**Registro de aprendizagem: Refletir sobre o processo de análise de dados**

**Instruções**Você pode usar este documento como modelo na atividade de registro de aprendizagem: Refletir sobre o processo de análise de dados Digite suas respostas neste documento e salve-as em seu computador ou no Google Drive.

O recomendado é que você salve todo registro de aprendizagem em uma pasta e adicione a data no nome do arquivo, assim você mantém tudo organizado. Informações importantes como número do curso, título e o nome da atividade já estão inclusos. Assim que tiver concluído seu registro de aprendizagem, você poderá voltar e ler novamente suas respostas em outro momento para entender como suas opiniões sobre diferentes assuntos podem ter mudado no decorrer dos cursos.

Para ter acesso às instruções detalhadas sobre como concluir a atividade, retorne ao Coursera: **Registro de aprendizagem:** [Reflita sobre o processo de análise de dados](https://www.coursera.org/learn/foundations-data/supplement/A6amf/learning-log-reflect-on-the-data-analysis-process).

| **Data:** <inserir data> | **Curso/Assunto:** Curso 1: Fundamentos: Dados, dados, em todos os lugares |
| --- | --- |
| **Registro de aprendizagem:** Refletir sobre o processo de análise de dados |
| **O processo de análise de dados até agora** | Ao revisar o processo de análise de dados até agora, você já realizou muitas dessas etapas.   * Você **perguntou** algo interessante e definiu um problema a ser resolvido por meio da análise de dados para responder a essa pergunta. * Você refletiu profundamente sobre quais dados precisaria e como os coletaria a fim de se **preparar** para a análise. * Você **processou** os dados organizando-os e estruturando-os em uma tabela e, em seguida, movendo-os para uma planilha. * Você **analisou** os dados inspecionando-os e examinando-os em busca de padrões. * Você **compartilhou** sua primeira visualização de dados: um gráfico de barras. * Por fim, depois de concluir todas as outras etapas, você **agiu**: Você refletiu sobre seus resultados, tomou decisões e recebeu informações sobre seu problema, mesmo que o insight fosse de que você não tinha dados suficientes ou que não havia padrões óbvios nos dados. Lembre-se, resultados negativos contam tanto quanto resultados positivos na análise de dados. |
| **Reflexão:** | Agora, responda cada uma dessas perguntas com duas ou três frases (40 a 60 palavras). |
| **Perguntas e respostas:** | * Quais partes do processo de análise de dados você mais gostou? O que você gostou nelas?   *Insira sua resposta aqui*   * Quais foram algumas das ideias principais que você aprendeu neste curso?   *Insira sua resposta aqui*   * Há conceitos ou partes do conteúdo sobre os quais você gostaria de aprender mais? Em caso positivo, quais são? Qual curso você acha que vai ensinar você mais sobre essa área?   *Insira sua resposta aqui*   * Agora que você ganhou experiência em análise de dados, como se sente ao se tornar um analista de dados? Suas impressões mudaram desde que você começou este curso? Em caso positivo, como?   *Insira sua resposta aqui* |