[onshow.declaracion\_bloques\_plantilla;protect=no]

**[onshow.titulo\_plantilla]**

[a;block=w:p]**[a.etiqueta\_campo] [a.etiqueta\_modulo] :** [a.variable\_campo;protect=no]

[b;block=w:p+w:p+w:tbl+w:p;sub1=campos]**[b.etiqueta\_modulo;protect=no]**

[b.bloque\_no\_data;protect=no]

|  |  |
| --- | --- |
| **Campo** | **Valor** |
| [b\_sub1;block= w:tr]**[b\_sub1.etiqueta\_campo]** | [b\_sub1.variable\_campo;protect=no] |

(\*) Un bloque (block) es el texto que se va a repetir para cada registro de datos hijos (sub1, sub2, etc). Los bloques básicos que pueden definirse son:

* **w:p** Párrafo
* **w:tr** Línea de tabla
* **w:tbl** Tabla
* **w:p** Línea de lista

Un bloque puede definirse como la union de varios bloques básicos. Por ejemplo **w:p+w:p** (dos párrafos), **w:p+w:p+w:p** (tres párrafos), **w:p+w:tbl** (párrafo mas tabla), **w:tr+w:tr** (dos lineas de tabla)

(\*) Funciones de formateo:

* Formateo de fechas largas. Ejemplo (faltan corchetes de inicio y fin): *a.fecha****;onformat=~f\_LongDate***

(\*) La primera línea del documento, la que contiene la declaración del bloque principal, se ha añadido la propiedad del parrafo “salto de página anterior”, para que quede una página por cada registro del módulo principal. Para ello nos posicionamos en la linea, botón derecho, propiedades del Párrafo, y en la pestaña “Líneas y saltos de página” de la ventana contextual de propiedades marcamos la opción “salto de página anterior”.