



Departamento Académico de Estadística

El Departamento de Estadística del ITAM

anuncia la siguiente sesión (No. 169) de

EL SEMINARIO ALEATORIO

que, con el título

Construcción y estimación de campos aleatorios markovianos

impartirá

**ROGELIO RAMOS QUIROGA
AREA DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
CIMAT**

Resumen

En estadística espacial, los modelos admisibles deben cumplir las condiciones del Teorema de Hammersley-Clifford. En esta plática discutiremos la construcción de modelos admisibles para variables ordinales con dependencias espaciales. Contrastaremos el enfoque de estimación basado en pseudoverosimilitudes con el de máxima verosimilitud basada en simulación.

Fecha: Viernes 18 de Mayo

Hora: 13:00 hrs.

Salón: B-1

Lista de seminarios próximos. Visite:

http://estadistica.itam.mx/seminarios_prox.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

Rio Hondo # 1,

Col. Tizapán San Angel

C.P. 01000 México, D. F.

Tel. 5628-4000 ext. 3803

Fax 5628-4086