

21
M



ESTADISTICA NO PARAMETRICA

Programa de

1er. cuatrimestre 1976.

1. Rangos y estadísticos de orden.
2. Tests de permutación
3. Tests basados en rangos localmente más potentes.
4. Tests de rangos para el problema de dos muestras
5. Tests de rangos para regresión.
6. Tests de rangos para el problema de una muestra
7. Tests de rangos para más de dos muestras.
8. Tests de rangos para análisis de la varianza
9. Distribuciones asintóticas bajo la hipótesis nula y bajo la alternativa.
10. Estimación no paramétrica , robustez.

Prof. Dr. J. J. Yohai

Dr. OSCAR A. FREJO
LECTOR
DEPARTAMENTO DE MATEMATICA