



LOGALI

SOLUCIÓN EJERCICIO **STRING y XSTRING**

SAP ABAP Programación





1. En la transacción del Editor ABAP cree el programa Z_STRING_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. Implemente el código fuente declarando las variables y asignando valores a cada una. Utilice la sentencia WRITE para visualizar los valores en la salida.

```
DATA: nombre      TYPE string,  
      hexadecimal TYPE xstring.  
  
nombre = 'Alberto Garcia'.  
  
hexadecimal = '0123456789ABCDEF'.  
  
WRITE: / 'Nombre = ', nombre,  
       / 'Hexadecimal = ', hexadecimal.
```



3. Ejecute el programa visualizando los valores de las variables.

```

1  *-----
2  *& Report  Z_STRING_L100000
3  *&
4  *-----
5  *&
6  *&
7  *-----
8
9  REPORT z_string_l100000.
10
11  DATA: nombre      TYPE string,
12         hexadecimal TYPE xstring.
13
14  nombre = 'Alberto Garcia'.
15
16  hexadecimal = '0123456789ABCDEF'.
17
18  WRITE: / 'Nombre = ', nombre,
19         / 'Hexadecimal = ', hexadecimal.
20

```

Variables de tipo STRING y XSTRING

Variables de tipo STRING y XSTRING

Nombre = Alberto Garcia
Hexadecimal = 0123456789ABCDEF