Planteamiento y diseño de la investigación

Técnicas de muestreo

Gerardo Martín

2022-06-29

Tipos

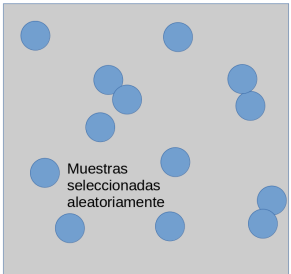
- \cdot Censo ightarrow Registrar todo
- \cdot Muestra ightarrow Registrar sólo parte de la población

Muestreo

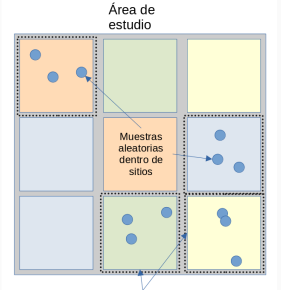
- · Simple aleatorio
- · Estratificado
- · Agregado

Simple aleatorio

Área de estudio



Estratificado

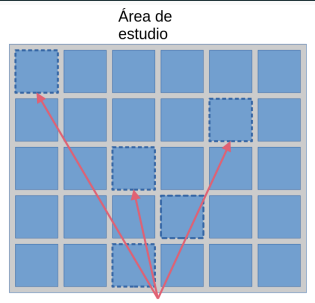


Sitios homogéneos de muestreo

Características

- · Muestras más representativas
- Ejemplos en ciencias ambientales y sociales, selección de sitios para entrevistas.

Agregado (Clúster)

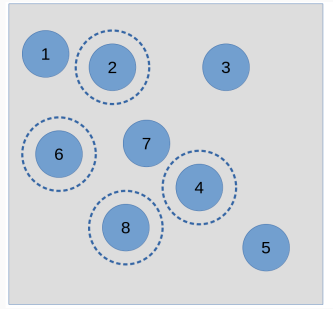


Clústers de muestreo

Características

- · En cada clúster se hace un censo
- · Sesgos locales muy evidentes
- · Ejemplos en estudios demográficos y preferencias electorales

Sistemático



Muestra:

- 2
- 4 6

Conveniencia



Características

- · Es el más sencillo
 - · Se obtiene muestra de lo más conveniente
- · Sesgo muy alto