

Identificação das Amostras

1. **Estudo da Inadimplência dos Clientes do Banco do Brasil:**
 - Tipo de amostragem: **Amostra Aleatória** (presumindo que se escolheram clientes aleatoriamente entre todos os clientes do banco).
2. **Estudo do Salário dos Profissionais na Área de Seguro do Estado de São Paulo:**
 - Tipo de amostragem: **Amostra Aleatória Estratificada**, caso os profissionais sejam divididos em estratos por tipo de seguro.
3. **Estudo da Conformidade dos Pisos produzidos numa Indústria Cerâmica:**
 - Tipo de amostragem: **Amostra Aleatória Simples**, se as amostras de pisos foram coletadas aleatoriamente da produção.
4. **Motivado pelo fato de um estudante ter morrido por excesso de bebida, uma faculdade fez um estudo do hábito de bebida dos estudantes:**
 - Tipo de amostragem: **Amostra por Conglomerados**, se foram escolhidas turmas inteiras para entrevistá-las.
5. **Uma executiva de marketing da General Motors analisou todos os proprietários de Corsa inscritos:**
 - Tipo de amostragem: **Amostra Não Probabilística**, já que se baseou em dados já disponíveis e provavelmente não é aleatória.

6. **Na Polícia Rodoviária, a cada quinto motorista entrevistado:**

- Tipo de amostragem: **Amostra Sistemática**, pois a seleção segue um padrão (a cada quinto motorista).

7. **Em uma pesquisa planejada pela rede de notícias:**

- Tipo de amostragem: **Amostra por Conglomerados**, já que selecionará seções e entrevistará todos os eleitores de lá.

8. **Um economista estuda o efeito da educação sobre o salário:**

- Tipo de amostragem: **Amostra Estratificada**, pois foram selecionados diferentes categorias de educação para análise.

9. **Foram sorteados 300 funcionários de uma empresa:**

- Tipo de amostragem: **Amostra Aleatória Simples**, se a seleção foi totalmente aleatória.
-

Essas identificações estão baseadas nos métodos de amostragem descritos na material que você forneceu.