

```

1 //Obtenemos el control visor HTML
2 var html = theRoot.dataView().control( "VISOR_HTML" );
3 //Leemos el código fuente del objeto HTML donde tenemos la etiqueta DIV que usamos de contenedor para enlazar HTML
  y V7
4 var codigo = html.sourceCode();
5 //Sacamos el contenido de la etiquet DIV que usamos como contenedor
6 var contenido = codigo.match(/<div id="contenedorV7">([\s\S]*)</div>/)[1];
7 theRoot.setVar( "URL", contenido );
8 //Capturamos el ID del albarán de venta para crear el registro extendido
9 var idAlbaran = theRegisterIn.fieldToInt( "ID" );
10 //Formatamos día, mes, hora, minutos, segundos para grabar en el campo de tipo Tiempo (es el campo que guardamos la
  fecha/hora de la firma)
11 var diaHora = new Date();
12 //En JavaScript la función que devuelve el mes empieza desde 0, por eso le sumaremos +1
13 var mes = (diaHora.getMonth()+1);
14 var mes = mes.toString();
15 var dia = diaHora.getDate();
16 var dia = dia.toString();
17 var hr = diaHora.getHours();
18 var hr = hr.toString();
19 var mi = diaHora.getMinutes();
20 var mi = mi.toString();
21 var se = diaHora.getSeconds();
22 var se = se.toString();
23
24 if (mes.length < 2) {
25     mes = "0"+mes;
26 }
27
28 if (dia.length < 2) {
29     dia = "0"+dia;
30 }
31
32 if (hr.length < 2) {
33     hr = "0"+hr;
34 }
35
36 if (mi.length < 2) {
37     mi = "0"+mi;
38 }
39
40 if (se.length < 2) {
41     se = "0"+se;
42 }
43
44 //Montamos la cadena de texto formatada para rellenar el campo Fecha/Hora de la firma (campo de tipo Tiempo)
45 var tiempo = ""+diaHora.getFullYear()+"/"+mes+"/"+dia+ " "+hr+": "+mi+": "+se;
46
47 //Preparamos transacción
48 theRoot.beginTrans( "Alta registro extendido VTA_ALB_G_EXT Firma digitalizada" );
49 //Preparamos el registro nuevo a grabar en la tabla extendida
50 var registro = new VRegister( theRoot );
51 registro.setTable( "mcs_erp_dat/ALB_VTA_G_EXT" );
52 //Modificamos los campos
53 registro.setField( "ID", idAlbaran );
54 registro.setField( "FIR_DIG", contenido );
55 registro.setField( "FIR_DIG_FCH_HOR", tiempo );
56 //Damos de alta el nuevo registro
57 registro.addRegister();
58 //Finalizamos la transacción
59 theRoot.commitTrans();
60 // Cerramos el albarán de venta
61 var formulario = theRoot.dataView().mainForm();

```

```
62 formulario.cancel ();
```