

# Webcast

## Taller didáctico vía web: Introducción a la evaluación de impacto con apoyo de Stata.

### Descripción

La evaluación de impacto tiene como propósito determinar si un programa o un evento determinado produjo algún efecto en las personas, hogares e instituciones a los cuales este se aplica; para ello es necesario hallar un estimador insesgado que permita valorar el efecto neto del suceso.

### Dirigido a

Entidades públicas y privadas, universidades, centros de investigación, profesionales y consultores encargados de realizar, analizar y evaluar estudios de impacto social, económico, entre otros, utilizando para ello herramientas estadísticas y econométricas.

### Objetivo

El participante podrá conocer y aprender los conceptos básicos para una adecuada aplicación en el análisis, estimación y modelación de estudios de evaluación de impacto con las herramientas que tiene Stata.

### Temario

- a. Sesgo de selección.
- b. Experimentos aleatorios.
- c. Estudios no experimentales.

### Instructores

#### **Jeisson Arley Cárdenas Rubio**

Economista de la Universidad Industrial de Santander. Asesor para el DANE en el uso de Big Data, consultor para el Banco Interamericano de Desarrollo, en el diseño del esquema de seguimiento del programa Jóvenes en Acción-DPS y consultor para el análisis y motorización de ocupaciones y competencias en el mercado laboral Colombiano en el Ministerio del Trabajo.

## Información General

### Duración

1 hora

### Fecha de Inicio

Vie. 25 de Ene de 2013

## Horarios

San José de Costa Rica 8:00 a.m

México D.F. 8:00 a.m

Bogotá 9:00 a.m

Quito 9:00 a.m

Lima 9:00 a.m.

Caracas 9:30 a.m

Bolivia 10:00 a.m

Santiago 11:00 a.m

Buenos Aires 11:00 a.m

Madrid 3:00 p.m.

## Herramientas de apoyo



## Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora