

Pregunta

[Yone Moreno](#) · Oct 14, 2021

¿ Cómo podríamos usar MTOM para enviar un zip con un csv adentro?

En primer lugar, gracias por su tiempo leyendo esta pregunta y gracias por su ayuda.

Tenemos el siguiente caso de uso: necesitaríamos enviar con MTOM un zip que contenga un csv

Hemos leído, investigado, indagado:

<https://docs.intersystems.com/irislatest/csp/docbook/DocBook.UI.Page.cls...>

<https://docs.intersystems.com/irislatest/csp/docbook/DocBook.UI.Page.cls...>

<https://docs.intersystems.com/irislatest/csp/docbook/DocBook.UI.Page.cls...>

Necesitaríamos replicar cómo SOAPUI envía un zip con un csv como archivo adjunto en una solicitud SOAP, empleando Ensemble

The screenshot displays the SoapUI interface. The top pane shows the raw XML request:

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:fic="http://schemas.intersystems.com/fic">  
  <soapenv:Header/>  
  <soapenv:Body/>  
    <fic:CargarFicheroVacuRequest/>  
      <fic:fichero>cid:application.zip</fic:fichero>  
      <fic:ccaald>01</fic:ccaald>  
      <fic:tipoFichero>1</fic:tipoFichero>  
    </fic:CargarFicheroVacuRequest>  
  </soapenv:Body>  
</soapenv:Envelope>
```

Below the XML view is a table of attachments:

Name	Content type	Size	Part	Type	ContentID	Cached
application.zip	application/zip	340	application.zip	XOP	application.zip	<input checked="" type="checkbox"/>

At the bottom of the interface, there are tabs for 'Auth', 'Headers (0)', 'Attachments (1)', 'WS-A', 'WS-RM', 'JMS Headers', and 'JMS Properties (0)'. A log bar at the very bottom contains links for 'SoapUI log', 'http log', 'jetty log', 'error log', 'wsrm log', and 'memory log'.

Siendo la petición raw de la siguiente manera:



¿ Podrían ayudarnos o indicarnos la documentación necesaria, ejemplos de código o proyectos de Ensemble para estudiar, comprender y desarrollar este comportamiento?

¿ Hay algunos ejemplos de código o documentación que nos pueda ayudar?

Gracias por su tiempo, respuestas y ayuda.

[#SOAP](#) [#Caché](#) [#Documentación](#) [#Ensemble](#)

\$ZV: Cache for UNIX (Red Hat Enterprise Linux for x86-64) 2017.2.1 (Build 801_3_18358U) Tue Jul 24 2018 16:36:10 EDT

URL de fuente: <https://es.community.intersystems.com/post/%C2%BFc%C3%B3mo-podr%C3%ADamos-usar-ntom-para-enviar-un-zip-con-un-csv-adentro>