Clase 2: La Encuesta Permanente de Hogares

Nicolás Sacco José Rodríguez de la Fuente Sofia Jaime

Taller de Análisis de la Estructura Social en la Argentina Contemporánea Maestría en Generación y Análisis de Información Estadística (UNTREF)

2021-08-30

Sección 1

Presentación de la clase

Contenidos

En esta clase se realiza un recorrido por los siguientes contenidos:

- Características principales
- Carga de bases de datos
- Unión de bases
- Selección de población
- Ponderación

Sección 2

EPH: breve resumen

Características principales (I)

- Releva indicadores demográficos, económicos y sociales
- Se comenzó a aplicar desde 1973
 - A partir de 1983 amplió su cobertura por fuera del GBA
- A partir de 2003 contamos con la EPH en su modalidad continua
- Diseño de tipo panel

Características principales (II)

¿Por qué es un buen instrumento para estudiar la estructura de clases?

- Mide un set de variables socio-laborales amplio
- Es un relevamiento continuo y generalizado
- Releva otras dimensiones importantes de la desigualdad social

Aglomerados relevados



Utilizando la EPH

Carga de las bases de datos

- Método tradicional:
 - Descargas desde INDEC en formato csv, excel, dta, sav y dbf
- Método R:
 - Utilización del paquete eph

Unión de bases

Vamos a utilizar dos tipos de uniones:

- Armar pool de datos uniendo varias ondas de la encuesta
 - Lo que se agregan son filas (a lo largo)
- Unión de bases de individuos y hogares
 - Lo que se unen son columnas (a lo ancho)

Filtros y ponderación

De acuerdo a nuestros objetivos de investigación podemos aplicar una serie de filtros:

Utilizando la FPH

- Temporales
- Espaciales
- Etarios
- Por condición de actividad

Cada vez que presentamos resultados con la EPH debemos presentar los datos *ponderados*. Existen 4 tipos de ponderadores:

- 1. PONDERA: ponderador poblacional (el clásico)
- 2. PONDII: para el tratamiento del ingreso total individual
- 3. PONDIIO: para el ingreso de la ocupación principal
- 4. PONDIH: para el ingreso total familiar