Página Principal ► Cursos ► Facultad Nacional de Salud Pública ► Muestreo ► Tema 1 ► Muestreos no probabilísticos

## Muestreos no probabilísticos

No permiten generalizar sus resultados a toda la población, no obstante, son muy útiles para estudios exploratorios y en general para estudios de corte cualitativo.

La elección del procedimiento depende fundamentalmente de los objetivos del estudio.

Existen diversos métodos en éste tipo de muestreo, uno de ellos es el llamado "Muestreo por cuotas", se asemeja al muestreo estratificado en el sentido que busca representatividad de diferentes categorías o estratos de la población objeto de estudio, sin embargo, para la selección de esas unidades no usa el azar: Es uno de los más usados en la práctica.

El "Muestreo a conveniencia o intencional", su principal debilidad es el nombre, ya que, para muchas personas el nombre da a entender que se está haciendo la selección de las unidades de análisis amañando las respuestas, situación que no es cierta, toma su nombre, debido a que se busca obtener una representatividad de la población consultando o midiendo unidades de análisis que pueden ser accesadas con relativa facilidad. Es otro de los muestreos con mayor uso, dado esa particularidad.

En cuanto al "**Muestreo a juicio**", se busca seleccionar a individuos que se juzga de antemano tienen un conocimiento profundo del tema bajo estudio, por lo tanto, se considera que la información aportada por esas personas es vital para la toma de decisiones. En el área de vacunas sintéticas, el Dr Patarroyo, es considerado una eminencia, luego sería un personaje ideal para hablar sobre esa temática. Si se utilizará un método aleatorio, probablemente quedarían en la muestra algunas personas con poco dominio sobre el tema en estudio. Otro muestreo no tan común, pero que tiene su aplicabilidad en diversos casos, es el de "**Bola de Nieve**", el cual, pretende localizar a algunos individuos, de tal manera que estos, lleven a otros y asi sucesivamente. Su aplicabilidad, esta mayoritariamente en estudios con poblaciones de difícil ubicación y/o identificación, como es el caso de: drogádictos, enfermos de VH Sida, personas son hábitos escasos etc.

También se menciona el "**Muestreo con Fines Especiales**", el cual pretende llegar a grupos muy específicos, tal es el caso, de personas con preferencias y/o gustos similares, por ejemplo, los que gustan de la música metálica, es facil abordarlos en un concierto de ese tipo de musica, los constructores se pueden abordar en un congreso para tal fin.

Se pueden encontrar otros nombres en procedimientos de muestreo, sin embargo, se pueden encasillar en alguno de los descritos anteriormente.

Última modificación: Saturday, 30 de April de 2016, 11:53

## Curso actual Muestreo **Participantes** General Tema 1 Introducción al muestreo Muestreo en estudios de opinión pública Capítulo Muestreo Generalidades de Muestreo Muestreos probabilísticos Muestreos no probabilísticos Introducción Pasos para seleccionar una muestra Muestreo probabilístico Muestreo Aleatorio Simple Muestreo sistemático Muestreo Aleatorio Estratificado Conglomerados bietápicos Muestreos no probabilísticos Ensayo conceptos generales Terminología de Muestreo Muestreo: Conceptos básicos 嵑 Actividad de repaso 1 Actividad de repaso 2 Actividad de repaso 3 Muestreo - Aplicación 둳 Tipos de muestreo -Caucasia-Tipos de muestreo 2009 🍃 Prueba muestreo grupo Caucasia 💄 2 Prueba Caucasia Habilitación Caucasia Taller 1 CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN H... Tema 2 Tema 3 Tema 4

**Novedades Moodle 2.7** 

Cursos

UdeA



En este momento está usando el acceso para invitados (Entrar)

[[credit]] | moodle.org