Universidad Tecnológica de Panamá Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales Desarrollo de Software II



Nombre de la Asignatura: Desarrollo de Software II

Capítulo: V. Arreglos

Título de la Guía: Trabajo en grupo.

Número de Guía: Actividad #5.3.1 (Resolución de problema: tarea, práctica, laboratorio)

Docente responsable: Felícita de Krol **Fecha:** Dada por la prof. en el aula de clases.

Objetivos

- Identificar el uso de arreglos multidimensionales para el almacenamiento y acceso rápido de los datos.
- Resolver problemas aplicando arreglos multidimensionales dimensión.

Enunciado

Determine si la matriz m (i, j) es simétrica. (Si m (i, j) = m (j, i)). La salida sólo requiere un mensaje de si es o no simétrica.