1

Tarea 7

Diego Josué, Cabrera Marroquin, 201701189

*Escuela de Mecánica Industrial,*

*Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala*

***Se desarrolló un programa para calcular la matriz transpuesta de una matriz dada por el usuario. Se agregó al código que se compartió una línea de código adicional para que el usuario pueda visualizar el resultado y pueda presionar enter para salir.***

1. Código

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

1. Resultados

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Conclusión

Por medio de un programa en consola se pueden calcular una matriz transpuesta solicitando los valores de una matriz, esto es muy útil para aplicarlo en programas más complejos.

1. Repositorio