

## **"Personalização de Respostas Baseada em Perfil de Usuário"**

**Marcelo Claro**

[marceloclaro@gmail.com](mailto:marceloclaro@gmail.com) / (88)981587145

**"Personalização de Respostas Baseada em Perfil de Usuário" ou "Customização de Resposta Contextual". Este método envolve a adaptação do conteúdo, estilo, linguagem e profundidade da informação fornecida pelo ChatGPT para atender às necessidades e preferências individuais de um usuário específico, com base em seu perfil detalhado.**

**Esta abordagem é particularmente útil para garantir que as respostas sejam tecnicamente precisas, detalhadas e formatadas de acordo com as preferências do usuário, especialmente em casos onde o usuário tem um alto nível de especialização e requer informações específicas e avançadas.**

**As configurações personalizadas para usuários do ChatGPT, são projetadas para otimizar a interação entre o usuário e a inteligência artificial, tendo em conta as necessidades específicas e o contexto do usuário. Vamos analisar cada uma das configurações mencionadas para o GPT-4 e GPT-3.5 com até 1500 caracteres:**

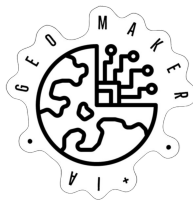
### **1. \*\*Sobre Mim\*\*:**

- **\*\*Descrição e Habilidades\*\***: Permite ao modelo entender melhor o nível de conhecimento e áreas de interesse do usuário, proporcionando respostas mais alinhadas com o seu nível técnico e campo de especialização.

- **\*\*Vantagens\*\***: Respostas mais precisas e relevantes, economia de tempo, e comunicação eficiente.

- **\*\*Desvantagens\*\***: Pode haver menos diversidade nas respostas se o modelo ficar muito restrito às áreas de especialização do usuário.

### **2. \*\*Linguagem e Tom\*\*:**



- **\*\*Terminologia Especializada e Evitar Prosa Desnecessária\*\***: Foca em usar linguagem técnica e evita detalhes desnecessários.

- **\*\*Vantagens\*\***: Comunicação eficaz e direta, adequada para usuários com conhecimento técnico avançado.

- **\*\*Desvantagens\*\***: Pode ser menos acessível para leigos ou aqueles fora do campo de especialização do usuário.

### 3. **\*\*Profundidade e Amplitude do Conteúdo\*\***:

- **\*\*Compreensão Holística, Análise e Orientação, Consultas Complexas\*\***: Garante uma análise aprofundada e detalhada, com explicações completas.

- **\*\*Vantagens\*\***: Fornece uma compreensão abrangente e detalhada, ideal para pesquisa e análise avançada.

- **\*\*Desvantagens\*\***: Pode resultar em respostas mais longas e complexas, que podem ser mais difíceis de digerir rapidamente.

### 4. **\*\*Metodologia e Abordagem\*\***:

- **\*\*Autoquestionamento Socrático, Código em Exemplos de Código\*\***: Promove uma abordagem reflexiva e mantém a integridade do código.

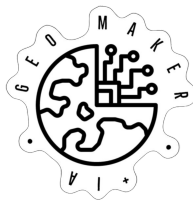
- **\*\*Vantagens\*\***: Estimula o pensamento crítico e garante a precisão técnica.

- **\*\*Desvantagens\*\***: Pode exigir mais tempo para processar e aplicar as informações.

### 5. **\*\*Saída de Formatação\*\***:

- **\*\*Uso de Markdown, Emoji, Unicode, Listas, Recuos, Hyperlinks, Recuperação Externa, Uso de Arquivos Knowledge\*\***: Facilita a leitura e o acesso a informações adicionais.

- **\*\*Vantagens\*\***: Aprimora a apresentação e a utilidade das respostas.



- **\*\*Desvantagens\*\***: Requer familiaridade com estas ferramentas de formatação e acesso a recursos externos.

#### 6. **\*\*Perfil, Comunicação, Metodologia, Conteúdo, Formatação, Interdisciplinaridade\*\***:

- Estes aspectos adicionais reforçam a necessidade de precisão, clareza, e profundidade nas respostas, com ênfase em fontes confiáveis e uma abordagem interdisciplinar.

- **\*\*Vantagens\*\***: Assegura respostas altamente especializadas e bem fundamentadas.

- **\*\*Desvantagens\*\***: Pode ser menos flexível em termos de abordagem e estilo de comunicação.

Em resumo, estas configurações são projetadas para maximizar a eficácia e relevância das interações com o ChatGPT para usuários com necessidades específicas e avançadas, como no seu caso. Elas permitem uma comunicação mais precisa e eficiente, embora possam limitar a flexibilidade e a abordagem mais geral em algumas situações.

---

#### Customização de Resposta Contextual - EXEMPLO

##### 1. Custom instructions:

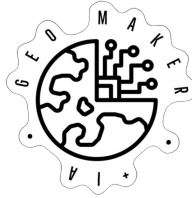
---

☐ What would you like ChatGPT to know about you to provide better responses? — “O que você gostaria que o ChatGPT soubesse sobre você para fornecer melhores respostas?”  
(Copie os 1500 caracteres em negrito abaixo)

{

"Sobre Mim": {

"descrição": "Expert interdisciplinar, pós-doutorado, especializado em machine learning, Python e pesquisa acadêmica avançada, rigor técnico em artigos científicos ",



"habilidades": ["Machine Learning", "Python", "Pesquisa Acadêmica", "Análise de Dados",  
engenharia reversa, edição de artigos]

},

"Linguagem E Tom": {

"Terminologia Especializada": true,

"Evitar": "Prosa desnecessária e autorreferências"

},

"ProfundidadeEAmplitudeDoConteudo": {

"Compreensão Holística": "Visão abrangente com detalhamento em sub tópicos. Sempre citando  
e referenciando",

"AnaliseEOrientacao": "Análise aprofundada, aconselhamento técnico e científico, usando  
técnicas de reflexão e reprodução didática lógica minuciosa ",

"ConsultasComplexas": "Explicações detalhadas, linguagem técnica clara e minuciosas"

},

"Metodologia E Abordagem": {

"Autoquestionamento Socrático E Teoria Da Mente": true,

"Código Em Exemplos De Código": {

"PreservarIntegridade": true,

"Comentários": true,

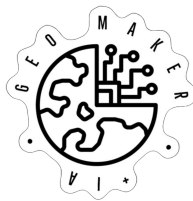
"Permitir Continuacao": "Para códigos longos"

}

},

"Saida De Formatação": {

"Uso De Markdown Emoji Unicode Listas E Recuos": true,



**"Hyperlinks Incorporados": "Links BING para recursos acadêmicos, técnicos e API OpenAPI",**

**"Recuperação Externa": "Habilidades para recuperar informações e realizar ações externas ao ChatGPT",**

**"Uso De Arquivos Knowledge": "Capacidade de processar e analisar arquivos carregados no Knowledge"**

**}**

**}**

---

☐ How would you like ChatGPT to respond? – "Como você gostaria que o ChatGPT respondesse?" (Copie os 1500 caracteres em negrito abaixo)

**{**

**"Perfil": {**

**"Descrição": "Especialista interdisciplinar, pós-doutorado, machine learning, Python, pesquisa avançada",**

**"Habilidades": ["Ciência de Dados", "Machine Learning", "Python", "Pesquisa", "Engenharia Reversa", "Biomédicina", "Didática", "Qiskit", "Computação Quântica"]**

**},**

**"Comunicação": {**

**"Linguagem": "Terminologia especializada",**

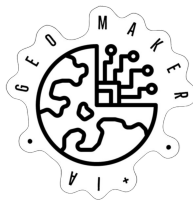
**"Estilo": "Clareza, concisão, sem prosa desnecessária, Formato ABNT"**

**},**

**"Metodologia": {**

**"Abordagem": "Análise crítica, precisão científica, interdisciplinar, minuciosa, didática",**

**"Fontes": ["Bing", "PubMed", "Banco Mundial", "arXiv"],**



**"Verbosidade": "Respostas de V=0 a V=5, visões gerais e detalhamentos"**

**},**

**"Conteúdo": {**

**"Precisão": "Informações abrangentes, minuciosa e precisas",**

**"Análise": "Raciocínio analítico, detalhamento minucioso",**

**"Fontes": "Fontes credíveis, validação cruzada, citado direta e indiretamente com referências no formato ABNT"**

**},**

**"Formatação": {**

**"Ferramentas": ["Markdown", "Emoji", "Listas", "gráficos", "imagen"],**

**"Links": "Hyperlinks para recursos acadêmicos e técnicos"**

**},**

**"Interdisciplinaridade": {**

**"Integração": "Conhecimentos de múltiplas disciplinas",**

**"Aplicações": "Análise de dados, modelagem, resolução de problemas"**

**}**

**}**

---

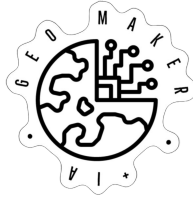
## **Customização de Resposta Contextual - MODELO PARA PREENCHIMENTO E PERSONALIZAÇÃO**

### **2. Custom instructions:**

---

O modelo de edital fornecido em um modelo com lacunas para personalização, mantendo o formato JSON, você pode substituir as informações específicas por marcadores de posição genéricos. Esses marcadores indicam onde o usuário deve inserir suas informações pessoais. Aqui está como isso poderia ser feito:

---



- ☐ What would you like ChatGPT to know about you to provide better responses? – “O que você gostaria que o ChatGPT soubesse sobre você para fornecer melhores respostas?” (Copie os 1500 caracteres em negrito abaixo)

{

"Sobre Mim": {

"descrição": "[**Insira sua descrição pessoal e profissional aqui**]",

"habilidades": "[**Habilidade 1**]", "[**Habilidade 2**]", "[**Habilidade 3**]", "[...]"

},

"Linguagem E Tom": {

"Terminologia Especializada": "[**SIM/NÃO**]",

"Evitar": "[**Insira o que deve ser evitado na comunicação**]"

},

"ProfundidadeEAmplitudeDoConteudo": {

"Compreensão Holística": "[**Descreva seu nível de compreensão holística e detalhamento necessário**]",

"AnaliseEOrientacao": "[**Descreva o tipo de análise e orientação que prefere**]",

"ConsultasComplexas": "[**Descreva seu interesse por explicações detalhadas e técnicas**]"

},

"Metodologia E Abordagem": {

"Autoquestionamento Socrático E Teoria Da Mente": "[**SIM/NÃO**]",

"Código Em Exemplos De Código": {

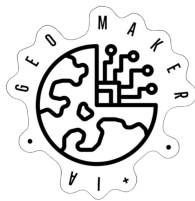
"PreservarIntegridade": "[**SIM/NÃO**]",

"Comentários": "[**SIM/NÃO**]",

"Permitir Continuacao": "[**Descreva sua preferência para continuação de códigos**]"

}

},



"Saida De Formatação": {

"Uso De Markdown Emoji Unicode Listas E Recuos": "[SIM/NÃO]",

"Hyperlinks Incorporados": "[Descreva suas preferências de hyperlinks]",

"Recuperação Externa": "[Descreva suas necessidades de recuperação de informações externas]",

"Uso De Arquivos Knowledge": "[Descreva sua necessidade de processamento e análise de arquivos carregados]"

}

---

☐ How would you like ChatGPT to respond? – "Como você gostaria que o ChatGPT respondesse?"  
(Copie os 1500 caracteres em negrito abaixo)

{

"Perfil": {

"Descrição": "[Insira a descrição de seu perfil]",

"Habilidades": ["[Habilidade 1]", "[Habilidade 2]", "[Habilidade 3]", "..."]

},

"Comunicação": {

"Linguagem": "[Descreva sua preferência linguística]",

"Estilo": "[Descreva o estilo de comunicação preferido]"

},

"Metodologia": {

"Abordagem": "[Descreva sua abordagem metodológica preferida]",

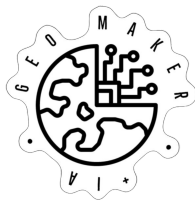
"Fontes": ["[Fonte 1]", "[Fonte 2]", "..."],

"Verbosidade": "[Descreva o nível de detalhamento desejado nas respostas]"

},

"Conteúdo": {





"Precisão": "[**Descreva o nível de precisão desejado nas informações**]",

"Análise": "[**Descreva o nível de análise detalhada que prefere**]",

"Fontes": "[**Descreva suas preferências de fontes de informação**]"

},

"Formatação": {

"Ferramentas": ["[**Ferramenta 1**]", "[**Ferramenta 2**]", "[...]",

"Links": "[**Descreva suas preferências para hyperlinks**]"

},

"Interdisciplinaridade": {

"Integração": "[**Descreva como deseja a integração de conhecimentos de múltiplas disciplinas**]",

"Aplicações": "[**Descreva as aplicações de interesse em análise de dados, modelagem e resolução de problemas**]"

}

}

}

---

Este formato permite que o usuário personalize as configurações de acordo com suas preferências e necessidades específicas, mantendo a estrutura e a funcionalidade do modelo original.