

Pregunta

[Daniel Aguilar](#) · Oct 20, 2020

Evitar \$c(0) en globals

Buenas tardes,

Hace ya tiempo que tengo esta duda y no sé si alguno sabrá la respuesta. Cuando realizo un insert por SQL desde una aplicación externa en los campos de tipo %String si están vacíos me graba el caracter \$c(0) en el global.

Revisando la documentación he visto que existe una propiedad para las clases que extienden de %XML.Adapter que si sobrescribes el parametro XMLIGNORENULL = 1 puedes hacer que guarde cadenas vacías en lugar de nulos.

He intentado hacer que mis clases extiendan de %XML.Adapter pero si sobrescribo la propiedad sigue haciendo lo mismo, ejemplo:

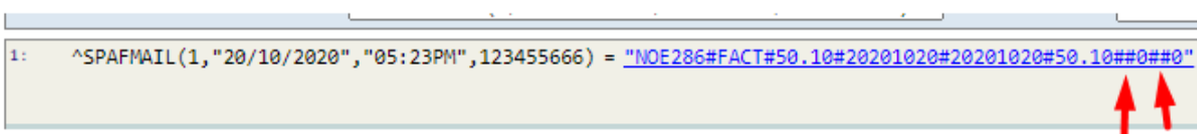
```
1: ^SPAFMAIL(1,"20/10/2020","05:23PM",123455666) = "NOE286#FACT#50.10#20201020#20201020#50.10#" $c(0) "#0#" $c(0) "#0"
```



¿ Existe alguna forma para que si se recibe un Insert en un campo de tipo %String con valor nulo en lugar del \$c(0) lo deje vacío?

Así:

```
1: ^SPAFMAIL(1,"20/10/2020","05:23PM",123455666) = "NOE286#FACT#50.10#20201020#20201020#50.10##0##0"
```



La clase la tengo definida asi:

```
Class User.MiClase Extends (%Persistent, %XML.Adaptor)
```

y la propiedad asi:

```
Property miPropiedad As %String;
```

Gracias!

[#SQL](#) [#Caché](#)

URL de fuente: <https://es.community.intersystems.com/post/evitar-c0-en-globals>