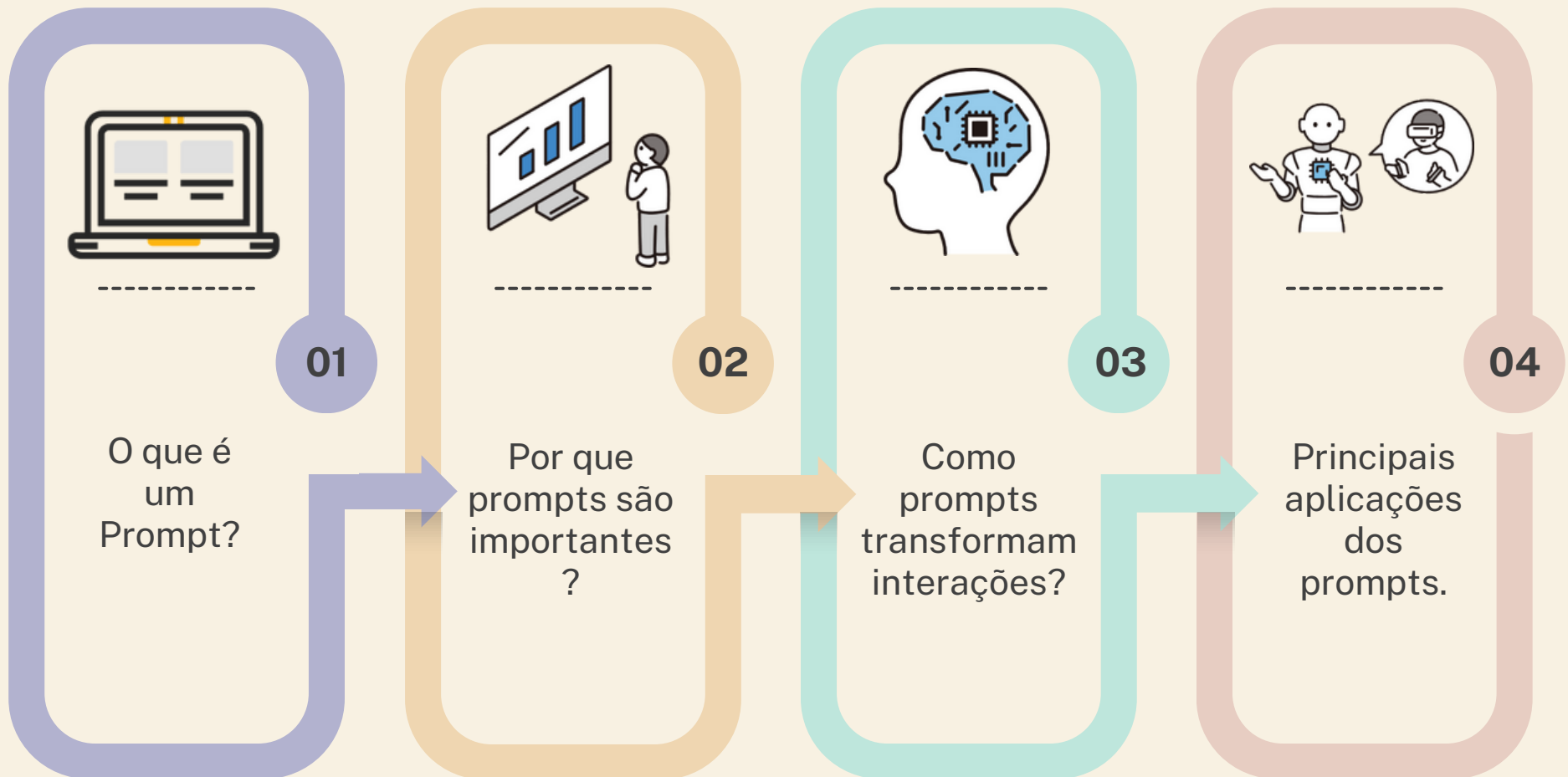


TÉCNICAS DE ENGENHARIA DE PROMPT



Instruções

Orientam o modelo sobre a tarefa a ser realizada, especificando o que fazer, como "Resuma o texto abaixo em três frases objetivas."

Exemplos (Few-shot Learning)

Apresentam pares de entrada e saída esperados, mostrando ao modelo o comportamento ou formato ideal para a tarefa definida.

Contexto ou Configuração

Define o papel do modelo e o cenário, como "Você é um assistente de IA que simplifica explicações técnicas para iniciantes em tecnologia."

Restrições ou Limitações

Limitam a resposta em termos de extensão ou escopo, como "Responda em até 50 palavras, sem incluir opiniões ou dados fictícios."

Conteúdo Principal

Texto central para processamento, como um parágrafo, tabela ou documento, que o modelo deve analisar, traduzir ou resumir.

Indicações

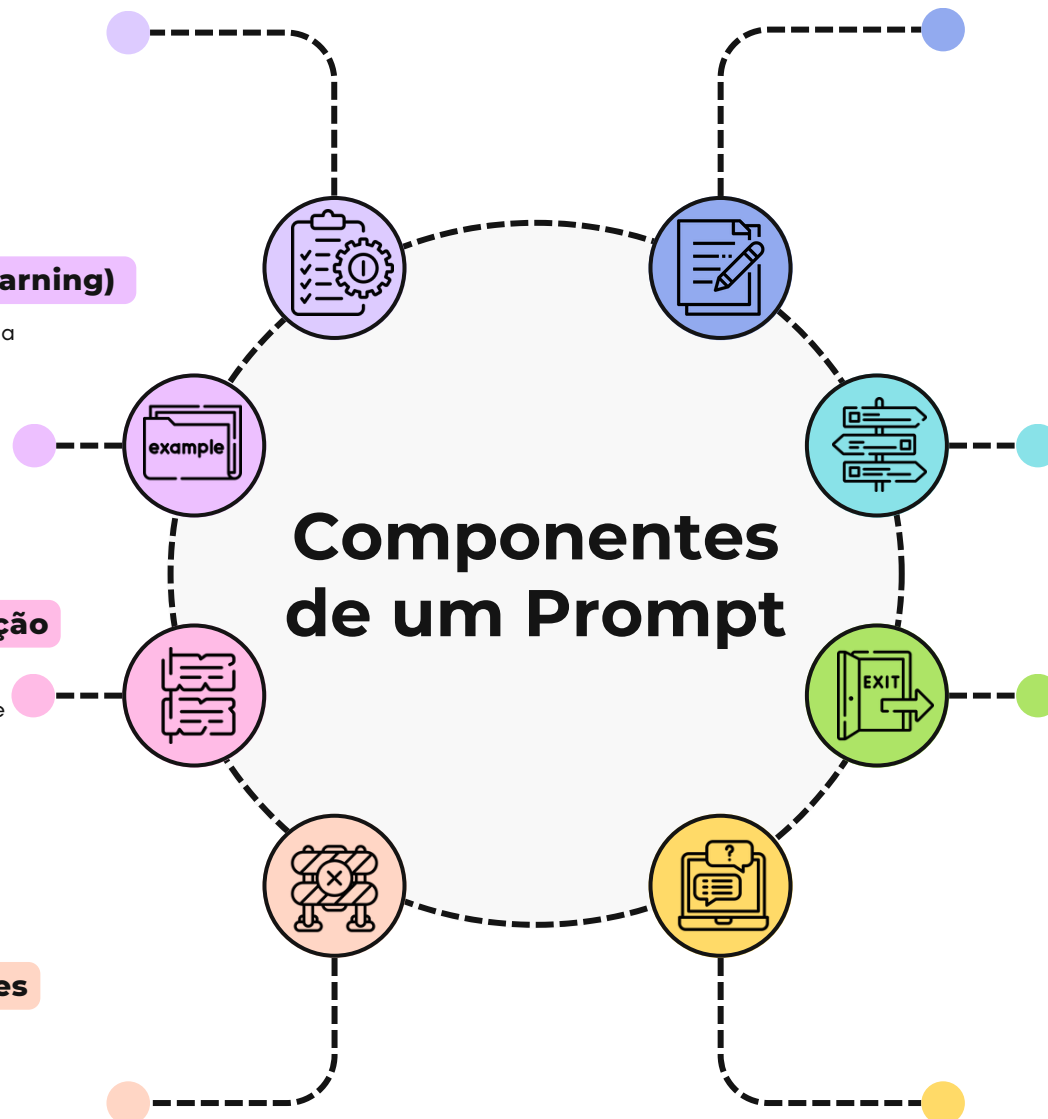
Guiam o modelo para gerar saídas específicas, usando estímulos como "Liste pontos principais:" ou "Responda como um parágrafo único."

Formato de Saída

Especifica a forma da resposta, como "Apresente no formato JSON:" ou "Liste os resultados como uma sequência de tópicos claros."

Conteúdo de Suporte

Dados extras que ajudam a tarefa, como datas ou preferências, por exemplo: "Use o contexto atual de dezembro de 2024 nas respostas."



Instruções Claras

Técnica que organiza o prompt para que as orientações sejam objetivas, detalhadas e colocadas no início para maior clareza.

Preparar a Saída

Define palavras ou frases no final do prompt que ajudam a moldar o formato da resposta, tornando-a mais estruturada e clara.

Solicitação de Cadeia de Pensamento

Instrução para que o modelo responda passo a passo, explicando o raciocínio até chegar à conclusão final.

Especificar Estrutura de Saída

Indica o formato exato da resposta, como JSON ou listas, ajudando a obter resultados organizados e úteis.

Repetir Instruções no Final

Reforça as orientações no final do prompt para garantir que o modelo compreenda e siga a tarefa proposta sem desvios.

Dividir a Tarefa

Quebra uma tarefa complexa em várias etapas menores, facilitando para o modelo responder de forma lógica e organizada.

Adicionar Sintaxe Clara

Organiza o prompt com formatações como listas, títulos ou tabelas, tornando as instruções mais visuais e compreensíveis.

Guardrails

Técnicas para limitar respostas, evitando conteúdos prejudiciais, irrelevantes ou incorretos, alinhando o modelo a padrões éticos.

Técnicas Engenharia de Prompt