

SOLUCIÓN EJERCICIO Constantes

SAP ABAP Programación



- 1. En la transacción del Editor ABAP cree el programa Z_CONST_USUARIOSAP* agrupando el desarrollo en su paquete y en su orden de transporte. Para más información sobre la creación de un programa ejecutable revise la solución del ejercicio "Variables de tipo completo para las fechas".
- 2. Declare las constantes por los tipos requeridos.

```
CONSTANTS: c fecha
                      TYPE d VALUE '20201127',
          c hora
                      TYPE t VALUE '120024',
          c numero TYPE i VALUE 7,
          c_flotante TYPE f VALUE '1.1',
          c defloat16 TYPE decfloat16 VALUE '88.56',
          c decfloat34 TYPE decfloat34 VALUE '645458.2567',
           c cadena TYPE string VALUE 'ABCDEF',
          c cadena hex TYPE xstring VALUE '123456ABCDEF',
          c char TYPE c VALUE 'CHAR',
          c num paq TYPE p LENGTH 16 DECIMALS 3 VALUE '954321.1
23',
          c_char_num TYPE n LENGTH 4 VALUE '1234',
                       TYPE x LENGTH 10 VALUE '12345ABCDEF'.
          c cad hex
WRITE: / 'Constante tipo D = ', c fecha DD/MM/YYYY,
       / 'Constante tipo T = ', c hora ENVIRONMENT TIME FORMAT,
       / 'Constante tipo I = ', c numero,
       / 'Constante tipo F = ', c flotante,
       / 'Constante tipo DECFLOAT16 = ', c defloat16,
       / 'Constante tipo DECFLOAT34 = ', c decfloat34,
       / 'Constante tipo STRING = ', c cadena,
       / 'Constante tipo XSTRING = ', c cadena hex,
       / 'Constante tipo C = ', c char,
       / 'Constante tipo P = ', c num paq,
       / 'Constante tipo N = ', c char num,
       / 'Constante tipo X = ', c cad hex.
```

3. Ejecute el programa.