



## Guía de aplicación para el trabajo práctico final

Como figura en el programa de la materia, el coloquio oral final se realizará en base a la aplicación de un análisis multivariado, a partir de una base de datos (ej. EPH\_INDEC) preparado por un grupo de hasta tres estudiantes. El análisis deberá estar precedido por la delimitación del problema estudiado, la definición de las variables y sus correspondientes hipótesis.

La temática de la investigación es libre pero debe incluir conceptos desarrollados en las asignaturas previas.

El objetivo de esta instancia es evaluar la capacidad de aplicación de los procedimientos y herramientas desarrolladas en el cuatrimestre e integrarlos de los conceptos estudiados a lo largo de la carrera.

Para la realización del coloquio oral, les serán entregados a los estudiantes una serie de materiales que incluirán bases de datos y los correspondientes cuestionarios de los que surgen, así como, de ser posible, información sobre los estudios que dieron lugar a esas bases de datos. Estos materiales pretenden ser una guía para los estudiantes, si bien no son condicionantes, para poder desarrollar algún tema de investigación que no sea posible desarrollar con los materiales disponibles, los estudiantes deberán conseguir sus propios materiales.

La presentación del TP final deberá incluir los resultados de la problemática planteada, pero no en forma aislada, sino relacionados con un contexto teórico específico que hace de esa problemática una cuestión teóricamente relevante. Para lograr este objetivo se irá avanzando en los diferentes pasos a lo largo de las clases.

### TP FINAL Ejercicio 1

- 1) Trabaje con los cuestionarios ofrecidos en los MATERIALES PARA TP FINAL, y a partir de su lectura y examen, formule un problema de investigación que pueda ser respondido con los datos que saldrán de las bases de datos de dichos cuestionario. Si bien aún no hemos avanzado en el estudio de análisis multivariado, intente que su problema considere más de dos variables en juego.
- 2) Al hacerlo, describa las preguntas más relevantes que se propone responder y sustente las mismas con antecedentes teóricos que posean previamente.
- 3) Formule su hipótesis teórica central y, eventualmente, sus hipótesis secundarias.
- 4) Sugiera una estrategia de abordaje y un diseño metodológico para confirmar o refutar sus hipótesis. Si bien aún no hemos avanzado en análisis multivariado, tenga en cuenta que las técnicas son especificaciones de las ya estudiadas, así que conteste esta pregunta, de manera exploratoria, luego será mejorada.