

# nfl\_Char2Array

```
nfl_Char2Array( cChar, cSeparator, nColumnas, lUpper, lVacios ) --> aArray
```

Convierte una cadena de elementos separados por cSeparator en un array, podemos indicar cual de las columnas del array resultantes queremos recuperar, si no indicamos nada nos recupera todas.

## Parámetros

Nombre	Descripción	Versión
cChar	Texto a convertir	0.1
cSeparator	Separador a buscar por defecto la coma “,”	0.1
nColumnas	Nº de columnas mínimo que debe de tener el array devuelto	0.1
lUpper	Si todos los elementos del array se pasan a MAYUSCULAS por defecto .F.	0.1
lVacios	SI se permiten elementos vacíos	0.1

# nfl\_Array2Char

```
nfl_Array2Char( aArray, cSeparator, xCol ) --> cText
```

Convierte un array a una cadena de caracteres separada por comas u otro separador.

## Parámetros

Nombre	Descripción	Versión
aArray	Array a convertir.	0.1
cSeparator	Separador a buscar por defecto la coma “,”	0.1
nCol	Columna del array que se desea convertir	0.1

From:

<https://nefele.dev/wiki/> - **Nefele Project**

Permanent link:

[https://nefele.dev/wiki/funciones/nfl\\_char2array?rev=1605903642](https://nefele.dev/wiki/funciones/nfl_char2array?rev=1605903642)

Last update: **20/11/2020 20:20**

