADES A MEDIR:

- 1. Desenvolvimento de código
- 2. Debugging e correções
- 3. Análises financeiras
- 4. Criação de relatórios
- 5. Planejamento estratégico
- 6. Pesquisa e aprendizado
- 7. Gestão do projeto

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Baseline de produtividade atual
- 2. Métricas de produtividade com IA
- 3. Comparativo antes vs. depois
- 4. Tempo liberado para atividades de alto valor
- 5. Impacto na qualidade do trabalho
- 6. ROI em termos de produtividade
- 7. Oportunidades de otimização adicional

ENTREGUE:

- 1. Dashboard de produtividade pessoal
- 2. Métricas de eficiência por atividade
- 3. Gráficos de evolução da produtividade
- 4. Análise de tempo liberado vs. valor gerado
- 5. Recomendações para otimização
- 6. Plano de acompanhamento contínuo
- 7. Benchmarks de produtividade

FORMATO: Relatório de produtividade com métricas quantitativas e plano de otimização.

PROMPT 6: ANÁLISE DE VIABILIDADE DE EXPANSÃO

CONTEXTO: Com o FisioFlow melhorado pelas novas funcionalidades, preciso analisar viabilidade de expansão **do** negócio.

SITUAÇÃO ATUAL PROJETADA (PÓS-IMPLEMENTAÇÃO):

- FisioFlow com funcionalidades avançadas completas
- Sistema diferenciado no mercado
- Produtividade aumentada com IA
- Base de clientes satisfeitos

OPÇÕES DE EXPANSÃO:

- 1. Expansão geográfica (outras regiões do Brasil)
- 2. Expansão vertical (outras especialidades médicas)
- 3. Expansão horizontal (novos produtos/serviços)
- 4. Parcerias estratégicas (universidades, hospitais)
- 5. Franchising do modelo
- 6. Licenciamento da tecnologia

DADOS PARA ANÁLISE:

- Mercado total endereçável (TAM)
- Mercado endereçável disponível (SAM)
- Mercado obtível (SOM)
- Recursos disponíveis para expansão
- Capacidade operacional atual
- Vantagens competitivas

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Viabilidade de cada opção de expansão
- 2. Investimento necessário por opção
- 3. ROI projetado de cada estratégia
- 4. Riscos e mitigações
- 5. Timeline de implementação
- 6. Recursos necessários (humanos, financeiros, tecnológicos)
- 7. Impacto no negócio atual

CENÁRIOS DE EXPANSÃO:

- Conservador: Foco em uma região/especialidade
- Moderado: Expansão gradual em 2-3 frentes
- Agressivo: Expansão rápida em múltiplas frentes

ENTREGUE:

- 1. Matriz de viabilidade por opção de expansão
- 2. Análise de investimento vs. retorno
- 3. Plano de expansão recomendado
- 4. Cronograma de implementação
- 5. Análise de riscos detalhada
- 6. Projeções financeiras por cenário
- 7. Recomendações estratégicas
- 8. Próximos passos específicos

FORMATO: Plano estratégico de expansão com análise quantitativa e recomendações executivas.

PROMPT 7: RELATÓRIO SEMANAL DE PROGRESSO

TEMPLATE PARA RELATÓRIO SEMANAL: Use este prompt toda sexta-feira para acompanhar progresso.

SEMANA DE: [DATA INICIAL] a [DATA FINAL]

PROGRESSO DE DESENVOLVIMENTO:

- Funcionalidades implementadas esta semana: [LISTA]
- Horas trabalhadas com Claude Pro: [NÚMERO]
- Linhas de código geradas: [APROXIMADO]
- Bugs encontrados e corrigidos: [NÚMERO]
- Testes realizados: [NÚMERO]

ANÁLISES REALIZADAS:

- Relatórios criados com Gemini: [LISTA]
- Insights obtidos: [PRINCIPAIS]
- Decisões tomadas baseadas em dados: [LISTA]
- Métricas acompanhadas: [LISTA]

MÉTRICAS DA SEMANA:

- Tempo economizado com IA: [HORAS]
- Produtividade vs. semana anterior: [%]
- ROI acumulado das ferramentas: [VALOR]
- Progresso vs. cronograma: [%]

DESAFIOS E SOLUÇÕES:

- Principais dificuldades: [LISTA]
- Soluções implementadas: [LISTA]
- Aprendizados da semana: [LISTA]
- Ajustes necessários: [LISTA]

PLANEJAMENTO PRÓXIMA SEMANA:

- Prioridades: [LISTA]
- Funcionalidades a implementar: [LISTA]
- Análises a realizar: [LISTA]
- Metas específicas: [LISTA]

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Avaliação **do** progresso vs. metas
- 2. Identificação de gargalos
- 3. Oportunidades de otimização
- 4. Ajustes no cronograma se necessário
- 5. ROI semanal das ferramentas de IA
- 6. Recomendações para próxima semana

ENTREGUE:

- 1. Relatório executivo da semana
- 2. Gráficos de progresso
- 3. Análise de produtividade
- 4. Plano da próxima semana
- 5. Alertas e recomendações
- 6. Métricas consolidadas

FORMATO: Relatório semanal conciso com métricas visuais e plano de ação.

PROMPT 8: ANÁLISE DE SATISFAÇÃO E FEEDBACK

OBJETIVO: Analisar satisfação dos usuários **do** FisioFlow e feedback sobre as novas funcionalidades implementadas.

DADOS DE SATISFAÇÃO DISPONÍVEIS:

- NPS atual: [VALOR]
- Avaliações na loja/site: [MÉDIA]
- Tickets de suporte: [NÚMERO/mês]
- Taxa de churn: [%]
- Tempo de uso médio: [MINUTOS/sessão]

FEEDBACK SOBRE NOVAS FUNCIONALIDADES:

- Seção Mentoria: [FEEDBACK RECEBIDO]

Projetos Ativos: [FEEDBACK RECEBIDO]

- Protocolos Clínicos: [FEEDBACK RECEBIDO]
- Gestão Operacional: [FEEDBACK RECEBIDO]

MÉTRICAS DE ENGAJAMENTO:

- Usuários que usam novas funcionalidades: [%]
- Frequência de uso por funcionalidade: [DADOS]
- Tempo gasto em cada seção: [DADOS]
- Funcionalidades mais/menos usadas: [RANKING]

ANÁLISE NECESSÁRIA:

- 1. Análise de satisfação geral
- 2. Impacto das novas funcionalidades no NPS
- 3. Identificação de funcionalidades de maior valor
- 4. Pontos de melhoria prioritários
- 5. Correlação entre uso e satisfação
- 6. Segmentação de usuários por satisfação
- 7. Previsão de churn baseada em uso

SEGMENTAÇÃO DE USUÁRIOS:

- Por tamanho de clínica (pequena/média/grande)
- Por especialidade (ortopedia/neurologia/etc.)
- Por tempo de uso (novos/antigos)
- Por nível de engajamento (alto/médio/baixo)

ENTREGUE:

- 1. Análise de satisfação por segmento
- 2. Ranking de funcionalidades por valor percebido
- 3. Identificação de usuários em risco de churn
- 4. Plano de melhoria baseado no feedback
- 5. Estratégia de retenção personalizada
- 6. Roadmap de funcionalidades futuras
- 7. Métricas de sucesso para acompanhar

FORMATO: Relatório de satisfação com insights acionáveis e plano de melhoria.

COMO USAR ESTES PROMPTS NO GEMINI ADVANCED

1. ACESSO:

- Vá para: https://aistudio.google.com/
- Faça login com sua conta Google
- Verifique se tem acesso ao Gemini Advanced

2. PERSONALIZAÇÃO:

- Substitua [VALORES] pelos seus dados reais
- Adapte às suas necessidades específicas
- Use dados quantitativos sempre que possível

3. FREQUÊNCIA DE USO:

- Prompt 1-6: Use conforme necessidade
- Prompt 7: Use toda sexta-feira
- **Prompt 8:** Use mensalmente

4. INTEGRAÇÃO COM CLAUDE:

- Use insights do Gemini para orientar desenvolvimento no Claude
- Combine análises financeiras com decisões técnicas
- Crie feedback loop entre análise e implementação

5. EXPORTAÇÃO:

- Exporte relatórios para Google Sheets
- Salve gráficos como imagens
- Compartilhe insights com stakeholders

PRÓXIMO PASSO: Use o Prompt 1 no Gemini Advanced para analisar o ROI do seu investimento em IA!

✓