

With the tool we are currently working with, the two documents are shown in this format, thanks to the code that we protect in the XSL files.

FAL

ENT

Top

RECURSO CITA EN EL MISMO SENTIDO CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVO ESTIMA núm. 473/2.007 CITA EN SENTIDO CONTRARIO

S E N T E N C I A núm. 343

Ilmos. Srs.: Decreto 232/2005, de 27 de diciembre CITA

Presidente:

D. Francisco José Gómez Cáceres

Magistrados: ley 2000/1

D. Jaime Borrás Moya

D. Javier Varona Gómez Acedo CITA

En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo CITA EN EL MISMO SENTIDO del año dos mil ocho.

Visto el recurso contencioso-administrativo interpuesto por la entidad "Dinosol Supermercados, S.L.", representada por el Procurador D. Manuel de León Corujo, bajo la dirección de la Letrada CITA EN EL MISMO SENTIDO D^a Margarita Cejas Hernández; siendo parte demandada la Administración Pública de la Comunidad Autónoma de Canarias, representada CITA EN EL MISMO SENTIDO y dirigida por el Sr. Letrado de los Servicios Jurídicos del Gobierno de Canarias. Se considera indeterminada la cuantía del recurso.

TAN

Top

ANTECEDENTES DE HECHO

Pressing on any blue button opens a dialog box.

edición

xml-fragment

S

FAL

ENT

RECURSO

CITA EN EL

S E N T E N C I A n.º

Ilmos. Srs.: Decreto 2

Presidente:

D. Francisco José Gón

Magistrados: ley 2008

D. Jaime Borrás Moya

D. Javier Varona Gón

En la ciudad de Las P

Visto el recurso conte

Procurador D. Manuel

demandada la Admini

Servicios Jurídicos del Gobierno de Canarias. Se considera indeterminada la cuantía del recurso.

TAN

ANTECEDENTES DE HECHO

Choose the Relación description

Gran Canaria, a dieciséis de mayo

Documento de destino:

Tipo de relación:

CITA EN EL MISMO SENTIDO

Complemento:

NRef:

Teclee para obtener sugerencias

☐ Aún no está registrado

Sección:

Teclee las iniciales

Subsección:

Añadir

Substituir

Limpiar

Destinos:

J2008/157951

Editar

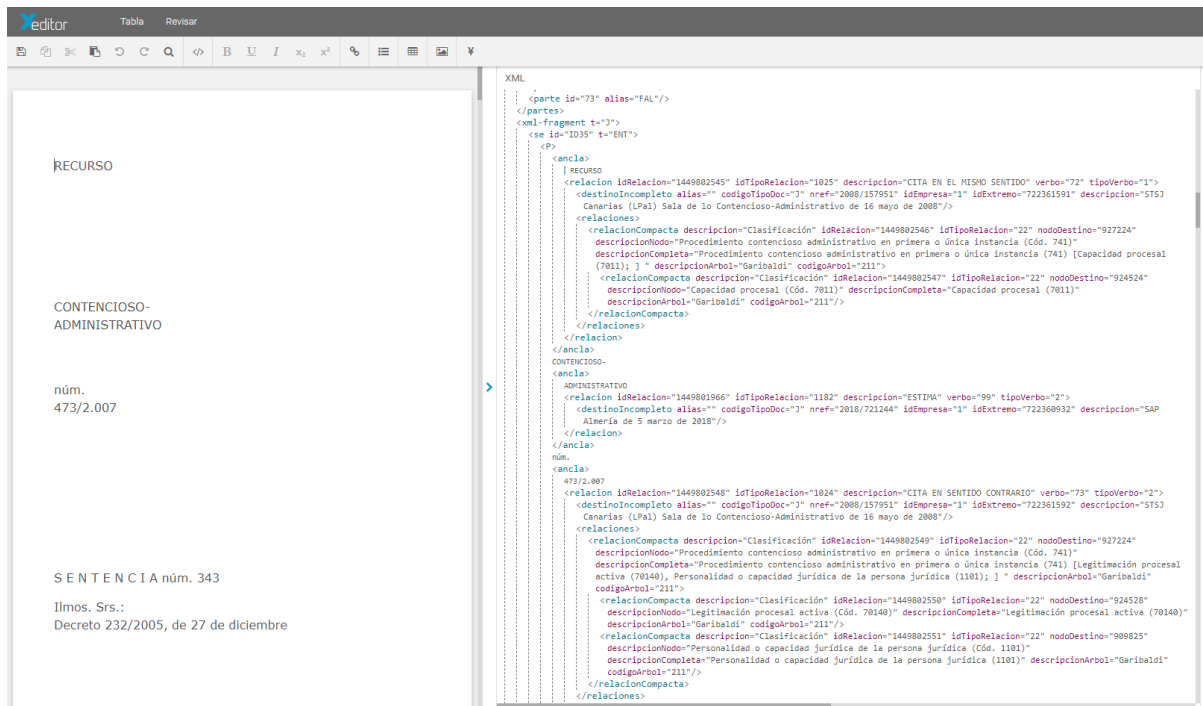
Eliminar

Aceptar

☐ Iconizada

We are trying to replicate this behavior with XEditor.

The document in XEditor without any formatting looks like this:



Applying the same rules that we have in our XML in XEDITOR inside **contenttoeditor.xml** (only blue button)



The same appearance is achieved:

RECURSO AF CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVO AF núm. 473/2.007 AF

S E N T E N C I A núm. 343

Ilmos. Srs.: Decreto 232/2005, de 27 de diciembre AF

Presidente:

D. Francisco José Gómez Cáceres

Magistrados: ley 2000/1

D. Jaime Borrás Moya

D. Javier Varona Gómez Acedo AF

En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo AF del año dos mil ocho.

Visto el recurso contencioso-administrativo interpuesto por la entidad "Dinosol Supermercados, S.L.", representada por el

Procurador D. Manuel de León Corujo, bajo la dirección de la Letrada AF D^a Margarita Cejas Hernández; siendo parte

demandada la Administración Pública de la Comunidad Autónoma de Canarias, representada AF y dirigida por el Sr. Letrado de los

Servicios Jurídicos del Gobierno de Canarias. Se considera indeterminada la cuantía del recurso.

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.-

El 28 de abril de 2006 D^a Margarita Cejas Hernández, en nombre y representación de la entidad mercantil "Dinosol Supermercados, S. L.", presentó ante la Dirección General de Comercio solicitud de licencia comercial específica para el cambio de titularidad de un establecimiento comercial - supermercado- a ubicar en la Avenida Central, n 50, del término municipal de Tías (Lanzarote), con una superficie de venta de 1.067 metros cuadrados. La documentación se completó el día 5 de julio de 2006, previo requerimiento realizado por escrito de 29 de junio de 2006 (notificado el mismo día).

Notice how the XML no longer looks the same.

The screenshot displays the XEditor XML editor interface. The main window shows a document with the following text:

RECURSO AF CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVO AF núm. 473/2.007 AF

S E N T E N C I A núm. 343

Ilmos. Srs.: Decreto 232/2005, de 27 de diciembre AF

Presidente:

D. Francisco José Gómez Cáceres

Magistrados: ley 2000/1

D. Jaime Borrás Moya

D. Javier Varona Gómez Acedo AF

En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo AF del año dos mil ocho.

Visto el recurso contencioso-administrativo interpuesto por la

En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo AF del año dos mil ocho.

The right sidebar shows the XML structure of the document:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<parte id="72" alias="TFA"/>
<parte id="73" alias="FAL"/>
</partes>
<xml-fragment t="J">
  <se id="1035" t="ENT">
    <p>
      CONTENCIOSO- núm.
    </p>
    <p>
      S E N T E N C I A núm. 343
    </p>
    <p>
      Ilmos. Srs.:
    </p>
    <p>
      Presidente:
    </p>
    <p>
      D. Francisco José Gómez Cáceres
    </p>
    <p>
      Magistrados:
    </p>
    <p>
      D. Jaime Borrás Moya
    </p>
    <p>
      D. Javier Varona Gómez Acedo
    </p>
    <p>
      En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo
    </p>
    <p>
      Visto el recurso contencioso-administrativo interpuesto por la
    </p>
    <p>
      En la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, a dieciséis de mayo
    </p>
  </se>
</xml-fragment>
</document>
```

The right sidebar also shows a table of contents:

Tabla de contenido	
XML-Fragment	
ENT:	
TAN-ANTECEDENTES DE HECHO	
ANT.1-PRIMERO.-	
ANT.2-SEGUNDO.-	
ANT.3-TERCERO.-	
ANT.4-CUARTO.-	
ANT.5-QUINTO.-	
ANT.6-SEXTO.-	
TFU-FUNDAMENTOS DE DERECHO	
FUN.1-PRIMERO.-	
FUN.2-SEGUNDO.-	
Insertar elemento +	
Atributos +	

But as we already saw in **ticket # 4776**, working like this prevents me from opening the dialog boxes, so the file **types_overrides.js** should be used instead of **contenttoeditor.xml** (at least that's what I understood)

By using only **types_overrides.js** file (blue button only)

```
types.Ancla_relacion.finalizeForFrame = function() {
    var tipo16 = false;

    element.eachChildElement(function (child, type) {
        if(child.getType() == "RelacionDocumento_metadatos"){
            var metadato = child.findFirstChild();
            if(metadato.getAttribute('idTipoMetadato')== '16'){
                tipo16 = true;
            }
        }
    });

    var button = document.createElement("button");
    var texto =element.getAttribute('descripcion');
    button.type="input";
    if(tipo16){
        button.innerHTML= "<span class='ui-icon ui-icon-tag'></span> " + texto;
    }else{
        button.innerHTML= texto;
    }

    button.setAttribute("data-frameOnly", "true");
    button.classList.add('botonXopus');

    button.addEventListener('click', function() {
        editor.configObj.configData.anclaDialog(editor, element, true);
    });

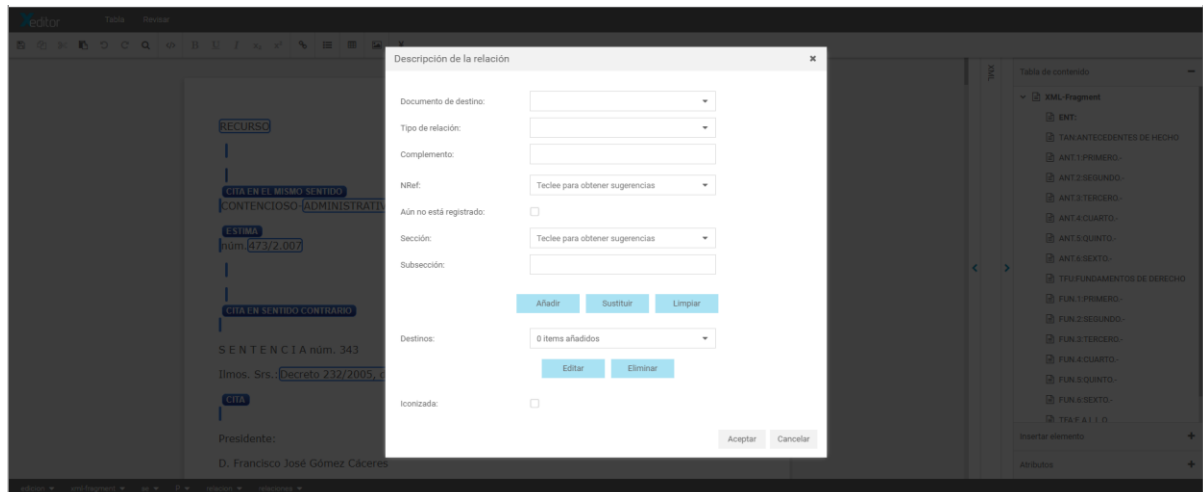
    element.getDom().appendChild(button);
};
```

The document looks like this:

The screenshot displays a legal document editor interface. On the left, a sidebar shows a table of contents with items like 'RECURSO', 'CITA EN EL MISMO SENTIDO', 'CONTENCIOSO-ADMINISTRATIVO', 'ESTIMA', 'número 473/2.007', 'CITA EN SENTIDO CONTRARIO', and 'SENTENCIA número 343'. The main area shows the text of the document, including the names of the President and Magistrates. On the right, an XML view shows the underlying data structure, including elements like 'parte', 'relacion', 'descripcion', and 'tipos'. A 'Tabla de contenido' (Table of Contents) is also visible on the right side of the XML view.

If the XML is observed, it is not transformed as when the **contenttoeditor.xml** file was modified, all the nodes remain the same and this visually causes us to have blank spaces between the text and the blue buttons, not achieving the desired visual format.

But it has the advantage that if it allows me to open the dialog boxes.



HOW CAN I SOLVE THIS PROBLEM?

Should I keep doing the transformations in the XSL files?

Or should I just use the `types_overrides.js` file?

Or use a combination of both?

It is very important for us to understand the difference of using **`types_overrides.js`**, or **`.xsl` files** (**`contenttoeditor.xml`**, **`editortocontent.xml`**, ...), since with the current application, we have implemented a lot of logic inside **`.XSL` files** and in theory the migration of the application would be easier by passing what we already have in our **`.XSL` files** inside **`contenttoeditor.xml`** or **`editortocontent.xml`**.

But as we have seen for the dialog boxes this is not possible.

If you can clarify

- When should one or the other file be used?
- in which cases one or the other is better, etc.
- If we can keep using what we already have
- Etc.

It would be very useful to reduce the queries that we can make since, as mentioned before, we have a lot of code inside XSL files that it would be best to continue using or otherwise know if we have to code all that inside `types_overrides.js`.