***ChatGPT***

***Prompt 1 (sugerido pelo professor):*** *Utilize a tabela de dados contida no documento acima como base de conhecimento e me gere alguns insights dessa tabela de gastos.*

***O ChatGPT disse:***

*ChatGPT*

*A tabela contém dados financeiros com as seguintes colunas:*

1. ***Data****: Data da operação.*
2. ***Mês****: Mês numérico.*
3. ***Tipo****: Tipo da operação (ENTRADA ou SAÍDA).*
4. ***Categoria****: Categoria do gasto ou receita (e.g., Renda Fixa, Alimentação, Transporte).*
5. ***Descrição****: Detalhe da operação.*
6. ***Valor****: Valor financeiro da operação.*
7. ***Operação Bancária****: Forma da operação (e.g., Transferência, Débito Automático).*
8. ***Status****: Situação da operação (e.g., Recebido, Pendente, Pago).*

*Vou gerar insights com base nos padrões de gasto e entrada dessa tabela. Um momento enquanto analiso os dados. ​​*

*Aqui estão alguns insights da análise da tabela:*

1. ***Total de entradas e saídas****:*
   * *Entradas: R$ 18.500*
   * *Saídas: R$ 15.700*
2. ***Gastos por categoria*** *(principais categorias de saída):*
   * *Eletrônicos: R$ 3.000*
   * *Alimentação: R$ 1.600*
   * *Vestuário: R$ 1.500*
   * *Serviços: R$ 1.400*
   * *Educação: R$ 1.100*
3. ***Distribuição dos valores por status****:*
   * *Pago: R$ 5.980*
   * *Pendente: R$ 9.720*
   * *Recebido: R$ 18.500*
4. ***Tendências mensais de entradas e saídas****:*
   * ***Agosto****: Entradas de R$ 5.800 e saídas de R$ 5.580.*
   * ***Setembro****: Entradas de R$ 6.200 e saídas de R$ 5.350.*
   * ***Outubro****: Entradas de R$ 6.500 e saídas de R$ 4.770.*

*Posso detalhar alguma dessas áreas ou criar visualizações para facilitar a interpretação? ​*

***Tentei solicitar mais análises:***

***Prompt 2:*** *Gostaria que você gerasse gráficos demonstrativos dessas análises.*

***Prompt 3:*** *Demonstrar os gastos por categoria em termos percentuais.*

*As respostas obtidas foram:*

*Parece que não consigo gerar os gráficos no momento.*

