# 

## DYMO ID™

Guía del Usuario



## Copyright

© 2015 Sanford, L.P. Todos los derechos reservados. Revisado: 18/11/2021

Queda totalmente prohibida la reproducción o transmisión total o parcial de este documento o del software, en cualquier forma o modo, así como la traducción de estos a otro idioma, sin el consentimiento previo por escrito de Sanford, L.P.

"Sans" es una fuente de DejaVu. Las fuentes DejaVu están basadas en las fuentes Vera, copyright© de Bitstream, Inc. Los glifos de las fuentes DejaVu importados de fuentes Arev son copyright© de Tavmjong Bah. Reservados todos los derechos.

Los símbolos ISO se reproducen con el permiso de la Organización Internacional de Normalización (ISO). La norma correspondiente se puede obtener de cualquier miembro de la ISO y del portal de Internet de la Secretaría Central de la ISO en la siguiente dirección: www.iso.org. El copyright sigue perteneciendo a la ISO.

Los símbolos de peligro de WHMIS, http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/occup-travail/whmissimdut/symbols-signaux-eng.php, Health Canada, 2011. Reproducido con el permiso del Ministerio de Obras Públicas y Servicios Gubernamentales de Canadá, 2012.

## **Marcas comerciales**

DYMO, XTL, Rhino, y LabelWriter son marcas comerciales o marcas registradas en los EE. UU. y en otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

## **Aviso legal**

El programa de software de códigos de barras PDF-417 se distribuye bajo la versión 2.1 de la licencia pública de Mozilla (MPL, en inglés).

El programa de software de códigos de barras de código QR se distribuye bajo la versión 2.1 de la licencia pública general menor (LGPL v2.1, en inglés).

Para conseguir copias de las licencias mencionadas con anterioridad o información sobre cómo obtener el código fuente pertinente, visite:

http://mediaserver.newellrubbermaid.com/industrial/License/Licenses.htm

Para solicitar copias del código objeto o fuente correspondiente bajo una de las licencias anteriores, envíe un giro postal o un cheque por valor de 10 USD a:

DYMO License Request Newell Rubbermaid 6655 Peachtree Dunwoody Road Atlanta, GA 30328 EE. UU.

Indique en su solicitud el software licenciado y la licencia arriba mencionada.

## Contenido

Introducción	1
Novedades en DYMO ID	2
Novedades de la versión 1.5	
Novedades de la versión 1.4	
Novedades de la versión 1.3	
Novedades de la versión 1.2	
Novedades de la versión 1.1	2
¿Cómo lo hago para?	3
Visite el software DYMO ID	5
Visitar la pantalla de Inicio	5
Visitar el editor de etiquetas	
Visite la parrilla de datos	8
Acerca de Avuda de características	
Accesos rápidos de teclado	
Menús del botón derecho	
Uso de las aplicaciones de etiquetas	11
Configurar propiedades predeterminadas de las etiquetas	
Crear etiquetas rápidas	12
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales	12 13
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones	
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras	12 13 15 17
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable	12 13 15 17 18
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles	12 13 15 17 18 19
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable	12 13 15 17 18 19 21
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas	12 13 15 17 18 19 21 21
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales	12 
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales	12 13 15 17 18 19 21 22 22 24
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110	12 13 15 17 18 19 21 21 22 24 24 26
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110 Etiquetas de Arco elétrico	
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110 Etiquetas para bloques terminal	12 13 15 17 18 19 21 21 22 24 24 27 27
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110 Etiquetas de Arco elétrico Etiquetas para bloques terminal Etiquetas de seguimiento de activos	12 
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110 Etiquetas de Arco elétrico Etiquetas para bloques terminal Etiquetas para para bloques terminal Etiquetas para panel de distribución	12 13 15 17 18 19 19 21 22 24 24 24 27 27 29 30
Crear etiquetas rápidas Etiquetas generales Etiquetas para paneles de conexiones Etiquetas indicadoras Etiquetas indicadoras Etiquetas de envoltorio para cable Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas para tubos termorretráctiles Etiquetas de envoltorio laminado para cable Utilizar hojas de etiquetas Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor verticales Etiquetas para interruptor horizontales Etiquetas para bloques 110 Etiquetas de Arco elétrico Etiquetas para bloques terminal Etiquetas de seguimiento de activos Etiquetas de seguimiento de activos Etiquetas de gestión de materiales	12 

Etiquetas de seguridad	
Etiquetas de envoltorio laminado para cable Rhino	
Editar etiquetas	
Trabajar con objetos	
Insertar una casilla de texto	
Insertar un código de barras	
Insertar una imagen	
Insertar una forma	
Seleccionar objetos	
Modificar el tamaño de un objeto	
Restablecer la proporción	41
Alinear objetos	41
Mover un objeto	
Organizar objetos	42
Agrupar objetos	
Eliminar un objeto	
Dar formato al texto	
Insertar un símbolo	
Crear una etiqueta vertical	
Utilizar los favoritos	45
Guardar etiquetas	
Abrir archivos de etiquetas	
Trabajar con datos	47
Introducir datos	
Usar la serialización	49
Acerca de la parrilla de datos	
Importar datos	
Importar datos desde LinkWare™ Live	54
Asignar datos	55
Recuperar datos	55
Cambiar la disposición de los datos	
Exportar datos	57
Acerca de la impresión de etiquetas	
Seleccionar una impresora de etiquetas	
Seleccionar etiquetas	60
Imprimir etiquetas	61
Gestionar archivos	63

Transferir etiquetas	
Eliminar etiquetas de la rotuladora	64
Agregar imágenes personalizadas	
Transferir imágenes	64
Transferir favoritos	65
Eliminar una imagen	
Acerca de las plantillas	
Actualizar plantillas	67
Transferir plantillas	67
Eliminar plantillas	
Personalizar DYMO ID	69
Configuración general	69
Establecer opciones de impresión por defecto	
Restablecer las propiedades de la aplicación de etiquetas	
Obtener ayuda	
Preguntas frecuentes	
Errores de impresión	
Visualización del estado de la rotuladora XTL	
Encontrar errores	
Actualización del software	
Contacto con DYMO	
Asistencia técnica a través de Internet	
Información de contacto	
Comentarios sobre la documentación	

## Introducción

El software hace que sea más fácil que nunca diseñar e imprimir etiquetas y transferir archivos a su rotuladora XTL o Rhino 6000+.

Comience visitando DYMO ID.

- Visitar la pantalla de Inicio
- Visitar el editor de etiquetas
- Visitar la parrilla de datos

Para entrar directamente, elija el tipo de etiqueta que desea crear:



Para obtener información completa sobre su impresora, descargue la guía de usuario correspondiente desde el menú Ayuda del software.

## Novedades en DYMO ID

Además de todas las funciones que ya conoce, a continuación se describen las funciones que se han añadido a cada versión.

## Novedades de la versión 1.5

- Compatibilidad con la impresora de etiquetas Rhino 6000+
- Se han añadido aplicaciones para el envoltorio laminado para cable Rhino y Rhino Rápido.

## Novedades de la versión 1.4

• Se ha solucionado un problema en la aplicación de etiquetas de envoltorio para cable.

## Novedades de la versión 1.3

- Se pueden importar datos directamente desde LinkWare<sup>™</sup> Live de Fluke Networks.
- Se puede marcar un archivo de etiquetas o un archivo de imagen como favorito.
- Su puede cambiar el tamaño de un código QR para ajustarlo automáticamente al tamaño de etiqueta seleccionado.
- Se puede elegir el número de veces que se repite el texto en una etiqueta con la aplicación de etiqueta de envoltorio para cable mejorada.

## Novedades de la versión 1.2

- Compatibilidad con Microsoft Windows 10
- Compatibilidad con la impresora de etiquetas LabelWriter 4XL
- Compatibilidad con la impresión en etiquetas duraderas LabelWriter desde los editores de etiquetas General, Gestión de materiales y Gestión de activos

## Novedades de la versión 1.1

Versión inicial del software DYMO ID

## ¿Cómo lo hago para...?

#### Crear etiquetas múltiples

Puede crear etiquetas múltiples rápidamente de dos maneras:

- Introduzca o importe datos en la parrilla de datos y luego asígnelos a la vista preliminar de la etiqueta. Se crea una nueva etiqueta para cada fila de la parrilla de datos. Consulte Acerca de la parrilla de datos para obtener más información sobre cómo trabajar con la parrilla de datos.
- Use AlB2..Nn Serializar para crear una serie de etiquetas incrementando los caracteres de los datos. Consulte Uso de la serialización para obtener más información.

### Crear una serie de etiquetas

Puede crear rápidamente una serie de etiquetas utilizando Al.BZ.Nn **Serializar** para incrementar uno o más caracteres en su etiqueta. Consulte Uso de la serialización para obtener más información.

#### Reutilizar datos

Cuando inicie una nueva etiqueta, puede reutilizar los datos de la etiqueta anterior utilizando **Recuperar**. Consulte Recuperar datos para obtener más información.

### Importar un archivo de hoja de cálculo

Puede importar datos a la parrilla de datos desde una hoja de cálculo o un archivo de la base de datos. Para importar desde una hoja de cálculo, primero debe guardar los datos como archivo .CSV. Consulte Importar datos para obtener más información.

## Cambiar la selección de etiquetas

Haga clic en Prese Vinyle para visualizar el cuadro de diálogo de selección de etiquetas. Consulte Seleccionar etiquetas para obtener más información.

Solo se mostrarán en el cuadro de diálogo de selección de etiquetas los tipos de etiquetas compatibles con la impresora y la aplicación de etiquetas seleccionadas.

## Agregar una imagen personalizada

Puede importar una imagen personalizada desde su ordenador con los tipos de archivo: .jpg, .gif, .png.

Las imágenes importadas se guardarán en Imagen personalizada al seleccionar **Imagen** en la barra de herramientas **Insertar**. Consulte Agregar imágenes personalizadas para obtener más información. Las imágenes personalizadas también se pueden transferir a una rotuladora XTL.

## Transferir plantillas, imágenes y etiquetas a la impresora

Puede transferir imágenes personalizadas, archivos de etiquetas guardadas y plantillas a una

rotuladora XTL desde **Gestionar archivos**. Puede transferir archivos de etiquetas simples a una rotuladora Rhino 6000+. Consulte Gestionar archivos para obtener más información.

#### Utilizar objetos de etiquetas

Utilice objetos de etiquetas para diseñar sus etiquetas. La mayoría de las etiquetas incluyen una casilla de texto. Después puede agregar más casillas de texto, códigos de barras, imágenes y formas desde la barra de herramientas **Insertar**. Consulte Trabajar con objetos para obtener más información.

No todos los tipos de etiquetas permiten objetos de diseño adicionales. Consulte en el apartado sobre cada aplicación de etiquetas para ver qué puede hacer para personalizar ese tipo de etiqueta.

### Crear una etiqueta vertical

Algunas aplicaciones de etiquetas tienen una Propiedad de orientación que le permite crear la etiqueta de forma que se lea verticalmente. Sin embargo, para crear una etiqueta simple para aplicar a una superficie vertical, utilice la aplicación de etiqueta General. Consulte Crear una etiqueta vertical para obtener instrucciones completas.

## Visite el software DYMO ID

En el software DYMO ID, trabajará en tres áreas básicas:

- Pantalla de inicio: aquí se puede seleccionar una aplicación de etiquetas, una impresora de etiquetas y un tipo de etiqueta, se pueden gestionar archivos y se puede personalizar la configuración.
- Editor de etiquetas: dispone de un editor para crear cada tipo de etiquetas.
- Parrilla de datos: le permite introducir o importar datos y luego asignarlos a casillas de texto u objetos Código de barras en la etiqueta.

Además, hay atajos de teclado y menús de botón derecho para ayudarle a trabajar con mayor eficiencia.

## Visitar la pantalla de Inicio

La pantalla de Inicio es la interfaz principal de DYMO ID.



La pantalla de Inicio contiene las siguientes funciones:

A	Le devuelve a la pantalla de Inicio desde cualquier punto del software. Cuando regresa a la pantalla de Inicio durante la edición de una etiqueta, la sesión de edición permanece activa.
Nueva etiqueta	Muestra todas las aplicaciones de etiquetas para que pueda elegir y empezar a crear etiquetas. Cuando una aplicación de etiquetas y la impresora de etiquetas o tipo de etiqueta seleccionados no coinciden aparece un símbolo de precaución .
Abrir etiqueta	Abra un archivo de etiquetas guardado anteriormente.
Cestionar archivos	Transfiera archivos de etiquetas o imágenes a su rotuladora XTL. Actualice y transfiera plantillas a su rotuladora XTL.
Configuración	Cambie la configuración general, de impresión y de las etiquetas.
Continuar editando	Continúe editando la etiqueta en la que estaba trabajando antes de regresar a la pantalla de Inicio.
DYMO XTL 500 DYMO XTL 500	Seleccione una impresora de etiquetas para diseñar e imprimir etiquetas.
All-Purpose Vinyl ▲■ θ 1* All-Purpose Vinyl	Seleccione un tipo de etiqueta para diseñar etiquetas.

## Visitar el editor de etiquetas

Cada aplicación de etiquetas tiene su propio editor de etiquetas. La mayoría de los editores de etiquetas comparten algunas de las características que se muestran aquí:



Puede anclar la barra de herramientas de formato al editor de etiquetas para que siempre esté visible.

El editor de etiquetas tiene las siguientes funciones:

A1,B2Nn	Serializar	Serializa sus datos para rellenar automáticamente etiquetas con múltiples celdas o para crear etiquetas múltiples. Consulte El uso de la serialización.	
0 1 11		Mostrar u ocultar la regla. Las unidades de medida se pueden cambiar Configuración general.	
Q 10	00% -	Acercarse o alejarse de la etiqueta en la vista preliminar.	
•	Label 1/5 🕨	<ul> <li>Desplazarse por varias etiquetas. Cada etiqueta se mostrará en la vista preliminar de la etiqueta.</li> <li>También puede seleccionar una fila de etiquetas en la parrilla de datos para visualizar una etiqueta.</li> </ul>	
	2	Buscar y corregir los errores de la etiqueta.	
	)	Imprimir las etiquetas en la impresora seleccionada.	
		Guardar el archivo de etiquetas como favorito.	
El edito	or de etiquetas dispor	ne de herramientas de edición estándar:	
¥	Cortar el texto u obj	eto seleccionado de la etiqueta.	
ſ	Copiar el texto u obj	eto seleccionado en el portapapeles.	
Ô	Pegar el elemento del portapapeles en la etiqueta.		
5	Deshacer la última	acción.	
2	Rehacer la última a	cción de deshacer.	

Borrar todos los datos y el formato de la etiqueta. También borra etiquetas múltiples.

## Visite la parrilla de datos

La parrilla de datos está disponible para la mayoría de editores de etiquetas en los que se pueden importar o asignar datos a los objetos de la etiqueta. Para obtener información completa sobre el uso de la parrilla de datos, consulte Acerca de la parrilla de datos.

Importar datos de una hoja de cálcu un archivo de la ba de datos.	sde lo o ase	Expo ent arcl	ortar datos forma de hivo .csv.	Actualizar enlazad	datos os.	(	Asignarau column de texto	utomáticamen nasa las casill o de la etiquet	te la: as ta.	) ]
Cambiarla	_	Datos Importar I	Exportar Recuperar	PPDa	ital2 portsaxisx		Asignar colur	mnas 🕜 Borrar too	sas I	
disposición de 🧃	190	Puerto1	Puerto2	Puerto3	Puerto4		Puerto5		+	
los datos		A101	A102		A104	A105				
	12	A125	A126 Recupe	erarlos datos	128	A129	Borrarto	odas las asign	acio	nesy
		A149	A150 de la etic	queta anterior.	152	A153	asignaro	columnas mar	nualr	nente.
Cada fila es un	4	A173	A174	A175	A176	A177				-
etiqueta nueva. 🍴	15	A197	A198	A199	A200	A201		A202	Aź	
	6	A221	A222	A223	A224	A225		A226	Ai	
		•							·	

La parrilla de datos tiene las siguientes funciones:

付 Importar	Importar datos desde una hoja de cálculo o un archivo de la base de datos. Consulte Importar datos.
1 Exportar	Exportar datos en forma de archivo .csv. Consulte Exportar datos.
Recuperar	Rellena la parrilla de datos con los datos de la etiqueta anterior. Consulte Recuperar datos.
🗾 Modificar datos	Cambiar la disposición de los datos. Consulte Cambiar la disposición de los datos.
🗥 Actualizar datos	Actualizar los datos de la parrilla de datos a partir del archivo de origen enlazado.
Asignar columnas automáticamente	Cuando importa datos a una etiqueta de varias celdas y las columnas coinciden con el número de células de la etiqueta, los datos importados se asigna automáticamente a la casilla de texto de cada celda. Puede asignar los datos manualmente desmarcando la casilla de verificación y luego arrastrando columnas de texto u objetos Código de barras a la etiqueta.
Borrar todas las asignaciones	Borrar todas las asignaciones de datos a los objetos en la vista preliminar de la etiqueta.
🕂 Agregar	Agregar una columna o fila a la parrilla de datos.
X Eliminar	Eliminar una columna o fila de la parrilla de datos.

## Acerca de Ayuda de características

DYMO ID Dispone de una capa de Ayuda de características para guiarle en el uso de diversas características.

## Para activar o desactivar la Ayuda de características

Seleccione Ayuda de características activada/desactivada en el menú Ayuda o pulse Mayús + F1.

Además, mientras trabaja pueden aparecer globos de ayuda. En algunos globos de ayuda, puede optar por no volver a mostrar el globo de nuevo. Siempre puede restablecer la visualización de los globos de ayuda seleccionando **Configuración** > **General**.

## Accesos rápidos de teclado

Se pueden usar los siguientes accesos rápidos de teclado:

Comando	Teclado
Abrir	Ctrl + O
Guardar	Ctrl + S
Guardar como	Ctrl + Mayús+ S
Imprimir	Ctrl + P
Copiar	Ctrl + C
Pegar	Ctrl + V
Cortar	Ctrl + X
Deshacer	Ctrl + Z
Rehacer	Ctrl + Y
Importar datos	Ctrl + I
Serializar	Ctrl + S
Ayuda de características	Mayús + F1

Pulse la tecla Alt en cualquier parte de la aplicación para visualizar los atajos de teclado adicionales.

## Menús del botón derecho

Mientras trabajaba en las aplicaciones de etiquetas, dependiendo del editor hay disponibles menús del botón derecho. Las características disponibles en los menús del botón derecho dependen de qué objeto está seleccionado y de si se selecciona más de un objeto.

Entre las funciones se encuentran:

🕷 Cortar	Cortar el objeto seleccionado de la etiqueta. Por lo menos un objeto debe permanecer en la etiqueta.
🗇 Copia	Copiar el objeto seleccionado en el portapapeles.
🔲 Pegar	Pegar un objeto desde el portapapeles.
A1 Serializar	Serializar texto en la casillas de texto seleccionadas.
🗄 Agrupar	Agrupar dos o más objetos seleccionados.
다 Desagrupar	Desagrupar lo objetos seleccionados.
Organizar	Mover el objeto seleccionado:
	🛄 Traer a primer plano de todos los objetos de la etiqueta.
	📕 Adelantar un objeto.
	🎴 Enviar hacia atrás un objeto.
	🖫 Enviar a segundo plano de todos los objetos de la etiqueta.
Alinear	🛍 Alinear objetos de forma horizontal y vertical en la etiqueta.
	Alinear dos o más objetos verticalmente u horizontalmente entre sí.
<sup>‡</sup> ☐ Tamaño	Introducir un tamaño específico para el objeto seleccionado.
<sup>x</sup> , <mark>y</mark> Posición	Introduzca una posición x,y específica para el objeto seleccionado en relación con la esquina superior izquierda del espacio editable de la etiqueta.

## Uso de las aplicaciones de etiquetas

El software DYMO ID software incluye 17 aplicaciones de etiquetas para facilitar la creación de etiquetas para tareas específicas.

Crear una etiqueta requiere:

- Seleccionar una impresora de etiquetas
- Seleccionar un tipo de etiqueta
- Crear la etiqueta en la aplicación de etiquetas apropiada

La aplicación de etiquetas que puede seleccionar depende de la impresora de etiquetas y el tipo de etiqueta seleccionado. Las aplicaciones de etiquetas adecuadas para la impresora de etiquetas y tipo de etiqueta seleccionados en este momento aparecerán en la pantalla de inicio, a la izquierda de las aplicaciones de etiquetas que no se pueden imprimir en las selecciones actuales.

Cuando una aplicación de etiquetas y la impresora de etiquetas o tipo de etiqueta

seleccionados no coinciden aparece un símbolo de precaución 🚣

Seleccione el tipo de etiqueta que quiere crear:

0123	<b>←</b> →  0123		a strand	OTE	IN23
Rápido Rhino Rápido	General	Indicador	Envoltorio para cable	Tubo termorretráctil	Envoltorio Iaminado para cable
	04   05   06   07			01   02   03	0 01 1 02 02 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
Panel de conexiones	Panel de conexiones	Interruptor horizontal	Interruptor vertical	Panel de distribución	Bloque terminal
			<b>WAR</b> Are <b>Pash Hazed</b> Them the set of the set of the set	12	SUSS 冒
Seguimiento de activos	Gestión de materiales	Seguridad*	Arco eléctrico*	Marcaje de tuberías*	Envoltorio laminado para cable Rhino

Los tipos de etiquetas marcados con un \* no se pueden crear cuando la rotuladora se ha seleccionado Rotuladora XTL 300.

## Configurar propiedades predeterminadas de las etiquetas

Para la mayoría de las etiquetas, se establecen las propiedades cada vez que se crea una etiqueta. Para las etiquetas que utilice con frecuencia, puede evitar tener que establecer las propiedades cada vez si establece las propiedades predeterminadas para la aplicación de etiquetas determinada.

Puede restablecer las propiedades de las etiquetas por defecto a la configuración de fábrica en Configuración >Aplicaciones de etiquetas.

### Para establecer las propiedades predeterminadas de las etiquetas

- 1. Seleccione las propiedades que utiliza normalmente para una aplicación de etiquetas.
- 2. Seleccione Fijar como predeterminadas.

La próxima vez que se seleccione esa aplicación de etiquetas no tendrá que establecer las propiedades para empezar. Puede cambiar las propiedades de una etiqueta individual en cualquier momento sin afectar a la configuración predeterminada.

## Crear etiquetas rápidas

La etiqueta rápida es una etiqueta de texto sencilla que se crea con un simple clic. No hace falta establecer propiedades para empezar. La longitud de la etiqueta se determina por la cantidad y el tamaño del texto añadido a la etiqueta.

Por defecto ya se incluye una casilla de texto en la etiqueta. No se pueden agregar casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales y no se pueden crear etiquetas múltiples mediante el uso de la serialización.

El formato se aplica a toda el texto de la etiqueta.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta.			
	El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.			
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada puerto. (Por defecto)			

### Para crear una etiqueta rápida

1. Haga clic en 🔟 y a continuación haga clic en



- Rápido o Rápido.
- 2. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta: para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final: para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 3. Introduzca los datos directamente en la etiqueta.

### 0123 **Etiquetas generales**

El editor de etiquetas generales no tiene un formato especial ni plantillas asociadas.



Puede insertar casillas de texto, códigos de barras, imágenes o formas para crear un diseño de etiqueta personalizado. Por defecto, en el centro de la etiqueta hay una casilla de texto disponible.

El formato solo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>A1,B2..Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

📶 🕘 Las etiquetas generales pueden imprimirse tanto en tiras continuas como en etiquetas de tamaño predeterminado XTL. Además, puede imprimir etiquetas generales en etiquetas duraderas LabelWriter 4XL con la impresora de etiquetas LabelWriter 4XL.

Orientación	Horizontal (Predeterminado)
	<ul> <li>Vertical abc</li> <li>Cambiar la orientación de la etiqueta elimina todo el contenido de la etiqueta y crea una nueva etiqueta en</li> </ul>
	blanco
Longitud de la etiqueta	<ul> <li>Mínimo: 1" (25,4 mm)</li> <li>Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas. No puede cambiar la longitud de la etiqueta si selecciona una etiqueta de tamaño predeterminado.</li> </ul>
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto)
del principio y el final	Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta.
	Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

La **Longitud de la etiqueta** se puede ajustar de forma rápida utilizando el control de dimensión deslizante debajo de la vista preliminar de la etiqueta.

Para crear una etiqueta general

- 1. Haga clic en y a continuación en General.
- 2. En Orientación, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Horizontal
  - Vertical
- 3. En **Longitud de la etiqueta**, seleccione o introduzca la longitud de la etiqueta.
- 4. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - **Mostrar contorno de etiqueta** para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

## Etiquetas para paneles de conexiones

El editor para paneles de conexiones le permite crear rápidamente una etiqueta que se puede aplicar a los paneles de conexiones. Cada etiqueta puede contener hasta 99 puertos y se pueden dividir los puertos en grupos iguales.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada puerto. No se pueden agregar códigos de barras, imágenes ni formas a una etiqueta para paneles de conexiones.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona **Ajuste automático del texto**, el texto de cada puerto se ajusta a ese puerto. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el puerto.

Las etiquetas para paneles de conexiones pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

<sup>(A1,B2\_Nn</sup> Utilice **Serializar** para rellenar automáticamente los puertos.

Número de puertos	Máximo: 99 puertos
Distancia entre centros	Distancia desde el centro de un puerto hasta el centro del siguiente puerto. Determina la longitud de cada puerto. Todos los puertos tienen la misma distancia entre centros. Mínimo: 5/32" (3,8 mm); máximo: 20" (508 mm)
En grupos de	El número de puertos disponibles por grupo se determina por el número de puertos seleccionados, de manera que todos los grupos son iguales. Si cambia el número de puertos, éste se ajustará automáticamente en cada grupo.
Distancia entre grupos IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Distancia entre grupos de puertos. Se requiere cuando se selecciona una etiqueta continua para todos los puertos en <b>Configuración de etiquetas</b> . Mínimo: 1/64" (0,4 mm); máximo: 20" (508 mm)
Configuración de etiquetas	Una etiqueta para todos los puertos - Imprimir una etiqueta continua. Una etiqueta por grupo - Imprimir cada grupo de puertos como una etiqueta independiente. (Por defecto)
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada puerto. (Por defecto)

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

٧ La Distancia entre centros y la Distancia entre grupos se pueden ajustar de forma rápida usando los controles de dimensión deslizantes debajo de la vista preliminar de la etiqueta.

Cree una etiqueta para panel de conexión mediante una plantilla pre-diseñada o mediante la introducción manual de las propiedades de la etiqueta.

### Para crear una etiqueta para panel de conexiones utilizando una plantilla



- 1. Haga clic en 🛄 y a continuación en Panel de conexiones
- 2. Haga clic en Aplicar plantilla y seleccione una plantilla.
- 3. Introduzca los datos para cada puerto directamente en la etiqueta o en la parrilla de datos.

Opcionalmente, importe los datos desde un archivo externo. Consulte Introducir datos.

## Para crear una etiqueta para panel de conexiones manualmente

- 1. Haga clic en 🛄 y a continuación en Panel de conexiones
- 2. En Número de puertos, seleccione el número total de puertos en la lista.
- 3. En **Distancia entre centros**, seleccione o introduzca la distancia entre cada puerto.
- 4. En En grupos de, seleccione el número de puertos en cada grupo en la lista.
- 5. En **Distancia entre grupos**, seleccione o introduzca la distancia entre cada grupo de puertos.
- 6. En **Configuración de etiquetas**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Una etiqueta para todos los puertos para imprimir todos los grupos de puertos en una sola etiqueta.
  - Una etiqueta por grupo para imprimir cada grupo de puertos en una etiqueta separada.
- 7. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - **Mostrar contorno de etiqueta** para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre puertos.
- 8. Introduzca los datos para cada puerto directamente en la etiqueta o en la parrilla de datos.

Opcionalmente, importe los datos desde un archivo externo. Consulte Introducir datos.



La etiqueta indicadora es una de las varias etiquetas específicas para gestión de cables. La etiqueta indicadora se compone de dos segmentos coincidentes, que cuando se envuelve alrededor de un cable forman un indicador que permite al quien lo observa ver los mismos datos desde ambos lados.



En esta etiqueta se agrega una casilla de texto de forma automática. Puede agregar más casillas de texto, imágenes, formas y códigos de barras a una etiqueta indicadora.

El formato solo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>[A1,B2..Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas indicadoras pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL. En el centro de la parte de la etiqueta que se envuelve en el cable se imprimirá una línea vertical discontinua para facilitar el centrado sobre el cable.

Tipo de cable	CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 - 2/0, AWG: 0 - 2, AWG: 3 - 5, AWG: 6+, o Personalizado
Diámetro del cable	Disponible cuando se selecciona Personalizado en Tipo de cable. Mínimo: 5/32" (4 mm); máximo: 2" (50,8 mm)
Longitud del indicador	<ul> <li>Mínimo: 7/16" (11,1 mm); máximo: 10" (254 mm)</li> <li>Puede ajustar rápidamente la longitud del indicador con el control de dimensión deslizante debajo de la vista preliminar de la etiqueta.</li> </ul>
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

#### Para crear una etiqueta indicadora

- 1. Haga clic en 🔟 y a continuación en 🏊 Indicador.
- 2. En Tipo de cable, haga una de las siguientes acciones:
  - Para introducir automáticamente el diámetro del cable, seleccione el tipo de cable para el que está creando una etiqueta.
  - Para introducir manualmente el diámetro del cable, seleccione **Personalizado** y luego introduzca el diámetro del cable en **Diámetro del cable**.
- 3. En **Longitud del indicador**, seleccione o introduzca la longitud de la parte del indicador de la etiqueta.
- 4. Opcionalmente, en **Disposición**, seleccione **Mostrar contorno de etiqueta** para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.



## Etiquetas de envoltorio para cable

La etiqueta de envoltorio para cable es uno de los diversos tipos de etiquetas que sirven para marcar e identificar cables.

El contenido de la etiqueta de envoltorio para cable se imprime tres veces para que pueda verse desde cualquier ángulo una vez que la etiqueta esté envuelta en el cable.

Se agrega automáticamente una casilla de texto a la etiqueta. No se pueden agregar casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales a una etiqueta para envoltorio para cable.

El formato solo se aplica a la casilla de texto seleccionada.

<sup>A1,82.Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de envoltorio para cable pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Tipo de	CAT 5/6
cable	COAX
	AWG: 4/0 - 2/0
	AWG: 0 - 2
	AWG: 3 - 5
	AWG: 6+>
	Personalizado
Repetición de texto	<b>Repetición automática</b> (predeterminada) = El número de repeticiones viene determinado por el tamaño de la etiqueta. 4
do lokto	repeticiones como mínimo.
	repeticiones como mínimo. Selección del usuario: como mínimo: 1; como máximo: 20

## Para crear una etiqueta de envoltorio para cable

- 1. Haga clic en 🔟 y, a continuación, en 🌌 Envoltorio para cable.
- 2. En **Tipo de cable**, haga una de las siguientes acciones:
  - Para introducir automáticamente el diámetro del cable, seleccione el tipo de cable para el que está creando una etiqueta.
  - Para introducir manualmente el diámetro del cable, seleccione **Personalizado** y luego introduzca el diámetro del cable en **Diámetro del cable**.
- También puede seleccionar el número de repeticiones de texto que desea en la etiqueta en Repetición de texto. Repetición automática es la opción predeterminada.
- 4. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.



La etiqueta para tubos termorretráctiles es una de las varias etiquetas específicas para gestión de cables.

Elegir la anchura de la etiqueta correcta

Tamaño del tubo termorretráctil	Diámetro mínimo del cable	Diámetro máximo del cable	AWG mínimo	AWG máximo
1/4"/6 mm	0.05"/1.24 mm	0.14"/3.50 mm	16	7
1/2"/12 mm	0.12"/3.00 mm	0.28"/7.20 mm	8	1
1"/24 mm	0.22"/5.5 mm	0.57"/14.50 mm	3	4/0+
2"/54 mm	0.46"/11.50 mm	1.27"/32.3 mm	3	4/0+
2 1/8"/54 mm	0.46"/11.50 mm	1.27"/32.3 mm	3	4/0+

La siguiente tabla le ayudará a elegir la anchura correcta de la etiqueta para su aplicación.

T 💁

En esta etiqueta se agrega una casilla de texto de forma automática. Puede agregar casillas de texto, imágenes, formas y códigos de barras adicionales.

El formato solo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>(A1,B2\_Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas para tubos termorretráctiles se pueden imprimir en cualquier tipo de etiqueta continua o de tamaño predeterminado para tubos termorretráctiles XTL.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Orientación	Horizontal (Predeterminado)			
	Vertical abc			
	contenido de la etiqueta y crea una nueva etiqueta en blanco			
Longitud de la	Mínimo: 1 1/4" (31,75 mm)			
etiqueta	Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas. No puede cambiar la longitud de la etiqueta si selecciona una etiqueta de tamaño predeterminado.			
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta.			
	El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.			
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto)			
	Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta.			
	Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.			

### Para crear una etiqueta para tubos termorretráctiles

- 1. Haga clic en 🕅 y a continuación en 🌌 Tubo termorretráctil.
- 2. En Orientación, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Horizontal
  - Vertical
- 3. En **Longitud de la etiqueta**, seleccione o introduzca la longitud de la etiqueta.
- 4. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - · Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final - para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

## Etiquetas de envoltorio laminado para cable

La etiqueta de envoltorio laminado para cable es uno de los diversos tipos de etiquetas que sirven para marcar e identificar cables. Esta etiqueta consiste en dos segmentos, uno para el contenido de la etiqueta y un segmento transparente adhesivo que se envuelve alrededor del cable y que cubre el contenido impreso para hacerlo más resistente.



En esta etiqueta se agrega una casilla de texto de forma automática. Puede agregar casillas de texto, imágenes, formas y códigos de barras adicionales.

El formato solo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>A1,B2..Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de envoltorio laminado para cable solo pueden imprimirse en cartuchos u hojas de etiquetas XTL de tamaño predeterminado de envoltorio laminado para alambre/cable. Consulte Utilizar hojas de etiquetas para obtener más información sobre cómo utilizar hojas de etiquetas para envoltorios laminados para alambre/cable.

Las propiedades de las etiquetas de envoltorio laminado para cable dependen del tipo de etiqueta seleccionado y no pueden modificarse.

#### Para crear una etiqueta de envoltorio laminado para cable

- 1. Haga clic en 💷 y a continuación en 🎽
- Envoltorio laminado para cable.
- 2. Seleccione el cartucho de etiquetas para envoltorios laminados para alambre/cable que desea utilizar para establecer las dimensiones de la etiqueta.

Para utilizar hojas de etiquetas para envoltorios laminados para alambre/cable.

Seleccione Intercambiar desde el editor de etiquetas para envoltorios laminados para cable.

Consulte Utilizar hojas de etiquetas para obtener más información sobre cómo utilizar hojas de etiquetas para envoltorios laminados para alambre/cable.

3. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

## Utilizar hojas de etiquetas

Las etiquetas de envoltorio laminado para cable pueden imprimirse en su impresora láser de oficina genérica utilizando hojas de etiquetas para envoltorios laminados para alambre/cable XTL. Visite el sitio web de DYMO para obtener información sobre la disponibilidad de los diversos tamaños de las hojas de etiquetas.

Cuando utilice hojas de etiquetas, asegúrese de que las etiquetas son adecuadas para su impresora y siga siempre las instrucciones que se incluyen en el paquete.

### Para utilizar hojas de etiquetas

1. Desde el editor de etiquetas para envoltorios laminados para cable, cree su etiqueta.



- Intercambiar. 2. Haga clic en
- 3. Seleccione el tamaño de la etiqueta para envoltorio laminado para alambre/cable que desee utilizar.
- 4. Agregue varias etiquetas de una de las siguientes maneras:
  - Seleccione una etiqueta en la vista preliminar de la hoja para agregar una copia de la etiqueta.
  - Utilice la función de serialización para agregar varias etiquetas secuenciales.
  - Asigne datos desde la parrilla de datos para rellenar las etiquetas en la hoja.



La etiqueta para interruptor vertical es uno de los dos tipos de etiquetas que se usan en paneles de interruptores. Consulte Etiqueta para interruptor horizontal.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada interruptor. No se pueden agregar a las etiquetas para interruptores verticales casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona

el texto de cada puerto se ajusta a ese interruptor. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el interruptor.

<sup>[A1,B2\_.Nn</sup> Utilice Serializar para rellenar automáticamente los interruptores.

Las etiquetas para interruptores verticales pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

Las propiedades que se pueden establecer son las siguientes:

N.º de interruptores	Máximo: 99 interruptores
Altura de interruptor único	Mínimo: 6,35 mm (1/4") Máximo: 127 mm (5")
N.º de polos	Número de polos para cada interruptor. Máximo: 3
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada interruptor. (Por defecto)
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto) Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta.

### Para crear una etiqueta para interruptor vertical

- 1. Haga clic en 🖬 y a continuación en 🛄 Interruptor vertical.
- 2. En Número de interruptores, seleccione o introduzca el número de interruptores para la etiqueta.
- 3. En Altura de interruptor único, seleccione o introduzca la altura de un único interruptor.
- 4. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre interruptores.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final - para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Para ajustar el número de polos de cada interruptor individual, haga lo siguiente:
  - a. En el área de edición de la etiqueta, coloque el cursor sobre el interruptor.
  - b. En el cuadro de diálogo Interruptor, seleccione el número de polos para el interruptor en la lista Polos.
- 6. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.



## Etiquetas para interruptor horizontales

La etiqueta para interruptor horizontal es uno de los dos tipos de etiquetas que se usan en paneles de interruptores. Consulte Etiqueta para interruptor vertical.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada interruptor. No se T pueden agregar a las etiquetas para interruptores horizontales casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona Ajuste automático del texto, el texto de cada interruptor se ajusta a ese puerto. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el interruptor.

<sup>[A1,B2..Nn</sup> Utilice Serializar para rellenar automáticamente los interruptores.

仁 Las etiquetas para interruptores horizontales pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

N.º de interruptores	Máximo: 99 interruptores
Ancho de interruptor único	Mínimo: 1/4" (6,35 mm) Máximo: 127 mm (5")
Multiplicador	Multiplicador para cada interruptor. Máximo: 4 Se pueden introducir manualmente en incrementos de 0,5, como 2,5, 3,5, etc.
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada interruptor. (Por defecto)
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto) Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

#### Para crear una etiqueta para interruptor horizontal

- 1. Haga clic en 🔟 y a continuación en 🛄 Interruptor horizontal.
- 2. En **Número de interruptores**, seleccione o introduzca el número de interruptores para la etiqueta.
- 3. En **Ancho de interruptor único**, seleccione o introduzca el ancho de un único interruptor.
- 4. Opcionalmente, en **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre interruptores.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Para ajustar el tamaño de cada interruptor individual, haga lo siguiente:
  - a. En el área de edición de la etiqueta, coloque el cursor sobre un interruptor.
  - b. En el cuadro de diálogo **Interruptor**, seleccione un multiplicador para el interruptor en la lista **Multiplicador**.
- 6. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

## Etiquetas para bloques 110

La etiqueta para bloques 110 es una de varias etiquetas específicas para comunicación de datos. Se introducen los datos en uno de los distintos formatos de bloque predefinidos según el tipo de bloque que se seleccione.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada bloque. No se pueden agregar a las etiquetas para bloques 110 casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona **Ajuste automático del texto**, el texto de cada bloque se ajusta a ese puerto. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el bloque.

<sup>(A1,82..Nn</sup> Utilice **Serializar** para rellenar automáticamente los bloques.

Las etiquetas para bloques 110 pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Tipo de bloque	Par C4-4 - Nivel de datos Par C4-4 - Nivel de voz Par C5-5 - Nivel de voz
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada puerto.

## Para crear una etiqueta para bloques 110

- 1. Haga clic en 🔟 y a continuación en blogue 110
- 2. En **Tipo de bloque**, seleccione el tipo de bloque para el que está creando la etiqueta.
- 3. Opcionalmente, en Disposición, seleccione una de las siguientes opciones:
  - **Mostrar contorno de etiqueta** para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre bloques.
- 4. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.



## Etiquetas de Arco elétrico

Las etiquetas de Arco elétrico se crean utilizando plantillas pre-diseñadas. La lista de plantillas disponibles se basa en el cartucho de etiquetas que ha seleccionado.



Puede agregar, editar o eliminar cualquier texto, código de barras, imagen u objeto Forma de la etiqueta.

El formato sólo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>[A1,B2...Nn</sup> Utilice Serializar para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de Arco elétrico sólo se pueden imprimir en etiquetas de tamaño predeterminado con una rotuladora XTL 500.

Como las etiquetas de Arco elétrico se crean sobre plantillas predefinidas, no se pueden establecer las propiedades.

### Para crear una etiqueta de Arco elétrico



- 2. En Aplicar plantilla, seleccione la plantilla que desea utilizar.
- 3. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.
- Si cambia la plantilla después de agregar datos a la etiqueta, sus datos no serán transferidos a la nueva etiqueta. Sin embargo, los datos de la parrilla de datos estarán disponibles para ser asignados a la nueva plantilla.

## Etiquetas para bloques terminal

Las etiquetas para bloque terminal se crean especificando la orientación (vertical u horizontal), el número de bloques y la altura de los bloques.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada bloque. No se pueden agregar a las etiquetas para bloques terminal casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona **Ajuste automático del texto**, el texto de cada bloque se ajusta a ese puerto. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el bloque.

<sup>[A1,B2..Nn</sup> Utilice Serializar para rellenar automáticamente los bloques.

Las etiquetas para bloques terminal pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

Orientación	Horizontal abc
	Vertical (Predeterminado)
	Cambiar la orientación de la etiqueta elimina todo el contenido de la etiqueta y crea una nueva etiqueta en blanco
Número de bloques	Máximo: 99 bloques
Altura del bloque	Mínimo: 5/32" (4 mm) Máximo: 20" (508 mm)
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta.
	El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras	Cuando se selecciona, imprime una línea de separación entre cada bloque. (Por defecto)
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta.
	Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta. (Por defecto)

Las propiedades que se pueden establecer son las siguientes:

Para crear una etiqueta para blogues terminal



- Haga clic en y a continuación en Bloque terminal
   En Oriente di
- 2. En Orientación seleccione Horizontal o Vertical.
- 3. En Número de bloques, seleccione o introduzca el número de bloques.
- 4. En Altura del bloque, seleccione o introduzca la altura (vertical) o anchura (horizontal) de los bloques.
- 5. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre bloques.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final - para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 6. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

ABC

## Etiquetas de seguimiento de activos

Las etiquetas de seguimiento de activos se crean utilizando plantillas pre-diseñadas. La lista de plantillas disponibles se basa en el cartucho de etiquetas que ha seleccionado.



Puede agregar, editar o eliminar cualquier texto, código de barras, imagen u objeto Forma de la etiqueta.

El formato solo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>[A1,B2..Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de seguimiento de activos se pueden imprimir en cualquier tipo de etiqueta continua o de tamaño predeterminado XTL. Además, puede imprimir etiquetas de seguimiento de activos en etiquetas duraderas LabelWriter 4XL con la impresora de etiquetas LabelWriter 4XL.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Longitud de la etiqueta	Mínimo: 24 mm (1") Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.		
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de		
	etiqueta.		
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto)		
<b>↓</b> <b>↓</b>	Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco solo al principio de la etiqueta.		
	Esta propiedad solo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.		
La Longitud de la etiqueta se puede ajustar de forma rápida utilizando el control			

La **Longitud de la etiqueta** se puede ajustar de forma rápida utilizando el control de dimensión deslizante debajo de la vista preliminar de la etiqueta.

#### Para crear una etiqueta de seguimiento de activos

- 1. Haga clic en 🗂 y a continuación en **Seguimiento de activos**.
- 2. En Aplicar plantilla, seleccione la plantilla que desea utilizar.
- 3. En Longitud de la etiqueta, seleccione o introduzca la longitud de la etiqueta.
- 4. En Disposición, seleccione una de las siguientes opciones:
  - **Mostrar contorno de etiqueta** para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

Si cambia la plantilla después de agregar datos a la etiqueta, sus datos no serán transferidos a la nueva etiqueta. Sin embargo, los datos de la parrilla de datos estarán disponibles para ser asignados a la nueva plantilla.

## Etiquetas para panel de distribución

Las etiquetas para panel de distribución se crean especificando el número de conectores y la distancia entre centros de cada conector.

Se agrega automáticamente una casilla de texto para cada conector. No se pueden agregar a las etiquetas para paneles de distribución casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todas las casillas de texto de la etiqueta. Cuando se selecciona **Ajuste automático del texto**, el texto de cada bloque se ajusta a ese conector. Por este motivo, verá que el tamaño del texto puede ser distinto según el conector.

<sup>(A1,B2\_Nn</sup> Utilice Serializar para rellenar automáticamente los conectores.

Las etiquetas para paneles de distribución pueden imprimirse en cualquier tipo de tira continua de etiquetas XTL.

Las propiedades que se pueden establecer son las siguientes:

Número de conectores	Máximo: 99 conectores
Distancia entre centros	Distancia desde el centro de un conector hasta el centro del siguiente conector. Mínimo: 5/32" (3,8 mm) Máximo: 20" (508 mm)
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Líneas separadoras ₽ТТТТ	Cuando está seleccionado, imprime una línea de separación entre cada conector. (Por defecto)

Para crear etiquetas para paneles de distribución

- 1. Haga clic en 🔟 y a continuación en 🎬 Panel de distribución.
- 2. En Número de conectores, seleccione el número total de conectores en la lista.
- 3. En Distancia entre centros, seleccione o introduzca la distancia entre conectores.
- 4. En Configuración de etiquetas, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - Mostrar líneas de separación para visualizar las líneas de separación entre los conectores.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

## Etiquetas de gestión de materiales

Las etiquetas de gestión de materiales se crean utilizando plantillas pre-diseñadas. La lista de plantillas disponibles se basa en el cartucho de etiquetas que ha seleccionado.

Т	Ņ
۰4	Ę

Puede agregar, editar o eliminar cualquier objeto Texto, Código de barras,



Imagen o Forma de la etiqueta.

El formato sólo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>[A1,B2..Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de gestión de materiales solo se pueden imprimir en etiquetas continuas o de tamaño predeterminado de 3/4" (19 mm) o más anchas. Además, puede imprimir etiquetas de gestión de materiales en etiquetas duraderas LabelWriter 4XL con la impresora de etiquetas LabelWriter 4XL.
Longitud de la etiqueta	Mínimo: 1" (25,4 mm) Esta propiedad sólo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.
Mostrar contorno de la etiqueta	Cuando se selecciona, se agrega un contorno alrededor de la parte externa del contenido de la etiqueta. El valor predeterminado es sin contorno de etiqueta.
Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final	Cuando se selecciona, se agrega una cantidad igual de espacio en blanco al principio y al final de la etiqueta. (Por defecto)
	<ul> <li>Cuando no se selecciona, se agrega espacio en blanco sólo al principio de la etiqueta.</li> <li>Esta propiedad sólo está disponible cuando se utilizan cartuchos de etiquetas continuas.</li> </ul>

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

La Longitud de la etiqueta se puede ajustar de forma rápida utilizando el control de dimensión deslizante debajo de la vista preliminar de la etiqueta.

Para crear una etiqueta para gestión de materiales

- 1. Haga clic en 🗂 y a continuación en 🗳 Gestión de materiales.
- 2. Seleccione la plantilla que desea utilizar.
- 3. En Longitud de la etiqueta, seleccione o introduzca la longitud de la etiqueta.
- 4. En **Disposición**, seleccione una de las siguientes opciones:
  - Mostrar contorno de etiqueta para visualizar el contorno de la etiqueta en el área de edición.
  - · Hacer coincidir la longitud de los espacios en blanco del principio y el final - para que la longitud del espacio en blanco del principio y la del espacio en blanco del final sea la misma.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.
- Si cambia la plantilla después de agregar datos a la etiqueta, sus datos no serán transferidos a la nueva etiqueta. Sin embargo, los datos de la parrilla de datos estarán disponibles para ser asignados a la nueva plantilla.

# Etiquetas para marcaje de tuberías

Las etiquetas para marcaje de tuberías se crean utilizando un conjunto de normas que se pueden personalizar para su aplicación.

## Acerca de las plantillas

Algunas plantillas de etiquetas se han diseñado teniendo en cuenta las diversas normas y códigos industriales. Estas plantillas se han creado como un intento para ayudarle en a crear ciertos tipos de etiquetas, pero no sustituyen su conocimiento sobre los requisitos pertinentes. Debe revisar y analizar las normas o códigos aplicables pertinentes para las etiquetas creadas.

DYMO no se responsabiliza ni garantiza que las etiquetas creadas con este dispositivo cumplan con los estándares, códigos o normas legales, industriales o de otro tipo, y no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre dicho cumplimiento. Además, algunas de estas plantillas de etiquetas se han preparado sobre la base de la normativa o los códigos vigentes, que están sujetos a cambios, y DYMO no asume ninguna obligación de actualizar las plantillas en función de los cambios en las normas o códigos o ni de comunicar dichos cambios.

Se coloca automáticamente una casilla de texto en la etiqueta. No se pueden agregar a las etiquetas para marcaje de tuberías casillas de texto, códigos de barras, imágenes ni formas adicionales.

El formato se aplica a todo el texto de la etiqueta. La longitud de la etiqueta se determina automáticamente según el texto y las propiedades establecidas para la etiqueta.

No se puede utilizar la serialización para crear etiquetas múltiples para marcaje de tuberías.

Las etiquetas para marcaje de tuberías se pueden imprimir en cualquier cartucho de etiquetas continuas en una rotuladora XTL 500.

Las	propiedades	de las etic	iuetas di	ue se i	oueden	establecer	son las	siauien	tes:
				r					

Configuración de etiquetas	ASME A13.1 01
	ASME A13.1 02
	ASME A13.1 03
	ASME A13.1 04
	Otro 1
	Otro 2
Dirección del flujo	Izquierda - Flecha situada a la izquierda del texto.
	Derecha - Flecha situada a la derecha del texto.
	Ambas - Flecha situada a ambos lados del texto.
Diámetro del tubo	Mínimo: 3/4" (19 mm)
	Máximo: 10" (260 mm)

#### Para crear una etiqueta para marcaje de tuberías

1. Haga clic en 🔟 y a continuación en Marcaje de tuberías 🌌



- 2. En Configuración de etiquetas, seleccione la etiqueta estándar u Otra.
- 3. En Dirección del flujo, seleccione la dirección del flujo.
- 4. En Diámetro de la tubería, seleccione o introduzca el diámetro de la tubería.
- 5. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.



# Etiquetas de seguridad

Las etiquetas de seguridad se crean utilizando plantillas pre-diseñadas. La lista de plantillas disponibles se basa en el cartucho de etiquetas que ha seleccionado.



Cada plantilla tiene un conjunto predeterminado de objetos en la etiqueta. Puede agregar, editar o eliminar texto, códigos de barras, imágenes u objetos Forma de una etiqueta de seguridad.

El formato sólo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>Al,B2.Nn</sup> Utilice **Serializar** para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de seguridad sólo se pueden imprimir con las etiquetas de seguridad de tamaño predeterminado con encabezado en una rotuladora XTL 500.

Debido a que las etiquetas de seguridad se crean en plantillas predefinidas, no se pueden establecer propiedades.

#### Para crear una etiqueta de seguridad



- 1. Haga clic en 💷 y a continuación en 🛏 Seguridad.
- 2. En Aplicar plantilla, seleccione la plantilla que desea utilizar.
- 3. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.
- Si cambia la plantilla después de agregar datos a la etiqueta, sus datos no serán transferidos a la nueva etiqueta. Sin embargo, los datos de la parrilla de datos estarán disponibles para ser asignados a la nueva plantilla.



Utilice esta aplicación para envoltorio laminado para cable Rhino cuando Rhino 6000+ es la impresora seleccionada actualmente.

La etiqueta de envoltorio laminado para cable Rhino es uno de los diversos tipos de etiquetas que sirven para marcar e identificar cables. Esta etiqueta contiene dos segmentos: Un segmento para el contenido de la etiqueta y otro segmento transparente adhesivo que se envuelve alrededor del cable y que cubre el contenido impreso para hacerlo más resistente.



Se agrega automáticamente una casilla de texto a la etiqueta. Puede agregar casillas de texto, imágenes, formas y códigos de barras adicionales.

El formato sólo se aplica al objeto seleccionado en ese momento.

<sup>[A1,B2\_Nn]</sup> Utilice Serializar para crear automáticamente una serie de etiquetas.

Las etiquetas de envoltorio laminado para cable Rhino solo se pueden imprimir con las etiquetas DYMO IND autolaminadas.

Las propiedades de las etiquetas que se pueden establecer son las siguientes:

Longitud de la etiqueta Mínimo: 1" (25,4 mm)

La **Longitud de la etiqueta** se puede ajustar de forma rápida utilizando el control de dimensión deslizante debajo de la vista preliminar de la etiqueta.

Para crear una etiqueta de envoltorio laminado para cable

- Haga clic en 🖬 y, a continuación, en 🌇 Envoltorio laminado para cable Rhino.
- 1. Seleccione el tipo de etiqueta autolaminada.
- 2. Agregue datos a la etiqueta. Consulte Introducir datos.

This page intentionally left blank for double-sided printing.

# **Editar etiquetas**

Las aplicaciones de etiquetas son una gran manera de comenzar a crear etiquetas. Pero es probable que desee agregar su propio diseño a algunas etiquetas.

En esta sección se describe cómo:

- Agregar y manipular objetos Texto, Código de barras, Imagen y Forma
- Dar formato a texto
- Utilizar favoritos
- Guardar las etiquetas

# Trabajar con objetos

Las etiquetas se crean usando varios objetos distintos:



Casilla de Código Imagen Forma texto de barras

Las aplicaciones de etiquetas ya disponen previamente de al menos un objeto de diseño (normalmente una casilla de texto) para que pueda empezar a crear su etiqueta rápidamente.

Puede insertar objetos desde la barra de herramientas **Insertar**, arrastrándolos a la etiqueta o seleccionando en el objeto en la barra de herramientas.

Cuando hay varios objetos en una etiqueta, aparece la herramienta **Seleccionar objeto** debajo de la barra de herramientas.

No todos los objetos se pueden utilizar en todas las aplicaciones de etiquetas. Consulte el tema de cada aplicación de etiquetas para determinar qué objetos pueden utilizarse con ese tipo de etiqueta.

Los objetos pueden:

- Reescalarse
- Moverse

.

- Organizarse
- Agruparse
- Eliminarse



# T Insertar una casilla de texto

0

La mayoría de las aplicaciones de etiquetas contienen al menos una casilla de texto en blanco para que pueda empezar.

Utilice la casilla de texto que ya está en la etiqueta antes de agregar otra al diseño de la etiqueta.

#### Para insertar una casilla de texto

- 1. Seleccione **Texto** en la barra de herramientas **Insertar**.
  - Arrastre desde la barra de herramientas **Insertar** hasta la etiqueta para colocar la casilla de texto exactamente donde quiera que aparezca.
- 2. Introduzca el texto que desea en la etiqueta.
- 3. Puede cambiar lo siguiente:
  - Tamaño de la fuente: por defecto, el tamaño está fijado en Ajuste automático del texto, que dimensiona automáticamente el texto para ajustarlo al tamaño de la casilla de texto. Desmarque la casilla de verificación para establecer un tamaño de fuente específico.
  - Alineación: alinea el texto en la casilla de texto. No alinea la casilla de texto en la etiqueta.
  - Estilo: se pueden aplicar negrita, *cursiva* y <u>subrayado</u> a los caracteres individuales. Las casillas y los colores se aplican a todos los caracteres de una etiqueta.
  - **Rotación**: gira el texto dentro de la casilla de texto. No gira la casilla de texto en la etiqueta.

# 💹 Insertar un código de barras

Puede agregar uno de los siguientes tipos de códigos de barras a la etiqueta:

Code 128	Code 39	Code 39 w/Mod 43
Codabar	EAN 8	EAN 13
UPC A	PDF 417	Código QR

La información que aquí se trata presupone que ya conoce los distintos tipos de códigos de barras y que ha implementado un plan para incorporar los códigos de barras en su organización. Si necesita obtener más información acerca de los códigos de barras, acuda a una librería especializada para adquirir algún libro sobre este tema o búsquelo en Internet.

Por defecto, el texto del código de barras aparece debajo del código de barras. Puede optar por mostrar el texto encima del código de barras o por ocultarlo. Para PDF 417 y los códigos QR no está disponible la opción de mostrar el texto del código de barras. Si lo desea, puede añadir texto antes y después del código de barras.

El tipo de código de barras por defecto es el Code 128. Puede cambiar el código de barras por defecto en a **Configuración**.

Arrastre desde la barra de herramientas **Insertar** hasta la etiqueta para colocar el código de barras exactamente donde quiera que aparezca.

#### Para insertar un código de barras

- 1. Seleccione **Código de barras** en la barra de herramientas **Insertar**. Aparece la barra de herramientas de código de barras.
- 2. Seleccione el Tipo de código de barras.
- 3. En Datos de código de barras, introduzca los datos.
- 4. Puede cambiar lo siguiente:
  - Tamaño
  - Rotación
  - Alineación
- 5. Puede elegir mostrar u ocultar el texto del código de barras.

# Insertar una imagen

Puede insertar una imagen en la etiqueta. La imagen puede ser una de las imágenes incluidas en DYMO ID o puede insertar una imagen de su propia biblioteca.

Los tipos de imagen compatibles son: .png, .jpeg y .gif.

- Las imágenes que haya subido desde el ordenador aparecerán en la categoría **Personalizado**.

#### Para insertar una imagen

1. Seleccione **Imagen** en la barra de herramientas **Insertar**.

Arrastre desde la barra de herramientas **Insertar** hasta la etiqueta para colocar la imagen exactamente donde quiera que aparezca.

- 2. Seleccione la imagen que desea insertar en la etiqueta.
- 3. Puede cambiar lo siguiente:
  - Rotación

0

• Perfilar

Puede anclar <sup>q</sup> la barra de herramientas de formato de imagen al editor de etiquetas para que siempre esté visible.

#### Para cambiar una imagen

- 1. Seleccione la imagen.
- 2. En la barra de herramientas de formato de imagen, seleccione Cambiar.
- 3. Seleccione la imagen que desea utilizar de la lista.

# 🖁 Insertar una forma

Se pueden agregar a una etiqueta varias formas.

Superponga objetos Forma con objetos Texto y objetos Imagen para crear diseños personalizados en las etiquetas.

## Para insertar una imagen

- 1. Seleccione Forma en la barra de herramientas Insertar.
  - Arrastre desde la barra de herramientas **Insertar** hasta la etiqueta para colocar la forma exactamente donde quiera que aparezca.
- 2. Seleccione la forma que desea insertar en la etiqueta.
- 3. Mueva, cambie el tamaño, y organice el objeto Forma como desee.
- 4. Puede cambiar lo siguiente:
  - Grosor de línea
  - Estilo de línea
  - Color de relleno: negro, blanco o transparente.

# Seleccionar objetos

Puede seleccionar uno o varios objetos en una etiqueta de formas distintas.

## Para seleccionar un único objeto

Haga clic en las flechas de dirección derecha o izquierda de la herramienta Seleccionar objeto.

El objeto seleccionado se resalta en la etiqueta.



# Para seleccionar varios objetos a la vez

- Lleve a cabo una de las acciones siguientes:
  - Pulse Mayús+clic en cada objeto para seleccionarlos.
  - Arrastre el cursor por la etiqueta para seleccionar todos los objetos de la etiqueta.

Los objetos seleccionados se resaltan en la etiqueta.



# Modificar el tamaño de un objeto

Puede cambiar el tamaño de un objeto para ajustarlo mejor dentro del diseño de la etiqueta.

Si cambia el tamaño de casillas de texto cuando **Ajuste automático del texto** está seleccionado, el tamaño de fuente se ajustará con el tamaño del objeto. Si no es así, el tamaño de la fuente seguirá siendo de punto fijo. Aparecerá una advertencia cuando el objeto sea demasiado pequeño para el tamaño de la fuente seleccionado.

Al cambiar el tamaño de un objeto Código de barras, aparecerá una advertencia cuando el código de barras sea demasiado pequeño.



Si trata de imprimir la etiqueta, el texto se truncará como en el ejemplo siguiente.

# (TL 30(

Para establecer un tamaño de objeto específico, haga clic con el botón derecho en el objeto e introduzca una altura y anchura determinadas en Tamaño.

# Para cambiar el tamaño un objeto

Seleccione el objeto.
 Cuando se selecciona el objeto aparecen un contorno azul y marcas de agarre.



- 2. Para las casillas de texto, haga clic en cualquier punto del borde azul.
- 3. Lleve a cabo una de las acciones siguientes:
  - Arrastre desde cualquier esquina para cambiar el tamaño proporcionalmente.
  - Arrastre el controlador cuadrado situado en el centro de un lado para cambiar el tamaño de ese lado solamente.

# E Restablecer la proporción

Cuando se realizan cambios en la etiqueta durante la edición, el tamaño de la imagen a veces puede distorsionarse. Si esto sucede, puede restablecer la proporción original.

## Para restablecer la proporción

- 1. Seleccione el objeto.
- Haga clic en en la barra de herramientas de formato de imagen. La imagen vuelve a su tamaño original.

# **Alinear objetos**

Puede alinear uno o varios objetos en una etiqueta.

#### Para alinear objetos

- 1. Seleccione el objeto. Utilice Ctrl + clic para seleccionar más de un objeto.
- 2. Haga clic con el botón derecho del ratón y seleccione una posición en Alinear.

# Mover un objeto

Puede mover un objeto a cualquier punto dentro del área de impresión de la etiqueta.

Al mover un objeto en una etiqueta que contiene más de un objeto, aparecerán líneas que mostrarán la posición relativa del objeto respecto de los otros objetos en la etiqueta.



Para establecer una posición específica en la etiqueta, haga clic con el botón derecho en el objeto e introduzca coordenadas x, y específicas en **Posición**.

#### Para mover un objeto

- 1. Seleccione el objeto.
- 2. Coloque el cursor sobre el objeto hasta que aparezca el cursor  $^{\textcircled{}}$ . En las casillas de texto, coloque el cursor sobre el borde.
- Arrastre el objeto a un nuevo punto de la etiqueta.
   Aparecerá un borde rojo cuando el objeto alcance los márgenes de la etiqueta.



# Organizar objetos

Puede mover un objeto hacia adelante, hacia atrás, hacia el frente y hacia la parte posterior de los otros objetos de la etiqueta.

#### Para organizar objetos

Haga clic con el botón derecho en un objeto y seleccione Organizar.

# 🗄 Agrupar objetos

Puede agrupar objetos para manipularlos como un objeto más grande.

## Para agrupar objetos

- 1. Pulse Mayús + clic para seleccionar varios objetos o arrastre el cursor por la etiqueta para seleccionar todos los objetos.
- 2. Haga clic con el botón derecho del ratón y seleccione 🖽 Agrupar.

#### Para desagrupar un objeto

Haga clic con el botón derecho del ratón y seleccione 🛱 Desagrupar.

# Eliminar un objeto

# Para eliminar un objeto de la etiqueta

1. Seleccione el objeto.

Cuando se selecciona el objeto aparecen un contorno azul y marcas de agarre.



- Para las casillas de texto, haga clic en cualquier punto del contorno azul.
- 2. Lleve a cabo una de las acciones siguientes:
  - Pulse Eliminar en el teclado.
  - Haga clic en 💑 .
  - Haga clic con el botón derecho del ratón y seleccione **Cortar**.

# Dar formato al texto

La barra de herramientas de formato aparece en el editor de etiquetas cuando se selecciona una casilla de texto. El formato solo se aplica al texto dentro de la casilla de texto seleccionada.

Puede anclar la barra de herramientas de formato al editor de etiquetas para que siempre esté visible.

Puede aplicar los siguientes formatos al texto:

Tamaño de la fuente	<b>Ajuste automático de texto</b> - El tamaño de fuente se ajustará automáticamente en función de la longitud y la anchura de la etiqueta.
	Tamaño de punto - El tamaño de fuente permanecerá estático independientemente del tamaño de la etiqueta. Si el tamaño de fuente se vuelve demasiado grande para la etiqueta, el texto se truncará y aparecerá un \Lambda . También se le advertirá de que corrija los errores antes de imprimir la etiqueta.
Tipo de letra	<sup>B</sup> Pone en negrita el texto seleccionado.
	Pone en cursiva el texto seleccionado.
	└ Subraya el texto seleccionado.
	box Coloca un cuadro alrededor de la casilla de texto.
	${f A}$ Color del texto (negro o blanco)
Alineación	늘 Alinear el texto con el lado izquierdo de la casilla de texto.
	atural Centrar el texto horizontalmente dentro de la casilla de texto.
	≓ Alinear el texto con el lado derecho de la casilla de texto.
	Alinear el texto con la parte superior de la casilla de texto.
	Centrar el texto verticalmente dentro de la casilla de texto.
	Alinear el texto con la parte inferior de la casilla de texto.
	Para cambiar la alineación de la casilla de texto en la etiqueta, consulte Alinear objetos.
Rotación	$^{{f Ab}}$ Colocar el texto horizontalmente dentro de la casilla de texto.
	$\frac{\Lambda}{b}$ Colocar el texto verticalmente dentro de la casilla de texto.
	🖄 Girar el texto dentro de la casilla de texto.

# Insertar un símbolo

Los símbolos son distintos de las imágenes, ya que se insertan en una casilla de texto en vez de hacerlo como un objeto separado en una etiqueta. La lista de símbolos incluye los caracteres de puntuación y otros caracteres especiales, así como un subconjunto de las imágenes. Una vez que se inserta un símbolo en línea con el texto, el símbolo se trata como cualquier otro carácter.

Utilice símbolos en vez de imágenes cuando quiera que la imagen se inserte dentro de una casilla de texto. No todas las imágenes están disponibles como símbolos.

## Para insertar un símbolo

- 1. Coloque el cursor en una línea de texto en la que desee que aparezca el símbolo.
- 2. En **Insertar símbolo**, en la barra de herramientas de formato de texto, seleccione el símbolo que desea utilizar.

D

м

El símbolo se inserta en la posición del cursor.

# Crear una etiqueta vertical

En este tema se describe cómo crear una etiqueta general orientada verticalmente para aplicaciones tales como el lomo de una carpeta u otras superficies verticales.

Fije siempre la orientación de la etiqueta en primer lugar. Si cambia la orientación eliminará todos los datos de la etiqueta y se quedará con una etiqueta en blanco.

## Para crear una etiqueta vertical

- 1. Haga clic en 🔟 y a continuación en 🛄 General.
- 2. En Orientación seleccione Vertical.
- 3. Escriba texto en la casilla de texto de la etiqueta.
- 4. En Rotación, en la barra de herramientas de formato de texto, seleccione 🔥.

Ahora el texto debe estar orientado verticalmente en la etiqueta.

# 🖈 Utilizar los favoritos

Una forma rápida de acceder a los archivos de etiquetas y a las imágenes que utiliza con más frecuencia es asignarlas a Favoritos.

Las imágenes favoritas siempre se visualizarán en la parte superior de la lista de selección de imágenes.

## Para marcar un archivo de etiquetas como favorito

- 1. Cree o abra el archivo de etiquetas que desea marcar como favorito.
- 2. Guarde el archivo si se trata de un archivo nuevo que aún no se ha guardado.
- 3. Haga clic en 🚖 para marcar ese archivo como favorito.

#### Para marcar una imagen como favorita

- 1. Seleccione Imagen en la barra de herramientas Insertar.
- 2. Localice la imagen que quiere marcar como favorita.
- 3. Haga clic en la estrella de la esquina superior izquierda de la imagen.



La estrella se vuelve amarilla y la imagen ya aparece en la categoría Favoritos, en la parte superior de la lista de imágenes.

## Para eliminar un favorito

 Haga clic en la opción 🖈 asociada a un archivo de etiquetas o imagen que esté marcado como favorito para desmarcarlo.

# **Guardar etiquetas**

Puede guardar sus etiquetas para utilizarlas más tarde o para transferirlas a una rotuladora XTL. Cuando se guarda una etiqueta, también se guardan el tipo de etiqueta, todos los datos y el formato. Todos los datos de la parrilla de datos se guardan independientemente de si se han asignado a la etiqueta. La ubicación de un archivo vinculado también se guarda con la etiqueta.

Las etiquetas múltiples se guardan como un archivo de etiquetas.

Cada vez que cambie las aplicaciones de etiquetas, se le preguntará si desea guardar la etiqueta anterior si no se ha guardado.

# Para guardar una etiqueta

- 1. Haga clic en

A continuación aparecerá el cuadro de diálogo Guardar como.

2. Asigne un nombre al archivo de etiquetas y haga clic en Guardar.

# Abrir archivos de etiquetas

Puede abrir archivos de etiquetas guardados previamente. Al abrir un archivo de etiquetas, el tipo de etiqueta que se había seleccionado para esa etiqueta se convierte en el tipo de etiqueta actualmente seleccionado.

Puede abrir los archivos de etiquetas guardados más recientemente seleccionando Abrir recientes en el menú DYMO ID.

# Para abrir un archivo de etiquetas

- 1. En la pantalla de Inicio, haga clic en *Abrir etiqueta*.
- 2. Localice el archivo de etiquetas que desea abrir y haga clic en Abrir.

# Trabajar con datos

DYMO ID ofrece varias maneras de colocar sus datos en las etiquetas de la manera más fácil posible. Esta sección incluye:

- Acerca de la parrilla de datos
- Introducir datos
- Asignar datos desde la parrilla de datos
- Importar datos
- Importar datos desde LinkWare Live
- Recuperar datos
- Cambiar datos
- Exportar datos

# **Introducir datos**

Para la mayoría de tipos de etiquetas, puede introducir datos en la etiqueta mediante varios métodos o combinaciones de métodos:

 Introduzca los datos directamente en un texto o un objeto de código de barras en la etiqueta - Los datos agregados directamente a la etiqueta aparecerá en el mismo lugar en todas las etiquetas creadas en el mismo archivo de etiquetas. Por ejemplo, si desea crear una serie de etiquetas de número de serie, en la que los cinco primeros caracteres son siempre los mismos, con el formato "9988-nnnnn". Para crear esta etiqueta, escriba los primeros cinco caracteres (9988-) en la vista preliminar de la etiqueta; a continuación, importe una lista de números de serie desde una hoja de cálculo a la parrilla de datos y asigne la columna de números de serie a la casilla de texto justo después de los primeros cinco caracteres. En el siguiente ejemplo, se crearán automáticamente seis etiquetas de número de serie y cada etiqueta tendrá los mismos cinco primeros caracteres seguidos de un número de serie diferente.



- Introducir datos en la parrilla de datos Los datos introducidos en la parrilla de datos que se va a añadir a la etiqueta se deben asignar a una casilla de texto o un objeto Código de barras en la etiqueta. Se creará una nueva etiqueta para cada fila de la parrilla de datos. Los datos destacados en color gris en el ejemplo anterior se han asignado desde la parrilla de datos. Consulte Asignar datos para obtener más información.
- Importar datos desde un archivo externo Los datos importados llenarán automáticamente la parrilla de datos. A continuación, asigne manualmente las columnas a los cuadros de texto u objetos Código de barras en la etiqueta. Para algunos tipos de etiquetas, cuando los datos que se importan coinciden exactamente con el número de celdas en la etiqueta, éstos se asignan automáticamente a la etiqueta. Por ejemplo, las etiquetas para paneles de conexiones, bloques terminales o interruptores. Vea el ejemplo siguiente.



Quite la marca de verificación junto a **Asignar automáticamente las columnas** y haga clic en **Borrar todas las asignaciones** para asignar manualmente los datos.

Los datos utilizados en un editor de etiquetas no están disponibles de forma automática si cambia las aplicaciones de etiquetas. En la mayoría de los casos, puede recuperar los datos de la etiqueta previamente editada para usarlos en la nueva etiqueta. Consulte Recuperar datos.

# Al,B2...Nn Usar la serialización

La función Serializar está disponible en todos los editores de etiquetas excepto para la rotulación rápida y de tuberías.

Para crear una serie de etiquetas o datos debe:

- Seleccionar los caracteres para serializar.
- Establecer el incremento: valor a agregar cada vez que se repite la serie
- Fijar el recuento: número de veces que se repite la serie

Puede utilizar la serialización para:

- Auto-rellenar etiquetas con múltiples celdas como las etiquetas para paneles de conexiones, interruptores, panel de distribución, bloques 110 o bloques terminales. Las celdas se rellenan en cada incremento de la serie. Si es necesario, se crean celdas adicionales.
- Crear una serie de etiquetas incrementando los datos. Se crea una etiqueta nueva para cada incremento de la serie.

Para iniciar la serialización, el cursor debe estar en un campo de texto que se pueda serializar o debe estar seleccionado un código de barras.

Puede seleccionar un máximo de cinco caracteres para serializar. Y puede optar por crear la serie de forma secuencial (A1, A2, A3, B1, B2, B3, etc.).

La serialización crea nuevas etiquetas o, como en el caso de una etiqueta de panel de conexiones, rellena las celdas existentes en la etiqueta y, si es necesario, crea nuevas etiquetas.

Puede ver la serie en la etiqueta a medida que va añadiendo y cambiando los valores. La parrilla de datos también se rellena con los datos serializados.

Para acelerar la selección de caracteres, seleccione los caracteres a serializar antes de hacer clic en Serializar.

#### Para crear una serie

- 1. Coloque el cursor en un campo de texto o seleccione un código de barras.
- 2. Haga clic en **Serializar** Al, B2...Nn.

Aparece la herramienta Serialización

- 3. Seleccione el carácter a serializar de la siguiente manera:
  - D Arrastre las marcas para seleccionar uno o más caracteres.
  - D 1 0 1 Haga clic en otro carácter para agregarlo a la secuencia.
  - D 1 0 1
     Haga clic en 2 para eliminar un carácter de la secuencia.
- 4. Para cada carácter, seleccione los valores para Aumentar en y Contar.
- 5. Seleccione **Aplicar** cuando haya terminado.

#### Para crear una etiqueta secuencial

- 1. Coloque el cursor en un campo de texto o seleccione un código de barras.
- 2. Haga clic en **Serializar** Al.B2...Nn.
  - Aparece la herramienta Serialización
- 3. Marque la casilla de verificación Serializar de forma secuencial.
- 4. Seleccione el carácter a serializar de la siguiente manera:
  - D 1 Arrastre las marcas para seleccionar uno o más caracteres.
  - Haga clic en otro carácter para agregarlo a la secuencia.

D 1 1011 Haga clic en Q para eliminar un carácter de la secuencia.

Reorganice la secuencia arrastrando o utilizando las flechas de la parte inferior.

- 5. Para cada carácter, seleccione los valores para Aumentar en y Contar.
- 6. Seleccione **Aplicar** cuando haya terminado.

# Acerca de la parrilla de datos

La mayoría de los editores de etiquetas tienen una parrilla de datos debajo del área de vista preliminar de la etiqueta. Los editores de marcadores rápidos y para tuberías no disponen de parrilla de datos.

La parrilla de datos se organiza en filas y columnas de forma similar a una hoja de cálculo. Puede introducir datos directamente en la parrilla de datos o puede importarlos desde una hoja de cálculo o un archivo de la base de datos externos. Consulte Importar datos.

Todas las columnas de la parrilla de datos se pueden asignar a una casilla de texto o a un objeto Código de barras (o a ambos) en una etiqueta. Consulte Asignar datos. Cada fila de la parrilla de datos representa una sola etiqueta.

Los datos importados se pueden editar una vez en la parrilla de datos. Sin embargo, si los datos importados están enlazados con el archivo de origen sólo se pueden editar en el archivo de origen.

Los datos que introduce directamente en una casilla de texto o en un objeto Código de barras se repetirán en la misma ubicación en todas las etiquetas del archivo de etiquetas. Los datos de la parrilla de datos cambiarán con cada etiqueta.

Cuando se selecciona una fila de la parrilla de datos, la etiqueta correspondiente se visualiza en el editor de etiquetas.

Importar datos des una hoja de cálculo un archivo de la ba de datos.	de o o se	Expo en arc	ortar datos forma de hivo .csv.	Actualizar enlazad	datos os.	A	signarau columr de texte	utomáticamen hasa las casill o de la etique mnas	te las las ta.	) 
Cambiar la	5	Puerto1	Puerto2	Puerto3	Puerto4	P	uerto5		1 +	
disposición de		A101	A102		A104	A105		_		
103 04103.	12	A125	A126 Recupe	erarlos datos	128	A129	Borrar to	odas las asigr	nacio	nesy
	L3	A149	A150 de la etic	queta anterior.	152	A153	asignar	columnas ma	nualn	nente.
Cada fila es un 🎽	4	A173	A174	A175	A176	A177			-	
etiqueta nueva. 👖	15	A197	A198	A199	A200	A201		A202	Aź	
	6	A221	A222	A223	A224	A225		A226	Ai	
i		•							•	

La parrilla de datos tiene las siguientes funciones:

🛃 Importar	Importar datos desde una hoja de cálculo o un archivo de la base de datos. Consulte Importar datos.
1 Exportar	Exportar datos en forma de archivo .csv. Consulte Exportar datos.
Recuperar	Rellena la parrilla de datos con los datos de la etiqueta anterior. Consulte Recuperar datos.
🗾 Modificar datos	Cambiar la disposición de los datos. Consulte Cambiar la disposición de los datos.
🗥 Actualizar datos	Actualizar los datos de la parrilla de datos a partir del archivo de origen enlazado.
Asignar columnas automáticamente	Cuando importa datos a una etiqueta de varias celdas y las columnas coinciden con el número de células de la etiqueta, los datos importados se asigna automáticamente a la casilla de texto de cada celda. Puede asignar los datos manualmente desmarcando la casilla de verificación y luego arrastrando columnas de texto u objetos Código de barras a la etiqueta.
Borrar todas las asignaciones	Borrar todas las asignaciones de datos a los objetos en la vista preliminar de la etiqueta.
🛨 Agregar	Agregar una columna o fila a la parrilla de datos.
X Eliminar	Eliminar una columna o fila de la parrilla de datos.

# 🛃 Importar datos

Cuando importa datos desde un archivo externo, éstos se agregan automáticamente a la parrilla de datos con la misma disposición que en el archivo de origen. Por ejemplo, una hoja de cálculo de 24 columnas se importará como 24 columnas en la parrilla de datos. A continuación, puede asignar las columnas de la parrilla de datos a objetos en su etiqueta. Para algunos tipos de etiquetas, como el panel de conexión, los bloques terminales y otras etiquetas con múltiples celdas, si el número de columnas que se importan coincide con el número de celdas definido para la etiqueta, los datos se asigna automáticamente a las celdas de la etiqueta. Por ejemplo, si una hoja de cálculo con 12 columnas de datos se importa a una etiqueta para panel de conexiones de 12 puertos, los datos se asignan automáticamente a las celdas de la etiqueta para panel de conexiones de 12 puertos, los datos se asignan automáticamente a las celdas de la etiqueta para panel de terminales de 12 puertos, los datos se asignan automáticamente a las celdas de la etiqueta.

A101A102A103A104A105A106A107A108A109A110A111A112							
2 9.1	Panel de conexiones de 12 puertos; 12 columnas de datos importados. Columnas asignadas automáticamente a las celdas de la etiqueta.						
5	Puerto1	Puerto2	Puerto3	Puerto4	Puerto5	Puerto6	Puerto7
٦	A101	A102	A103	A104	A105	A106	A107
L2	A125	A126	A127	A128	A129	A130	A131
L3	A149	A150	A151	A152	A153	A154	A155
L4	A173	A174	A175	A176	A177	A178	A179

Puede importar datos desde los siguientes tipos de archivos de bases de datos:

- Microsoft Access
- Microsoft Excel
- Texto: archivos de valores separados por comas o archivos delimitados por tabulaciones con extensión \*.csv o \*.txt.
- UDL: consulte la documentación de Microsoft o de Universal Data Link (\*.UDL) para obtener más información.

Cuando elige enlazar los datos con el archivo de datos importado, los datos se actualizan automáticamente a partir del archivo cada vez que abra esta etiqueta. Los datos enlazados no se pueden editar en la parrilla de datos.

# Para importar datos

- 1. Haga clic en 🛃 en el editor de datos.
- A continuación aparecerá el cuadro de diálogo Importar datos.
- 2. Si no está seleccionado, haga clic en Desde un archivo.
- En Seleccionar archivo de datos, haga clic en Examinar. Aparecerá el cuadro de diálogo Abrir.
- 4. Seleccione el archivo de la base de datos que desea importar y haga clic en **Abrir**. Los datos del archivo seleccionado se muestran en la Vista preliminar.
- 5. Para mantener los datos vinculados al archivo, marque la casilla de verificación Mantener archivo enlazado.
- Si el archivo de la base de datos seleccionado contiene más de una hoja o tabla, seleccione la hoja o tabla que contiene los datos que desea importar en la lista Seleccionar hoja o tabla.
- 7. Si la primera fila del archivo de la base de datos contiene encabezados de columna, marque la casilla de verificación **Utilizar la primera línea como encabezados de columnas**.
- 8. Realice una vista preliminar de los datos a importar en Vista preliminar.
- Haga clic en Importar.
   Los datos se importan y se muestran en el Editor de datos.

# Importar datos desde LinkWare<sup>™</sup> Live

Puede importar datos de cables desde LinkWare Live de Fluke Networks. Deberá disponer de un nombre de usuario y una contraseña de LinkWare Live. A continuación, podrá imprimir etiquetas directamente desde DYMO ID o transferir las etiquetas a una impresora de etiquetas XTL para imprimirlas en el campo.

## Para importar datos

- Haga clic en el editor de datos.
   A continuación, aparecerá el cuadro de diálogo Importar datos.
- 2. Haga clic en Desde LinkWare Live.
- 3. Introduzca el nombre de usuario y la contraseña de LinkWare Live y haga clic en **Iniciar sesión**.
- 4. Seleccione una organización de la lista Organización.
- 5. Seleccione un proyecto o subproyecto de la lista **Proyecto**.
- 6. Seleccione una configuración de la lista Configuración.
- 7. Seleccione un conjunto de cables.
- 8. Haga clic en **Importar**.
- 9. Asigne los datos a los campos de datos de su etiqueta.
- 10. Haga clic en 🛄 para guardar

para guardar el archivo de etiquetas.

# Asignar datos

Asigne datos a la etiqueta arrastrando un encabezado de columna de la parrilla de datos a una casilla de texto o un objeto Código de barras en la etiqueta. Puede colocar los datos antes o después de otro texto que ya esté en la etiqueta. También puede arrastrar más de una columna a diferentes ubicaciones en la etiqueta.



Se crearán automáticamente varias etiquetas en función del número de filas en la parrilla de datos.

## Para asignar datos a una casilla de texto

- 1. Seleccione el encabezado de columna de la parrilla de datos.
- 2. Arrastre el encabezado de columna a la posición de la casilla de texto en la que desea que aparezcan los datos.

#### Para asignar datos a un código de barras

- 1. Agregue un objeto Código de barras a la etiqueta.
- 2. Arrastre un encabezado de columna al objeto Código de barras.
  - Los datos de cada fila rellenan automáticamente el campo de datos del código de barras.

# Recuperar datos

Cuando cambia la aplicación de la etiqueta con la que está trabajando, tiene la opción de volver a utilizar los datos de la parrilla de datos con la que estaba trabajando en la etiqueta anterior.

La recuperación de datos funciona con todos los editores de etiquetas que tengan una parrilla de datos.

En el cuadro de diálogo Recuperar puede seleccionar el formato con el que se recuperarán los datos.

- Conservar la actual disposición de los datos.
- Distribuir a lo largo de la primera fila, después en la segunda, y sucesivamente.
   Si este elemento está marcado, seleccione el número de columnas para cada fila.
   Los datos rellenarán las columnas hasta el número que haya seleccionado y luego comenzarán una nueva fila.
- Distribuir los datos solo en la primer columna. Se creará una nueva fila para cada elemento de datos. Esta es la mejor opción para crear varias etiquetas rápidamente.

La forma en que los datos rellenan la etiqueta depende del tipo de etiqueta en la que está recuperando los datos.

Puede obtener una vista preliminar de cómo los datos rellenarán la parrilla de datos antes de completar la recuperación.

## Para recuperar datos de la etiqueta anterior

- Haga clic en <sup>(1)</sup> en la parte superior de la parrilla de datos. A continuación aparecerá el cuadro de diálogo Recuperar datos.
- 2. Seleccione una de las opciones de recuperación siguientes:
  - Conservar la actual disposición de los datos
  - Distribuir a lo largo de la primera fila, después en la segunda, y sucesivamente

Si este elemento está marcado, seleccione el número de columnas para cada fila

- Distribuir los datos solo en la primer columna
- 3. En la **Vista preliminar**, revise los datos dispuestos en la opción de disposición seleccionada.
- 4. Haga clic en **Recuperar** para recuperar los datos de la forma seleccionada.

# Cambiar la disposición de los datos

Puede cambiar fácilmente la forma en la que se muestran los datos en la parrilla de datos. Las opciones son:

Conservar la actual disposición de los datos	Mantiene los datos con la disposición actual.
Distribuir datos a lo largo	Rellena la primera fila, después la segunda, y
de la primera fila, después	sucesivamente. Especifique el número de columnas
en la segunda, y	a rellenar a lo largo de las filas antes de comenzar
sucesivamente	una nueva fila.
Distribuir los datos solo en	Inicia una nueva fila para cada campo de datos
la primer columna	nuevo. Solamente rellena la primera columna.

#### Para cambiar la disposición de los datos

- 1. Introduzca o importe datos en la parrilla de datos.
- 2. Haga clic en 🔽 en la esquina superior izquierda de la parrilla de datos. Aparece el cuadro de diálogo Cambiar disposición de datos.
- 3. Seleccione cómo desea que aparezcan los datos en la parrilla de datos.
- 4. Visualice los datos en Vista preliminar.
- 5. Cuando esté satisfecho con la disposición de los datos, haga clic en Cambiar.

# **<u>et</u> Exportar datos**

Puede exportar información desde una parrilla de datos a un archivo de valores separados por comas (CSV) para utilizarla en otros programas. Cuando se exportan datos, cada fila se exporta como un registro individual y cada columna de la fila, como un único campo.

## Para exportar datos

- 1. Haga clic en 🛄.
  - A continuación aparecerá el cuadro de diálogo Guardar como.
- 2. Seleccione la carpeta en la que guardar el archivo exportado.
- 3. Introduzca un nombre para el archivo en la casilla Nombre del archivo.
- 4. Haga clic en Guardar.

Los datos se exportan a la ubicación seleccionada.

This page intentionally left blank for double-sided printing.

# Acerca de la impresión de etiquetas

Antes de imprimir en una rotuladora, DYMO ID compara el tipo de etiqueta de la impresora con la etiqueta que va a imprimir, con el fin de asegurarse de que es el tipo apropiado para el tipo de etiqueta que va a imprimir, de manera que obtendrá el mejor resultado de impresión. Se le notificará cualquier desajuste entre la etiqueta y el tipo de etiqueta de la impresora antes de comenzar la impresión para que pueda hacer los cambios apropiados, según sea necesario.

Esta sección incluye:

Seleccionar una impresora de etiquetas Seleccionar etiquetas Imprimir etiquetas

# Seleccionar una impresora de etiquetas

Todas las impresoras de etiquetas instaladas en su equipo se visualizarán en la lista de impresoras divididas en varias categorías:

- XTL 300
- XTL 500
- LabelWriter 4XL
- Rhino 6000+
- Impresora de oficina

Si tiene más de una impresora de etiquetas en una categoría, las impresoras se enumerarán en ambas categorías.

DYMO XTL 300	,
DYMO XTL 300	
DYMO XTL 500	-
LabelWriter 4XL	-
• 📢 RHINO 6000+	-
Office printer	-

Si tiene más de una impresora de etiquetas instalada en su equipo, deberá seleccionar la impresora de etiquetas apropiada antes de imprimir.

Para obtener más información sobre los posibles estados de una rotuladora XTL, consulte Visualización del estado de la rotuladora XTL.

Cada vez que seleccione una rotuladora XTL, se le notificará si hay software actualizado disponible para esa rotuladora. Consulte Actualizar software.

Para seleccionar una impresora de etiquetas

- 1. En la pantalla de Inicio, haga clic en
- 2. Seleccione la impresora que quiera utilizar.

La impresora seleccionada se visualizará en la pantalla de inicio. Si ha seleccionado una rotuladora XTL, también se muestra el cartucho de etiquetas insertado en ese momento.

# Seleccionar etiquetas

Al seleccionar la rotuladora XTL que va a utilizar, el tipo de etiqueta que se encuentra actualmente en esa rotuladora se convierte automáticamente en el tipo de etiqueta seleccionado.

Varios iconos dan una pista visual sobre el tipo de etiqueta seleccionada en ese momento:

Etiquetas continuas

🗂 Etiquetas de tamaño predeterminado, incluidas las etiquetas de tamaño predeterminado XTL y las etiquetas duraderas LabelWriter

🖵 Envoltorio laminado para alambre/cable (cartucho)

Envoltorio laminado para alambre/cable (hoja) (solo se aplica a impresoras de oficina).

D Tubo termorretráctil

Ciertas aplicaciones de etiquetas solo se pueden imprimir en tipos de etiqueta específicos. Si intenta abrir una aplicación de etiquetas y el tipo de etiqueta no se puede imprimir en las etiquetas seleccionadas, se le preguntará si desea cambiar la selección de etiqueta a una que sea apropiada.

Solo se mostrarán en el cuadro de diálogo de selección de etiquetas los tipos de etiquetas compatibles con la impresora y la aplicación de etiquetas seleccionadas.

Recuerde insertar el tipo de etiqueta adecuado en la impresora de etiquetas antes de intentar imprimir.

Si desea diseñar una etiqueta para un cartucho de etiquetas diferente del cartucho de etiquetas que haya en ese momento en la rotuladora seleccionada, puede elegir un cartucho de etiquetas distinto.

#### Para seleccionar etiquetas

1. Haga clic en



Aparecerá el cuadro de diálogo de selección de etiqueta.

- 2. Lleve a cabo una de las acciones siguientes:
  - Seleccione un tipo de etiqueta de la pestaña Utilizadosrecientemente.
  - Busque etiquetas compatibles mediante el número de referencia o los filtros de propiedades de la pestaña DBuscar.

# **Imprimir etiquetas**

Cuando esté a punto para imprimir la etiqueta, puede seleccionar entre una serie de opciones de impresión.

Las opciones de impresión disponibles variarán en función de la impresora seleccionada.

Rango de impresión	<b>Imprimir todas las etiquetas</b> : imprime todas las etiquetas del editor de etiquetas actual. (Por defecto)
	<b>Imprimir la etiqueta actual</b> : imprime solo la etiqueta que se muestra actualmente.
	Imprimir rango de etiquetas: imprime un rango de etiquetas seleccionado en el editor de etiquetas actual.
Copias	El número de copias que desea imprimir de cada etiqueta.
Intercalar	<b>Compaginar</b> : imprime una copia de cada etiqueta y a continuación imprime la segunda copia, y así sucesivamente. (Por defecto)
	<b>No compaginar</b> : imprime todas las copias de la primera etiqueta y a continuación imprime todas las copias de la segunda etiqueta, y así sucesivamente.
Espejo	<b>Reflejar contenido</b> : imprime el contenido de derecha a izquierda, como si fuera un espejo.
	<b>No reflejar contenido</b> : imprime el contenido de forma normal. (Por defecto)
	Esta configuración se guarda al guardar el archivo de etiquetas.
Cortar	Cuando se imprimen varias copias, corta las etiquetas después de:
etiquetas	<b>Imprimir todas las etiquetas</b> : espera hasta que todas las etiquetas se han impreso y después corta la etiqueta. (Por defecto) Se imprimirán marcas de corte entre las etiquetas.
	Imprimir cada etiqueta: corta cada etiqueta a medida que se imprime.
	En el caso de la XTL 300, la rotuladora hará una pausa para que pueda cortar manualmente las etiquetas.
	En el caso de la XTL 500, las etiquetas se cortarán automáticamente.
Calidad de	De las impresoras LabelWriter 4XL:
impresión	Alta velocidad: 300 x 300 ppp recomendado para texto
	Alta calidad: 300 x 600 ppp recomendado para códigos de barras y gráficos
	<b>Auto</b> : determina automáticamente la calidad según el contenido de la etiqueta

# Para imprimir una etiqueta

- En el editor de etiquetas, haga clic en 
   Aparecerá el cuadro de diálogo Imprimir.
- 2. Seleccione las opciones de impresión adecuadas.
- 3. Haga clic en Imprimir.

# Gestionar archivos

Puede transferir archivos de etiquetas e imágenes personalizadas entre el ordenador y una impresora de etiquetas XTL. Puede transferir archivos de etiquetas simples a la impresora Rhino 6000+. Esta función le permite crear etiquetas en DYMO ID e imprimirlas más tarde según lo necesite con la impresora de etiquetas.

También puede actualizar y transferir nuevas plantillas de etiquetas.

- Transferir archivos de etiquetas
- Agregar imágenes personalizadas
- Transferir imágenes
- Transferir favoritos
- Actualizar y transferir plantillas

# 💷 Transferir etiquetas

Puede transferir las etiquetas guardadas a una rotuladora para imprimir cuando lo necesite. También puede transferir las etiquetas que haya creado desde una rotuladora a su equipo.

Las imágenes personalizadas que haya en sus etiquetas transferidas se guardarán en la rotuladora, en Personalizado.

#### Para transferir una etiqueta a la rotuladora

- 1. Seleccione la rotuladora a la que desea transferir las etiquetas.
- 2. Haga clic en 🥨 Gestionar archivos.
- 3. Haga clic en **Mis etiquetas**.
- 4. En el panel PC, busque el archivo de etiquetas que desea transferir.
- 5. Arrastre el archivo al panel de la derecha o haga clic en 🔽

#### Para transferir una etiqueta desde la rotuladora

- 1. Seleccione la rotuladora desde la que desea transferir los archivos.
- Haga clic en WW Gestionar archivos.
- 3. Haga clic en **Mis etiquetas**.
- 4. En el panel de la izquierda, busque en su equipo la carpeta a la que desea transferir el archivo.
- 5. En el panel de la derecha, busque el archivo de etiquetas que desea transferir.
- 6. Arrastre el archivo al panel de la izquierda o haga clic en

# Eliminar etiquetas de la rotuladora

Puede eliminar un archivo de etiquetas de la rotuladora desde Gestionar archivos.

#### Para eliminar un archivo de etiquetas

- 1. Seleccione la rotuladora en la que desea eliminar archivos.
- 2. Seleccione 🦾 Gestionar archivos en la pantalla de Inicio.
- 3. Seleccione Mis etiquetas en la parte izquierda de la pantalla.
- 4. Seleccione el archivo que desea eliminar en el panel de la derecha.
- 5. Haga clic en 🟛 en la parte superior del panel.

# Agregar imágenes personalizadas

Puede agregar imágenes desde el equipo local para utilizar en sus diseños de etiquetas. Las imágenes personalizadas se pueden utilizar en DYMO ID y se pueden transferir a una rotuladora XTL.

Pueden agregarse los siguientes tipos de imagen:

- PNG
- JPEG
- GIF

En el panel **PC** aparece una miniatura de cada imagen. La imagen también aparece en **Personalizar** en la lista Insertar imagen.

Para ver una vista preliminar más grande, coloque el cursor sobre la imagen y haga clic en Q.

## Para agregar una imagen

- 1. Seleccione Gestionar archivos en la pantalla de Inicio.
- 2. Seleccione Mis imágenes en el lado izquierdo de la pantalla.
- 3. Haga clic en + en la parte superior del panel PC.
- 4. Localice la imagen que desea agregar desde su equipo y haga clic en Abrir.

# Transferir imágenes

Puede transferir imágenes desde el ordenador a una rotuladora XTL. También puede transferir imágenes personalizadas desde una rotuladora XTL a su equipo.

#### Para transferir una imagen a la rotuladora

- 1. Seleccione la rotuladora a la que desea transferir las imágenes.
- 2. Haga clic en 🚧 Gestionar archivos.
- 3. Haga clic en Mis imágenes.
- 4. En el panel PC, busque la imagen que desea transferir.
  - Para ver una vista preliminar más grande, coloque el cursor sobre la imagen y haga clic en Q.
- 5. Arrastre la imagen al panel de la derecha o haga clic en

#### Para transferir una imagen desde la rotuladora

- 1. Seleccione la rotuladora desde la que desea transferir las imágenes.
- 2
- Haga clic en 🦾 Gestionar archivos.
- 3. Haga clic en 🔛 Mis imágenes.
- 4. En el panel de la derecha, busque la imagen que desea transferir.
- 5. Arrastre el archivo al panel de la izquierda o haga clic en

# Transferir favoritos

Puede transferir los archivos de etiquetas e imágenes favoritos de su ordenador a la impresora de etiquetas XTL.

🛸 Al transferir un favorito, el archivo de etiquetas o imagen se guarda en la impresora de etiquetas, pero no se marca como favorito.

## Para transferir una imagen a la impresora de etiquetas

- 1. Seleccione la impresora de etiquetas a la que desea transferir las imágenes.
- 2. Haga clic en 🥮 Gestionar archivos.
- Haga clic en 🗡 Favoritos.
- 4. En el panel PC, haga clic en Etiquetas o Imágenes para buscar el archivo que desea transferir.
- 5. Arrastre el archivo seleccionado al panel de la derecha o haga clic en

# Eliminar una imagen

Puede eliminar una imagen desde DYMO ID o desde una rotuladora XTL desde Gestionar archivos. No se puede eliminar una imagen personalizada de una rotuladora directamente.

La eliminación de una imagen personalizada de DYMO ID no elimina la imagen original de su equipo.

Para ver una vista preliminar más grande, coloque el cursor sobre la imagen y haga clic en Q.

#### Para eliminar una imagen

- 1. Seleccione 🥨 Gestionar archivos en la pantalla de Inicio.
- 2. Seleccione Mis imágenes en el lado izquierdo de la pantalla.
- 3. Seleccione la imagen que desea eliminar en los paneles de la derecha o de la izquierda.
- 4. Haga clic en 🟛 en la parte superior del panel.

# 📼 Acerca de las plantillas

Las plantillas son disposiciones de etiquetas predefinidas para aplicaciones específicas.

Las plantillas están disponibles para los siguientes tipos de etiquetas:



\* No disponible para XTL 300 o la rotuladora Rhino 6000+.

Puede editar las disposiciones de plantillas y, a continuación, guardar la plantilla editada como archivo de etiquetas. Sin embargo, no puede crear sus propias plantillas personalizadas.

Puede transferir las plantillas a una rotuladora. Y, como solo se puede almacenar un número limitado de plantillas en una rotuladora, puede eliminar las plantillas de la rotuladora.

Solo se pueden transferir las plantillas compatibles con la rotuladora.

Periódicamente, se publicarán actualizaciones de las plantillas y se le notificará cuando estén disponibles.

Algunas plantillas de etiquetas se han diseñado teniendo en cuenta las diversas normas y códigos industriales. Estas plantillas se han creado como un intento para ayudarle en a crear ciertos tipos de etiquetas, pero no sustituyen su conocimiento sobre los requisitos pertinentes. Debe revisar y analizar las normas o códigos aplicables pertinentes para las etiquetas creadas.

DYMO no se responsabiliza ni garantiza que las etiquetas creadas con este dispositivo cumplan con los estándares, códigos o normas legales, industriales o de otro tipo, y no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre dicho cumplimiento. Además, algunas de estas plantillas de etiquetas se han preparado sobre la base de la normativa o los códigos vigentes, que están sujetos a cambios, y DYMO no asume ninguna obligación de actualizar las plantillas en función de los cambios en las normas o códigos o ni de comunicar dichos cambios.

# 📧 Actualizar plantillas

Las plantillas de etiquetas se actualizarán periódicamente con versiones nuevas y actualizadas. Normalmente, recibirá actualizaciones de plantillas cuando actualice el software. Sin embargo, puede comprobar si hay actualizaciones de plantillas siempre que el botón de Actualización disponible esté activo en el panel Plantillas.

Cuando haya una actualización de plantilla disponible, en los iconos Gestionar

archivos y E Plantillas aparecerá una flecha de descarga.

Las plantillas están disponibles para los siguientes tipos de etiquetas:



## Para actualizar plantillas

- 1. Haga clic en 🥮 Gestionar archivos.
- 2. Haga clic en 💷 Plantillas.
- 3. Seleccione el tipo de plantilla que desee actualizar.
- 4. Si hay actualizaciones de plantillas disponibles, haga clic en Actualizar plantillas y siga las instrucciones.

# 💷 Transferir plantillas

Puede transferir plantillas actualizadas a una rotuladora. Solo se pueden transferir las plantillas compatibles con la rotuladora.
### Para transferir plantillas

- 1. Haga clic en 🥏 Gestionar archivos.
- 2. Haga clic en 💷 Plantillas.
- 3. Seleccione el tipo de plantillas.
- Seleccione las plantillas específicas que desea transferir.
   Utilice los filtros del panel de la izquierda para limitar la búsqueda.
- 5. Arrastre las plantillas al panel de la derecha o haga clic en

## **Eliminar plantillas**

Puede eliminar una plantilla de una rotuladora XTL desde Gestionar archivos.

### Para eliminar una plantilla

- 1. Seleccione la rotuladora en la que desea eliminar plantillas.
- 2. Seleccione Gestionar archivos en la pantalla de Inicio.
- 3. Seleccione **Plantillas** en el lado izquierdo de la pantalla.
- 4. Seleccione el tipo de plantilla que desea eliminar.
- 5. En el panel de la derecha, seleccione la plantilla específica que desea eliminar de la rotuladora.
- 6. Haga clic en 🟛 en la parte superior del panel.

# Personalizar DYMO ID

En el software DYMO ID se pueden personalizar las configuraciones siguientes:

- Configuración general
- Configuración por defecto de las aplicaciones de etiquetas
- Configuración de impresora

### Para cambiar la configuración

- 1. Haga clic en 💭 Configuración.
- 2. Seleccione la pestaña correspondiente a la izquierda del panel de configuración.

## **Configuración general**

La siguiente configuración se puede modificar:

Idioma	Seleccione el idioma con el que desea trabajar en la interfaz de software. Al seleccionar un nuevo idioma, debe reiniciar el software para que el idioma tenga efecto.
Unidades de medida	Las unidades de medida que se utilizarán en la regla y en cualquier otra visualización de mediciones. Seleccione <b>Pulgadas</b> o <b>Métricas</b> .
Tipo de códigos de barras	Seleccione el tipo de código de barras por defecto para empezar cada vez que inserte un código de barras. La opción por defecto es Code 128.
Globo de ayuda	Algunos globos de ayuda dan la opción de ocultar el globo en el futuro. Haga clic en <b>Restablecer</b> para restablecer la visualización de los globos de ayuda a la configuración de fábrica.
Mostrar/Ocultar cuadros de diálogo	Tiene la opción de no mostrar el cuadro de diálogo Recuperar datos cuando recupera datos. Marque la casilla de verificación para restablecer la visualización de este cuadro de diálogo a la configuración de fábrica.

Con la excepción de la configuración del idioma, los cambios en la configuración serán efectivos inmediatamente sin necesidad de reiniciar el software.

## Establecer opciones de impresión por defecto

Hay varias opciones de impresión disponibles para la impresión de sus etiquetas. Puede cambiar la configuración cada vez que imprime o puede guardar la configuración que utilice más a menudo como configuración predeterminada.

Las opciones de impresión disponibles variarán en función de la impresora seleccionada.

Rango de impresión	Imprimir todas las etiquetas: imprime todas las etiquetas del editor de etiquetas actual. (Por defecto)
	Imprimir la etiqueta actual: imprime solo la etiqueta que se muestra actualmente.
Copias	El número de copias que se va a imprimir de cada etiqueta, como máximo: 99.
Intercaladas	Intercalar: imprime una copia de cada etiqueta y, a continuación, imprime la segunda copia, y así sucesivamente.
	<b>No intercalar</b> : imprime todas las copias de la primera etiqueta y, a continuación, imprime todas las copias de la segunda etiqueta, y así sucesivamente. (Por defecto)
Espejo	<b>Reflejar contenido</b> : imprime el contenido de derecha a izquierda, como si fuera un espejo.
	<b>No reflejar contenido</b> : imprime el contenido de forma normal. (Por defecto)
Cortar	Cuando se imprimen varias copias, corta las etiquetas después de:
etiquetas	<b>Imprimir todas las etiquetas</b> : espera hasta que todas las etiquetas se han impreso y después corta la etiqueta. (Por defecto) Se imprimirán marcas de corte entre las etiquetas.
	Imprimir cada etiqueta: corta cada etiqueta a medida que se imprime.
	En el caso de la XTL 300, la rotuladora hará una pausa para que pueda cortar manualmente las etiquetas.
	En el caso de las rotuladoras XTL 500 y Rhino 6000+, las etiquetas se cortarán automáticamente.
Calidad de	De las impresoras LabelWriter 4XL:
impresión	Alta velocidad: 300 x 300 ppp recomendado para texto
	<b>Alta calidad</b> : 300 x 600 ppp recomendado para códigos de barras y gráficos
	Auto: determina automáticamente la calidad según el contenido de la etiqueta

# Restablecer las propiedades de la aplicación de etiquetas

Si ha fijado propiedades predeterminadas para una o más aplicaciones de etiquetas, puede restablecer estas propiedades de la aplicación a las propiedades de la etiqueta por defecto.

### Para restablecer las propiedades de la aplicación de etiquetas

- 1. Haga clic en 💭 Configuración.
- 2. Seleccionar Aplicaciones de etiquetas.
- 3. Marque la casilla de verificación situada junto a las aplicaciones de etiquetas que desea restablecer.
- 4. Haga clic en **Restablecer**.

Sólo recuperarán la configuración de fábrica aquellas aplicaciones de etiquetas seleccionadas.

This page intentionally left blank for double-sided printing.

# **Obtener** ayuda

Esta sección contiene información que debería responder a las preguntas que le puedan surgir al utilizar el softwareDYMO ID.

Encontrará lo siguiente:

- Preguntas más frecuentes sobre el software
- Errores de impresión
- Visualización del estado de la rotuladora XTL
- Búsqueda de errores en las etiquetas

# **Preguntas frecuentes**

Esta sección responde a algunas de las preguntas más comunes.

¿Por qué no puedo encontrar mis etiquetas en la lista etiquetas disponibles?	Al seleccionar un tipo de etiqueta en la pantalla de inicio, solo se muestran las etiquetas compatibles con la impresora de etiquetas seleccionada. Al seleccionar etiquetas desde una aplicación de etiquetas, solo se muestran las etiquetas compatibles con ese tipo de etiquetas.
¿Por qué ha cambiado el tipo de etiqueta seleccionado cuando he abierto mi archivo de etiquetas previamente guardado?	La información de etiqueta se guarda con los archivos de etiquetas guardados. Al abrir un archivo de etiquetas guardado, y si la etiqueta es compatible con la impresora de etiquetas seleccionada, el tipo de etiqueta seleccionado se cambia al tipo de etiqueta utilizado anteriormente para esa etiqueta.
¿Por qué no puedo guardar una plantilla que he personalizado como archivo de plantilla?	Las plantillas pre-diseñadas no se pueden personalizar y guardar como plantilla. Puede guardar las plantillas personalizadas como archivo de etiquetas y luego volver a usar ese archivo de etiquetas para futuras etiquetas.
¿Por qué algunas aplicaciones de etiquetas tienen un icono de aviso ୖ??	<ul> <li>Puede ser por dos motivos:</li> <li>La impresora de etiquetas seleccionada no es compatible con esta aplicación de etiquetas. Por ejemplo, las etiquetas de seguridad solo se pueden imprimir en una rotuladora XTL 500. Cambie la impresora de etiquetas seleccionada para abrir esa aplicación de etiquetas.</li> <li>Ciertas etiquetas solo se pueden imprimir en tipos de etiquetas específicos. Si el tipo de etiquetas, aparece el icono de advertencia ▲. Todavía se puede abrir la aplicación de etiqueta seleccionado antes de continuar.</li> <li>No necesita tener un tipo de etiqueta compatible insertado en la impresora para crear una etiqueta, pero tendrá que cambiar las etiquetas para imprimirla.</li> </ul>
¿Por qué se trunca el texto de la etiqueta?	El tamaño de punto de la fuente es demasiado grande para caber en la etiqueta. Reduzca el tamaño de punto hasta que las advertencias desaparezcan de la vista preliminar de la etiqueta. También puede hacer clic en Ajuste automático para cambiar automáticamente el tamaño de la fuente para que quepa en la etiqueta.

¿Por qué no puedo	La etiqueta tiene un área no imprimible en los bordes
ajustar los	superior e inferior, y el espacio en blanco del final cuando la
márgenes de la	etiqueta sale de la impresora. No es posible ajustar estos
etiqueta para	márgenes. En algunos tipos de etiquetas se puede ajustar el
imprimir más cerca	espacio en blanco del principio anulando la selección de la
del borde de la	propiedad <b>Hacer coincidir la longitud de los espacios en</b>
etiqueta?	<b>blanco del principio y el final</b> .
¿Por qué mi imagen se ha distorsionado cuando he cambiado el ancho (o largo) de la etiqueta?	En algunos tipos de etiquetas, la imagen se ajusta automáticamente para caber en la etiqueta cuando se cambian las dimensiones de la etiqueta. Puede restablecer la proporción de la imagen seleccionando <b>etal etiqueta</b> en la barra de herramientas de formato de imagen.

# Errores de impresión

A continuación se ofrecen soluciones a algunos errores comunes que se producirán durante la impresión desde el software DYMO ID:

Mensaje	Solución	
La rotuladora no está conectada	La rotuladora con la que está intentando imprimir no está conectada. Conecte la rotuladora al equipo.	
La cubierta está abierta	La cubierta del cartucho de etiquetas está abierta. Cierre la tapa del cartucho de etiquetas para continuar con la impresión.	
Falta cartucho de etiquetas	No hay cartucho de etiquetas en la rotuladora. Inserte un cartucho de etiquetas.	
No se reconoce el cartucho de etiquetas	Asegúrese de que el cartucho de etiquetas es compatible con la rotuladora y que está bien insertado.	
Aplicación de etiquetas – el cartucho no coincide	<ul> <li>Este error puede ocurrir por varias razones:</li> <li>El cartucho de etiquetas de la rotuladora no es el adecuado para la etiqueta que está intentando imprimir. Consulte Selección del cartucho de etiquetas.</li> <li>La etiqueta que está intentando imprimir no se puede imprimir en este cartucho de etiquetas. Consulte Seleccionar etiquetas.</li> </ul>	
	<ul> <li>El cartucho de etiquetas.</li> <li>El cartucho de etiquetas de la rotuladora no coincide con la etiqueta que está intentando imprimir. En este caso, puede seguir imprimiendo, pero los resultados pueden no coincidir con la etiqueta que aparece en el editor de etiquetas.</li> </ul>	
No hay cortador	Falta el mecanismo de corte de la rotuladora. Asegúrese de que el mecanismo de corte está bien insertado. Consulte <b>Limpiar la</b> <b>cuchilla</b> en la guía del usuario de la rotuladora para obtener instrucciones sobre la eliminación y la sustitución del mecanismo de corte.	
Errores encontrados en la etiqueta	Se han encontrado errores en la etiqueta que está editando. Haga clic en <b>Solucionar errores</b> para localizar y resolver los errores antes de imprimir. Consulte Encontrar errores.	
Atasco en el cortador	La cuchilla no está funcionando correctamente. Consulte Limpiar la cuchilla en la guía del usuario de la rotuladora para obtener instrucciones sobre la eliminación y la sustitución del mecanismo de corte.	
Atasco de etiquetas	Las etiquetas no se están introduciendo correctamente en la rotuladora. Saque y vuelva a colocar el cartucho de etiquetas.	

Mensaje	Solución
Rotuladora sobrecalentada	El motor de la rotuladora se ha sobrecalentado. Espere unos momentos hasta que la rotuladora se enfríe para reanudar la impresión.
Error	Un mensaje de error sin explicación significa que se ha detectado un problema con la rotuladora, pero que no se puede ampliar la información. Apague la rotuladora y vuelva a encenderla. Si esto no resuelve el problema, póngase en contacto con Atención al Cliente en www.dymo.com.

## Visualización del estado de la rotuladora XTL

Cuando hay una rotuladora XTL conectada al ordenador, en el software DYMO ID se muestra la siguiente información:

- Nivel de carga de la batería
- Estado de la batería: cargando o no



En la tabla siguiente se describen los posibles estados de la rotuladora .

<b></b>	La rotuladora está conectada y la batería se está cargando.
	La rotuladora está conectada y la batería no se está cargando.
<b>X</b> =1	La rotuladora no está conectada o está apagada.
<b>*</b>	La rotuladora está conectada pero hay un problema con la batería.

Se notificarán los problemas con la rotuladora en el software. Para obtener información sobre las condiciones del error, consulte Errores de impresión.

## **Encontrar errores**

Antes de imprimir las etiquetas, asegúrese de que no contengan errores. Debe aparecer "Sin errores" en la esquina inferior derecha del editor de etiquetas. Si se notifican errores, localícelos y corríjalos antes de imprimir.

### Para localizar errores

- 1. En la esquina inferior derecha del editor de etiquetas, seleccione
- 2. Use la flechas a derecha e izquierda para visualizar las etiquetas con errores.
- 3. Corrija los errores.

Cuando se corrija el error, el 📥 ya no aparecerá en la etiqueta.

Si siguen habiendo errores en la etiqueta cuando intente imprimir, se le notificará en el cuadro de diálogo **Imprimir**.

# Actualización del software

Recibirá periódicamente un aviso de que está disponible una nueva versión del software DYMO ID o del software de su rotuladora XTL.

También puede buscar actualizaciones de software de forma manual.

### Buscar actualizaciones de forma manual

- 1. Seleccione Acerca de en el menú DYMO ID.
- 2. Haga clic en **Actualizar software** y siga las instrucciones para descargar e instalar la nueva versión del software.

# **Contacto con DYMO**

## Asistencia técnica a través de Internet

DYMO tiene una página web con la dirección www.dymo.com que incluye la última información relativa a la asistencia técnica para su impresora de etiquetas y para el software de DYMO ID.

## Información de contacto

Visite el área Soporte de nuestro sitio web, www.dymo.com, para obtener nuestra dirección de correo electrónico de contacto o nuestro chat.

# Comentarios sobre la documentación

Trabajamos constantemente para crear documentación de gran calidad para nuestros productos. Sus comentarios son bien recibidos.

Envíenos sus comentarios o sugerencias sobre nuestras guías de usuario. Incluya la información siguiente en sus comentarios:

- El nombre del producto, el número de modelo y el número de página de la guía del usuario.
- Una breve descripción de las instrucciones que contienen imprecisiones o pueden dar pie a confusiones, de las áreas en las que se debe profundizar, etc.

También puede enviarnos sugerencias sobre otros temas que desearía que tratásemos en la documentación.

Envíe sus correos electrónicos a: dymo.docfeedback@newellco.com.

**Tenga en cuenta que esta dirección de correo electrónico solo debe utilizarse para enviar comentarios sobre la documentación.** Si tiene algún problema técnico, póngase en contacto con el servicio de asistencia de DYMO.