Especificação do Trabalho do InfoVis.

- 1. Utilizar, preferencialmente, o JavaScript InfoVis ToolKit: <a href="https://philogb.github.io/jit/">https://philogb.github.io/jit/</a>
- 2. Você recebeu 4 arquivos com dados de chuva de 4 cidades Paranaenses que são disponibilizados INMET.
- 3. Você deve criar um mecanismo para acessar os dados e utilizando a ferramenta de InfoVI criar visualizações para responder as seguintes perguntas:
  - a. Qual a média de chuva nos meses de inverno nas cidades?
  - b. Alguma cidade tem o volume de chuva muito maior que a média das demais cidades?
  - c. Qual feriado teve mais chuvas para atrapalhar (ou não) a festa da galera?
  - d. Considerando que um produtor precisa plantar em um período sem chuva de, no mínimo 15 dias, quantos períodos desse ocorreram nas bases de dados?
  - e. Considerando que a expectativa de chuva para cada cidade para o próximo ano é = média de chuva de todas as cidades + 10% da média de chuva da cidade. Mostre qual cidade tem mais previsão de chuva para o próximo ano.