**Introducción a la Evaluación de Impacto de las Políticas Públicas**

**Colombia**

En el 2000 se comenzaron las evaluaciones de impacto, antes se evaluaban de forma subjetiva, a través de encuestas o de la perspectiva de los encargados de los programas, pero no reflejaban el desarrollo del programa.

La evaluación de impacto, permite revelar que tan efectivo es cada programa en términos de los fines buscados, sin basarse en “impresiones” o criterios subjetivos. Por lo que es importante considerar tres aspectos para un análisis adecuado; el primero es la relevancia del programa o tratamiento, seguido de sí éste llega a la población objetivo y si el programa se desarrolla adecuadamente, en términos de calidad y cobertura.

Existe un problema de la evaluación de impacto al no conocer el impacto para un individuo en particular, por lo que se debe trabajar con promedios para una población que no existan diferencias.

**Técnicas de evaluación de Impacto**

*Información experimental/experimentos aleatorios*

Es difícil llevar a cabo los experimentos sociales por problemas éticos, financieros, etc., además que son muy costosos, por lo que lo habitual es explotar experimentos naturales o cuasi-experimentos.

Los problemas que se presentan en los experimentos aleatorios son de selección, attrition, no cumplimiento, temporalidad/espacio, comportamiento y externalidades.

Diferencia en diferencias; usados con los experimentos naturales o cuasi-experimentos, ya que a pesar que existe una aleatorización por un factor externo, puede existir diferencias sistemáticas entre los grupos. Esta técnica es eficiente cuando existen factores o variables de interés que persisten en el tiempo y pueden diferir entre grupos.

*Datos encuestas y otra información:*

* Emparejamiento
* Variables Instrumentales
* Regresión discontinua

La metodología a utilizar para las evaluaciones dependerá de la información con la que se cuente, cuales son los supuestos de cada modelo y si se cumple o no con la información que se tiene.