

Curso de Evaluación de Impacto y STATA

Fecha: 26 al 30 de junio de 2017 (lunes a viernes).

Duración: 36 horas distribuidas en 5 días.

Sede: Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE) en Ciudad de México.

Objetivo

Enseñar metodologías y herramientas de evaluación de impacto a los profesionales e investigadores de América Latina para que incrementen el uso de evidencia en el diseño, monitoreo y la evaluación de políticas públicas.

Descripción

El curso es intensivo y se desarrolla en sesiones presenciales en las cuales los instructores presentarán un enfoque teórico-práctico. Los participantes podrán revisar conceptos y desarrollar criterios para la aplicación de técnicas e instrumentos de evaluación de impacto.

¿A quién está dirigido?

A profesionales e investigadores de América Latina y el Caribe que se desempeñen en el ámbito público o privado en el diseño, implementación y/o evaluación de políticas públicas. Se espera que los participantes tengan conocimientos intermedios en evaluación de programas, estadística y econometría.

Contenido

Los temas que se abordarán durante las sesiones son los siguientes:

1. Evaluación y causalidad

- a. ¿Para qué evaluar?
- b. El problema fundamental de la inferencia causal
- c. Sesgo de selección
- d. Cómo implementar una evaluación. Consideraciones éticas. Cómo elegir un método de evaluación de impacto. Muestreo, tamaño de la muestra y recolección de datos.

2. Experimentos aleatorios

- a. Métodos de aleatorización
- b. Diseño del experimento
- c. Análisis de datos experimentales
- d. Limitaciones de los experimentos

3. Estimadores matching

- a. Supuesto de independencia condicional: selección en observables
- b. Estimadores matching
- c. Logit, probit y la estimación del propensity score
- d. Propensity score matching
- e. Limitaciones al supuesto de independencia condicional

4. Variables instrumentales

- a. Estimación por variables instrumentales
- b. Validez y relevancia
- c. Instrumentos débiles

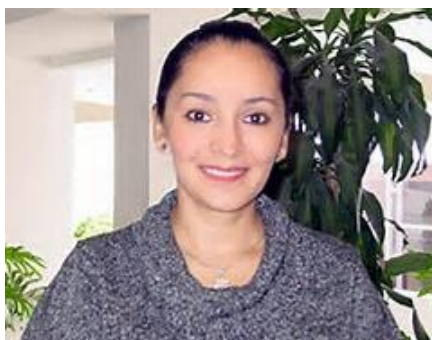
5. Datos en panel y diferencias-en-diferencias

- a. Modelos de efectos fijos
- b. Diferencias en diferencias

6. Modelos de regresión discontinua

- a. Introducción
- b. Estimación y análisis

Facilitadoras



Dra. Eva Arceo-Gómez

Profesora-Investigadora de la División de Economía del CIDE. Ha sido Profesora Visitante en la Universidad de Alicante y en el Colegio de México. Ha participado en trabajos de consultoría para el Instituto Nacional de Ecología, el Banco Mundial, el Instituto Nacional de las Mujeres y la Comisión Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social, entre otras instituciones.

Es doctora en Economía por la Universidad de California, Berkeley; maestra en Economía por El Colegio México; y licenciada en Economía por el Tecnológico de Monterrey. Sus principales líneas de investigación son: el capital humano, pobreza y políticas públicas, mercado y economía laboral, economía del desarrollo, evaluación de políticas públicas en el ámbito económico y la evaluación de programas sociales. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores nivel I.



Dra. Susan Parker

Profesora-Investigadora de la División de Economía del CIDE. Ha sido Profesora Visitante en la Universidad de Pennsylvania y Profesora Invitada en el Colegio de México y en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO). Ha trabajado como asesora del Coordinador Nacional de Progreso de la Secretaría de Desarrollo Social (SEDESOL), así como asesora del Director de Planeación del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

Es doctora y maestra en Economía por la Universidad de Yale y licenciada en Matemáticas y Economía por el Franklin and Marshall College. Sus principales áreas de investigación son: crecimiento y desarrollo, capital humano, economía de la educación, economía laboral y economía de la salud. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores nivel III.

Proceso de inscripción

Los interesados en participar en el curso deben:

1. Completar el [Registro](#) que se encuentra en la página del CLEAR. que estará activo hasta el 20 de junio de 2017.
2. Incluir en el registro los siguientes documentos escaneados:
 - Título del último grado de estudios (licenciatura, maestría o doctorado)
 - Comprobante de conocimientos de estadística y econometría (kardex, certificado de estudios)
 - Comprobante de pago

El alumno quedará formalmente inscrito cuando se cumplan debidamente los pasos 1 y 2.

Los participantes que aprueben el curso se harán acreedores a un diploma con reconocimiento del CLEAR LAC y el CIDE.

Costo del curso

- \$23.000 MXN o \$1.150 UDS (Matrícula*)

*El costo de la matrícula incluye materiales, diploma y alimentación durante el curso.

El depósito o transferencia bancaria deberá realizarse al banco HSBC a nombre de **Centro de Investigación y Docencia Económicas, A. C.**; Cuenta número: **4039603584**, sucursal número **0763 (Lilas)**; CLABE: **021180040396035842**.

Para más información

Lic. Diana García diana.garcia@cide.edu Tel.: +52 55 5727 9800 Ext. 2343