



Descriptivo

# Taller Didáctico Vía Web Estimación de probabilidades: Modelos Logit y Probit con STATA

## Descripción:

En una corta sesión de media hora, realizaremos una introducción a estos modelos y aprenderemos a analizar e interpretar sus resultados. Para ello utilizaremos tanto las herramientas integradas con Stata 11 como el paquete SPOST desarrollado por Scott Long y que está disponible sin costo en Internet (ver prerequisites).



Dirigido a:

Conocer las ventajas de los modelos no lineales de probabilidad para el análisis de variables binarias.



Objetivo:

Conocer las ventajas de los modelos no lineales de probabilidad para el análisis de variables binarias.



Temario:

- Problemas de los modelos lineales de probabilidad
- Estimación de modelos no lineales de probabilidad: logit y probit
- Cálculo de efectos marginales y probabilidades
- Bondad de ajuste



Instructores: