

# ARSENAL R369 - GUIA DE CAMPO

... (o resto do conteúdo continua igual)

# ARSENAL R369 - GUIA DE CAMPO

# TEMA: A Arte dos Verbos de Comando - A Escala da Ação

DE: Módulo 1, Aula 1.2: A Arte dos Verbos de Comando

NÍVEL DE AMEAÇA: Crítico. A escolha de um verbo fraco é o caminho mais rápido para um resultado medíocre.

OPORTUNIDADE ESTRATÉGICA: Dominar a hierarquia dos verbos de comando permite escalar o poder e a precisão da IA, transformando-a de uma assistente para uma estratega.

# Introdução: O Verbo como Vetor de Intenção

No framework P.T.D.F., o componente [T] Tarefa é iniciado por um verbo. Este verbo não é apenas uma palavra; é o vetor de intenção que define a natureza fundamental da operação que a IA irá executar.

Um engenheiro de prompt de elite compreende que nem todos os verbos são criados iguais. Existe uma hierarquia, uma "Escala da Ação", que vai desde a simples extração de informação até à complexa simulação de cenários. Escolher o verbo correto na escala é como escolher a ferramenta certa para um trabalho: usar uma chave de fendas quando se precisa de um martelo pneumático leva a resultados ineficientes e frustrantes.

#### Nível 1: Extração (O Quê?)

Este é o nível mais básico de interação. O objetivo é extrair informação que já existe, de forma literal ou quase literal.

- Função: Recuperação de Dados.
- Verbos de Comando Principais: Liste, Resuma, Transcreva, Extraia, Identifique.
- Análise Estratégica: Este nível é útil para processar grandes volumes de dados não estruturados e transformá-los em informação organizada. É de baixo risco, mas também de baixo valor agregado.

#### Nível 2: Estruturação (O Como?)

Neste nível, o foco desloca-se da simples extração para a organização da informação. A forma como a resposta é apresentada torna-se tão importante quanto o conteúdo.

- Função: Organização e Formatação de Dados.
- Verbos de Comando Principais: Categorize, Formate como..., Crie uma tabela,
  Estruture.
- Análise Estratégica: Este é o nível onde se começa a agregar valor real, transformando dados brutos em inteligência acionável.

## Nível 3: Criação (O Novo)

Aqui, a IA transcende a manipulação de informação existente e começa a gerar conteúdo original, sintetizando novas ideias com base no contexto fornecido.

- Função: Geração de Conteúdo Original.
- Verbos de Comando Principais: Escreva, Crie, Desenvolva, Gere, Proponha.
- Análise Estratégica: Este é o nível de maior alavancagem para a produtividade. Requer um contexto (Dados) forte para guiar a criação e evitar a generalidade.

### Nível 4: Simulação (0 "E Se?")

Este é o nível mais avançado e estratégico. A IA não está apenas a criar; está a operar dentro de um cenário, a adotar uma persona e a prever ou analisar resultados hipotéticos.

• Função: Análise Estratégica e Teste de Cenários.

- Verbos de Comando Principais: Simule, Aja como..., Analise os riscos de..., Compare e contraste..., Critique.
- Análise Estratégica: Este é o nível onde a IA se torna uma verdadeira parceira estratégica. É o mais exigente em termos de qualidade do prompt, mas oferece o maior retorno sobre o investimento intelectual.

### Síntese Operacional

A maestria na Engenharia de Prompt reside na capacidade de selecionar o verbo do nível apropriado para a tarefa em mãos. Um engenheiro de elite move-se fluidamente por esta escala, usando verbos de Extração para reunir matéria-prima, de Estruturação para a organizar, de Criação para gerar novos ativos e de Simulação para os testar e refinar.