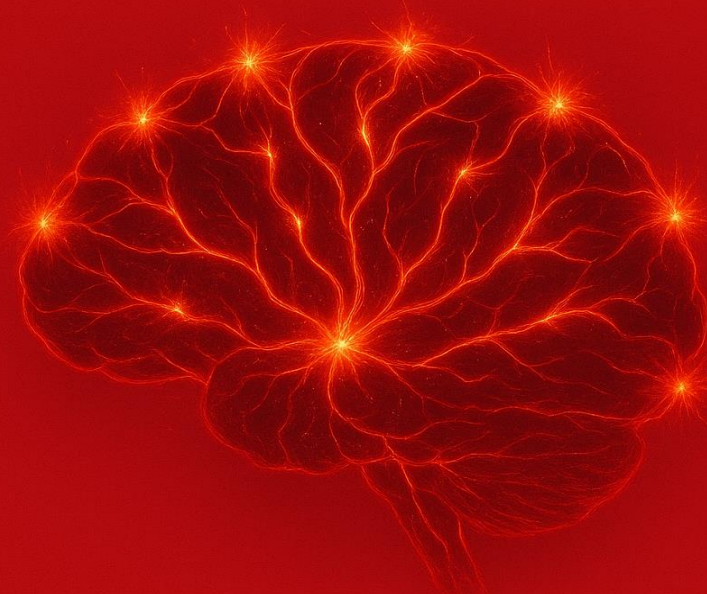


# INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL



**COMO CRIAR UM PROMPT  
ADEQUADO PARA CADA  
NECESSIDADE**

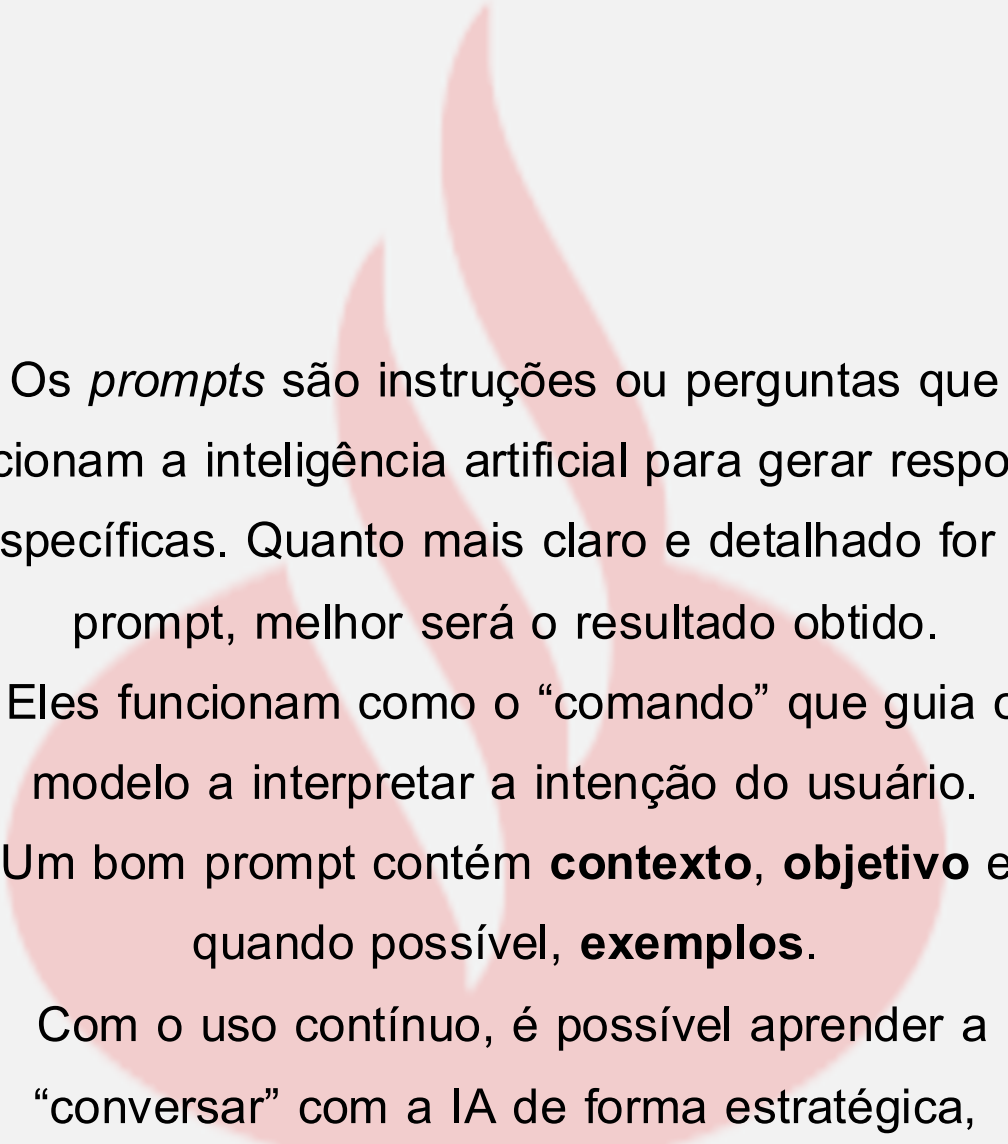
 Santander

# 1

## PROMPTS



# Prompts: A Linguagem da Inteligência Artificial



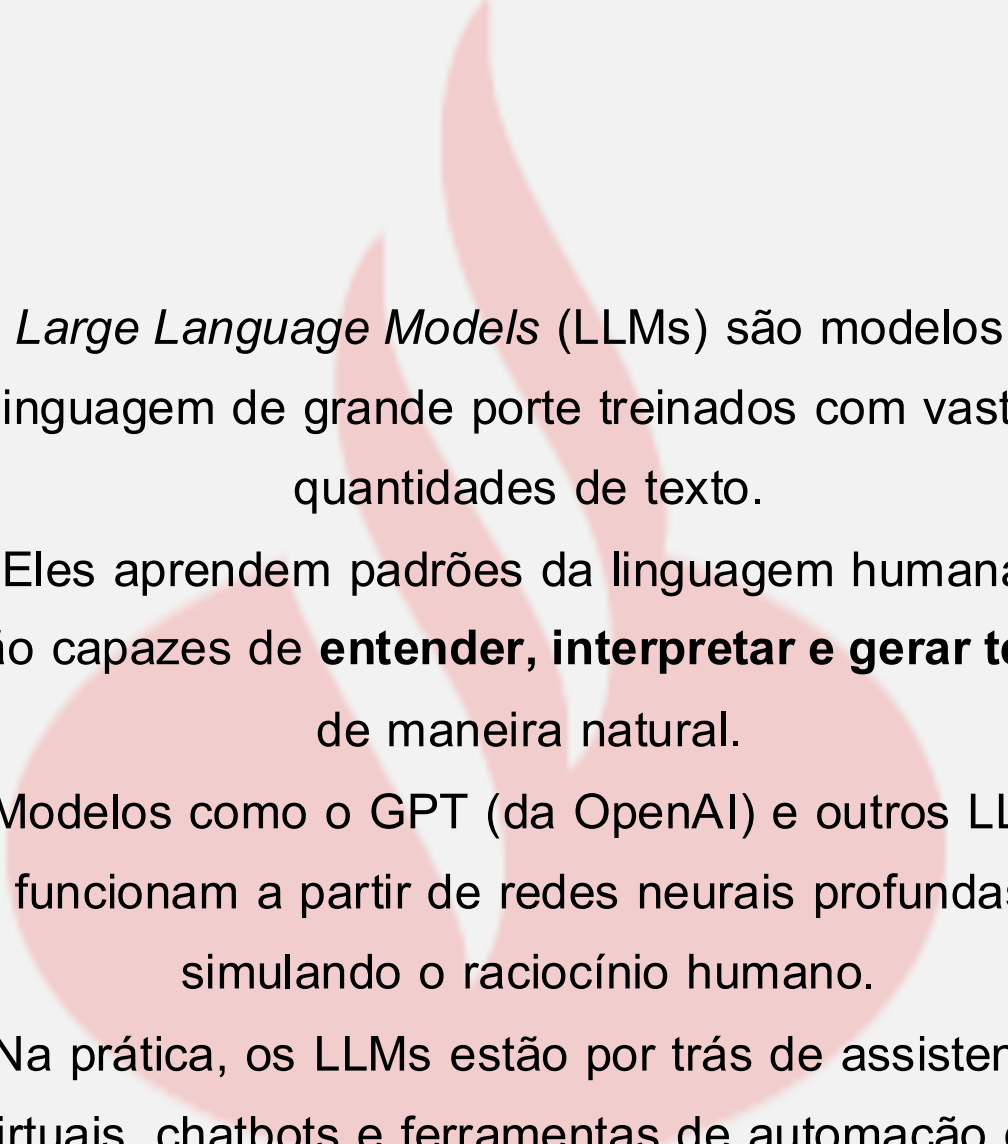
Os *prompts* são instruções ou perguntas que direcionam a inteligência artificial para gerar respostas específicas. Quanto mais claro e detalhado for o prompt, melhor será o resultado obtido. Eles funcionam como o “comando” que guia o modelo a interpretar a intenção do usuário. Um bom prompt contém **contexto, objetivo** e, quando possível, **exemplos**. Com o uso contínuo, é possível aprender a “conversar” com a IA de forma estratégica, transformando-a em uma poderosa ferramenta de produtividade e criatividade.

2

LLM



# LLM: O Cérebro das IAs Conversacionais



Os *Large Language Models* (LLMs) são modelos de linguagem de grande porte treinados com vastas quantidades de texto.

Eles aprendem padrões da linguagem humana e são capazes de **entender, interpretar e gerar texto** de maneira natural.

Modelos como o GPT (da OpenAI) e outros LLMs funcionam a partir de redes neurais profundas, simulando o raciocínio humano.

Na prática, os LLMs estão por trás de assistentes virtuais, chatbots e ferramentas de automação que otimizam processos e reduzem tarefas repetitivas.

# 3

## ÉTICA



# Inteligência Artificial e Ética

O avanço da IA traz desafios éticos importantes. É fundamental garantir **transparência, privacidade e responsabilidade** no uso dessas tecnologias.

Questões como viés nos dados, manipulação de informação e uso indevido de conteúdo gerado por IA devem ser debatidas continuamente.

A ética em IA busca equilibrar inovação e humanidade, assegurando que os sistemas inteligentes **sirvam ao bem comum**, respeitando valores sociais e individuais.

# 4

IA NO DIA-A-DIA



# Inteligência Artificial no Dia a Dia

A IA já está presente em várias áreas do cotidiano, muitas vezes sem que percebamos.

Ela está nos **assistentes virtuais**, nos **sistemas de recomendação** de filmes e músicas, nas **ferramentas de tradução automática**, e até nos **bancos, hospitais e escolas**.

Essas aplicações tornam tarefas mais rápidas, decisões mais precisas e experiências mais personalizadas.

No futuro, a tendência é que a IA se torne ainda mais integrada, atuando como uma extensão da nossa própria inteligência.

# CONCLUSÃO



## Agradecimentos

Agradeço a DIO em parceria com o Santander por ter me proporcionado esse momento de aprendizagem sobre um tema tão importante e abrangente que é a Inteligência artificial.

Abaixo está o link do meu GitHub, onde compartilho todos os projetos práticos desenvolvidos ao longo do meu aprendizado em programação.

Muito obrigada,

Michele de Azevedo Aquino

Link: <https://github.com/MicheleAAquino>