



**Trabajo**

**Práctico**

**Nro. 5**

**DINE  
(Diseño de Investigación  
No Experimental)**

**5.1 Consideraciones generales**

- Tome en cuenta lo expresado en el TP. Nro. 4 (Hipótesis)
- Antes de iniciar este TP, debe efectuar una rigurosa lectura de la bibliografía de consulta<sup>1</sup>.
- En particular Ud. deberá reconocer qué es un DINE (Diseño de Investigación No Experimental).
- A partir de lo anterior, deberá clasificar sus diferentes tipos.

**5.2 Objetivos**

- Elaborar un DINE en base a un estudio de caso.

**5.3 Parte A - Consignas**

Caso de estudio.

“Suponga que Ud. vive en la localidad de Castelli, Bs. As., distante a 30 kms. de Dolores en la ruta 3 camino a Mar del Plata. El intendente, que deberá presentarse a su re-elección en 8 meses, se encuentra preocupado debido a la cantidad de muertes en la ruta los días sábado y domingo entre las 4 y 7 de la mañana. Como esto afecta la posibilidad de ser reelegido, decide contratarla/o para que realice un estudio sobre los accidentes. Ud. tiene que analizar y determinar qué DI hará y cómo lo llevará a cabo. Los informes que la policía le ha dado revelan que hay presencia de alcohol, consumo de drogas, violencia de género, desocupación laboral, frustración social, etc., en los resultados de los análisis efectuados a los accidentados -en su mayoría mortales-”.

5.3.1 Marque con una tilde:

¿Decide hacer un:  DIE o un  DINE?

(Fundamente)

5.3.2 Seleccione 4 variables que estén vinculadas con “accidente en ruta”.

V<sub>1</sub> \_\_\_\_\_

V<sub>2</sub> \_\_\_\_\_

V<sub>3</sub> \_\_\_\_\_

V<sub>4</sub> \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Hernández Sampieri, C.; Fernández Collado, C; Lucio, Pilar B. Metodología de la Investigación, 2da. edición, McGraw-Hill, México, Cap.: “Diseños no experimentales de investigación”.

5.3.3 Plantee 2 hipótesis en las cuales estén relacionadas las variables.

5.3.3.1 Hipótesis descriptiva \_\_\_\_\_

5.3.3.2 Hipótesis correlacional \_\_\_\_\_

5.3.4 Antes de seguir, Ud. reúne a su equipo de trabajo y discuten sobre los DIE y los DINE. Comienzan a considerar los dos tipos de DINE y los subtipos respectivos. Se llega a las siguientes opciones, algunas de ellas son incorrectas:

- |  |                          |   |                          |   |
|--|--------------------------|---|--------------------------|---|
| 1- Efectuar un DINE transeccional                      | <input type="checkbox"/> | V | <input type="checkbox"/> | F |
| 2- Efectuar un DINE longitudinal de panel              | <input type="checkbox"/> | V | <input type="checkbox"/> | F |
| 3- Efectuar un DINE longitudinal de evolución de grupo | <input type="checkbox"/> | V | <input type="checkbox"/> | F |
| 4- Efectuar un DINE transeccional correlacional/causal | <input type="checkbox"/> | V | <input type="checkbox"/> | F |

5.3.5 Ahora, Ud. decide hacer uno de los 4 mencionados: ¿Cuál es el que considera más apropiado para ayudar al Intendente en su intento de ser re-electo dentro de 8 meses?

- 1                      2                      3                      4

Luego, elabore un DINE: explicar en no más de 10 renglones.

5.3.6 Responda: ¿Cuál es el siguiente paso en el proceso de investigación para testear la hipótesis formulada a través del diseño efectuado?

### **5.4 Parte B - Consignas**

5.4.1 Tenga en cuenta dos variables que Ud. considere relevantes para vincularlas a la variable **actividad educativa** de los estudiantes de la Lic. en Psicología de la UAI, CL-2006-2007-2008 y 2009 –primer cuatrimestre-, sede Ituzaingó.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5.4.2 Formule con esas variables una hipótesis descriptiva y una hipótesis nula.

\_\_\_\_\_

5.4.3 Explique en no más de 10 renglones el DINE que Ud. elaboraría para trabajar su Hipótesis descriptiva.

5.4.4 ¿Cuáles DINE no podría efectuar?

