

Copyright © 2015 Banco Interamericano de Desarrollo. Esta obra está bajo una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-No Comercial-Sin Obra Derivada (CC-IGO BY-NC-ND 3.0 IGO) (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>) y puede ser reproducida para cualquier uso no-comercial otorgando crédito al BID.  No se permiten obras derivadas.

Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la CNUDMI. El uso del nombre del BID para cualquier fin que no sea para la atribución y el uso del logotipo del BID, estará sujeta a un acuerdo de licencia por separado y no está autorizado como parte de esta licencia CC-IGO.

Notar que el enlace URL incluye términos y condicionales adicionales de esta licencia.

Las opiniones expresadas en esta publicación son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del Banco Interamericano de Desarrollo, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa.

**PRUEBA**

**DIFERENCIAS EN DIFERENCIAS**

1. ¿Cuál de las siguientes oraciones describe mejor cómo estima el método de diferencias en diferencias el efecto de un programa?
   1. Compara resultados de individuos con diferencias similares
   2. Compara resultados promedio entre el grupo de tratamiento y de comparación
   3. Compara tendencias promedio entre el grupo de tratamiento y de comparación
   4. Compara los resultados después de implementado un programa con los resultados antes en el grupo de tratamiento (pre-post)
   5. Compara los resultados después de implementado un programa entre los grupos de tratamiento y comparación
2. Diferencias en diferencias se refiere a:
   1. Que se comparan los cambios en el grupo de tratamiento con los cambios en el grupo de comparación
   2. A que se comparan las diferencias entre los grupos de tratamiento y comparación tanto antes como después del programa
   3. Los incisos a y b
   4. Ninguna de las anteriores
3. El supuesto para que diferencias en diferencias estime el efecto de un programa es:
   1. Que los grupos de tratamiento y comparación tengan mejoras para que se puedan comparar
   2. Las tendencias entre los grupos de tratamiento y comparación son similares en ausencia del tratamiento
   3. Los cambios entre el grupo de tratamiento y comparación son iguales una vez que se implementa el programa
   4. Los resultados antes de que se implemente el programa deben ser diferentes
4. Para verificar que se cumple el supuesto de diferencias en diferencias es ideal
   1. Demostrar que no había diferencias en los resultados antes de la intervención del programa
   2. Demostrar que no hubieran habido cambios en los resultados en el grupo de tratamiento si no se hubiera implementado el programa
   3. Mantener el grupo de comparación sin cambios para tener un grupo de comparación válido
   4. Contar con múltiples observaciones antes de la intervención y mostrar que no hay diferencias en tendencias
5. Los datos mínimos necesarios para estimar diferencias en diferencias es:
   1. Un panel de datos de al menos 3 años
   2. Una observación después de que se ha implementado el programa
   3. La observación del grupo de tratamiento antes y después de la implementación del programa y la observación del grupo de comparación antes del programa.
   4. Una observación antes de la implementación del programa y otra observación después de la implementación del programa en ambos grupos de tratamiento y comparación

**ALTO**

AQUÍ TERMINA LA PRUEBA

RESPUESTAS EN LA PRÓXIMA PÁGINA

**Respuestas**

1. c
2. c
3. b
4. d
5. d