10. Fin Fora 12. Fin Fora 13. Fin	fila I I colomna I	
Problema 2		
1. Inicio 1 (arreglo + (4) (4), ; [1, n]) 3. Ala, ; [1-n] 4. Columna, ; [1-n] 5. arreglo + [4, 20, 30, 40, 50], [2, 3] 6. Para (fila - 0, fila - 4, 1) ho 7. Para (columna - 0, columna - 6; (fila - columna) e 8. Si (fila - columna) e 9. Le "arreglo +	naza, 1) haga.	
10. Fin Dara		
11. Fin Parce		