



# ***CENTRO ACADÉMICO ARANDAS***

---

## **Guía de Probabilidad y estadística II**

- 1- Investigue que es el tema de teorema de multiplicación y poner un ejemplo.
- 2- Investigue que es el teorema de suma y poner un ejemplo.
- 3- Qué es el teorema de probabilidad total.
- 4- Qué es el teorema de Bayes.
- 5- Leer, subrayar y contestar de la página 24 a la 30.
- 6- Leer, subrayar y contestar de la página 35 a la 41.
- 7- Leer, subrayar y contestar de la página 42 a la 47.
- 8- Qué es distribución de Poisson.
- 9- Qué es distribución de t de student.
- 10-Qué son los grados de libertad.
- 11-Contestar de la página 63 a la 67.
- 12-Leer, subrayar y contestar de la página 73 a la 79
- 13-Qué es la recta de regresión.
- 14-Leer y subrayar de la página 94 a la 97.
- 15-Contestar de la página 98 a la 99.

Mtra. Fatima Nallely Vazquez Coronado



# ***CENTRO ACADEMICO ARANDAS***

---