

proxy-claude

Guia de configuração — <https://claude.ap7.site>

1. Visão geral

O **proxy-claude** é um servidor que fica entre o seu cliente (Claude Code, SDKs da Anthropic, scripts próprios) e a API real do Claude. Ele controla quem pode usar e registra o consumo por chave. Você recebe uma *chave pessoal* no formato `sk-lab-...` e passa a apontar o cliente para este proxy em vez da API oficial.

| | |
|----------|---|
| BASE URL | <code>https://claude.ap7.site</code> |
| API KEY | <code>sk-lab-...</code> (peça ao admin) |

2. Configuração — Linux / macOS

Bash ou Zsh: adicione ao seu `~/.bashrc` ou `~/.zshrc`:

```
export ANTHROPIC_BASE_URL="https://claude.ap7.site"
export ANTHROPIC_API_KEY="sk-lab-SUACHAVEAQUI"
```

Depois recarregue o shell:

```
source ~/.bashrc    # ou ~/.zshrc
```

Para sessão única (sem tornar permanente), basta rodar os `export` direto no terminal antes de chamar o `claude`.

3. Configuração — Windows

3.1 PowerShell — sessão única

```
$env:ANTHROPIC_BASE_URL = "https://claude.ap7.site"
$env:ANTHROPIC_API_KEY = "sk-lab-SUACHAVEAQUI"
claude
```

3.2 PowerShell — permanente (user-scope)

```
[Environment]::SetEnvironmentVariable("ANTHROPIC_BASE_URL",
    "https://claude.ap7.site", "User")
[Environment]::SetEnvironmentVariable("ANTHROPIC_API_KEY",
    "sk-lab-SUACHAVEAQUI", "User")
```

Feche e reabra o terminal depois de rodar os comandos acima.

3.3 CMD clássico — permanente

```
setx ANTHROPIC_BASE_URL "https://claude.ap7.site"
setx ANTHROPIC_API_KEY "sk-lab-SUACHAVEAQUI"
```

O `setx` grava no registro do Windows; variáveis só aparecem em terminais abertos *após* o comando.

4. Teste rápido

Depois de configurar as variáveis, basta rodar o Claude Code normalmente:

```
claude
```

Se quiser validar via `curl` sem passar pelo cliente oficial:

```
curl https://claude.ap7.site/v1/messages \
  -H "x-api-key: sk-lab-SUACHAVEAQUI" \
  -H "anthropic-version: 2023-06-01" \
  -H "content-type: application/json" \
  -d '{"model": "claude-3-5-haiku-20241022",
      "max_tokens": 32,
      "messages": [{"role": "user", "content": "diga ok"}]}'
```

Resposta esperada: stream de eventos SSE com um `content_block_delta` contendo "ok".

5. Erros comuns

| Código | Significado | O que fazer |
|--------|-----------------------------|--|
| 401 | API key inválida ou ausente | Confira ANTHROPIC_API_KEY e se copiou a chave inteira. |
| 403 | Chave desabilitada | Peça ao admin reativar a sua chave. |
| 429 | Rate-limit estourado | Aguarde o header Retry-After (padrão: 60s) e ajuste o ritmo. |
| 502 | Upstream inacessível | Problema na API de origem; tente novamente em instantes. |

6. Trocar ou revogar a sua chave

As chaves emitidas podem ser rotacionadas (a antiga deixa de funcionar e uma nova é emitida) ou desabilitadas a qualquer momento pelo admin. Se suspeitar que sua chave vazou, peça imediatamente uma rotação.

Documento gerado automaticamente por proxy-claude. Última versão em <https://claude.ap7.site/guide.pdf>