



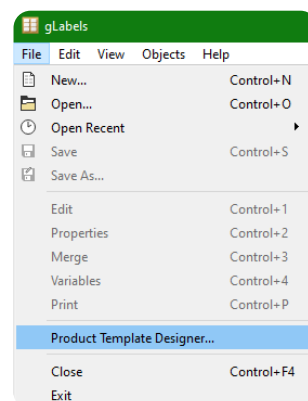
Esta guía pretende enseñar de forma ilustrada como funciona la aplicación **Glables** junto a la impresora **TSC200**. Empezaremos con la configuración Inicial por única vez en cada equipo, una vez creado la plantilla ya queda guardado y la impresora podrá imprimir correctamente.

CREACIÓN DE PLANTILLA

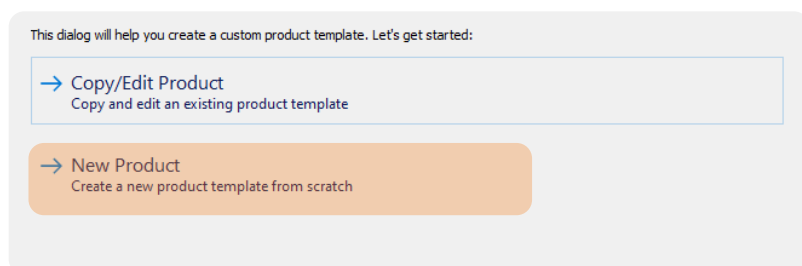
Si ya tienes la plantilla creada Ignora este paso y dirígete a Imprimir serie de fabrica. Pág 3



1 Abrir Glables en el escritorio, luego dar clic en **File / Product Template Designer** (Diseñador de plantillas) como lo indica la imagen.



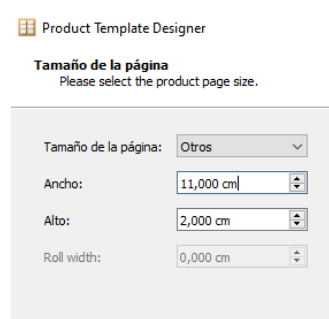
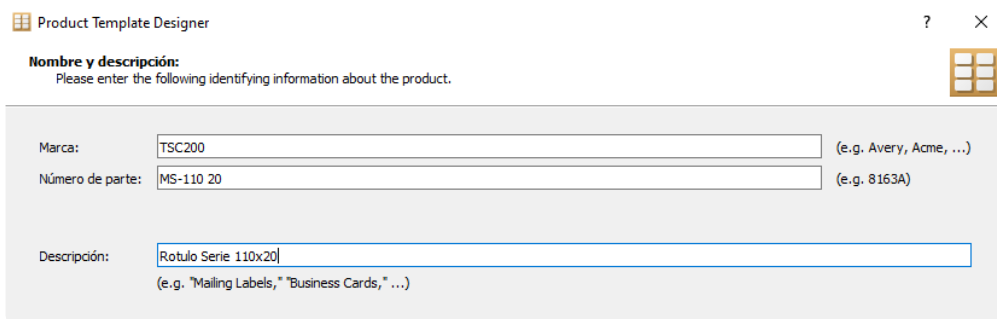
2 Elegimos **New Product** (Nuevo producto) :



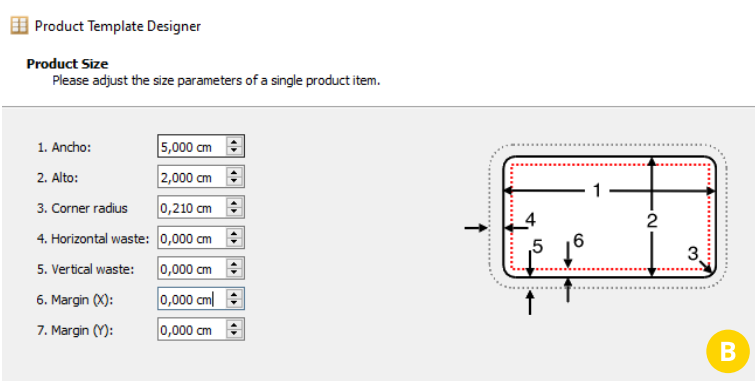
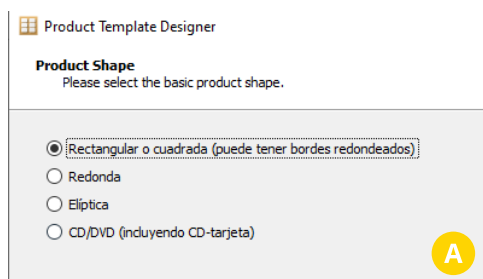
3 Agregaremos los datos del rollo con su descripción tal cual como se muestra en la imagen, teniendo en cuenta que esto es informativo y podría llamarse como usted lo reconozca luego darle **siguiente** y en tamaño de página **Otros**, debemos colocar las medidas del rollo exactamente en centímetros. (También si desea en milímetros se puede cambiar en edit).

Marca : TSC200
Número de parte : MS-110 20
Descripción : Rotulo Serie 110x20

Tamaño de Pág : Otros
Ancho : 11,000 cm
Alto : 2,000 cm



4 Damos nuevamente a **Siguiente** y en **Product Shape** (Forma del producto) seleccionamos Rectangular y de nuevo **Siguiente**, en **Product Size** (Tamaño de la etiqueta) debemos colocar exactamente los mismos parámetros de la imagen (B)



Referencia (Product Size)

Ancho : 11,000 cm
Alto : 2,000 cm
Corner radius : 0,210 cm
Horizontal waste : 0,000 cm
Vertical waste : 0,000 cm
Margin (X) : 0,000 cm
Margin (Y) : 0,000 cm



Esta guía pretende enseñar de forma ilustrada como funciona la aplicación **Glabeis** junto a la impresora **TSC200**. Empezaremos con la configuración Inicial por única vez en cada equipo, una vez creado la plantilla ya queda guardado y la impresora podrá imprimir correctamente.


CREACIÓN DE PLANTILLA

- 5 Le damos clic a *Siguiente* y en **Cantidad de disposiciones** seleccionamos **One layout** (Una sola Capa) y damos Siguiente y por ultimo se nos abre la ventana Layout en la cual debemos poner los mismos parámetros que en la imagen (B) ver referencia mas abajo.

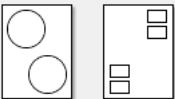
Product Template Designer

Cantidad de disposiciones
Please select the number of layouts required.

A layout is a set of labels or cards that can be arranged in a simple grid. Most products only need one layout, as in the first example below. The second example illustrates when two layouts are needed.



Products needing only one layout.



Products needing two layouts.

Note: if more than two layouts are required, the product template must be edited manually.

☒ One layout

☐ Two layouts

A

Referencia (Product Size)

Cantidad Horizontal (nx) : 2
 Cantidad vertical (ny) : 1
 Distancia desde el borde iz (x0) : 0,349 cm
 Distance from top edge (y0) : 0,000 cm
 Desplazamiento Horizontal (dx) : 5,300 cm
 Desplazamiento vertical (dy) : 2,000 cm

Product Template Designer

Layout
Please enter parameters for your single layout.

Cantidad horizontal (nx):


Cantidad vertical (ny):

Distancia desde el borde izquierdo (x0):

Distance from top edge (y0):

Desplazamiento horizontal (dx):

Desplazamiento vertical (dy):



B

- 5 Le damos clic a *Siguiente* y en y seleccionamos **Save** (Grabar) para que guardemos los parámetros de la plantilla.

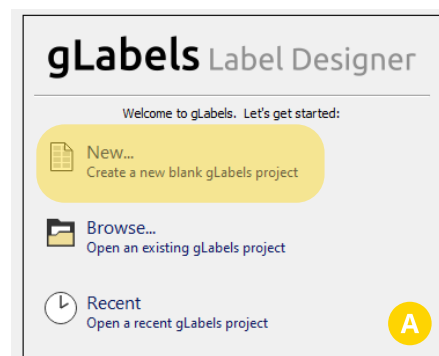
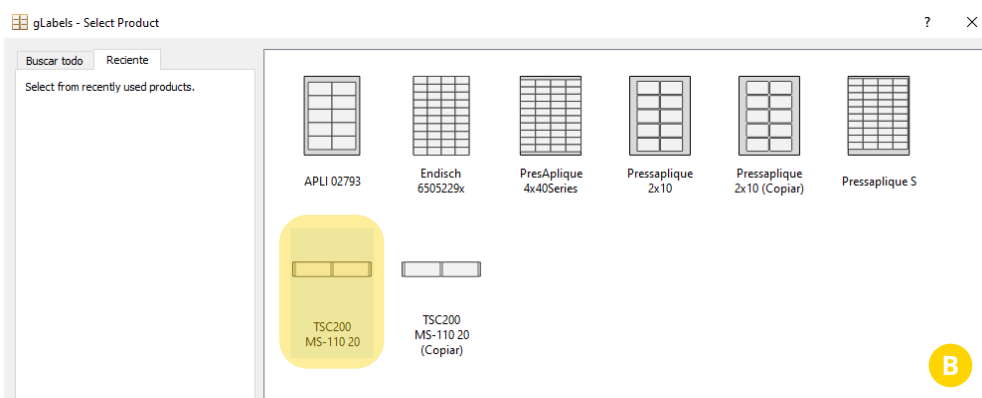
Con esto finalizamos la creación de la plantilla con los parámetros del rollo. recuerda que de este mismo modo puedes crear las plantillas que quieras según el rollo a utilizar, debes tener en cuenta las medidas del producto.



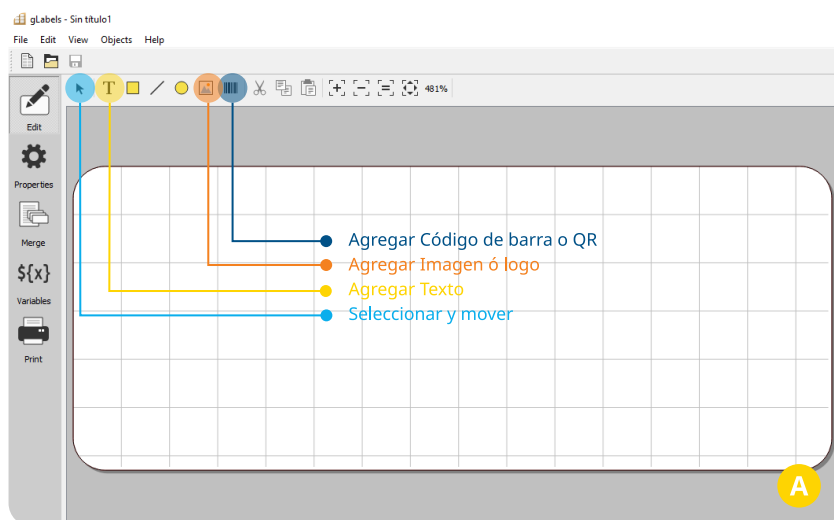
Esta guía pretende enseñar de forma ilustrada como funciona la aplicación **gLabels** junto a la impresora **TSC200**. Empezaremos con la configuración Inicial por única vez en cada equipo, una vez creado la plantilla ya queda guardado y la impresora podrá imprimir correctamente.

CREACIÓN DE ROTULO

- 1 Previamente creada la plantilla con los parámetros del rollo ahora podemos crear el rotulo es decir el diseño de la etiqueta (Placa de Serie) Abrimos el Glabels y damos clic en **File / New** y luego nos saldrá la plantilla que creamos antes **TSC200 MS-110 20** la seleccionamos como muestra la imagen (B) y el programa iniciará la interfaz.

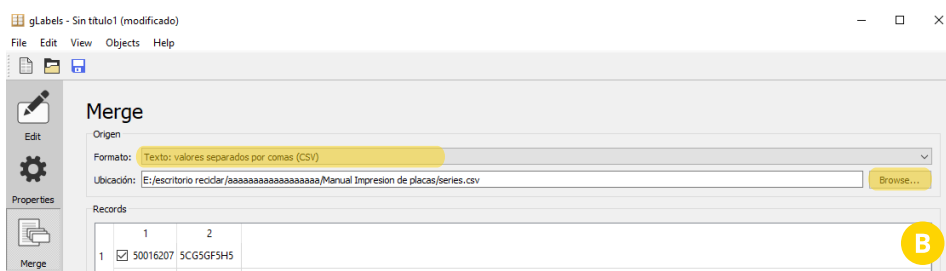


- 1 en la interfaz veremos 4 herramientas principales marcadas en la imagen (A) nos dirigimos a la barra lateral en **Merge** y Cargamos la base de datos de las series que vamos a imprimir debe estar en formato **series.csv** como muestra imagen (B) formato debe ser : **valores separados por comas (csv)** ó **Semicolon Separated Values** para excel una vez cargado seguimos con el paso 2.



Serie.csv		
A1:B10	fx	50016207
	A	B
1	50016207	SCG5GF5H5
2	50016208	SCG5GF5H6
3	50016209	SCG5GF5H7
4	50016210	SCG5GF5H8
5	50016211	SCG5GF5H9
6	50016212	SCG5GF5H10
7	50016213	SCG5GF5H11
8	50016214	SCG5GF5H12
9	50016215	SCG5GF5H13
10	50016216	SCG5GF5H14

C

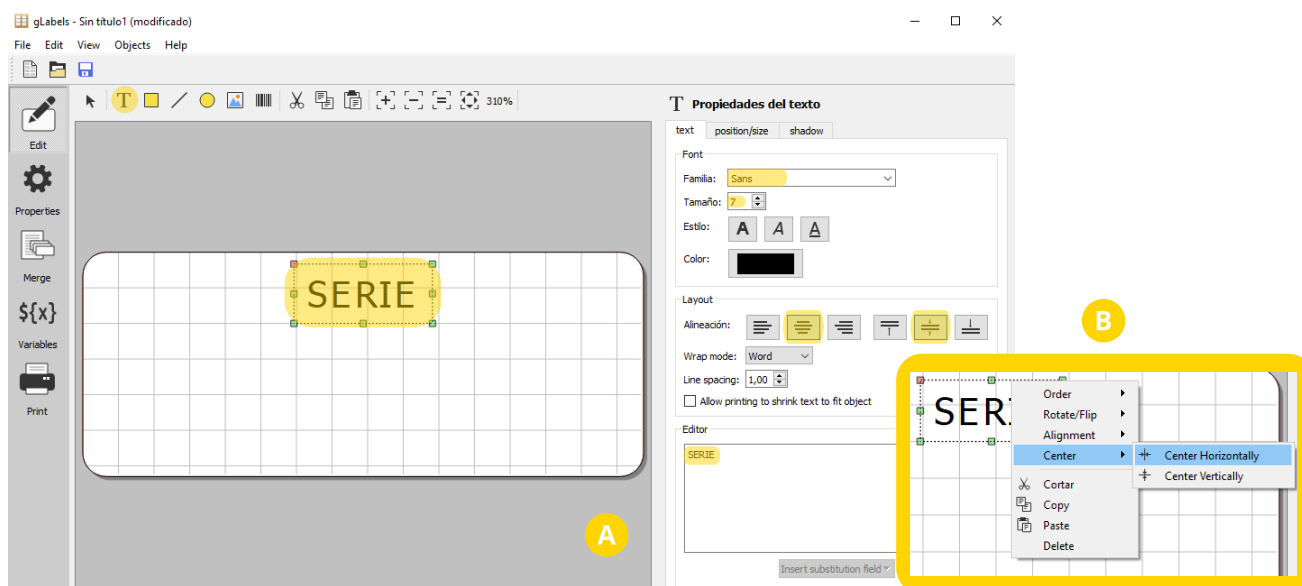




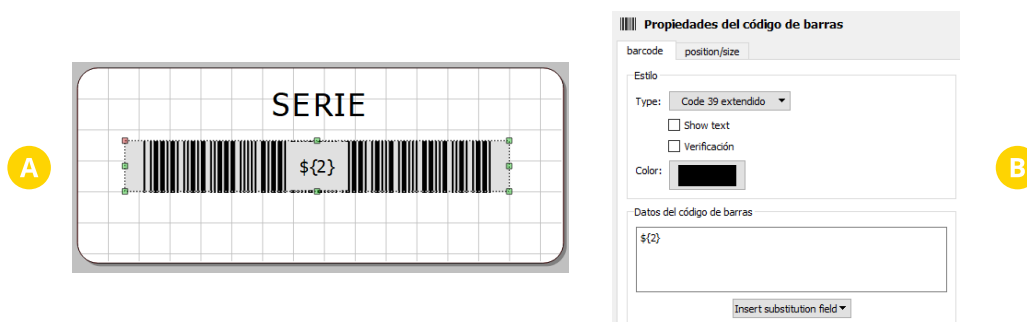
Esta guía pretende enseñar de forma ilustrada como funciona la aplicación **Glabels** junto a la impresora **TSC200**. Empezaremos con la configuración Inicial por única vez en cada equipo, una vez creado la plantilla ya queda guardado y la impresora podrá imprimir correctamente.

CREACIÓN DE ROTULO

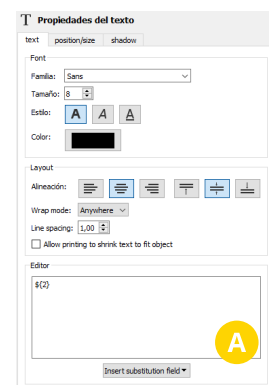
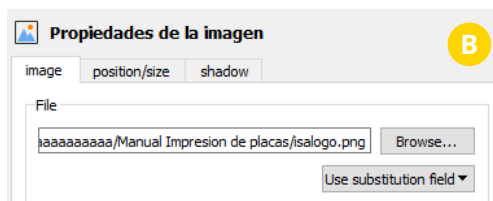
- 2 Para empezar vamos a crear un texto seleccionando la herramienta **T** y dando clic en cualquier parte de la etiqueta nos aparece nuevas opciones en **propiedades del objeto** en Editor debes poner el texto que deseas en este caso **Serie**, cuadrar el tamaño del texto deseado y la alineación como en la imagen (A) y para centrar dar clic derecho en texto serie luego **Center / Center Horizontally** ver imagen (B)



- 3 Igual que en el texto seleccionamos la herramienta código de barras y lo creamos con estos parámetros de la imagen (B) en la cual daremos en **Insert Substitution field** la segunda columna de excel se representa con la variable **#{2}**.



- 4 Agregamos otro texto pero esta vez le damos Insert substitution field y seleccionamos columna 2 **#{2}** con los parámetros de la imagen (A) luego con la herramienta imagen agregamos el logo ISA seleccionando la ruta de la imagen.



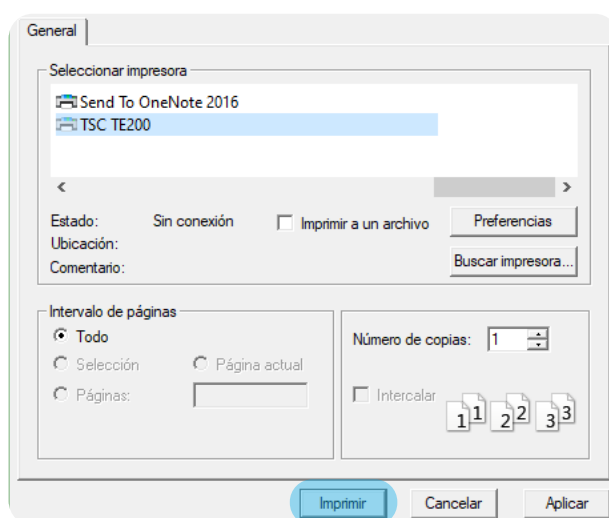
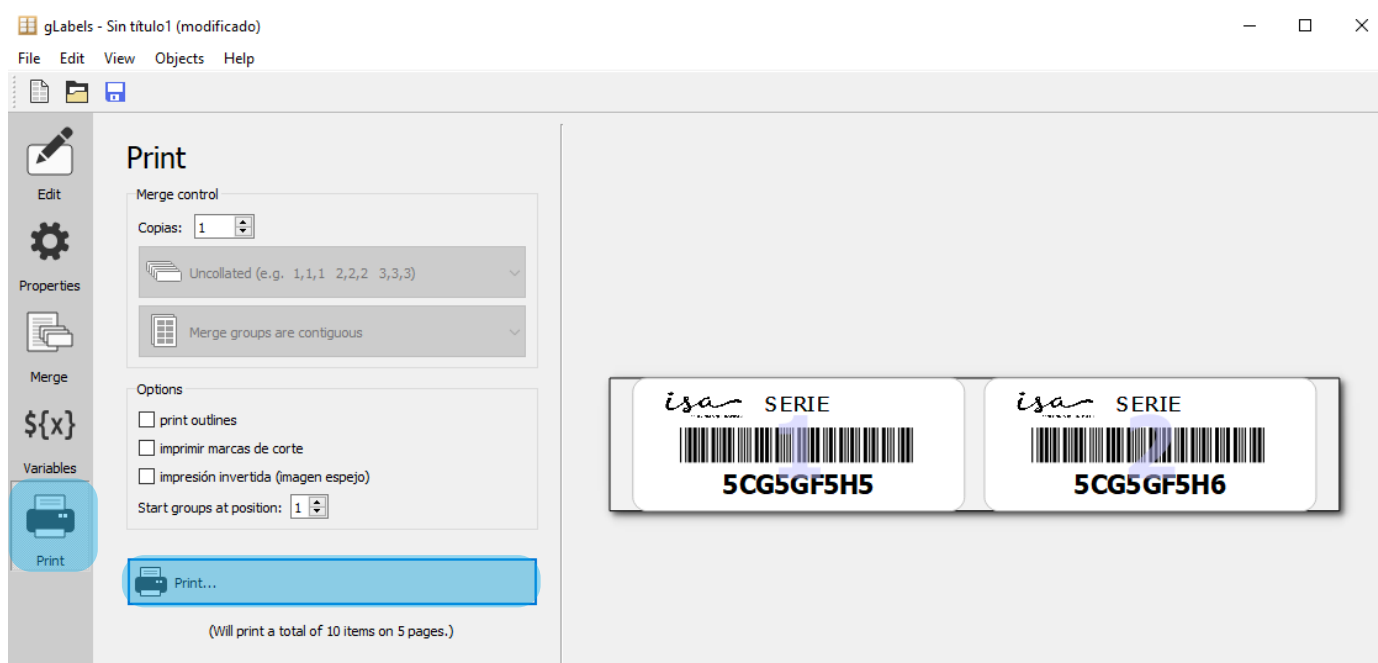
isa
CONEXIONES QUE INSPIRAN
Agregar logo de ISA en el rotulo



Esta guía pretende enseñar de forma ilustrada como funciona la aplicación **Glabels** junto a la impresora **TSC200**. Empezaremos con la configuración inicial por única vez en cada equipo, una vez creado la plantilla ya queda guardado y la impresora podrá imprimir correctamente.

IMPRIMIR ROTULO

- 1 Una vez terminados los pasos anteriores ya podemos imprimir nuestra base de datos dando clic en la barra lateral Print, luego nuevamente en Print y seleccionar la impresora como muestra la imagen (B) TSC TE200 y dar clic en imprimir.



GRACIAS!

"El objetivo principal de la educación es crear personas capaces de hacer cosas nuevas y no simplemente repetir lo que otras generaciones hicieron."

Jean Piaget