

El Departamento Académico de Estadística del ITAM

anuncia la siguiente sesión (No. 219) de

EL SEMINARIO ALEATORIO

que, con el título

**El problema de elegir.
Modelando las decisiones del migrante de retorno
mexicano**

impartirá

**Claudia Masferrer
McGill University**

Resumen

En esta presentación se analizará el problema de cómo modelar las decisiones del retorno entre los migrantes mexicanos en Estados Unidos, así como los desafíos al que nos enfrentamos los investigadores para elegir un mejor modelo estadístico. Se estudiarán tres alternativas de modelos politómicos usados frecuentemente cuando los resultados consisten en categorías de decisiones: logit multinomial, logit anidado y logit secuencial. Primero se discutirán las nociones estadísticas de dichos modelos poniendo especial atención al supuesto de independencia de las alternativas irrelevantes. Se presentarán también los cambios y continuidades de las características de la migración de retorno en México y sus implicaciones metodológicas. Utilizando los datos del Censo de Población 2005 a nivel de registro, se compararán los resultados al modelar el estado al que retornaron los migrantes. Para este caso particular, el modelo logit secuencial brinda mayor flexibilidad para definir la estructura de decisión, su comparación e interpretación.

Fecha: Lunes 21 de Febrero

Hora: 16:00 hrs.

Salón: Salón B-2, Plantel Río Hondo

Lista de seminarios próximos. Visite:

<http://estadistica.itam.mx/seminarios.html>

El Seminario Aleatorio está destinado tanto a profesores como a estudiantes, por lo que el Departamento de Estadística agradece a los profesores que colaboren invitando a sus alumnos a estas sesiones.

María F. Rojano Agraz
ITAM
Depto. Académico de Estadística
Río Hondo # 1,
Col. Tizapán San Angel
C.P. 01000 México, D. F.
Tel. 5628-4000 ext. 3803
Fax 5628-4086