

# Webcast

## Introducción a la Teoría Respuesta al Ítem con Stata

15

### Descripción

La teoría de respuesta del Ítem (IRT) se utiliza en el diseño, análisis, puntuación y comparación de pruebas e instrumentos similares cuyo propósito es medir las características inobservables de los encuestados. En este webcast presentamos el análisis IRT de datos binarios y resaltamos algunas características de post estimación de IRT.

### Dirigido a

Profesionales, investigadores, docentes, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender sobre los procedimientos para ejecutar Teoría respuesta del ítem en Stata.

### Objetivo

Ilustrar, por medio de ejemplos prácticos, los procedimientos para aplicar Teoría Respuesta del Ítem con apoyo del software estadístico Stata 15.

### Temario

Introducción

Ejemplo aplicado con un Modelo de Respuesta Binario:

- Con un parámetro
- Con dos parámetros

### Instructores

Ángel Benjamín Rojas García

Economista con énfasis en Finanzas Privadas de la Universidad Sergio Arboleda (Colombia) interesado en temas relacionados con mercado de capitales, renta fija y variable, valoración y proyecciones financieras así como la aplicación de herramientas de software al análisis estadístico y econométrico. Actualmente se desempeña como instructor especializado del portafolio cuantitativo en Software Shop para Eviews y Stata.

## Información General

### Duración

1 hora

### Fecha de Inicio

Jue. 07 de Jun de 2018

### Horarios

San José de Costa Rica 1:00 p.m

México D.F. 2:00 p.m

Bogotá 2:00 p.m

Quito 2:00 pm

Lima 2:00 p.m

Caracas 3:00 p.m

Bolivia 3:00 p.m

Santiago 3:00 p.m

Buenos Aires 12:00 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