

Diretrizes para Manuais Técnicos de Desenvolvimento

Público-alvo:

- Desenvolvedores backend
 - Equipes de integração
 - Arquitetos de sistemas
-

Objetivo

- Fornecer informações claras e precisas para **implementar ou consumir** a API
 - Detalhar endpoints, autenticação, payloads, respostas e regras
-

Estrutura Recomendada

1. Capa + Título

- Exemplo: Manual Técnico - Integração ILLI + Equals (API REST)
- Incluir versão e data

2. 📖 Visão Técnica Geral

- Explicação rápida da arquitetura
- Ex: "A integração segue modelo pull, onde a plataforma X consome dados da API Ilimitar."

3. **Autenticação**
 - Descrever método (API Key, OAuth, JWT etc.)
 - Exemplos de cabeçalhos HTTP
4. **Endpoints Principais**
 - Listagem com:
 - Método HTTP (`GET`, `POST`)
 - URL
 - Parâmetros de query e body
 - Headers exigidos
5. **Exemplos de Requisição e Resposta**
 - Com JSON indentado
 - Diferenciar campos obrigatórios e opcionais
6. **Regras de Negócio**
 - Validações
 - Limites de envio
 - Comportamento esperado
 - Frequência de chamadas
7. **Tratamento de Erros**
 - Códigos HTTP e explicações
 - Campos como `traceld`, mensagens de fallback
8. **Frequência e Agendamento**
 - Se for por consulta periódica, detalhar intervalos e comportamento
 - Se for push (webhook), descrever assinatura e retorno esperado
9. **Controle de Acesso e Revogação**
 - Como ativar e revogar API Keys, ou desabilitar integrações
10. **Referências**
 - Documentos de apoio (ex: Postman Collection, APIary)
 - Contato do responsável técnico

Estilo e Linguagem

- Linguagem técnica, precisa e objetiva
- Utilize exemplos reais e simplificados
- Destaque campos e termos com `backticks` para código
- Use tabelas para listar campos e validações

Revisão #: contagem de revisões

Criado: duração de tempo por usuário

Atualizado: duração de tempo por usuário