Planeación del Parcial para informática II

1. Hacer diagramas e ilustraciones para un mayo entendimiento del trabajo.
   1. Para lograr una correcta comprensión e imaginación, en la ilustración, comparar con las estructuras M presentadas en el documento guía del parcial.
2. Hacer función para el relleno de las matrices de nxn tamaño con el centro vacío.
3. Hacer funciones para rotar estas matrices.
4. Estudiar el funcionamiento y relación de los elementos K (Llave) & X (Cerradura).
5. Comprender el relacionamiento con el elemento K respecto a las matrices expresadas en la llave X.

Hacer esto de manera ordenada. De surgir nuevos ítems, se agregaran de su manera respectiva en esta lista.