

Clase 9 – Ejercicio de entrega

PROGRAMACIÓN 1

Ejercicio de entrega

Dado una matriz de tamaño 10 filas por 100 columnas, donde en cada fila se tiene secuencias de números distintos de cero separadas por uno o más ceros, realizar un programa que elimine las secuencias de tamaño N de todas las filas. Para eliminar tenga en cuenta hacer los corrimientos correspondientes y completar con ceros al final.

Observaciones: La matriz y N deben ser cargados por el usuario desde teclado.



En el caso de que no cumpla con los requerimientos mínimos de la cátedra podrá desaprobado la materia



Fecha límite de envío:
viernes 26/5, 22hs



Modo de envío por correo electrónico

Envío por mail

| New Message | | Send |
|---|--|---|
| To: | programaciontudai@gmail.com |  |
| Cc/Bcc, From: | v...@...l.com | |
| Subject: | Clase 9 – Ejercicio de entrega - <i>Nombre y Apellido</i> | |
|  Programa.java | | |