

DESIGN SYSTEM OVERVIEW

Design System

NOVA AI

Componentes, tokens, padrões e animações — v3.0

CONTEÚDO

01

Instalação

02

Tokens

03

Componentes

04

Padrões

01 — INSTALAÇÃO

Começando em 3 passos

O DS é distribuído como pacote npm público. Funciona com Next.js 14+, React 18+ e Tailwind CSS 3+.

```
# 1. Instalar o pacote
npm install @nova-ai/ds

# 2. Peer dependencies
npm install react react-dom tailwindcss clsx tailwind-merge

# 3. Opcionais (animações e ícones)
npm install gsap lucide-react
```

```
// tailwind.config.ts
import { novaAiPreset } from "@nova-ai/ds/tailwind-preset";

const config = {
  presets: [novaAiPreset],
  content: [
    "./app/**/*.{js,ts,jsx,tsx}",
    "./node_modules/@nova-ai/ds/dist/**/*.{js,ts,jsx,tsx}",
  ],
};

// app/layout.tsx ou globals.css
import "@nova-ai/ds/styles";
```

Tema

Dark por padrão. Para ativar light:

```
<html data-theme="light">
```

Fontes

Gyrotrope (display) + Geist
Sans/Mono (corpo)

```
npm install geist
```

Pacote

Publicado em npm como pacote público

```
@nova-ai/ds
```

02 — TOKENS

Design Tokens

Todos os valores visuais são expostos como variáveis CSS. Use sempre os tokens semânticos, não os valores brutos.

TOKEN	VALOR	USO
--brand-green	 #31D6AB	CTAs de conversão, destaques
--brand-blue	 #49AECC	Links, informações, secundário
--dark-bg	 #0a0f1e	Fundo principal dark
--bg-card	 #111d30	Cards e painéis (semântico)
--text-primary	#f0f4f8 / #0f172a	Texto principal (dark/light)
--text-secondary	#a0aec0 / #475569	Labels, descrições (dark/light)
--border-subtle	rgba(255,255,255,0.06)	Bordas sutis de cards

TOKEN DE ESPAÇAMENTO	VALOR	USO TÍPICO
--space-sm (p-4)	1rem / 16px	Padding padrão
--space-md (p-6)	1.5rem / 24px	Cards e modais
--space-lg (p-8)	2rem / 32px	Seções internas
--space-xl (p-12)	3rem / 48px	Entre blocos
--space-3xl (py-24)	6rem / 96px	Hero sections

03 — COMPONENTES

Componentes UI

Todos os componentes são importados de `@nova-ai/ds` e aceitam `className` para extensão.

Button

CTA principal do sistema. Neutro por padrão, verde/azul para conversão.

`variant` `accent` `size` `leftIcon`
`rightIcon` `isLoading` `disabled`

Card

Superfície de conteúdo. Variantes default, glass e outline.

`variant` `hover` `CardHeader` `CardTitle`
`CardDescription`

Input

Campo de formulário com suporte a ícones e estados de validação.

`label` `placeholder` `leftIcon` `error`
`disabled`

Badge

Etiquetas para status, categorias e tags. Quatro variantes.

`variant` `size`

PathCard

Card de jornada com ícone, título, descrição e CTA. Ideal para seções de solução.

`icon` `title` `description` `href`

FeatureCard

Card de funcionalidade com acento de cor e área de conteúdo flexível.

`accent` `icon` `title` `children`

04 — PADRÕES E ANIMAÇÕES

Padrões de Layout

Estruturas recorrentes prontas para uso. Cada padrão segue as regras de espaçamento, hierarquia e responsividade do DS.

Hero

Hero com Mídia

Imagem ou vídeo de fundo com overlay escuro /70–/80. Grid de 2 colunas em desktop, empilhado em mobile. Máximo 2 CTAs.

Hero

Hero Centralizado

Vídeo de fundo, conteúdo centrado. Badge animado + título Display LG/XL + subtítulo + 2 CTAs.

Hero

Hero Minimal

Sem mídia. Fundo bg-card com borda sutil. Ideal para páginas internas e documentação.

Nav

Sidebar de Navegação

Fixa em desktop, drawer em mobile. Seções agrupadas com ícones lucide-react. Item ativo com bg brand-green.

Animações

GSAP + ScrollTrigger para todas as animações de scroll. Respeitam prefers-reduced-motion.

ScrollReveal

Fade + translateY ao entrar no view port. Props: y, duration, delay.

```
<ScrollReveal delay={0.1}>
```

Counter

Contador animado de 0 até o valor alvo. Ideal para métricas em hero.

```
<Counter to={97}  
suffix="%">
```

AuroraGradient

Background animado com gradiente fluido. Para seções de impacto visual.

```
<AuroraGradient />
```

Documentação completa: visual.novaai.com.br

Pacote npm: npmjs.com/package/@nova-ai/ds · Contato: wa.me/5513981664153

