**EVALUACIONES DE IMPACTO DE POLITICAS PÚBLICAS**

A través de las evaluaciones de impacto se busca establecer lineamientos de política para redirigir el presupuesto, centrarse en ciertos grupos que a lo mejor no habían sido beneficiados.

Aspectos a considerar para la evaluación de un programa social:

1.- Es realmente importante?

2.- Llega al objetivo y quien se beneficia de este programa?

3.- Se desarrolla adecuadamente en términos de calidad y cobertura?

La evaluación de impacto es mirar el efecto que tiene un programa (tratamiento) en un individuo cuando toma este programa y cuando no lo toma. El resultado simplemente seria la resta del resultado de cuando toma el tratamiento y cuando no lo toma. El problema surgiría cuando la población objeto del estudio es demasiado diferente, entonces si no es homogénea la decisión de insertar a un individuo en tratamiento o a control implicaría un sesgo de selección.

Algunas técnicas para la evaluación de impacto son, entre otras: dentro del grupo de información experimental o experimentos aleatorios: esta técnica consiste en la asignación aleatoria de individuos o grupos mediante un mecanismo establecido, a tratamiento o control a través de un mecanismo establecido. Se utilizan más en experimentos de tipo médico. Con sus inconvenientes (problemas de selección, attrition, no cumplimiento, temporalidad y espacio, etc.) la técnica de regresión simple (MCO) y la de diferencia en las diferencias. Otras metodologías se aplican con información o datos no derivados de un experimento sino que se toman datos ya encontrados por otras fuentes externas como los censos, encuestas, etc.

La aplicación de cualquiera de estas metodologías para la elaboración de experimentos o estudios de impacto requiere de una atención especial, ya que como se aprecia en el video un estudio completo conlleva a identificar todas las variables (aquí entra la informática) que puedan existir ya que cada una de ellas puede influir de cualquier manera en los resultados.