

# TEMPERATURA NA IA

O controle que separa amadores de profissionais

*Quanto maior a temperatura, mais criativa (e arriscada) é a resposta*

## OS 3 NÍVEIS DE TEMPERATURA



## QUANDO USAR CADA UMA

SITUAÇÃO	TEMP.	POR QUÊ
Análise de dados, relatórios	0 - 0.3	Precisão é essencial
Email formal, comunicação	0.3 - 0.5	Profissional, não robótico
Código, SQL, fórmulas	0 - 0.2	Erro aqui quebra tudo
Resumo de documentos	0.2 - 0.4	Fidelidade ao original
Brainstorm, ideias, nomes	0.7 - 0.9	Quer variedade
Textos criativos, posts	0.8 - 1.0	Quer originalidade

### ■ REGRA DE OURO

**Temperatura BAIXA = seu analista | Temperatura ALTA = seu redator criativo**

## COMO SIMULAR NO CHATGPT (sem acesso à API)

### Para simular BAIXA:

"Seja objetivo, direto e preciso."

### Para simular ALTA:

"Seja criativo e surpreendente."