



# MultiBase

Tratamiento de fechas en la versión 3.0 releases 1.0 y 2.0

**BASE100**

BASE 100, S.A.  
[www.base100.com](http://www.base100.com)



## 1 Tratamiento de fechas en la versión 3.0 releases 1.0 y 2.0

---

Una fecha que tenga asociada una máscara FORMAT utilizará ésta para validar los caracteres a introducir.

Por defecto, todas las fechas se introducen empleando dos dígitos para el día, dos para el mes y cuatro para el año. En caso de que el operador sólo introduzca dos dígitos para el año, la versión 3.0 1.0 de MultiBase interpretará que corresponde al siglo XX, mientras que la versión 3.0 2.0 determinará si pertenece al siglo XX o al XXI, dependiendo de la variable [DBDATERANGE](#).

Ahora bien, si se cambia el formato de la fecha, por ejemplo "dd/mm/yy", los caracteres significativos en este caso son los siguientes:

- El primer y el segundo carácter son para el día.
- El tercero y cuarto carácter para el mes.
- El quinto y sexto para el año. En caso de introducir más caracteres, porque exista espacio en pantalla, éstos se ignorarán.

En caso de reducir el espacio (de 10 caracteres a 8) sin haber especificado un formato (FORMAT), los dígitos que representan el día, el mes y el año son los indicados anteriormente por defecto.