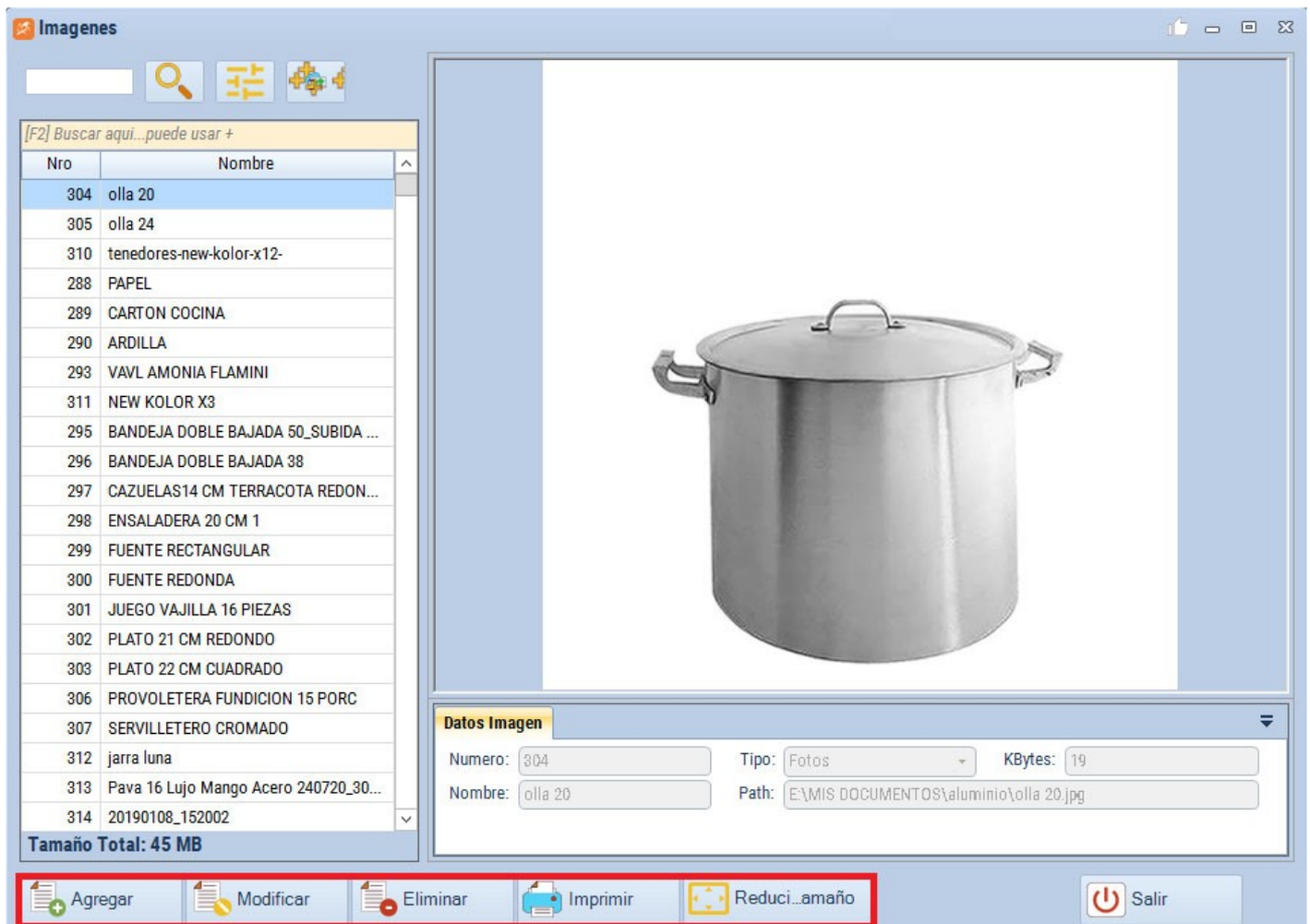


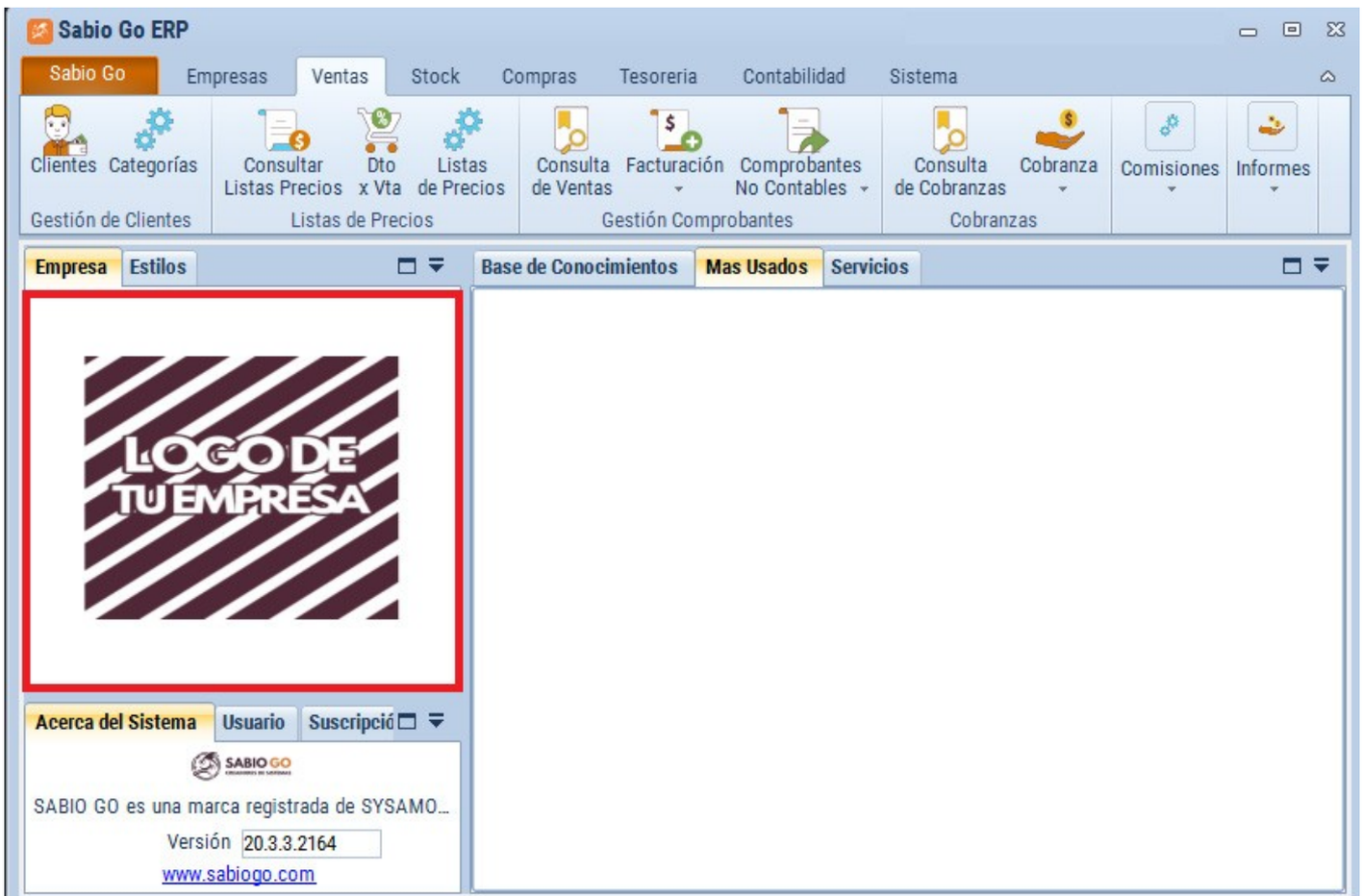
# General - Imágenes

[Libro Área Sistemas-1.jpg](#)

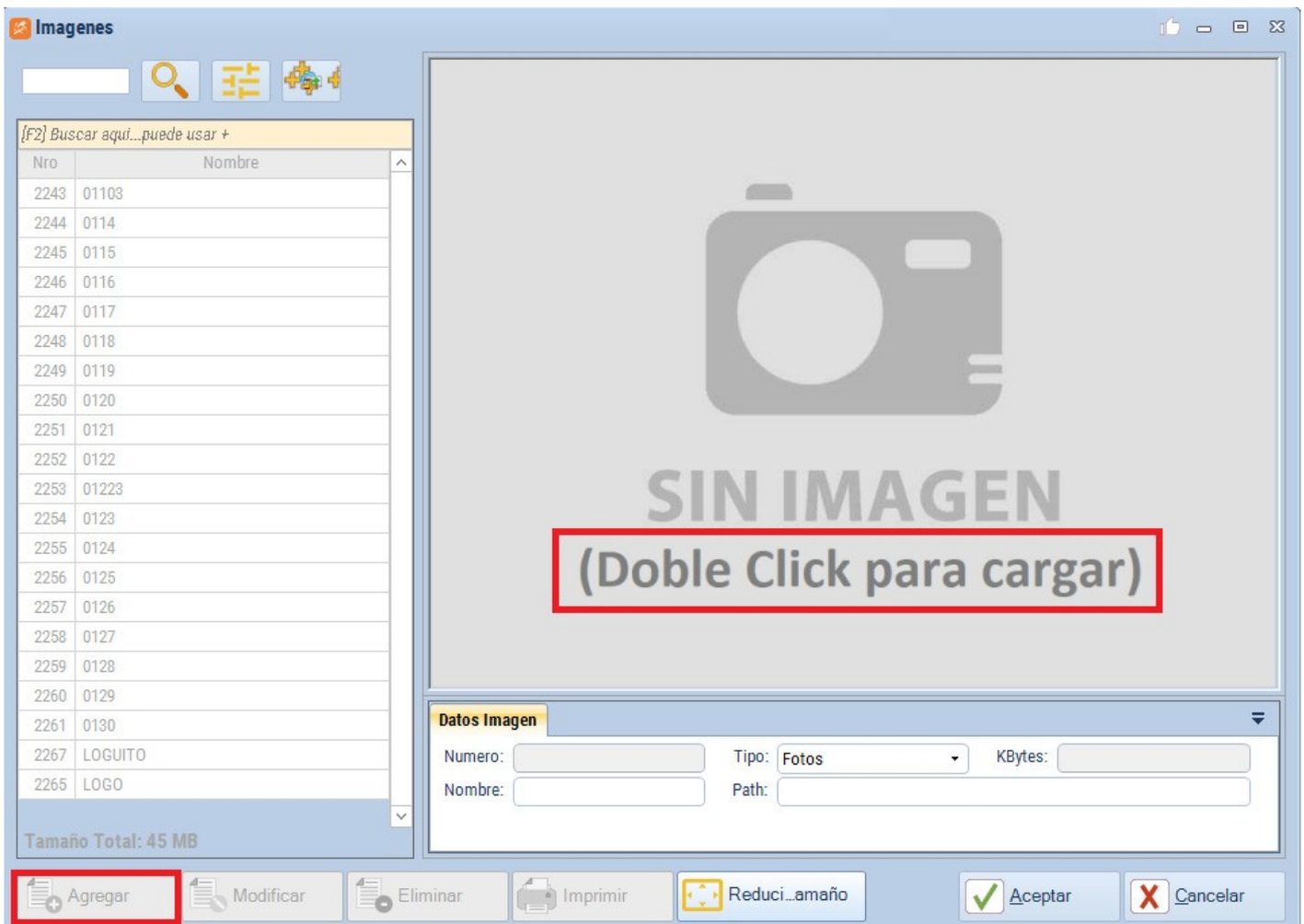
En **Imágenes** podemos incorporar al sistema imágenes de productos, el logo de la empresa, etc, que después pueden ser utilizadas en diversos sitios del sistema.



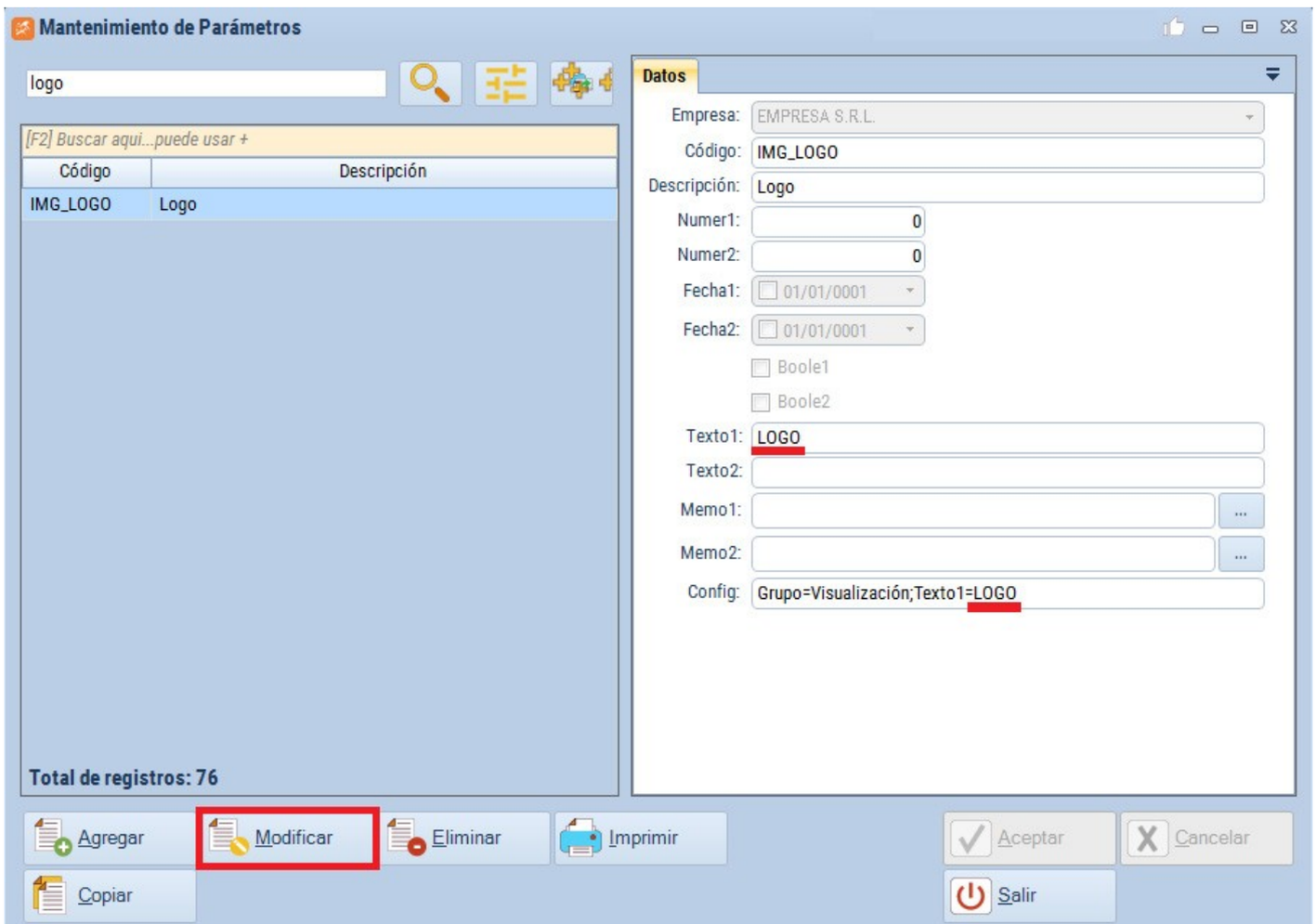
Para configurar el **Logo** de la empresa en la primera pantalla del Sistema, y en los comprobantes para imprimir, debemos tener el archivo con el logo, al que llamaremos LOGO.jpg, y el archivo con el logo de comprobantes, llamado LOGUITO.jpg



Vamos a Imagenes, presionamos **Agregar**. En el cuadro de imagen hacemos **Doble click** y nos lleva a la biblioteca de archivos. Buscamos el que corresponde al logo y luego al loguito.



Una vez cargados los archivos de imagenes, vamos a la pestaña Archivos -> ABM Parámetros y buscamos IMG\_LOGO. Allí presionamos el botón **Modificar**



En **Texto1** colocamos el nombre de la imagen, que debe coincidir con el nombre escrito en el renglón **Config**. Cerramos sesión y volvemos a abrirla para cargar la modificación.

Para modificar o cargar el loguito de los comprobantes, procedemos de la misma forma.

En caso de que en algunos o todos los comprobantes que tienen diseño de impresión, no se cargue la imagen, debemos ir a Diseño de Impresión y verificar de donde está sacando la imagen el diseño

Vista Previa

Inprimir Guardar de 1 Cerrar



EMPRESA S.R.L.

CORDOBA X5000  
implementacion@sablogo.com  
Responsible Insaipto  
CUIT

B

Código

### Factura Manual

Número: 0001 00000050  
Fecha: 16/03/2020  
F.Vendimiento: 16/03/2020  
Forma Pago: Contado

Razón Social	CONSUMIDOR FINAL	Nombre Fantasia	CONSUMIDOR FINAL
Domicilio			
Localidad	CORDOBA	C.P.	Provincia CORDOBA
Cond.IVA	Consumidor Final	CUIT	11111111

Código	Descripción	Unidades	Bonif.	Precio	SubTotal
01-72300	PAELLERA T/F 20CM C/ASAS (2300)ACERO ACER. (01-723	1,00	0,00	\$ 1.893,72	\$ 1.893,72

Página 1 de 1

100%

Revision #11

Created 28 February 2020 01:20:10 by Patricia Llanes

Updated 11 November 2020 20:04:48 by Patricia Llanes