

4. 1. Inicio

2. $(\text{vendedores}(2), x(100) \{[a-z][A-Z]B\}) \leftarrow \{ \text{"Jessica Cole"}, \text{"Robert Wallace"} \}$

3. $(\text{ventas}(2)(5), d[0-n])$

4. fila, $i(0-n)$

5. columna, $i(0-n)$

6. $(\text{suma}(2), d[0-n])$

7. Para $(\text{fila} \leftarrow 0, \text{fila} < 2, 1)$ haga

8. Para $(\text{columna} \leftarrow 0, \text{columna} < 5, 1)$ haga

9. $\leftarrow \text{"Ingrese las ventas diarias de " + vendedores(fila)}$

10. $\rightarrow \text{ventas(fila)(columna)}$

11. $\text{suma(fila)} \leftarrow \text{suma(fila)} + \text{ventas(fila)(columna)}$

12. Fin Para

13. Fin Para

14. Para (fila \leftarrow 0; fila \leq 2, 1) haga

15. \leftarrow "Vendedor (a) + vendedores (fila)

16. \leftarrow "Ha realizado un total de" + suma (fila) + " en ventas."

17. Fin Para

18. Fin