

Cuaderno de prácticas.
Práctica 3. Greedy y Programacion Dinamica.

Enrique Pinazo Moreno

27 de mayo de 2025

Índice

1. Algoritmo Greedy (Algoritmo Voraz).	2
1.1. Diseño del Algoritmo Voraz.	2

1. Algoritmo Greedy (Algoritmo Voraz).

1.1. Diseño del Algoritmo Voraz.

- Componentes del Diseño Greedy.

- Respuesta:

- Criterio Heurístico y Ejemplo.

- **Respuesta:** Para resolver el problema generado por la cláusula `default(none)`, es necesario especificar explícitamente qué variables son privadas y cuáles son compartidas. En el código original, se puede hacer esto utilizando las cláusulas `private` y `shared` en la directiva `parallel`. En este caso, hemos especificado que las variables `a`, `b` y `c` son compartidas entre los hilos, mientras que la variable `i` es privada para cada hilo.