

# Guia Completo de Ferramentas para Desenvolvedores em 2026

Este relatório reúne as melhores ferramentas, templates, bibliotecas e IAs disponíveis para desenvolvedores em 2026. Cada ferramenta inclui descrição detalhada de funcionalidades, preços e links.

---

## IDEs e Assistentes de Código com IA

### Google Antigravity

IDE agent-first anunciada junto com o Gemini 3 em novembro 2025.  
Funcionalidades:[1]

- **Manager View (Mission Control)** — painel para despachar, pausar, matar e supervisionar múltiplos agentes simultâneos. Cada agente reporta seu status e artefatos em tempo real.[1]
- **Agentes Autônomos Multi-Tarefa** — os agentes planejam, codam, testam e verificam software de forma autônoma. Operam no editor, terminal integrado e navegador embutido.[1]
- **Artefatos Verificáveis** — cada entrega do agente vira um "Artifact" (diffs, logs, gravações de browser, breakdowns) para auditoria completa do raciocínio e do resultado.[1]
- **Browser Integrado** — agentes navegam páginas, clicam elementos, rodam testes UI e gravam fluxos como evidência verificável de QA.[1]
- **Terminal Integrado** — agentes rodam scripts, compilam, executam testes unitários e instalam dependências sem intervenção humana.[1]
- **Multi-Model** — suporta Gemini 3 Pro (padrão), Claude Sonnet/Opus, GPT-OSS-120B. O Gemini 3 Pro atinge 76.2% no SWE-bench.[2][1]
- **Permissões por Escopo** — cada agente recebe escopo (editor-only, terminal-only, browser-only) para governança granular.[1]

- **Delegação por Missão** — em vez de um prompt gigante, você atribui uma "missão" que os agentes decompõem em sub-tarefas.[1]

Plano	Preço	Destaques
Individual	\$0/mês	Gemini 3 Pro/Flash, Claude, GPT-OSS, tabs e comandos ilimitados[1]
Google AI Pro	\$20/mês	Limites maiores, 1.000 AI credits, NotebookLM avançado[1]
Google AI Ultra	\$200/mês	25.000 credits, Veo 3.1, YouTube Premium, Jules agent[1]

## Cursor

Editor AI-first que mantém consciência do codebase inteiro.[3][4]

- **Edição Multi-File** — adiciona componentes, modifica APIs e aplica mudanças cross-file com uma instrução em linguagem natural.[3]
- **Chat Integrado ao Código** — chat embutido no editor opera diretamente sobre os arquivos do projeto. Pergunte sobre funções, peça refatorações ou debug.[3]
- **Geração de Testes** — gera unit tests e integration tests automaticamente usando contexto do projeto.[3]
- **Quick Commands** — comandos rápidos como "refactor", "optimize", "document", "explain this file".[3]
- **Context Replay** — mantém memória de instruções anteriores, decisões e mudanças no repositório para edições longas mais confiáveis.[3]
- **Auto Split View** — mostra modificações da IA em diff side-by-side para revisão transparente.[3]
- **Processamento Híbrido** — combina análise local com computação cloud para respostas rápidas mantendo segurança. [3]
- **Focus Mode** — esconde distrações e centraliza a interface em uma única missão de desenvolvimento.[3]

Plano	Preço	Destaques
Hobby	Free	Trial de 1 semana Pro, requests limitados[1]
Pro	\$20/mês	Tudo do Hobby + Agent limits maiores, Tab completions ilimitados, Background Agents[1]
Ultra	\$60/mês	3x uso em OpenAI, Claude, Gemini[1]
Business	\$200/mês	20x uso, acesso prioritário a features[1]

## Windsurf (by Codeium)

IDE que combina editor nativo com agente IA multi-file.[2][1]

- **Local-First** — instala como editor nativo no macOS, Windows e Linux com performance de baixa latência.[1]
- **Raciocínio Multi-File** — entende repositórios inteiros, atualiza múltiplos arquivos, rastreia dependências e mantém consistência interna.[1]
- **Framework de Comandos por Tarefa** — atribua tarefas ("add input validation", "create integration tests") e a IA executa passo a passo.[1]
- **Terminal Integrado** — IA roda comandos, valida outputs e ajusta código conforme resultados.[1]
- **Modo Cauteloso** — IA propõe mudanças antes de aplicar. Aceite ou rejeite file-by-file para desenvolvimento iterativo seguro.[1]
- **Mapeamento de Arquitetura** — IA analisa repositório inteiro e gera mapas de arquitetura, grafos de dependência e diagramas de fluxo.[1]
- **Inline Diff Preview** — antes de commitar, mostra diffs precisos inline para cada modificação proposta.[1]
- **SWE-1.5** — modelo proprietário 13x mais rápido que Claude Sonnet 4.5.[2]

Plano	Preço	Destaques
Free	\$0	25 credits/mês, SWE-1, Tab ilimitado, 1 deploy/dia[1]
Pro	\$15/mês	500 credits, 5 deploys/dia[1]
Teams	\$30/mês	Admin centralizado, SSO add-on[1]

## GitHub Copilot

Assistente IA mais usado em produção.[4][3]

- **Inline Completion** — autocomplete inteligente em tempo real enquanto digita, suportando 70+ linguagens.[2][3]
- **Chat-Based Interaction** — chat para explicações, debugging e geração de código por linguagem natural.[3]
- **Geração de Boilerplate** — scaffolding rápido de funções, classes, testes e configurações.[3]
- **Multi-Editor** — funciona no VS Code, JetBrains, Neovim e outros. [3]
- **Copilot Workspace** — ambiente para explorar, planejar e implementar features em repositórios GitHub.

Plano	Preço
Individual	\$10/mês[2]
Business	\$19/user/mês
Enterprise	\$39/user/mês

## Claude Code (Anthropic)

Agente de terminal que opera via linguagem natural.[5][6]

- **Leitura de Codebase Inteiro** — entende a estrutura completa do projeto antes de fazer edições.[5]

- **Edições Multi-File** — escreve mudanças coordenadas em múltiplos arquivos simultaneamente.[5]
- **Execução de Shell** — roda comandos no terminal (testes, builds, git) como parte do workflow.[6]
- **PRs no GitHub** — cria pull requests automaticamente com descrição e diffs.[5]
- **Raciocínio Profundo** — forte em discussões arquiteturais, code reviews e análise de sistemas complexos.[3]
- **Suporte a Contexto Grande** — analisa projetos grandes com janelas de contexto extensas.[3]
- **Modelo Opus 4.6** — o modelo mais poderoso da Anthropic para raciocínio e código.[5]

Preço: API Anthropic (pay-per-use)[5]

---

## Devin AI

Primeiro "engenheiro de software autônomo" — planeja, coda, testa e faz deploy.[7][8]

- **IDE na Nuvem** — ambiente completo com editor, terminal e browser integrados.[8]
- **Planejamento Autônomo** — recebe uma tarefa de alto nível e decompõe em sub-tarefas executáveis.[8]
- **Ciclo Completo** — escreve código, roda testes, identifica bugs, faz correções e itera até entregar resultado funcional.[8]
- **Aprendizado em Contexto** — aprende convenções do repo, lê docs e se adapta ao estilo do projeto.[8]
- **Integração Git** — commits, branches e PRs nativos.[8]

Preço: Pay-as-you-go via ACUs (Agent Compute Units)[8]

---

## Outras IDEs e Assistentes Notáveis

Ferramenta	Funcionalidade Principal
<b>Tabnine</b>	Inferência local, 80+ linguagens, pode treinar em codebases proprietárias. Ideal para compliance e privacidade. Free/\$12/mês[4][3]
<b>Augment Code</b>	Deep context, sugestões alinhadas com arquitetura existente. Foco enterprise[3]
<b>Super maven</b>	Janela de contexto gigante (centenas de milhares de tokens), otimizado para monorepos[3]
<b>Cline</b>	Agente autônomo dentro do editor: decompõe tarefas, lê docs, aplica edições multi-file[3]
<b>Qodo</b>	Foco em correção e qualidade: geração de testes, análise lógica profunda, detecção de bugs[3]
<b>Aider</b>	CLI git-based: mudanças coordenadas multi-file, commits estruturados automáticos. Ideal para refactoring[3]
<b>Continue.dev</b>	Open-source, customizável, roda local ou cloud. Popular entre devs privacy-first[3]

## Ferramentas para Turbinar o Antigravity

### Antigravity Kit 2.0

Conjunto de agentes, skills e workflows instalável via npx @vudovn/ag-kit init. 2.5k stars no GitHub.[9]

#### Agentes Automáticos (detecção inteligente):

- Analisa silenciosamente sua request e detecta o domínio (frontend, backend, security, etc. )[9]
- Seleciona automaticamente o especialista certo (@security-auditor, @backend-specialist, @frontend-specialist, @debugger) [9]

- Zero learning curve — descreva o que precisa e recebea respostas de nível especialista[9]

### **Workflows (Slash Commands):**

Comando	Funcionalidade
/brainstorm	Explora opções antes de implementar[9]
/create	Cria features ou apps novos do zero[9]
/debug	Debugging sistemático com análise de causa raiz[9]
/deploy	Deploy da aplicação[9]
/enhance	Melhora código existente (performance, legibilidade, patterns)[9]
/orchestrate	Coordena múltiplos agentes para tarefas complexas (ex: backend + frontend + banco)[9]
/plan	Cria breakdown de tarefas com dependências[9]
/preview	Preview de mudanças localmente[9]
/status	Verifica status do projeto[9]
/test	Gera e roda testes automatizados[9]
/ui-ux-pro-max	Design com 50 estilos diferentes, gera design system persistente[9]

---

### **Antigravity Awesome Skills (800+)**

Coleção com 800+ skills prontas para Antigravity, Claude Code e Cursor. Skills são módulos de "especialização" em SKILL.md que o agente carrega dinamicamente. Exemplos: "Senior Engineer", "Security Auditor", "Frontend Designer", "Medical Imaging Architect". [10][11][12]

### **Como funciona:**

- Cada skill contém prompts + regras + scripts que dão uma persona/capacidade ao agente[10]
  - O agente escolhe a skill certa automaticamente conforme o contexto da tarefa[10]
  - Skills personalizadas podem ser criadas seguindo o codelab oficial do Google[11]
- 

## 21st.dev Magic MCP

Funciona como "v0 dentro do Cursor/Antigravity/Windsurf".[13]

- **Geração de UI por Linguagem Natural** — /ui create a modern navigation bar with responsive design[13]
- **Preview em Tempo Real** — vê o componente renderizado enquanto é gerado[14]
- **Suporte TypeScript** — código tipado e production-ready[13]
- **1.000+ Componentes** — Heroes, AI Chats, Buttons, Cards, Carousels, Sidebars[15]
- **Registry Pattern** — componentes instaláveis via npx shadcn add[13]

GitHub: [github.com/21st-dev/magic-mcp\[13\]](https://github.com/21st-dev/magic-mcp)

---

## MCP Servers Úteis (Model Context Protocol)

MCPs conectam agentes de IA a sistemas externos via protocolo universal.[16][17]

<b>MCP Server</b>	<b>Funcionalidade Detalhada</b>
<b>Context7</b>	Busca docs ATUAIS de qualquer biblioteca (versão exata que você usa) em vez de confiar no training data[17]
<b>Figma MCP</b>	Expõe estrutura do design selecionado no Figma (hierarquia, auto-layout, variants, tokens) para gerar código fiel ao design[17]
<b>Supabase /PostgreSQL</b>	Dados relacionais com Row Level Security. Agente vê dados reais sem bypassar auth[17]
<b>Convex</b>	Full-stack: expõe funções backend e tabelas ao agente para implementar features completas[17]
<b>Playwright</b>	Automação de browser: agente interage com páginas via accessibility trees, roda testes E2E[17]
<b>Semgrep</b>	Análise estática de segurança: encontra vulnerabilidades, bugs, impõe padrões de código[16] [17]
<b>Stripe MCP</b>	Gerencia clientes, pagamentos, assinaturas via agente[17]
<b>Sentry MCP</b>	Rastreia erros em tempo real, correlaciona com releases, sugere fixes[17]
<b>E2B</b>	Sandbox de execução de código: roda Python/JS, shell, browser em ambiente seguro na nuvem[17]
<b>Chroma</b>	Memória semântica vetorial para RAG: busca semântica em docs e código[16]
<b>Sequential Thinking</b>	Raciocínio estruturado: externaliza decisões em etapas e branches para problemas complexos[17]
<b>n8n</b>	Automação self-hosted: agente dispara workflows multi-step que conectam CRMs, email, APIs[17]

# Geradores de UI com IA (Vibe Coding)

## v0.dev (Vercel)

Gerador de componentes React/Next.js por prompt.[18][19]

- **Geração de UI por Linguagem Natural** — descreva um componente e receba código React + Tailwind + shadcn/ui limpo e production-ready[19][18]
- **Iteração Conversacional** — "faça o botão maior", "adicone dark mode", "troque as cores"[19]
- **Código Limpo e Sem Lock-in** — output é React/TypeScript padrão, copy-paste no projeto[19]
- **Dark Mode Built-in** — suporte nativo a modo escuro[19]
- **Responsivo** — layouts mobile-first por padrão[19]
- **Acessibilidade** — ARIA labels, keyboard navigation incluídos[19]
- **Deploy 1-Click** — integração direta com Vercel[19]
- **Limitação** — gera apenas frontend (sem backend, banco, auth) [19]

Plano	Preço	Credits
Free	\$0	200/mês[19]
Premium	\$20/mês	5.000/mês[19]
Team	\$30/user/mês	Workspace compartilhado[19]

---

## Bolt.new v2

Builder AI full-stack focado em web apps com infra integrada.[20]

- **Geração Context-Aware** — analisa repositório inteiro antes de gerar código, respeitando naming, estrutura e patterns[1]
- **Infra Enterprise Built-in** — databases, hosting, auth, SEO, payments, storage — tudo managed[20]
- **Import Figma** — traz designs do Figma direto para o projeto[20]
- **Databases Grátis Ilimitados** — sem setup, sem custo extra[20]
- **Pull Request First** — mudanças sempre via PRs estruturados no GitHub[1]

- **Auto-Fix** — detecta falhas de build/teste e gera patches automáticos[1]
- **Integrações** — QuickBooks, Twilio, Notion e mais[20]
- **Flexibilidade de Modelo** — escolha qual IA usar[20]

Plano	Preço	Tokens
Free	\$0	150K/dia, 1M/mês[20]
Pro	\$20/mês	10M/mês[20]
Pro+	\$50/mês	26M/mês[20]

## Lovable

Builder AI-first para web apps com foco em UI bonita.[20]

- **Melhor Qualidade Visual** — consistentemente gera o output mais polido visualmente entre os builders[20]
- **React + Tailwind CSS** — código limpo e bem-estruturado[20]
- **Supabase 1-Click** — backend (database, auth, storage) com um clique[20]
- **Credit Rollover** — créditos não usados acumulam nos planos pagos[20]
- **Templates de Design** — templates pré-construídos no plano Business[20]
- **Colaboração em Time** — workspaces compartilhados com controle de acesso[20]
- **Limitações** — web-only (sem mobile), backend limitado a Supabase, sem import Figma[20]

Plano	Preço
Free	\$0 (5 credits/dia)
Pro	\$25/mês
Business	\$50/mês[20]

## Replit Agent 3

Plataforma cloud que evoluiu de IDE para builder AI autônomo.[20]

- **200 Minutos de Autonomia** — trabalha em tarefas complexas por 3+ horas sem input humano[20]
- **Self-Healing Tests** — clica pelo app como usuário real, identifica "Potemkin interfaces" (UIs que parecem certas mas não funcionam) e repara automaticamente[20]
- **Constrói Outros Agentes** — meta-capacidade de criar ferramentas especializadas[20]
- **Apps Mobile** — React Native + Expo: do prompt ao app publicado no App Store/Google Play[20]
- **50+ Linguagens** — Python, Go, Rust, Java, C, não apenas React[20]
- **Full IDE** — terminal completo, git built-in, multiplayer real-time[20]
- **Pricing por Esforço** — tarefas simples < \$0.25, complexas escalam proporcionalmente[20]

Plano	Preço
Free	\$0
Core	\$25/mês (\$25 em credits incluídos)[20]
Teams	\$40/user/mês[20]

---

## Outras Ferramentas de Vibe Coding

<b>Ferramenta</b>	<b>Funcionalidade</b>
<b>Uizard Autodesigner 2.0</b>	Gera protótipos de apps/sites a partir de texto, screenshot ou wireframe à mão. Arrastar/soltar, multi-page, sem código[21]
<b>tldraw Make Real</b>	Desenhe um wireframe no whiteboard e converta em HTML funcional com GPT-4V. Ideal para prototipagem rápida[22]
<b>Emergent</b>	Full-stack vibe coding: descreva app → IA gera UI + backend + DB + auth + deploy. 1-click deploy[1]

## Templates de Sites

Templates para AI/SaaS (Next.js)

<b>Template</b>	<b>Stack</b>	<b>Funcionalidade</b>
<b>AI Tool</b>	Next.js 16, React, TypeScript, OpenAI	Interações OpenAI pré-configuradas, chat UI, API routes prontos[23]
<b>AI Starter Kit</b>	Next.js, Tailwind, GPT, Stripe	15+ páginas, billing com Stripe, auth, dashboard. Plug-and-play[23]
<b>Magic UI AI Agent</b>	Next.js, Tailwind	Landing page com animações premium (Bento Grid, Animated Beam)[23]
<b>Chat SDK (Vercel)</b>	Next.js, Vercel AI SDK	Chatbot escalável open-source, streaming, multi-model[23]
<b>Chat UI</b>	Next.js, Chakra UI	30+ componentes de chat, GPT-3.5/4, history, templates de prompt[23]
<b>Morphic AI</b>	Next.js, React, Shadcn UI	Multi-model, multi-search, agentes autônomos[23]

## Templates Grátis

<b>Template</b>	<b>Funcionalidade</b>
<b>Awake</b>	React + Next.js, scroll suave, parallax, ideal para portfólio/agência[24]
<b>HULL</b>	Landing page SaaS, pixel-perfect, super leve, SEO otimizado[24]
<b>Venus</b>	SaaS free para startups, responsivo, dark mode[24]
<b>Open (Cruip)</b>	Landing page para open-source e SaaS, hero animado[25]
<b>Airframe</b>	Dashboard com 120+ páginas, 10+ layouts, gráficos, tabelas, forms[25]
<b>The Startup</b>	Template completo para SaaS/business, múltiplas seções[25]

---

## Bibliotecas de Componentes e UI Kits

Ecossistema Shadcn/UI — Tier 1

Biblioteca	Componentes	Funcionalidade Detalhada	Preço
<b>Shadcn blocks</b>	1.10 0+ blocos	O maior acervo. Add-ons para Payload CMS e Sanity. CLI npx shadcn add. Figma kit. Suporte a Shadcn Themes (adapta cores automaticamente)[26]	\$149 one-time[26]
<b>Magic UI</b>	150+ free	Bento Grid, Animated Beam, Orbiting Circles. Framer Motion para physics. Templates de landing page completos. Estética "Linear-style"[26]	Free / \$199 lifetime[26]
<b>21st.dev</b>	1.00 0+	Heroes, AI Chats, Buttons, Cards, Carousels, Sidebars. Registry + MCP para gerar direto no IDE[15][13]	Free
<b>Tailark</b>	Marketing	Kits temáticos (Dusk=dark SaaS, Mist=minimal). Registry-first para IA. Otimizado para conversão[26]	Free / \$249 lifetime[26]

## Tier 2 — Especializados

Biblioteca	Funcionalidade Detalhada	Preço
Aceternity UI	70+ packs de efeitos: Sparkles, Spotlight, Infinite Moving Cards, 3D Card Hover, Meteor Effect, Parallax Grid Scroll, Container Scroll, Vortex Background. Canvas + Framer Motion[27][28] [26]	Free + Pro[26]
Cult UI	Primeira biblioteca "Agentic UI": streaming text, thought chains, human-in-the-loop approval cards. Estética Neo-brutalist[26]	Free + Paid[26]
UI-Layouts	Mouse Trails, Image Reveals, Clip Path transitions, Magnetic Buttons, DateTime pickers avançados[26]	~\$139 one-time[26]
Shadcn Studio	Editor visual drag-and-drop + AI Theme Generator + Explorer Mode para browsar variações[26]	Free / Pro[26]
Blocks.s0	100% open-source. Foco em app UI funcional: sidebars, file uploads, settings forms, stats cards[26]	Free (MIT) [26]

### Tier 3 — Nicho

Biblioteca	Funcionalidade	Preço
<b>Horizon UI</b>	Boilerplate de admin panel com tabelas, charts, auth, ChatGPT integrado[26]	Free + Paid[26]
<b>Motion Primitives</b>	Comportamentos de animação compostáveis: morphing, text scramble, in-view triggers. Camada sobre Framer Motion[26]	Free / \$99/ano[26]
<b>Kibo UI</b>	Kanban boards, Gantt charts, Data Tables avançadas — o "hard stuff" que Shadcn não tem[26]	Free[26]
<b>Intent UI</b>	Troca Radix por React Aria para acessibilidade bullet-proof. WCAG 2.1 AA compliance[26]	Free (MIT) [26]
<b>8bitcn UI</b>	Componentes Shadcn em estética pixel-art/retro 8-bit. Para gamificação e Web3[26]	Free[26]

## Bibliotecas de Animação

Biblioteca	Bundle	Funcionalidade Detalhada
<b>Motion (ex-Frame Motion )</b>	~85KB	API declarativa, layout animations, gesture support (drag, tap, hover), AnimatePresence para mount/unmount, variants para orchestrar grupos, spring physics, keyframes. O mais usado no React. 30.6k+ stars[29][30]
<b>GSAP</b>	~78KB	ScrollTrigger (scroll-driven), timeline sequencing, morph SVG, drawSVG, flip animations, Canvas/WebGL support. Engine universal — funciona com React, Vue, vanilla JS. 23k+ stars[29]
<b>React Spring</b>	~50KB	Animações baseadas em física (springs, friction, tension). Hooks API (useSpring, useTrail, useTransition). Ideal para UI interactions[30]
<b>Tailwindcss Motion</b>	~5KB	Pure CSS, zero JS. Classes utilitárias para fade, slide, scale, blur. Perfeito para animações simples sem overhead[30]
<b>Auto Animation</b>	~2KB	Drop-in: adicione um atributo a qualquer parent e filhos animam automaticamente (add, remove, move). Zero config[29]
<b>Anime.js</b>	~17KB	Lightweight, timeline, CSS/SVG/DOM animations, easing functions. Bom para projetos que não usam React[29]

## Ferramentas Figma → Código

Ferramenta	Funcionalidade Detalhada
<b>Builder.io</b>	Pipeline multi-estágio com 2M+ data points. Mitosis compiler converte para React, Vue, Svelte, Angular, Qwik. CLI aprende os patterns do seu codebase antes de gerar. Figma plugin + extensão VS Code[31]
<b>Locofy Lightning</b>	Large Design Models (LDMs) treinados em designs. Converte Figma em Next.js, React ou HTML/CSS com 1 clique. Layouts responsivos automáticos. Suporte a Auto Layout[31][32]
<b>Anima</b>	Integração com Figma Dev Mode. Exporta para React, HTML, Vue. Foco em fidelidade pixel-perfect ao design original[31]
<b>Builder Fusion</b>	Canvas visual AI que senta sobre seu GitHub repo + design system + APIs. Conecta MCPs (Figma, Supabase, Sentry, Linear) uma vez e todos os agentes usam. Gera PRs reais[17]

## IAs Novas e Emergentes

### Para Código

IA	Funcionalidade
<b>Claude Code</b>	Agente terminal Opus 4.6: lê codebase inteiro, edita multi-file, roda shell, faz PRs. Forte em raciocínio arquitetural[5][6]
<b>Devin AI</b>	Engenheiro autônomo com IDE na nuvem: planeja, coda, testa, itera e faz deploy. Pay-as-you-go[8]
<b>Amazon Q Developer</b>	Otimizado para AWS: Lambda, DynamoDB, CloudFormation, IAM. CLI integrado[4]
<b>Phind</b>	Search engine dev-focused: combina explicações detalhadas com code examples. Free[3]
<b>Qwen Code</b>	Modelo open-source grande para coding autônomo. Roda local. Controle total sobre a IA[3]
<b>Gemini CLI</b>	Acesso terminal ao Gemini. Análise rápida, otimização, multi-linguagem[3]

## Para Design/UI

IA	Funcionalidade
<b>Uizard Autodesigner 2.0</b>	Text/screenshot/wireframe → protótipo interativo multi-page. Drag-and-drop, sem código[21]
<b>tldraw Make Real</b>	Whiteboard drawing → HTML funcional via GPT-4V[22]
<b>Galileo AI</b>	Text → designs UI de alta fidelidade com imagens, tipografia e cores[33]
<b>Builder Fusion</b>	Canvas visual + IA que edita código real do seu repo. Figma MCP + deploy integrado[17]

# Sites de Inspiração e Referência

## Design

Site	Funcionalidade
<b>Dribbble</b>	Shots de UI de top designers mundiais. Filtros por cor, categoria, ferramenta. Comunidade de feedback[34]
<b>Behance</b>	Portfólios criativos completos (UI, branding, motion, print). Projetos detalhados com processo[34]
<b>Mobbin</b>	Biblioteca de padrões de design mobile e web. Navegue por app, tela ou fluxo. Freemium[34]
<b>Awwwards</b>	Sites premiados com scoring (design, usability, creativity). Referência de excelência[34]
<b>Page Flows</b>	Vídeos de user flows reais de apps populares (onboarding, checkout, settings)[34]

## Dev

Site	Funcionalidade
<b>MDN Web Docs</b>	Documentação referência para HTML, CSS, JS, Web APIs. Exemplos interativos[35]
<b>DevDocs</b>	Docs de 100+ linguagens/frameworks num só lugar, rápido, suporte offline[35]
<b>FreeCodeCamp</b>	Curriculum completo gratuito de front-end e full-stack com certificações[35]
<b>The Odin Project</b>	Curriculum full-stack (Ruby, Node.js) baseado em projetos reais[35]
<b>Dev.to</b>	Comunidade de devs, artigos técnicos, tutoriais, discussões[35]

---

# Figma UI Kits para Design de Telas

Kit	Funcionalidade
<b>Untitled UI</b>	Um dos maiores design systems do Figma: 10.000+ componentes, 1.000+ variantes, 100+ páginas. Auto Layout, Dark Mode, tokens[36]
<b>Blank Design System</b>	3.200+ componentes web, gradientes suaves, Auto Layout 4.0, 20+ categorias[36]
<b>FlowBite</b>	UI Kit baseado em Tailwind CSS: 27+ páginas responsivas, Figma + código. Versão free disponível[36]
<b>Stratum UI</b>	Blocos modulares modernos para montar interfaces rápidas[36]

## Stack Recomendado para Seu Projeto

Para o contexto de desenvolvimento com Antigravity + sistema médico + React/Tailwind:

1. **Antigravity Kit 2.0** (npx @vudovn/ag-kit init) — workflows /orchestrate, /test, /debug, /ui-ux-pro-max para produtividade máxima[9]
2. **21st.dev Magic MCP** — gera componentes UI direto no Antigravity via /ui[13]
3. **Context7 MCP** — docs atuais de qualquer lib que você usa, sem alucinação[17]
4. **Aceternity UI + Magic UI** — componentes animados copy-paste para UI premium[26][27]
5. **v0.dev** — prototipar telas médicas rapidamente: "dashboard de laudos com sidebar e viewer DICOM"[18]
6. **Claude Code** — complemento para refatorações complexas e multi-file do sistema de laudos[5]
7. **Skill personalizada "Medical Imaging System Architect"** — embedda contexto do MURA, DICOM e requisitos regulatórios no Antigravity[11][10]

- 
- 8. **Playwright MCP** — testes E2E automatizados do fluxo de laudos via agente[17]
- 

## References

- 1. [6 Best Google Antigravity Alternatives and Competitors in - Windsurf is an AI enhanced IDE that blends traditional code editing with an AI agent capable of reas...](#)
- 2. [GitHub Copilot vs Cursor vs Windsurf vs Google Antigravity ... - Cursor rebuilt the IDE from scratch with AI at its core. Windsurf offers generous free tiers and fas...](#)
- 3. [Best AI Tools for Coding in 2026: A Practical Guide for Modern ... - AI Code Editors and Editor Extensions · Cursor · Google Antigravity · Windsurf · GitHub Copilot · Au...](#)
- 4. [Best AI for Coding Every Developer Should Know in 2026 - Tools like Claude Code, GitHub Copilot, and Cursor are highly efficient in serving as autonomous age...](#)
- 5. [Claude Code by Anthropic | AI Coding Agent, Terminal, IDE - Anthropic's agentic coding tool for developers. Claude Code understands your codebase, edits files, ...](#)
- 6. [Introduction to agentic coding - Claude - Browser-based coding assistants like Claude.ai added conversational capabilities to AI coding tools....](#)
- 7. [Devin AI Review 2026 | Is It Worth It? - YouTube - Explore in our 2026 review whether Devin AI provides the innovation and effectiveness you need in th...](#)
- 8. [Devin AI Review: My Experience Testing It as a Non-Coder | Lindy - 4,7](#)
- 9. [vudovn/antigravity-kit - Skills are loaded automatically based on task context. The AI reads skill descriptions and applies r...](#)
- 10. [faça uma pesquisa para achar no git hub booster para o antigravity como skills e o que vc achar mais sobre o assunto, e explique sobre - Hoje já existem vários “boosters” de Skills para o Google Antigravity no GitHub, em especial coleçõe...](#)
- 11. [Authoring Google Antigravity Skills - The codelab covers Antigravity Skills, a lightweight, open format for extending AI agent capabilitie...](#)
- 12. [sickn33/antigravity-awesome-skills - The Ultimate Collection of 800+ Agentic Skills for Claude Code/Antigravity/Cursor. Battle-](#)

tested, hi...

13. [21st-dev/magic-mcp: It's like v0 but in your Cursor/WindSurf ...](#) - Magic Component Platform (MCP) is a powerful AI-driven tool that helps developers create beautiful, ...
14. [21st-dev Magic MCP Server](#) - The 21st-dev Magic MCP Server empowers developers to generate modern, customizable UI components ins...
15. [Discover shadcn-ui UI components](#) - Explore shadcn-ui React components published by the 21st.dev Community.
16. [Top 10 Best MCP \(Model Context Protocol\) Servers in 2026](#) - Best MCP (Model Context Protocol) Servers : 1. Chroma 2. GreptimeDB 3. Semgrep 4. mcp-octagonofficia...
17. [The Best MCP Servers for Developers in 2026 - Builder.io](#) - Discover the best MCP servers for devs in 2026 to code, ship, and automate safely with powerful, sta...
18. [Vercel v0 - AI-Powered UI Generator - Refine](#) - Vercel v0 is an AI-powered UI generator designed to create React components with Tailwind CSS from n...
19. [V0 Review 2026: Vercel AI Code Generator \(Pros & Cons\) - Taskade](#) - 4,8
20. [Replit vs Lovable vs Bolt.new: 2026 Comparison - Y Build](#) - Compare Replit Agent 3, Lovable, and Bolt.new v2 for building AI-powered apps in 2026. Detailed anal...
21. [Uizard: UI Design Made Easy, Powered By AI](#) - UI design for apps, websites, and desktop software in minutes. If you can use Google Slides or Power...
22. [AI Magic? Code from Wireframes and Diagrams from Texts](#) - In short, this whiteboard-style AI tool uses the magic of AI to move — via a “Make Real” button — fr...
23. [7+ Best AI Website Templates for 2026 - Agents, Chatbots, ...](#) - Find the best AI website templates for 2026. Get AI agents, chatbot UIs, and starter kits. Explore T...
24. [20+ Free React Website Templates for 2026 - WrapPixel](#) - Get the top 20+ free React website templates for 2026. Designed by experts with clean code, mobile-r...
25. [31+ Best Free React Templates for 2026 - UIdeck](#) - Explore 31+ free React templates with essential features, components, charts, and pages. Start your ...

26. [Best Shadcn UI Block Libraries 2026: The "Open Code ...](#) - Stop building from scratch. We tested the best Shadcn UI Block Libraries of 2026—from Shadcnblocks t...
27. [Tailwind CSS and Framer motion components - Aceternity](#) - Awesome Tailwind CSS and Framer Motion components for your React project. Copy paste the most popula...
28. [Tailwind CSS & Framer Motion Components - Aceternity UI](#) - Production-ready animated components built with Tailwind CSS v4 and Framer Motion. Spring physics, g...
29. [Top 7 React Animation Libraries for Real-World Apps in 2026](#) - Beyond Eye Candy: Top 7 React Animation Libraries for Real-World Apps in 2026
30. [Comparing the best React animation libraries for 2026](#) - Compare the top React animation libraries of 2026, including React Spring, Motion, and Tailwind CSS ...
31. [From Figma to Code: AI Design-to-Dev Workflows in 2026](#) - Discover how AI tools like [Builder.io](#), Locofy, and Anima transform Figma designs into production-re...
32. [Locofy Lightning - Figma to Code in a flash](#) - Transform your Figma designs into developer-friendly front-end code in a flash with Locofy Lightning...
33. [9 Best AI Tools for UI/UX Designers in 2026: Deep Dive](#) - Compare 9 AI tools that generate UI from prompts. From wireframing to production code, find the righ...
34. [Ultimate List: 100 Best Inspiration Sites to Inspire Designers in 2026](#) - Mobbin (Freemium) - A comprehensive collection of mobile design patterns. Behance (Free) - Showcase ...
35. [faça uma pesquisa geral de sites para desenvolvedores, como desingin, e tudo mais de devs e afins](#) - Vou te passar uma “visão geral” de sites úteis para dev: estudo, design/UI, componentes prontos e co...
36. [30 Best Figma UI Kits and Design Systems \(updated for ...](#) - Stratum UI Design kit is well-crafted with Figma best practices and includes all the building blocks...