Bitácora de Aprendizajes

Fecha de la Actividad: 15 de octubre de 2022

Nombre de la Actividad: Prueba de Bondad de Ajuste Chi Cuadrado N°: L10

Contenido:

Aspectos Difíciles

No se presentaron aspectos difíciles al momento de la elaboración de este laboratorio.

Aspectos Fáciles

El desarrollo de Hipótesis Nula e Hipótesis Alternativa fue la clave para la comprensión de este Laboratorio ya que abarcó diferentes áreas en la que se aplicó el Estadístico Chi Cuadrado para observar si los datos de la muestra que se tenía se ajustaban a una distribución específica.

Comentarios

Se puede comentar que el aprendizaje más grande fue entender que la prueba de Bondad de Ajuste Chi Cuadrado es la prueba de bondad de ajuste más utilizado. En general las pruebas de bondad de ajuste se utilizan para discriminar si un grupo de datos o muestra se ajusta a una distribución teórica.