

GUÍA 21

Fecha: _____

Tema 21: Análisis de datos con pruebas no paramétricas

Objetivo de aprendizaje:

Comprender el uso de pruebas no paramétricas como herramienta estadística para el análisis de los datos provenientes de un diseño factorial.

Actividades/estrategias de aprendizaje:

A nivel individual cada uno de los estudiantes:

1. Realiza la lectura de:
 - Triola, M. (2004). *Estadística elemental* (9 edición). México: Pearson Education. (pp. 663-669).
0. Realiza el protocolo 4, correspondiente a las pruebas no paramétricas.
 0. Revisa con atención los ejemplos y las salidas de computador, que le permita comprender la forma como se realizan los cálculos a partir de los datos y su interpretación.

Rúbrica de calificación

El trabajo que se entrega será calificado acorde con los siguientes criterios:

- Procedimiento
- Resultados
- Forma y orden
- Presentación

