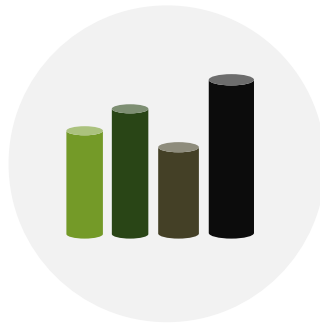


Inserindo Elementos no Word



Como inserir elemento gráficos, fontes,
entre outros.

O que é Estatística



Coleta de Dados

Coleta, analisa e faz a interpretação de dados

Juntar informações

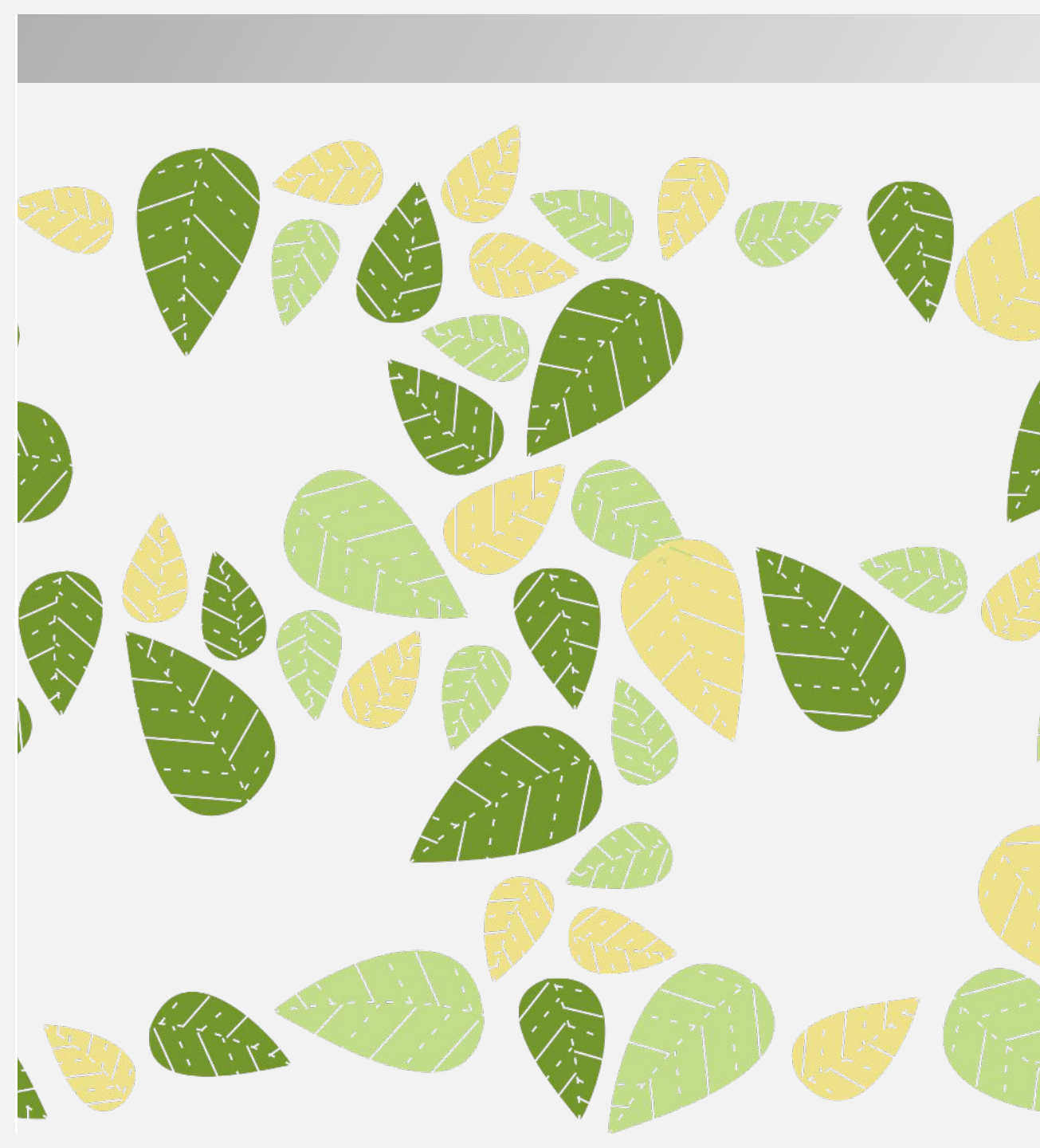
Essencial para resumir informações, quantificar incertezas e fazer inferências

Tomada de Decisões

Crucial para tomar decisões informadas em diversas áreas

Seu Logotipo ou Nome Aqui





Dados do IBGE para o Brasil

ABC

Escolarização

Nível de educação da população.
Sendo revisado de áreas mais
pobres, até áreas mais beneficiadas

ABC

Analfabetismo

Taxas de pessoas que não sabem
ler, dentro do território nacional



Mortalidade

Número de óbitos de crianças
menores de 1 ano

Seu Logotipo ou Nome Aqui



Analise Gráfica

Gráfico Analfabetismo

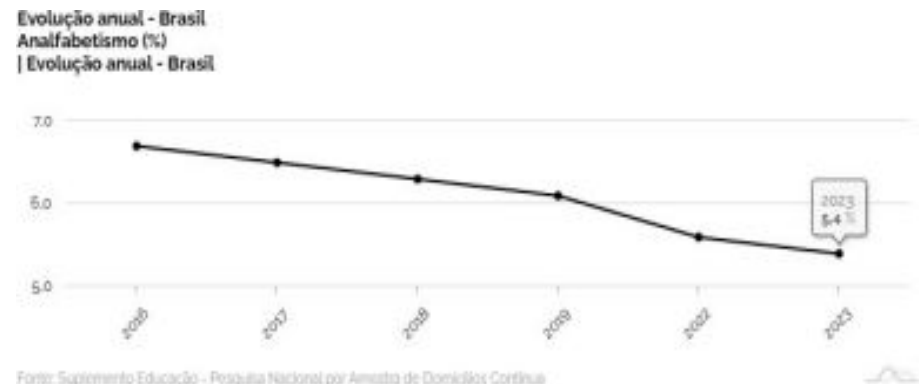


Gráfico Mortalidade Infantil

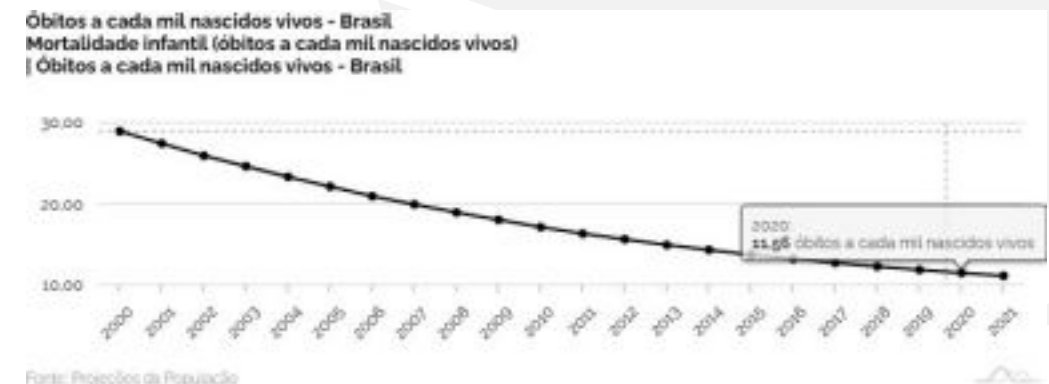
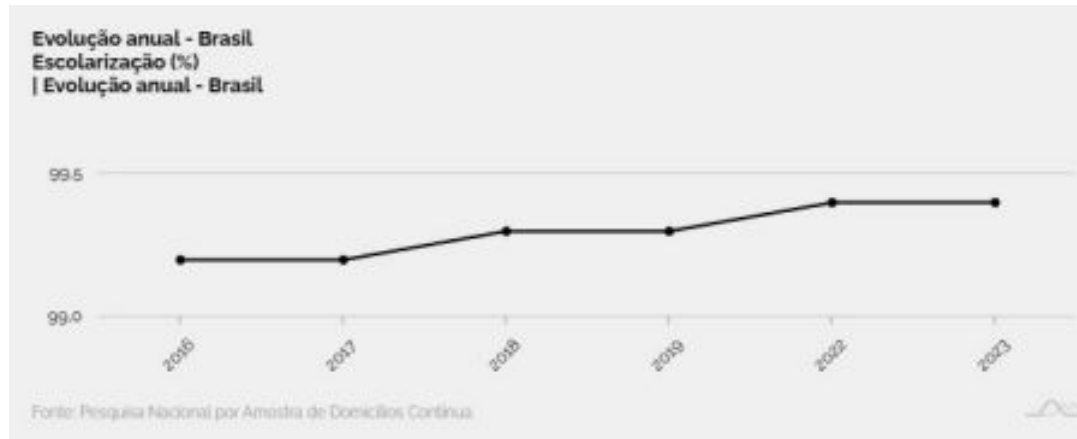
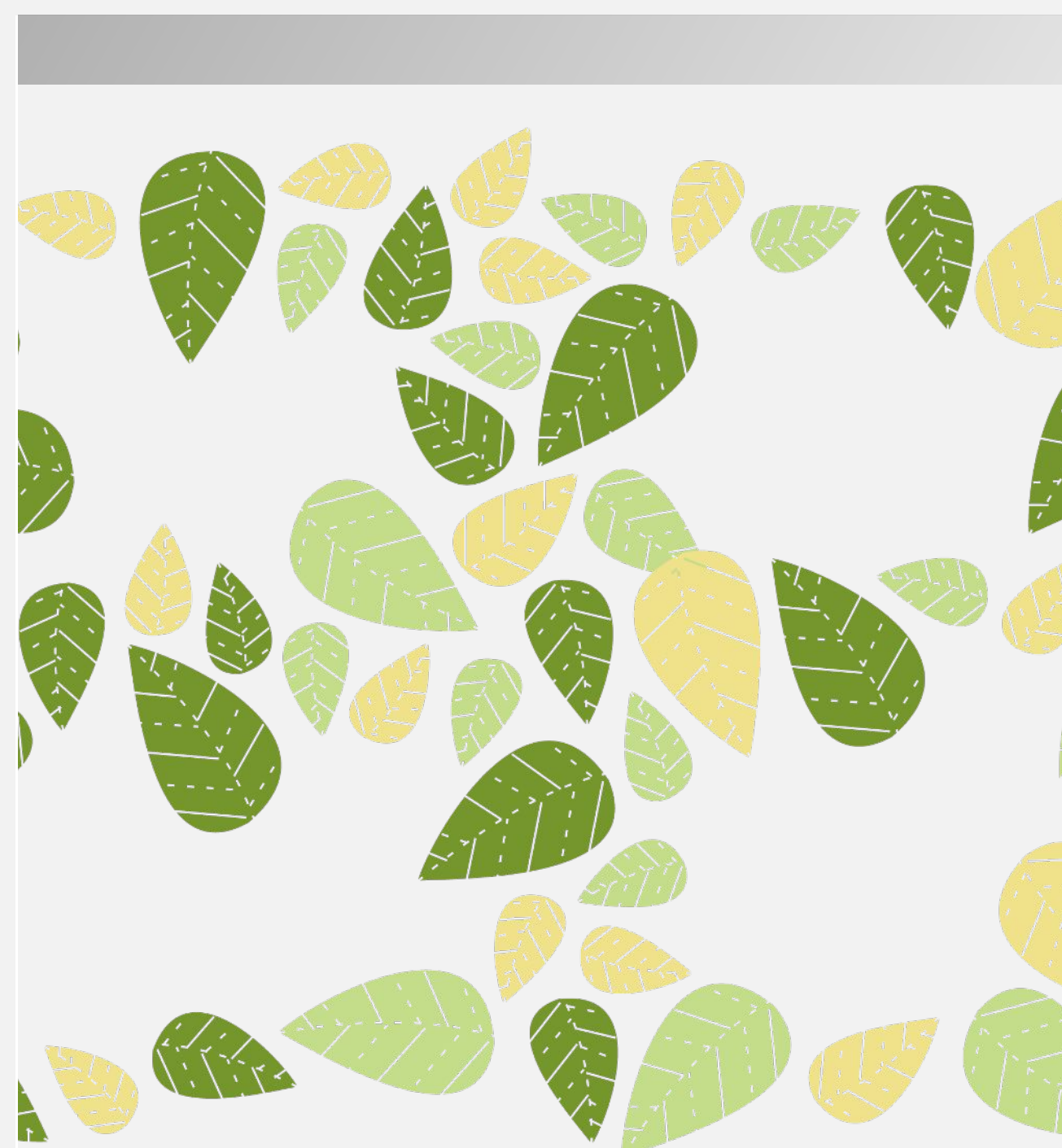


Gráfico Escolarização no Brasil



Seu Logotipo ou Nome Aqui



Por que essa informações são importantes

Avaliação

Permitem avaliar a situação do país

ABC

Ajustes

Fundamentais para criar e ajustar
públicas e eficazes



Causas de redução

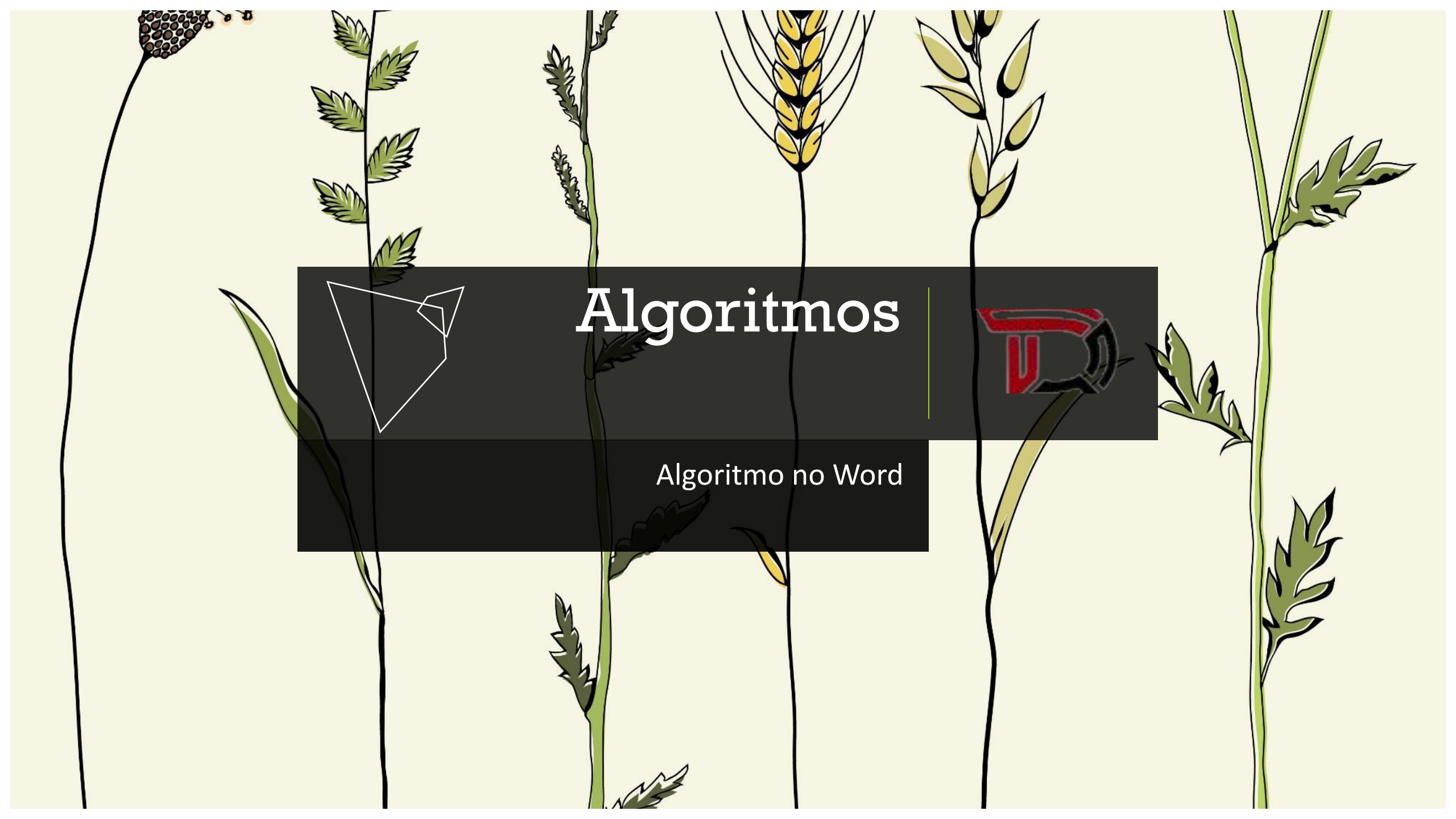
- Programas para reduzir o analfabetismo
- Iniciativas para diminuir a mortalidade infantil

Seu Logotipo ou Nome Aqui



Resumo

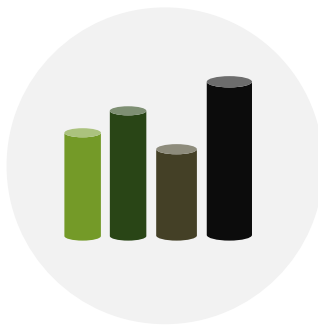
- A Estatística é crucial para analisar dados e tomar decisões informadas. No Brasil, o IBGE é a principal fonte dessas informações, produzindo dados vitais sobre escolarização, analfabetismo e mortalidade infantil. Esses dados são essenciais para o governo e empresas, permitindo a avaliação e implementação de políticas públicas eficazes, como ações para reduzir o analfabetismo e a mortalidade infantil, evidenciando a importância das estatísticas para o desenvolvimento do país.



Algoritmos

Algoritmo no Word

O que são algoritmos?



Instruções

Conjuntos de instruções sequenciais para resolver problemas específicos.

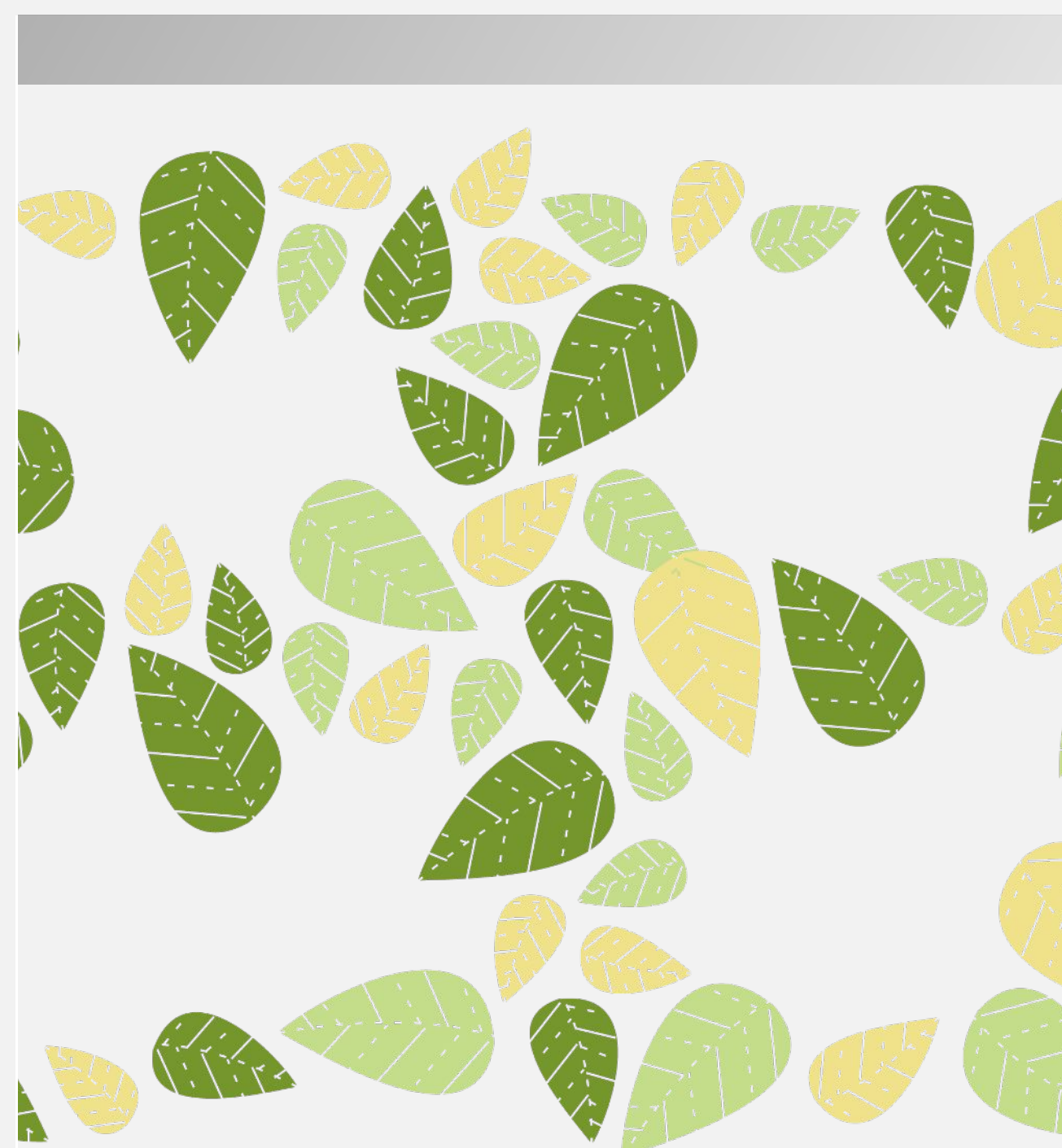


Passo a passo

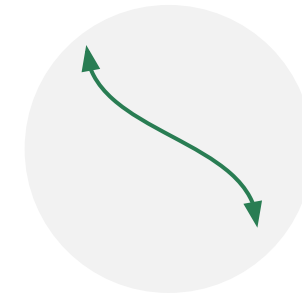
Detalham o passo a passo de uma solução computacional.

Seu Logotipo ou Nome Aqui



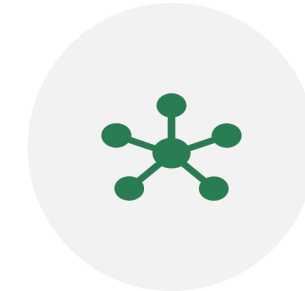


Para que servem?



Orientações

Orientam desde operações simples até processos complexos.



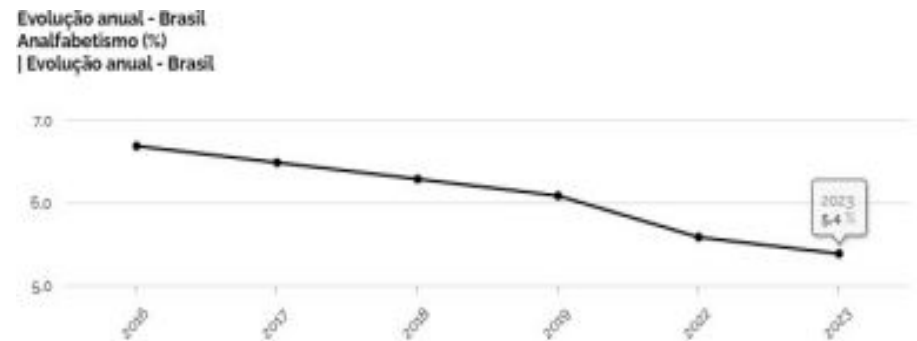
Exemplos

Ordenação de dados, busca em bancos de dados, inteligência artificial.

Seu Logotipo ou Nome Aqui

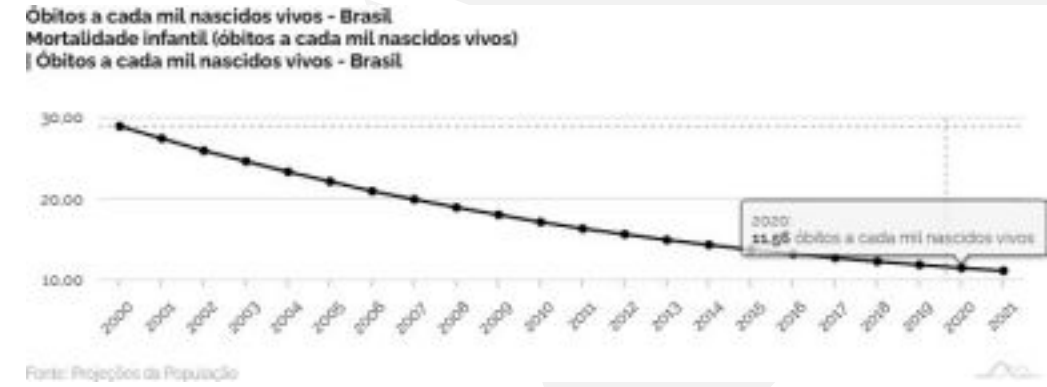
Analise Gráfica

Gráfico Analfabetismo



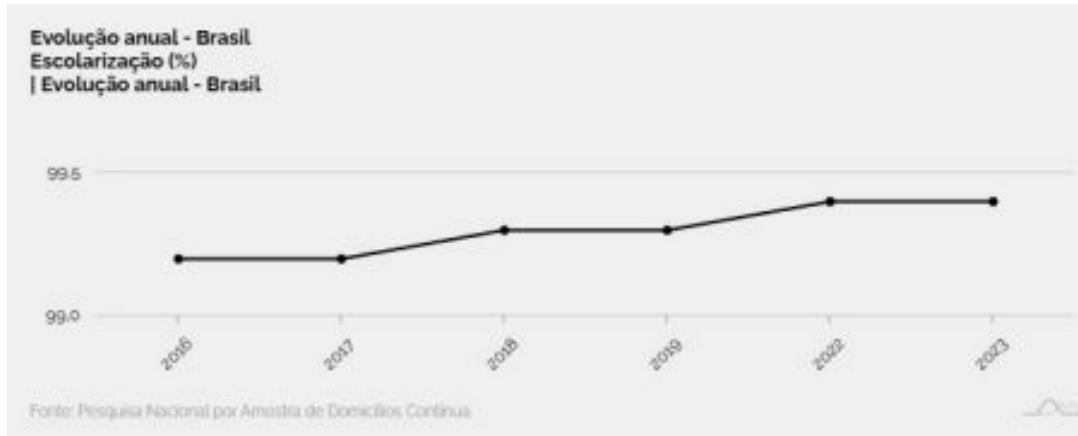
Fonte: Suplemento Educação - Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua

Gráfico Mortalidade Infantil



Fonte: Projeções da População

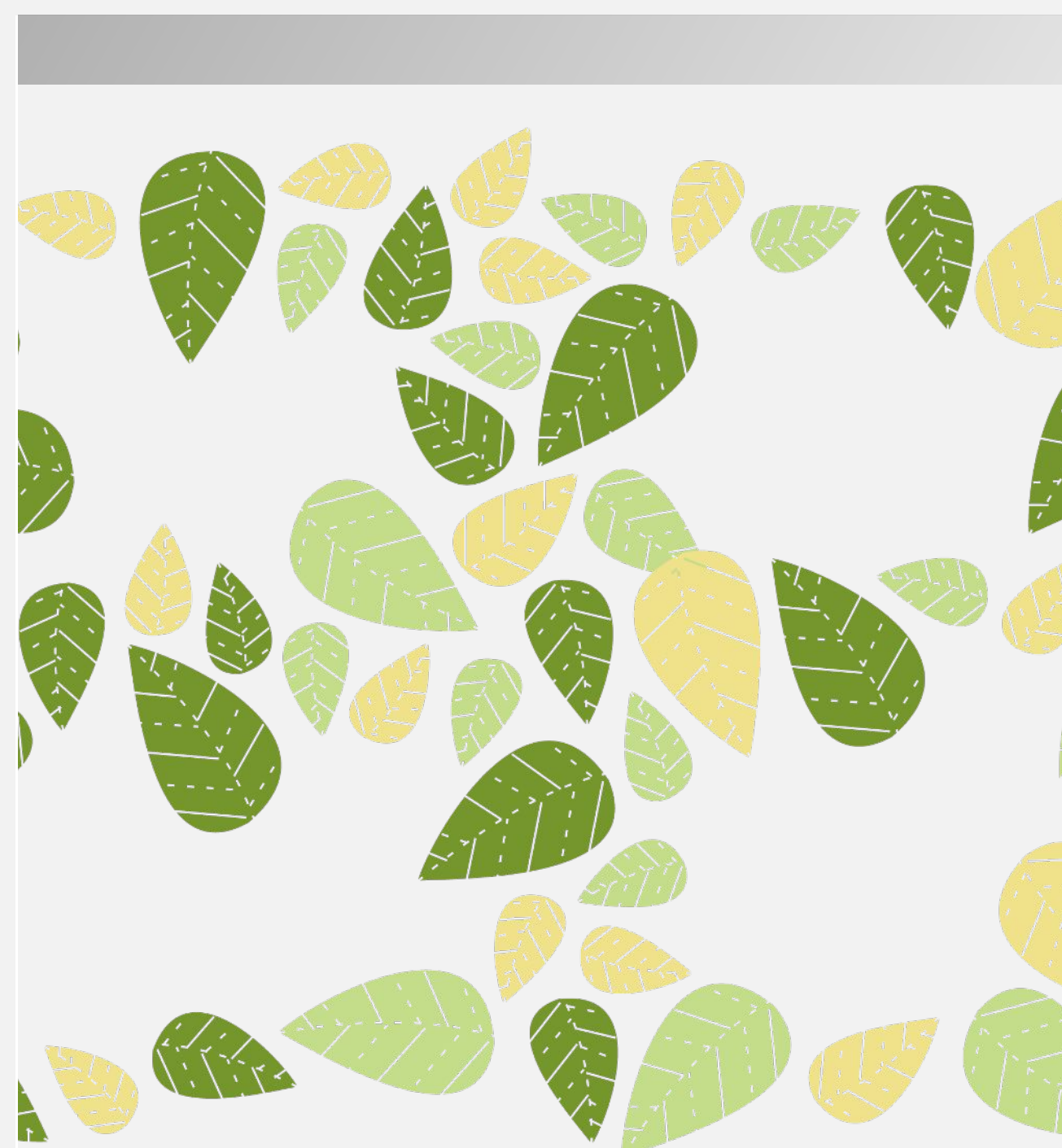
Gráfico Escolarização no Brasil



Fonte: Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua

Seu Logotipo ou Nome Aqui





Como são utilizados

Avaliação

Permitem avaliar a situação do país

ABC

Ajustes

Fundamentais para criar e ajustar
públicas e eficazes



Causas de redução

- Programas para reduzir o analfabetismo
- Iniciativas para diminuir a mortalidade infantil

Seu Logotipo ou Nome Aqui



Resumo

- A Estatística é crucial para analisar dados e tomar decisões informadas. No Brasil, o IBGE é a principal fonte dessas informações, produzindo dados vitais sobre escolarização, analfabetismo e mortalidade infantil. Esses dados são essenciais para o governo e empresas, permitindo a avaliação e implementação de políticas públicas eficazes, como ações para reduzir o analfabetismo e a mortalidade infantil, evidenciando a importância das estatísticas para o desenvolvimento do país.