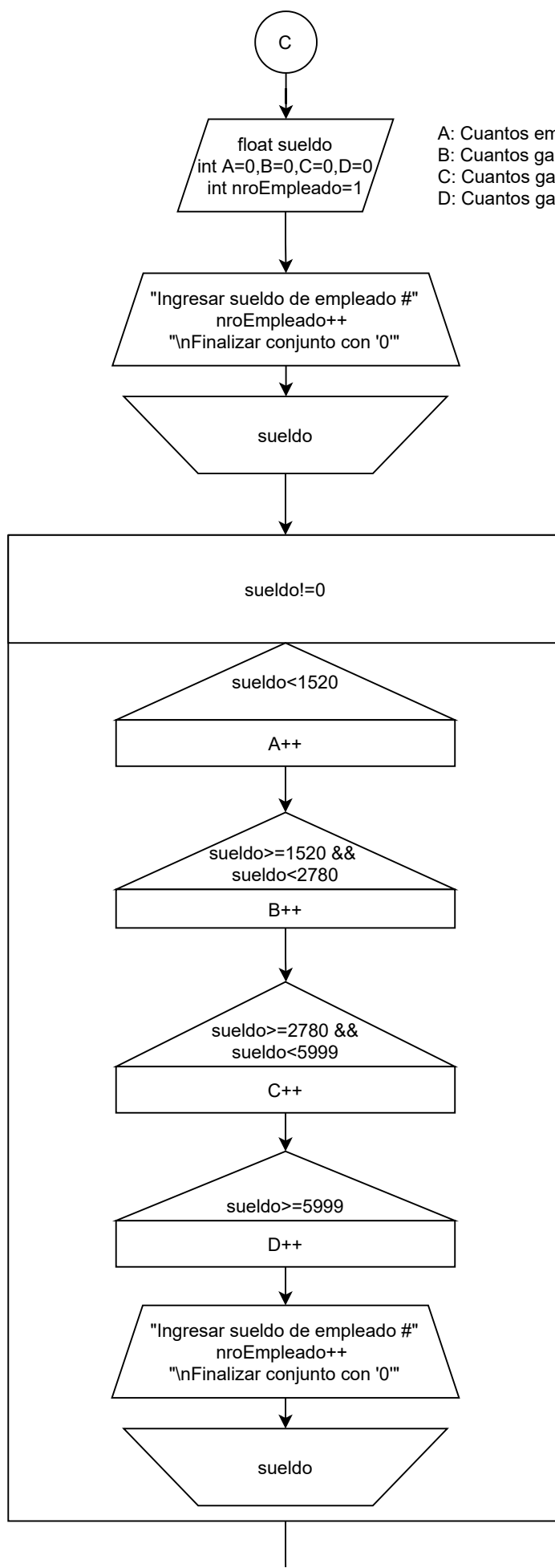


Ej. MI-17: Se ingresa un conjunto de valores float, cada uno de los cuales representan el sueldo de un empleado, excepto el último valor que es cero e indica el fin del conjunto. Se pide desarrollar un programa que determine e informe:

- Cuántos empleados ganan menos \$1.520.
- Cuántos ganan \$1.520 o más pero menos de \$2.780.
- Cuántos ganan \$2.780 o más pero menos de \$5.999.
- Cuántos ganan \$5.999 o más.



A: Cuantos empleados ganan menos de \$1.520
B: Cuantos ganan \$1.520 o mas pero menos de \$2.780
C: Cuantos ganan \$2.780 o mas pero menos de \$5.999
D: Cuantos ganan \$5.999 o mas

