

Exportar un archivo de abonos para el SIAF desde Excel a DBF

Esta aplicación ha sido desarrollada por la Oficina de Informática, es un complemento para Excel en las versiones desde 2013 hacia adelante que ya no incorporan la exportación a archivos dbf.

1.- Armar la estructura en Excel (cualquier versión)

	A	B	C	D	E
	num_cta	tipnum_doc		monto	estado
1	04048519631	01	07907226		10000.00
2	04296301359	01	27660381		10000.00
3	04296900198	01	27660612		10000.00
4	04291341034	01	27678166		10000.00
5	04291339692	01	27681637		10000.00
6	04296304587	01	27690894		10000.00
7	04291110814	01	27820147		10000.00
8	04296303254	01	27820250		10000.00
9	04296301693	01	27821977		10000.00
10	04296300751	01	27822523	4632.14	
11	04296305818	01	27822943		10000.00
12	04291339587	01	27826043		10000.00
13	04048503670	01	27829728		10000.00
14	04291338157	01	27837335		10000.00
15	04291335859	01	27837365		10000.00
16	04296306512	01	27838868		10000.00
17	04296305451	01	27838904	3177.42	
18	04291340054	01	27843335		10000.00
19	04296307711	01	27847121		10000.00

Las columnas deben tener la siguiente estructura:

Num_cta: tamaño 11 (texto)

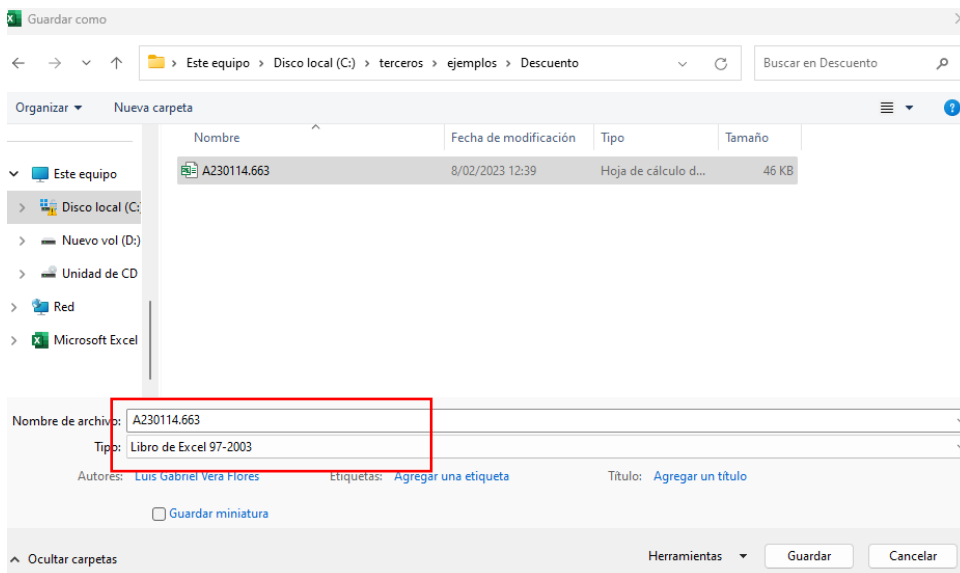
Tipo_doc: tamaño 2 (texto)

Num_doc: tamaño 20 (texto)

Monto: tamaño 19 (numérico con dos decimales, habilitar separador de millares)

Estado: tamaño 1 (texto)

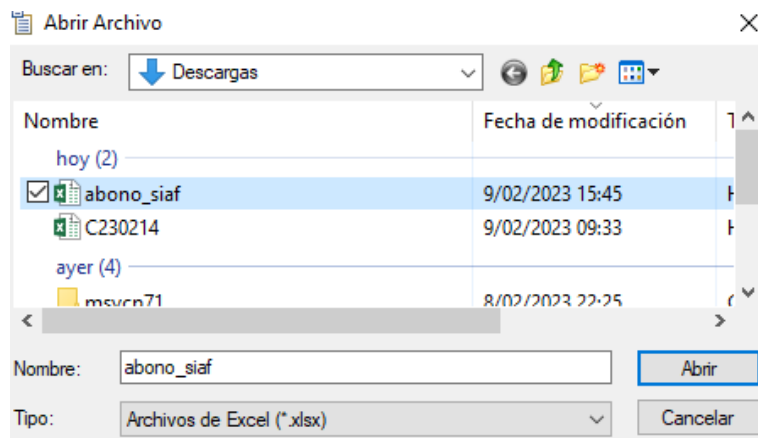
Finalmente eliminamos la primera fila o encabezado, guardamos el archivo **como tipo de archivo Libro de Excel 2007-2023**. El archivo está listo.



	A	B	C	D	E
1	04048519631	01	07907226		10000.00
2	04296301359	01	27660381		10000.00
3	04296900198	01	27660612		10000.00
4	04291341034	01	27678166		10000.00
5	04291339692	01	27681637		10000.00
6	04296304587	01	27690894		10000.00
7	04291110814	01	27820147		10000.00
8	04296303254	01	27820250		10000.00
9	04296301693	01	27821977		10000.00
10	04296300751	01	27822523		4632.14
11	04296305818	01	27822943		10000.00
12	04291339587	01	27826043		10000.00
13	04048503670	01	27829728		10000.00
14	04291338157	01	27837335		10000.00
15	04291335859	01	27837365		10000.00
16	04296306512	01	27838868		10000.00
17	04296305451	01	27838904		3177.42
18	04291340054	01	27843335		10000.00

2.- Cargar el archivo al aplicativo

- Clic en importar Excel



Num Cta	Tipo Doc	Num Doc	Monto	Estado
0404851963	01	27907225	10000.00	I
0429630135	01	27660381	10000.00	I
0429690019	01	27660612	10000.00	I
0429134103	01	27678166	10000.00	I
0429133969	01	27681637	10000.00	I
0429630458	01	27690894	10000.00	I
0429111081	01	27820147	10000.00	I
0429630325	01	27820250	10000.00	I
0429630169	01	27821977	10000.00	I
0429630075	01	27822523	4632.14	I
0429630581	01	27822943	10000.00	I
0429133958	01	27826043	10000.00	I
0404850367	01	27829728	10000.00	I
0429133815	01	27837335	10000.00	I
0429133585	01	27837365	10000.00	I
0429630651	01	27838868	10000.00	I
0429630545	01	27838904	3177.42	I
0429134005	01	27843335	10000.00	I
0429630271	01	27847121	10000.00	I
0429630330	01	27854574	10000.00	I
Monto total			197809.56	
Registros leídos			21	

Opciones

Importar Excel

Exportar DBF

Limpiar

Salir

En esta ventana verificamos el monto y la cantidad de registros leídos, debe ser igual al archivo inicial creado en Excel.

- Una vez que la aplicación haya leído todos los registros clic en el botón **Exportar DBF**.

Asignamos un nombre el archivo, como se aprecia en la siguiente imagen.

Guardar como?

Archivo de salida

Nombre de archivo

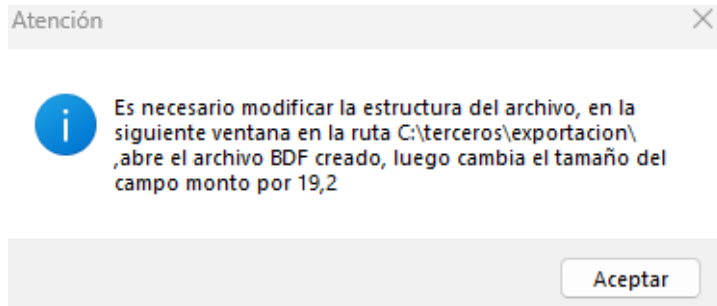
Aceptar Cancelar

Atención

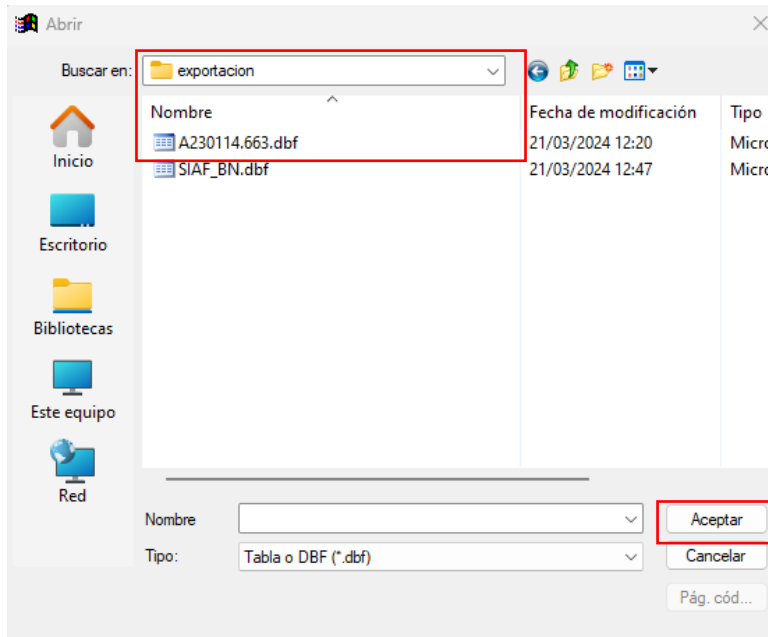
La exportación del archivo SIAF_BN.dbf es satisfactoria y se encuentra en C:\terceros\exportacion

Aceptar

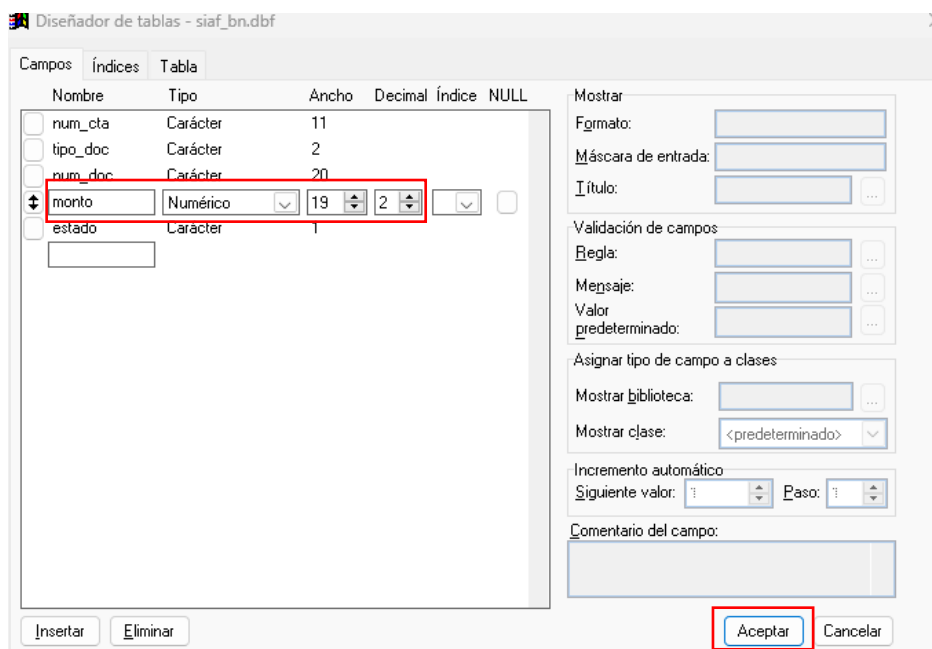
- Finalmente leemos el siguiente mensaje que nos dice que en el archivo debe ser modificado el campo monto, el cual debe tener el tamaño 19 con 2 decimales, damos en el **botón aceptar**.



- En la siguiente ventana de diálogo buscamos el archivo generado anteriormente para este caso es SIAF_BN.dbf en la ruta C:\terceros\exportacion\



- Luego modificamos el campo monto: Ancho 19, 2 decimales, finalmente clic en **Aceptar**



- Archivo generado y listo para ser cargado en el SIAF

Este equipo > Disco local (C:) > terceros > exportacion

🔍 📁 🗑️ | ⬆️ Ordenar ▾ ☰ Ver ▾ | ⋮

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
A230114.663	21/03/2024 12:29	Archivo 663	15 KB
A230114.663.dbf	21/03/2024 12:20	Microsoft Visual F...	15 KB
SIAF_BN.dbf	21/03/2024 12:53	Microsoft Visual F...	2 KB

Luis Gabriel Vera Flores
Responsable de la oficina de Informática y Sistemas | OPDI
luisvera@ugelsanignacio.gob.pe
Anexo 107