Richieri y Linares - Neuquén-Teléfono 440-1509.

PROGRAMA DE EXÁMEN DE ALUMNOS PREVIOS (PARA ALUMNOS QUE CURSARON 2021)

Asignatura: BIOESTADÍSTICA.

Curso: 5° Año

CONTENIDOS

Estadística: definición. Aplicaciones. Tipos (inferencial- descriptiva) Bioestadística: definición. Vocabulario estadístico. Población: finita – infinita. Las variables y su clasificación. Muestreo. Sesgo.

Análisis de datos._Los datos: Tabla de Frecuencia. Representaciones gráficas. Tipos de gráficos: histograma, circular o de torta, nube de puntos, lineal, diagrama tallo-hoja y pictograma.

Estadística descriptiva. Medidas de posición: modo o moda, media y mediana. Medidas de dispersión: rango, varianza y desvío estándar.

Bibliografía:

- ✓ Material elaborado por el docente.
- ✓ Estadística para todos. Dra. Diana M. Kelmansky. Colección: Las Ciencias Naturales y la Matemática
- ✓ Matemática 9 EGB. Ed. Mac Graw Hill.
- ✓ Matemática 9 Ed. Kapeluz.