

17. 22 más [índice] + 1
18. Fin Para
19. Fin

## Ejercicio C

1. Inicio
2. arreglo (3), x(50) [A-Z] [a-z] [1-9] [B83]
3. arreglo [0] <- - "café tradicional"
4. arreglo [1] <- - "café francés"
5. arreglo [2] <- - "café alemán"
6. arreglo 2 (3), d[0-n]
7. arreglo 2 [0] <- - 1.5
8. arreglo 2 [1] <- - 2.1
9. arreglo 2 [2] <- - 2.3
10. índice, i [0,n]
11. tazas, i [0,n]
12. cancelar, d [0,n]
13. total, d [0,n]
14. bandera, i <- - (true)
15. cadena, x(100) [A-Z] [a-z] [1-9] [B83] <- - ""
16. letra, x(20) [A-Z] [a-z] [1-9] [B83]
17. Mientras (bandera) entonces
18. << "Ingresar el café que desea: tradicional (0), francés (1), alemán (2)"
19. >> índice
20. << "Ingrese el número de tazas"
21. >> tazas
22. cancelar <- - arreglo 2 [índice] \* tazas
23. total <- - total + cancelar
24. cadena <- - cadena + arreglo [índice] + "(" + tazas + ")" + "valor cancelar"
25. << "Si desea terminar digite (si)"
26. >> letra
27. si letra = "si" entonces
28. bandera <- - false
29. Fin si
30. Fin Mientras
31. cadena <- - cadena + "total a cancelar: " + total
32. << cadena
33. Fin

*Handwritten signature and initials in red ink.*