

Equipos 4 integrantes máximo

Realizar las siguientes funciones en Haskell para operar con matrices

Suma de matrices

Resta de matrices

Multiplicación de matrices

División de matrices

Potencia de matrices

Calcular matriz inversa

Calcular matriz adjunta

Resolver ecuaciones simultáneas por Gauss Jordan

Resolver ecuaciones simultáneas usando Determinantes

Documentación

Integrantes del equipo (agregar un correo de contacto para acordar horario de revisión)

Cómo se ejecuta

Explicar brevemente el flujo de ejecución de cada función.

Límite de entrega 3/jun/2019 por aula virtual

Revisión 6 de junio de 7:00am a 11:00am

de 7:00 a 9:00 en el cubículo E265

de 9:00 a 11:00 en el aula C116