Universidade de São Paulo

Centro de Energia Nuclear na Agricultura

Lab. De Análise Ambiental e Geoprocessamento

Profa. Dra. Maria Victoria Ramos Ballester

Folha de Respostas - Laboratório 2 Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Nome Número USP

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Pergunta A:** Como o uso da terra afeta a qualidade da água consumida na cidade de Campinas?

**Objetivo A:** ............................................................................................................................... ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**Paisagem A:**......................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**Pergunta B:** Existe uma relação entre a ocorrência de queimadas dos plantios de cana-de-açúcar e as ocorrências de doenças do trato respiratório superior registradas no município de Piracicaba?

**Objetivo B:**................................................................................................................................... ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**Paisagem B:** .................................................................................................................................

....................................................................................................................................................... **Pergunta C:** Qual a quantidade de carbono sequestrado pelos remanescentes florestais do Estado de São Paulo?

**Objetivo C:** .................................................................................................................................. ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**Paisagem C:** .....................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

Conjunto de dados referente à pergunta A: ............................................................................ ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

Conjunto de dados referente à pergunta B: ............................................................................ ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

Conjunto de dados referente à pergunta C: ............................................................................ ...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**Crie as definições alternativas de cada paisagem**

Definição da Paisagem A ...................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

Definição da Paisagem B ...................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

Definição da Paisagem C ..................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................