



**HACIENDA**  
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO



**SAT**  
SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA

# **Información Pública de Operaciones de Comercio Exterior**

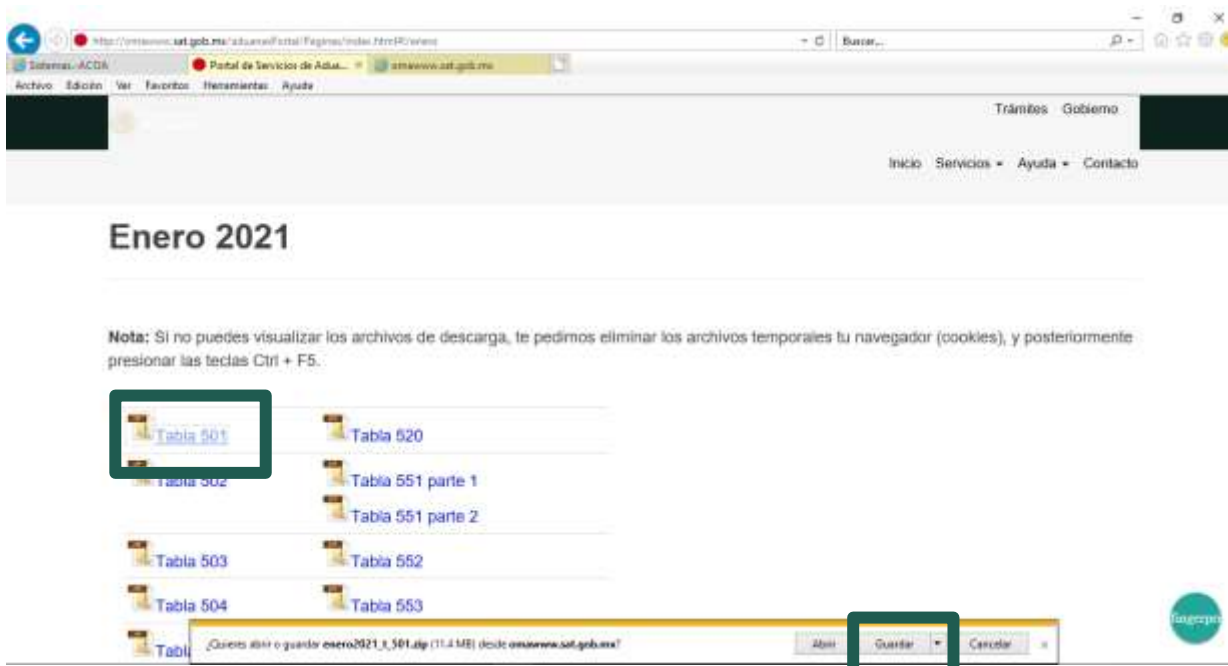
Instructivo para guardar  
y descompactar tablas

1.- Ingresar a la Información Pública de Comercio Exterior en el Portal de Servicios de Aduanas en la siguiente ruta: **Aduanas / Carga / Servicios / Descarga de archivos / Información Pública de Comercio Exterior.**

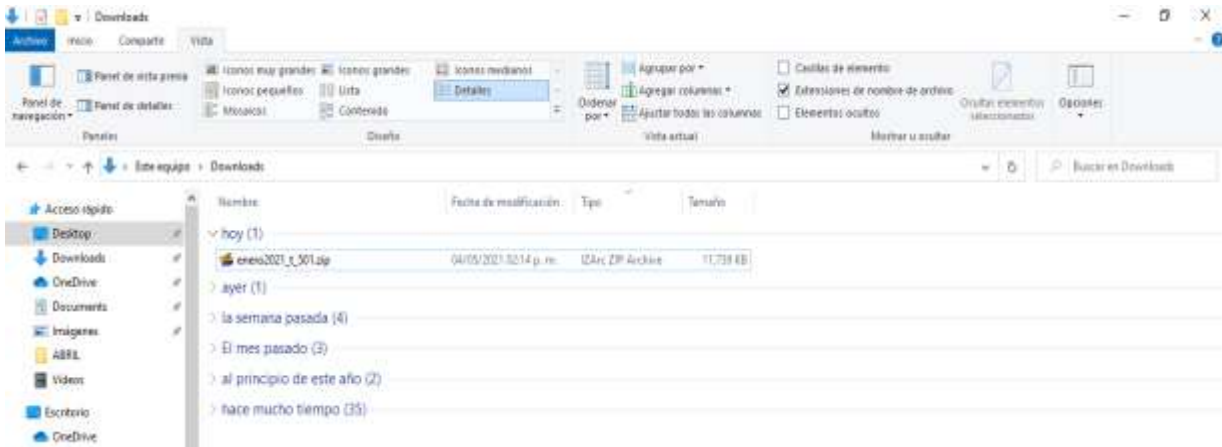
2.- Seleccionar el mes a consultar, se mostrará la siguiente pantalla.



3.- Seleccionar la tabla que se desea consultar, por ejemplo: la tabla 501 y dar clic en la opción *Guardar*.

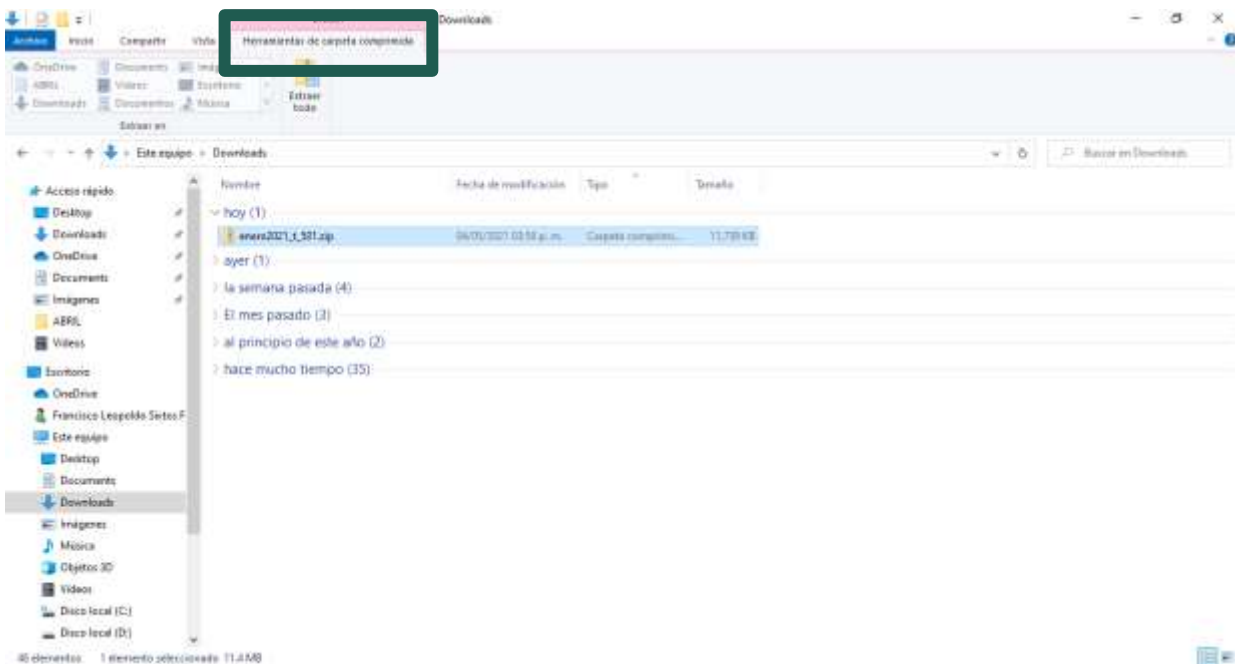


4.- La información se guardará en el equipo de cómputo, en la carpeta **Descargas**.

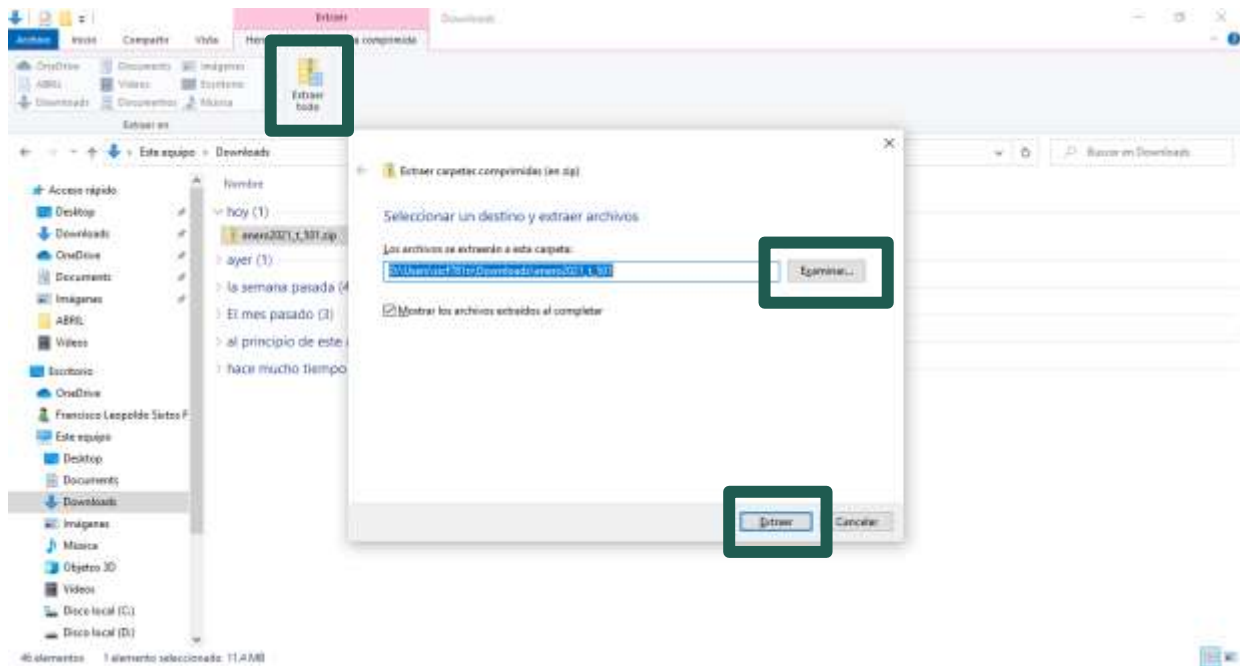


Es importante mencionar que, la información pública en la página se encuentra compactada, por lo que, el siguiente paso, es localizar en la carpeta Descargas el archivo con extensión ZIP, para extraer la información.

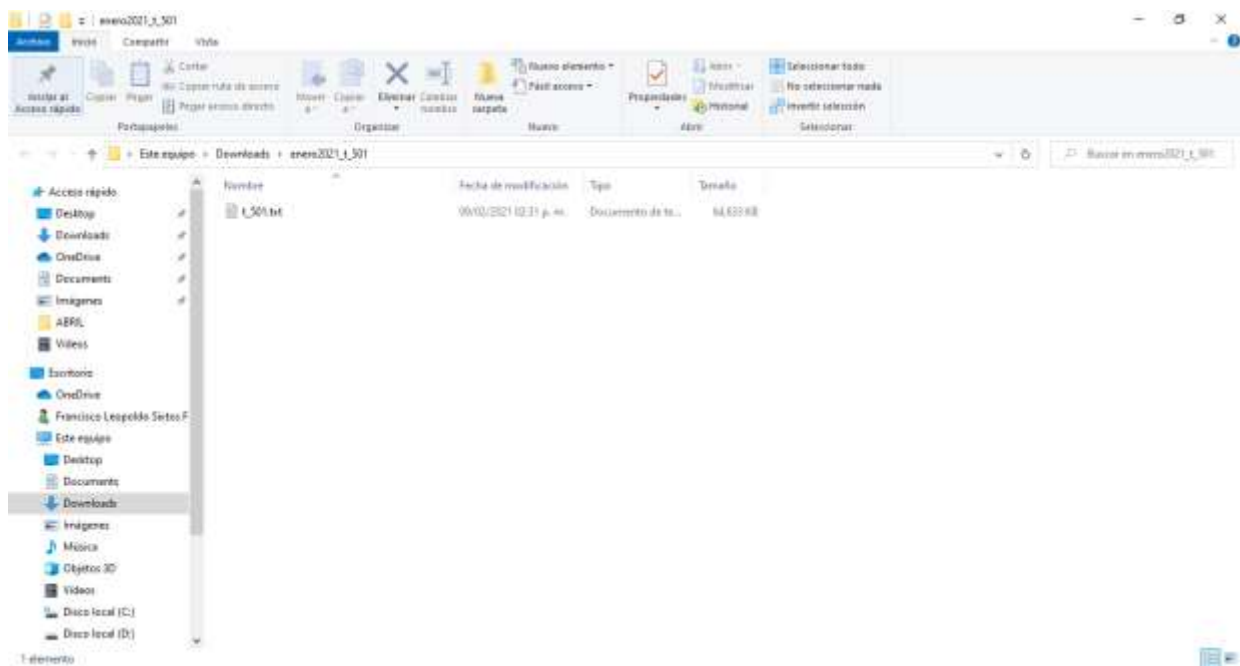
5.- En la carpeta de descargas, seleccionar el archivo y dar clic en la opción del menú **Herramientas de carpeta compartida**.



6.- Seleccionar la opción **Extraer todo**, y examinar la carpeta en donde se guardará la información, posteriormente dar clic en *Extraer*.



7.- Una vez que se extrae la carpeta, se abrirá una ventana con el archivo en formato txt.





**HACIENDA**  
SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO



**SAT**  
SERVICIO DE ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA

Este proceso se debe repetir con cada uno de los 19 archivos de la información pública de las operaciones de comercio exterior.

Posteriormente, puede procesar la información con Microsoft Excel o Microsoft Access dependiendo del número de registros de cada archivo, para lo cual hay dos instructivos que le pueden ayudar para el manejo de la información.

Los instructivos se encuentran en la página:

[http://omawww.sat.gob.mx/aduanasPortal/Paginas/index.html#!/oper\\_comext](http://omawww.sat.gob.mx/aduanasPortal/Paginas/index.html#!/oper_comext)