



Guía de soluciones de etiquetado 2017



www.dymo.com

Bienvenido

En la actualidad, en casi todos los ámbitos profesionales hay un mayor interés en la creación de un entorno de trabajo que resulte más seguro, más productivo y más eficiente. Cuando las cosas salen mal, las organizaciones tienen que ser capaces de responder con eficacia para poder volver a ofrecer a sus clientes el mejor producto o servicio posible. DYMO® puede ayudarle. Con una completa oferta de rotuladoras y etiquetas, DYMO puede ayudar a las empresas con una amplia gama de aplicaciones de etiquetado. Desde el etiquetado de carpetas de archivadores hasta el marcado de tuberías, la identificación de cables y la impresión de códigos de barras utilizados para realizar un seguimiento de inventario, DYMO dispone de una solución que permite ayudar a mejorar la seguridad y la productividad prácticamente en cualquier entorno laboral.

Este catálogo pretende ser una herramienta que le ayude a identificar y a conocer las diversas opciones de etiquetado en sectores específicos y la solución de etiquetado correspondiente de DYMO. En esta guía se incluyen una serie de mapas de instalaciones que representan los siguientes entornos: centros de datos, educación, hostelería, fabricación y oficinas. Utilice estos mapas para identificar las diversas aplicaciones de etiquetado que se encuentran en cada instalación. La sección correspondiente de información general de cada entorno ofrece datos valiosos sobre la diferencia de DYMO para cada aplicación, así como información acerca de quién debe ser el encargado de la decisión de compra. Finalmente, como información complementaria a los mapas también encontrará detalladas guías de aplicaciones de etiquetado que ofrecen recomendaciones de productos e información general de cada aplicación, mostrando las ventajas que puede ofrecer el etiquetado.

DYMO, la forma de etiquetar.



Mapas

Centro de datos03
Educación05
Hostelería07
Fabricación.09
Oficina11

Aplicaciones

Lugar de trabajo visual 5S13
Seguimiento de materiales15
Códigos de barras17
Conductores y cables19
Instalaciones eléctricas.21
Mantenimiento, reparación y operaciones23
Archivos and Carpetas25
Mensajería y envío27
Componentes de redes29
Marcado de tuberías.31
AV profesional/Seguridad33
Comercio al por menor.35
Servicio de alimentación.37
Gestión de visitantes39

Descripciones generales

Rotuladoras LabelManager™, Rhino™ y XTL™41
Etiquetas D1, IND y XTL.43
Impresoras de etiquetas LabelWriter™.47
Etiquetas LW49
Básculas digitales.53
Software, integración y trabajo en red.54
Gestión de contactos61

Centro de datos



Etiquetado con DYMO en el Centro de datos

Un etiquetado adecuado de los componentes de la infraestructura es un factor esencial para trabajar con eficiencia en centros de datos. La línea de impresoras de etiquetas DYMO de calidad profesional cumple con los estándares ANSI/TIA-606-B y se puede utilizar para etiquetar con claridad bastidores, armarios, conductores/cables, paneles de conexión y puertos, permitiendo así una identificación rápida.

La información incluida en esta Guía de centro de datos se facilita solo para fines de información general y se basa en las normas actuales que están sujetas a cambio.

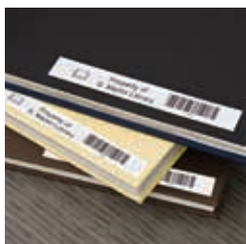
Centro de datos | Descripción general

Oportunidades de etiquetado	La diferencia DYMO	Guías de aplicaciones
<p>A Seguimiento de materiales/códigos de barras Utilizadas habitualmente para gestión de inventario, las etiquetas de código de barras ofrecen la posibilidad de almacenar y organizar distintas cantidades y tipos de datos.</p>	<p>DYMO ofrece rotuladoras y software capaz de imprimir diversas simbologías de códigos de barras, incluidos códigos QR. Elija entre distintos materiales y diseños de etiquetas para imprimir etiquetas de seguimiento personalizadas.</p>	<p>Consulte las guías de aplicaciones Seguimiento de materiales p 15 Códigos de barras p 17</p>
<p>AV AV profesional/Seguridad Etiquete componentes audiovisuales, de seguridad y sistemas de red para un mantenimiento más sencillo y para reducir el tiempo de inactividad.</p>	<p>Utilice las rotuladoras industriales de DYMO para crear fundas de cable personalizadas y etiquetas para paneles con solo unos sencillos pasos. Las etiquetas de colores de DYMO son perfectas para clasificar y codificar por colores componentes, permitiendo que cualquier trabajo presente un aspecto profesional y bien organizado.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones AV profesional/Seguridad p 33</p>
<p>CM Gestión de cableado Las etiquetas le ayudan a identificar cables de manera rápida y sencilla y se pueden colocar en una ubicación que resulte sencilla de leer, incluso en zonas de difícil acceso.</p>	<p>Las rotuladoras industriales y las etiquetas de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Agilice la productividad con la tecla de acceso directo para cables patentada que repite automáticamente el texto para poder leer una etiqueta desde cualquier ángulo una vez que se ha aplicado al cable.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Conductores y cables p 19</p>
<p>D Redes/comunicaciones Etiquetas utilizadas para identificar paneles de conexiones, placas, servidores, bastidores, etc. El etiquetado contribuye a garantizar la coherencia en toda la instalación.</p>	<p>Las rotuladoras industriales de DYMO han sido diseñadas por instaladores para instaladores para etiquetar correctamente instalaciones de red y cumplir las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B. Cree etiquetas de paneles de conexiones y todas las etiquetas correspondientes de cables y placas sin necesidad de volver a escribir los datos.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Componentes de redes p 29</p>
<p>E Instalaciones eléctricas Identificación de infraestructuras y posibles riesgos de seguridad para mantener la productividad y la protección del personal.</p>	<p>DYMO ofrece una línea de impresoras de etiquetas industriales y etiquetas ideales para instaladores eléctricos. Tanto si se utilizan etiquetas de colores de vinilo aceptadas por UL o tubos termorretráctiles que cumplen las normas SAE y MIL, DYMO ofrece soluciones que permiten hacer el trabajo de forma eficiente y segura.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Instalaciones eléctricas p 21</p>
<p>G Organización general Las etiquetas utilizadas para archivos, carpetas e identificación permiten simplificar de forma eficaz el flujo de trabajo diario tanto en la oficina.</p>	<p>DYMO ofrece una gama de etiquetas que incluyen etiquetas específicas para carpetas, contenedores, estanterías y productos multimedia para organizar rápidamente cualquier espacio y mejorar la eficiencia. Las rotuladoras e impresoras DYMO se han diseñado con accesos directos que permiten ahorrar tiempo y dinero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Identificación general p 25</p>
<p>M Mensajería y envío Imprima rápidamente etiquetas de direcciones y envío bajo demanda.</p>	<p>Las rotuladoras DYMO se colocan con facilidad para satisfacer las necesidades de mensajería y envío. Imprima etiquetas de direcciones y etiquetas de envío de 101 mm de anchura. Utilice el software DYMO Label™ para importar sus contactos desde MS Outlook o Excel para crear cientos de etiquetas al instante.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mensajería y envío p 27</p>
<p>V Gestión de visitantes Para una impresión rápida y según demanda de tarjetas de identificación para apoyar el proceso de registro de visitantes.</p>	<p>Elija entre una línea de probada eficacia de rotuladoras DYMO fáciles de integrar que satisfacen a la perfección las necesidades de gestión de visitantes. Se acabaron los engorrosos cartuchos de tinta o cintas de impresora. Elija etiquetas para credenciales de nombres de papel o de poliéster duradero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Gestión de visitantes p 39</p>

Usuarios principales y responsables de toma de decisiones

- Auxiliar administrativo
- Técnico de centro de datos
- Contratista eléctrico
- Electricista
- Gestor de instalaciones
- Jefe de proyecto de TI
- Técnico de TI
- Director de oficina
- Instalador de redes
- Supervisor de producción
- Instalador audiovisual profesional
- Instalador de seguridad
- Gestor de seguridad
- Propietario de empresa pequeña
- Jefe de proyectos de telecomunicaciones
- Responsable de almacén

Educación



Etiquetado con DYMO en el entorno educativo

Las impresoras y etiquetas de DYMO satisfacen una amplia gama de necesidades de etiquetado en el ámbito educativo, además de eliminar el coste continuado de tinta y tóner. Utilice las rotuladoras DYMO para imprimir credenciales de visitantes, etiquetas equipos audiovisuales y de seguridad, gestionar el seguimiento de materiales, utilizar códigos de barras y mantener toda la instalación bien organizada y en perfecto funcionamiento.

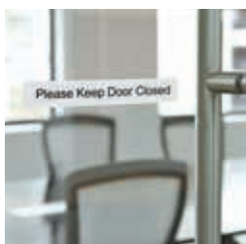
Educación | Descripción general

Oportunidades de etiquetado	La diferencia DYMO	Guías de aplicaciones
<p>S Seguimiento de materiales/códigos de barras Utilizadas habitualmente en la gestión de inventario, las etiquetas de código de barras ofrecen la posibilidad de almacenar y organizar distintas cantidades y tipos de datos.</p>	<p>DYMO ofrece impresoras y software capaz de imprimir diversas simbologías de códigos de barras, incluidos códigos QR. Elija entre distintos materiales y diseños de etiquetas para imprimir etiquetas de seguimiento personalizadas.</p>	<p>Consulte las guías de aplicaciones Seguimiento de materiales p 15 Códigos de barras p 17</p>
<p>AV AV profesional/Seguridad Etiquete componentes audiovisuales, de seguridad y sistemas de red para un mantenimiento más sencillo y para reducir el tiempo de inactividad.</p>	<p>Utilice las rotuladoras industriales de DYMO para crear identificadores de cable personalizados y etiquetas para paneles con solo unos sencillos pasos. Las etiquetas de colores de DYMO son perfectas para clasificar y codificar por colores componentes, permitiendo que cualquier trabajo presente un aspecto profesional y bien organizado.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones AV profesional/Seguridad p 33</p>
<p>GC Gestión de cableado Las etiquetas le ayudan a identificar cables de manera rápida y sencilla y se pueden colocar en una ubicación que resulte sencilla de leer, incluso en zonas de difícil acceso.</p>	<p>Las rotuladoras industriales y las etiquetas de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Agilice la productividad con la tecla de acceso directo para cables patentada que repite automáticamente el texto para poder leer una etiqueta desde cualquier ángulo una vez que se ha aplicado al cable.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Conductores y cables p 19</p>
<p>R Redes/comunicaciones Etiquetas utilizadas para identificar paneles de conexiones, placas, servidores, bastidores, etc. El etiquetado contribuye a garantizar la coherencia en toda la instalación.</p>	<p>Las rotuladoras industriales de DYMO han sido diseñadas por instaladores para instaladores para etiquetar correctamente instalaciones de red y cumplir las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B. Cree etiquetas de paneles de conexiones y todas las etiquetas correspondientes de cables y placas sin necesidad de volver a escribir los datos.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Componentes de redes p 29</p>
<p>O Organización general Las etiquetas utilizadas para archivos, carpetas e identificación permiten simplificar de forma eficaz el flujo de trabajo diario tanto en la oficina.</p>	<p>DYMO ofrece una gama de etiquetas que incluyen etiquetas específicas para carpetas, contenedores, estanterías y productos multimedia para organizar rápidamente cualquier espacio y mejorar la eficiencia. Las rotuladoras e impresoras DYMO se han diseñado con accesos directos que permiten ahorrar tiempo y dinero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Identificación general p 25</p>
<p>M Mensajería y envío Imprima rápidamente etiquetas de direcciones y envío bajo demanda.</p>	<p>Las rotuladoras DYMO se colocan con facilidad para satisfacer las necesidades de mensajería y envío. Imprima etiquetas de direcciones y etiquetas de envío de 101 mm de anchura. Utilice el software DYMO Label™ para importar sus contactos desde MS Outlook o Excel para crear cientos de etiquetas al instante.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mensajería y envío p 27</p>
<p>V Gestión de visitantes Para una impresión rápida y según demanda de tarjetas de identificación para apoyar el proceso de registro de visitantes.</p>	<p>Elija entre una línea de probada eficacia de rotuladoras DYMO fáciles de integrar que satisfacen a la perfección las necesidades de gestión de visitantes. Se acabaron los engorrosos cartuchos de tinta o cintas de impresión. Elija etiquetas para tarjetas de identificación de papel o de poliéster duradero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Gestión de visitantes p 39</p>

Usuarios principales y responsables de toma de decisiones

- Auxiliar administrativo
- Técnico de centro de datos
- Gestor de instalaciones
- Jefe de proyecto de TI
- Técnico de TI
- Responsable de mantenimiento
- Instalador de redes
- Director de oficina
- Adquisición
- Supervisor de producción
- Instalador audiovisual profesional
- Director de seguridad
- Instalador de seguridad
- Gestor de seguridad
- Profesor
- Jefe de proyectos de telecomunicaciones

Hostelería



Etiquetado con DYMO en el sector de hostelería

Dar una buena impresión y hacer que todo funcione sin problemas son esenciales para el éxito en los sectores de hostelería y servicios. Las soluciones de etiquetado de DYMO son ideales para todas empresa minorista, hotel o instalación de servicios de alimentación y permiten simplificar el proceso de seguimiento de materiales, creación de códigos de barras, control de inventario, gestión de la instalación y organización general.

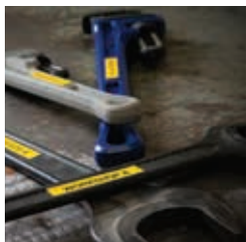
Hostelería | Descripción general

Oportunidades de etiquetado	La diferencia DYMO	Guías de aplicaciones
<p>AV AV profesional/Seguridad Etiquete componentes audiovisuales, de seguridad y sistemas de red para un mantenimiento más sencillo y para reducir el tiempo de inactividad.</p>	<p>Utilice las rotuladoras industriales de DYMO para crear identificadores de cable personalizados y etiquetas para paneles con solo unos sencillos pasos. Las etiquetas de colores de DYMO son perfectas para clasificar y codificar por colores componentes, permitiendo que cualquier trabajo presente un aspecto profesional y bien organizado.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones AV profesional/Seguridad p 33</p>
<p>GC Gestión de cableado Las etiquetas le ayudan a identificar cables de manera rápida y sencilla y se pueden colocar en una ubicación que resulte sencilla de leer, incluso en zonas de difícil acceso.</p>	<p>Las rotuladoras industriales y las etiquetas de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Agilice la productividad con la tecla de acceso directo para cables patentada que repite automáticamente el texto para poder leer una etiqueta desde cualquier ángulo una vez que se ha aplicado al cable.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Conductores y cables p 19</p>
<p>R Redes/comunicaciones Etiquetas utilizadas para identificar paneles de conexiones, placas, servidores, bastidores, etc. El etiquetado contribuye a garantizar la coherencia en toda la instalación.</p>	<p>Las rotuladoras industriales de DYMO han sido diseñadas por instaladores para instaladores para etiquetar correctamente instalaciones de red y cumplir las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B. Cree etiquetas de paneles de conexiones y todas las etiquetas correspondientes de cables y placas sin necesidad de volver a escribir los datos.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Componentes de redes p 29</p>
<p>O Organización general Las etiquetas utilizadas para archivos, carpetas e identificación permiten simplificar de forma eficaz el flujo de trabajo diario tanto en la oficina.</p>	<p>DYMO ofrece una gama de etiquetas que incluyen etiquetas específicas para carpetas, contenedores, estanterías y productos multimedia para organizar rápidamente cualquier espacio y mejorar la eficiencia. Las rotuladoras e impresoras DYMO se han diseñado con accesos directos que permiten ahorrar tiempo y dinero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Identificación general p 25</p>
<p>M Mensajería y envío Imprima rápidamente etiquetas de direcciones y envío bajo demanda.</p>	<p>Las rotuladoras DYMO se colocan con facilidad para satisfacer las necesidades de mensajería y envío. Imprima etiquetas de direcciones y etiquetas de envío de 101 mm de anchura. Utilice el software DYMO Label™ para importar sus contactos desde MS Outlook o Excel para crear cientos de etiquetas al instante.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mensajería y envío p 27</p>
<p>V Venta al por menor y servicio de alimentación Imprima etiquetas de precio, recibos y etiquetas para estanterías, así como códigos de barras para seguimiento industrial.</p>	<p>Los productos DYMO ofrecen una forma rápida y sencilla de hacer que los pequeños negocios consigan un aspecto profesional a precios muy razonables. Imprima etiquetas de productos personalizadas y etiquetas de precio con códigos de barras para un mejor seguimiento y un pago más rápido. Utilice la misma impresora para etiquetas de envío.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Venta al por menor p 35 y Servicio de alimentación p 37</p>
<p>V Gestión de visitantes Para una impresión rápida y según demanda de tarjetas de identificación para apoyar el proceso de registro de visitantes.</p>	<p>Elija entre una línea de probada eficacia de rotuladoras DYMO fáciles de integrar que satisfacen a la perfección las necesidades de gestión de visitantes. Se acabaron los engorrosos cartuchos de tinta o cintas de impresora. Elija etiquetas para tarjetas de identificación de papel o de poliéster duradero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Gestión de visitantes p 39</p>

Usuarios principales y responsables de toma de decisiones

- Auxiliar administrativo
- Gestor de instalaciones
- Responsable de control de inventario
- Jefe de proyecto de TI
- Técnico de TI
- Responsable de mantenimiento
- Director
- Instalador de redes
- Director de oficina
- Director de operaciones
- Supervisor de producción
- Instalador audiovisual profesional
- Director de seguridad
- Instalador de seguridad
- Gestor de seguridad
- Propietario de empresa pequeña
- Jefe de proyectos de telecomunicaciones

Fabricación



Etiquetado con DYMO en almacenes o instalaciones de fabricación

DYMO ofrece una completa gama de opciones de etiquetado para lograr un flujo de trabajo flexible y aumentar la productividad en instalaciones de almacenamiento y de fabricación. Utilice las rotuladoras y etiquetas industriales de DYMO para todo tipo de usos, desde códigos de barras a etiquetas para envío, recepción, estanterías, recipientes, vigas y marcado de tuberías.

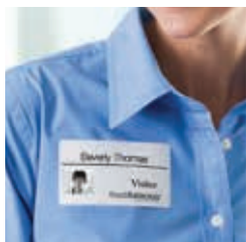
Fabricación | Descripción general

Oportunidades de etiquetado	La diferencia DYMO	Guías de aplicaciones
<p>S Seguimiento de materiales/códigos de barras Utilizadas habitualmente para gestión de inventario, las etiquetas de código de barras ofrecen la posibilidad de almacenar y organizar distintas cantidades y tipos de datos.</p>	<p>DYMO ofrece impresoras y software capaz de imprimir diversas simbologías de códigos de barras, incluidos códigos QR. Elija entre distintos materiales y diseños de etiquetas para imprimir etiquetas de seguimiento personalizadas.</p>	<p>Consulte las guías de aplicaciones Seguimiento de materiales p 15 Códigos de barras p 17</p>
<p>E Instalaciones eléctricas Identificación de infraestructuras y posibles riesgos de seguridad para mantener la productividad y la protección del personal.</p>	<p>DYMO ofrece una línea de impresoras de etiquetas industriales y etiquetas ideales para instaladores eléctricos. Tanto si se utilizan etiquetas de colores de vinilo aceptadas por UL o tubos termorretráctiles que cumplen las normas SAE y MIL, DYMO ofrece soluciones que permiten hacer el trabajo de forma eficiente y segura.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Instalaciones eléctricas p 21</p>
<p>F Mantenimiento, reparación y operaciones Etiquete equipos, productos químicos, estanterías y redes para mejorar la productividad y el rendimiento.</p>	<p>DYMO ofrece una amplia variedad de productos para hacer que sus instalaciones sean más seguras y estén mejor organizadas. Utilice las rotuladoras de DYMO para imprimir etiquetas de colores de vinilo, etiquetas de seguridad de tamaño predefinido y aplicar las normas 5S en solo unos cuantos pasos sencillos, o bien para imprimir lotes de etiquetas de poliéster duraderas. Perfectas para el seguimiento de activos, marcado de vigas, etc.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mantenimiento, reparación y operaciones p 23</p>
<p>O Organización general Las etiquetas utilizadas para archivos, carpetas e identificación permiten simplificar de forma eficaz el flujo de trabajo diario tanto en la oficina.</p>	<p>DYMO ofrece una gama de etiquetas que incluyen etiquetas específicas para carpetas, contenedores, estanterías y productos multimedia para organizar rápidamente cualquier espacio y mejorar la eficiencia. Las rotuladoras e impresoras DYMO se han diseñado con accesos directos que permiten ahorrar tiempo y dinero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Identificación general p 25</p>
<p>M Mensajería y envío Imprima rápidamente etiquetas de direcciones y envío bajo demanda.</p>	<p>Las rotuladoras DYMO se colocan con facilidad para satisfacer las necesidades de mensajería y envío. Imprima etiquetas de direcciones y etiquetas de envío de 101 mm de anchura. Utilice el software DYMO Label™ para importar sus contactos desde MS Outlook o Excel para crear cientos de etiquetas al instante.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mensajería y envío p 27</p>
<p>T Marcado de tuberías/conductos Las etiquetas ofrecen información relativa al contenido y a la dirección del flujo para una rápida identificación visual.</p>	<p>DYMO ofrece etiquetas de vinilo de grado industrial con reconocimiento UL y conformes con RoHS. Elija entre diez colores que satisfacen las normas OSHA o ISO, etiquetando tuberías en instalaciones para instalaciones con un espacio de trabajo conforme a la norma y más seguro.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Marcado de tuberías/conductos p 31</p>
<p>V Gestión de visitantes Para una impresión rápida y según demanda de tarjetas de identificación para apoyar el proceso de registro de visitantes.</p>	<p>Elija entre una línea de probada eficacia de rotuladoras DYMO fáciles de integrar que satisfacen a la perfección las necesidades de gestión de visitantes. Se acabaron los engorrosos cartuchos de tinta o cintas de impresora. Elija etiquetas para tarjetas de identificación de papel o de poliéster duradero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Gestión de visitantes p 39</p>
<p>LT Lugar de trabajo visual 5S Se utilizan como apoyo a la codificación por colores, identificación de materiales o espacios de trabajo y para proporcionar una comunicación uniforme a través de una organización.</p>	<p>Atienda las necesidades 5S con las soluciones de etiquetado industrial de DYMO. Las etiquetas DYMO IND han sido probadas en el lugar de trabajo y cuentan con el reconocimiento de UL. Para etiquetado de colores estándar OSHA, ISO y ANSI o etiquetado en condiciones difíciles, DYMO puede ayudar a que dirija las instalaciones de forma más segura y eficiente.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Lugar de trabajo visual 5S p 13</p>

Usuarios principales y responsables de toma de decisiones

- Auxiliar administrativo
- Contratista eléctrico
- Electricista
- Gestor de instalaciones
- Responsable de mantenimiento
- Director de oficina
- Supervisor de producción
- Director de seguridad
- Gestor de seguridad
- Propietario de empresa pequeña
- Encargados de depósitos de herramientas
- Responsable de almacén

Oficina



Etiquetado con DYMO en entornos de oficina

El etiquetado permite incrementar la productividad, la eficacia y la profesionalidad de cualquier oficina. Ya se trate de etiquetas para archivadores, etiquetas de direcciones, etiquetas para envíos, credenciales de identificación o etiquetas industriales resistentes, las herramientas de etiquetado de DYMO contribuyen a facilitar y agilizar el proceso de identificación y organización.

Oficina | Descripción general

Oportunidades de etiquetado	La diferencia DYMO	Guías de aplicaciones
<p>A Seguimiento de materiales/códigos de barras Utilizadas habitualmente para gestión de inventario, las etiquetas de código de barras ofrecen la posibilidad de almacenar y organizar distintas cantidades y tipos de datos.</p>	<p>DYMO ofrece impresoras y software capaz de imprimir diversas simbologías de códigos de barras, incluidos códigos QR. Elija entre distintos materiales y diseños de etiquetas para imprimir etiquetas de seguimiento personalizadas.</p>	<p>Consulte las guías de aplicaciones Seguimiento de materiales p 15 Códigos de barras p 17</p>
<p>CM Gestión de cableado Las etiquetas le ayudan a identificar cables de manera rápida y sencilla y se pueden colocar en una ubicación que resulte sencilla de leer, incluso en zonas de difícil acceso.</p>	<p>Las rotuladoras industriales y las etiquetas de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Agilice la productividad con la tecla de acceso directo para cables patentada que repite automáticamente el texto para poder leer una etiqueta desde cualquier ángulo una vez que se ha aplicado al cable.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Conductores y cables p 19</p>
<p>D Redes/comunicaciones Etiquetas utilizadas para identificar paneles de conexiones, placas, servidores, bastidores, etc. El etiquetado contribuye a garantizar la coherencia en toda la instalación.</p>	<p>Las rotuladoras industriales de DYMO han sido diseñadas por instaladores para instaladores para etiquetar correctamente instalaciones de red y cumplir las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B. Cree etiquetas de paneles de conexiones y todas las etiquetas correspondientes de cables y placas sin necesidad de volver a escribir los datos.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Componentes de redes p 29</p>
<p>G Organización general Las etiquetas utilizadas para archivos, carpetas e identificación permiten simplificar de forma eficaz el flujo de trabajo diario tanto en la oficina.</p>	<p>DYMO ofrece una gama de etiquetas que incluyen etiquetas específicas para carpetas, contenedores, estanterías y productos multimedia para organizar rápidamente cualquier espacio y mejorar la eficiencia. Las rotuladoras e impresoras DYMO se han diseñado con accesos directos que permiten ahorrar tiempo y dinero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Identificación general p 25</p>
<p>M Mensajería y envío Imprima rápidamente etiquetas de direcciones y envío bajo demanda.</p>	<p>Las rotuladoras DYMO se colocan con facilidad para satisfacer las necesidades de mensajería y envío. Imprima etiquetas de direcciones y etiquetas de envío de 101 mm de anchura. Utilice el software DYMO Label™ para importar sus contactos desde MS Outlook o Excel para crear cientos de etiquetas al instante.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Mensajería y envío p 27</p>
<p>V Gestión de visitantes Para una impresión rápida y según demanda de tarjetas de identificación para apoyar el proceso de registro de visitantes.</p>	<p>Elija entre una línea de probada eficacia de rotuladoras DYMO fáciles de integrar que satisfacen a la perfección las necesidades de gestión de visitantes. Se acabaron los engorrosos cartuchos de tinta o cintas de impresora. Elija etiquetas para tarjetas de identificación de papel o de poliéster duradero.</p>	<p>Consulte la guía de aplicaciones Gestión de visitantes p 39</p>

Usuarios principales y responsables de toma de decisiones

- Auxiliar administrativo
- Técnico de centro de datos
- Gestor de instalaciones
- Jefe de proyecto de TI
- Responsable de mantenimiento
- Instalador de redes
- Director de oficina
- Supervisor de producción
- Director de seguridad
- Gestor de seguridad
- Propietario de empresa pequeña
- Jefe de proyectos de telecomunicaciones
- Encargados de depósitos de herramientas
- Responsable de almacén

Lugar de trabajo visual 5S

¿Qué es 5S?

5S es un componente clave del sistema "lugar de trabajo visual" donde se presenta información visual importante a los trabajadores en las ubicaciones y en los momentos necesarios en una instalación. El objetivo del sistema 5S es el de organizar el espacio de trabajo de la forma más eficiente y eficaz posible. Esto se puede conseguir identificando, utilizando y almacenando los objetos de una manera estandarizada que entiendan y respeten todos los integrantes del equipo.

¿Por qué etiquetar para 5S?

El etiquetado, una forma económica y eficaz de implementar prácticas 5S en cualquier instalación, facilita:

- La codificación por colores para una referencia visual rápida
- La identificación de materiales, espacios de trabajo, etc.
- Una comunicación uniforme en toda la instalación

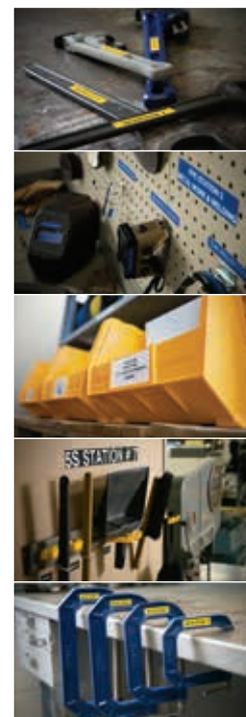


Ventajas de la implementación

- Mayor productividad del trabajador
- Reducción de los costes correspondientes a pérdidas y rotura
- Crea un entorno de trabajo más seguro en conjunto

Desglose del sistema 5S

Las 5S	¿Qué significa?	¿Cómo se implementa?
SEPARAR IN-NECESARIOS	Eliminar todas las herramientas, piezas e instrucciones innecesarias.	<ul style="list-style-type: none"> • Codificar por colores con etiquetas • Designar espacios de trabajo
SITUAR NECESARIOS	Organizar las herramientas, piezas e instrucciones de modo que todas tengan un lugar claramente marcado. Los elementos utilizados con mayor frecuencia deben ser los más sencillos y rápidos de localizar.	<ul style="list-style-type: none"> • Etiquete tanto la herramienta como su lugar correspondiente
SUPRIMIR SUCIEDAD	Limpiar todos los espacios de trabajo y el equipo, manteniendo todo limpio, ordenado y organizado.	<ul style="list-style-type: none"> • Establecer un tiempo determinado para limpiar una zona
SEÑALIZAR ANOMALÍAS	Definir procedimientos uniformes y estaciones de trabajo en la instalación para fomentar la intercambiabilidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Crear estaciones de trabajo estandarizadas • Formar sobre el mantenimiento de las áreas de trabajo
SEGUIR MEJORANDO	Obligar a que se respeten todas las reglas y procedimientos para evitar prácticas poco favorables.	<ul style="list-style-type: none"> • Implementar auditorías periódicas



Soluciones para 5S de DYMO

Satisfacción de necesidades 5S con soluciones de etiquetado industrial de DYMO. Diseñadas para funcionar exclusivamente con rotuladoras DYMO, las etiquetas DYMO XTL e IND son resistentes. Las etiquetas DYMO IND son lo que necesita, tanto si etiqueta según las normas de color OSHA, ISO y ANSI como si lo hace en entornos con gran carga de trabajo.



Etiquetas recomendadas para 5S

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de vinilo de uso general XTL y etiquetas de vinilo IND



ETIQUETAS

- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Resistentes a los rayos UV, al agua y a los productos químicos
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 7 m
- Longitud IND: 5,5 m

Colores disponibles



Etiquetas de estampación IND

- Para etiquetado resistente en condiciones extremas
- Son ideales para rotular tuberías, cables subterráneos, piezas de motores, materiales de construcción, etc.
- Compatible solo con kit de estampación Rhino M1011
- Aluminio no adhesivo, longitud 4,8 m
- Aluminio adhesivo, longitud 3,6 m
- Acero no adhesivo, longitud 6,4 m

Seguimiento de materiales

¿Qué es el seguimiento de materiales?

El seguimiento de activos hace referencia al proceso por el que muchas organizaciones realizan el seguimiento del movimiento de materiales físicos en sus instalaciones.

Algunas organizaciones deciden gestionar su proceso con un software especial de seguimiento de materiales que se puede asociar a etiquetas de código de barras para facilitar el escaneo de un elemento material. Cuando se utilizan los códigos de barras es importante tener en cuenta diversos criterios antes de seleccionar una etiqueta:

- ¿La etiqueta incluirá un código de barras?
- ¿Qué tipo de condiciones medioambientales tendrá que soportar la etiqueta?
- ¿Se adherirá la etiqueta a la superficie en la que se aplique?
- ¿El texto impreso en la etiqueta se manchará o perderá el color?

Entre los elementos a los que se le hace seguimiento habitualmente se incluyen:



Inventario



Herramientas



Materiales de TI



La implementación del seguimiento de materiales puede ayudar a:

- Reducir la pérdida de objetos
- Gestionar materiales
- Aumentar la productividad
- Mejorar las auditorías

Importancia del etiquetado de códigos de barras

Con independencia del tamaño de una operación, el seguimiento y gestión de materiales mediante códigos de barras puede ser una forma económica y eficiente de garantizar que el material esté ordenado y controlado.

DYMO ofrece una completa suite de rotuladoras capaces de imprimir diversas simbologías de códigos de barras. Use el gráfico siguiente para determina el producto DYMO que mejor se adapte a sus necesidades de códigos de barras.

Simbología de código de barras / Producto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
N.º DE código	S0915490	S0838960	S0904960
Código 39	✓*	✓	✓
Código 128	✓*	✓	✓
Entrelazado 2 de 5	✓	✓	✓
UPC A	✓*	✓	✓
UPC E	✓*	✓	✓
EAN 8	✓*	✓	✓
EAN 13	✓*	✓	✓
Codabar	✓	✓	✓
UCC/EAN 128	✓	✓	✓
ITF-14	✓	✓	✓
PDF 417	✓	✓	✓
Código QR	✓	✓	✓
Compatibilidad del software DYMO	DYMO Label™	DYMO Label™	DYMO Label™

* El código de barras se puede imprimir directamente desde la rotuladora sin conexión a PC o Mac®.

Soluciones para seguimiento de materiales de DYMO

DYMO ofrece una amplia gama de productos para permitirle elegir entre diversas simbologías de códigos de barras y formatos de etiquetas para ayudarle a identificar y realizar el seguimiento de materiales en su organización.



Característica / Producto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™	LabelWriter™ 4XL
N.º DE código	S0915460	S0838960	S0904950
Anchura de etiqueta (hasta)	19 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	104 mm
Compatibilidad de etiquetas	D1	LW, D1	LW
Conectividad con ordenador	PC, Mac®	PC, Mac®	PC, Mac®

Etiquetas recomendadas para seguimiento de materiales

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas D1 Durable

Etiquetas que duran sobre superficies exigentes

- Para uso en rotuladoras LabelManager™, no se recomienda con impresoras de etiquetas LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
- Diseño resistente al agua para uso en interior/ exterior
- Resistente a la luz UV, el calor, la humedad, los productos de limpieza domésticos y condiciones de frío intenso
- Rango de temperaturas: De -40 °C a +80°C
- Disponible en 12 mm



Etiquetas LW Durable

Etiquetas que duran sobre superficies exigentes

- Para uso en rotuladoras LabelWriter™, no se recomienda con la impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
- Se adhiere a superficies como planchas metálicas estriadas, PVC texturizado, madera, cristal
- Soporta condiciones de hasta el 85 % de humedad
- Revestimiento protector que evita que se despeguen por abrasión, aceites industriales y productos de limpieza
- Rango de temperaturas: De -18°C a +50°C

Colores disponibles



ETICHETTE D1 DURABLE					
Color de etiquetas	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

ETIQUETAS LW DURABLE				
Tipo de etiqueta	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo - Rollos/Caja	Material
Etiqueta para estantería LW Durable	1976200	25 x 89	100/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
LW Durable piccole, multiuso	1976411	25 x 54	160/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
Etiqueta para envíos LW Durable	1976414	59 x 102	50/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido

Soluciones para códigos de barras de DYMO

Las rotuladoras e impresoras de etiquetas fáciles de utilizar de DYMO admiten diversas simbologías de códigos de barras y tipo de etiquetas. Utilice el gráfico de referencia siguiente para determinar el producto DYMO adecuado a sus necesidades de códigos de barras.



Simbología de código de barras / Producto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
N.º DE código	S0915460	S0838940	S0904950
Código 39	✓*	✓	✓
Código 128	✓*	✓	✓
Entrelazado 2 de 5	✓	✓	✓
UPC A	✓*	✓	✓
UPC E	✓*	✓	✓
EAN 8	✓*	✓	✓
EAN 13	✓*	✓	✓
Codabar	✓	✓	✓
UCC/EAN 128	✓	✓	✓
ITF-14	✓	✓	✓
PDF 417	✓	✓	✓
Código QR	✓	✓	✓



* El código de barras se puede imprimir directamente desde la rotuladora sin conexión a PC o Mac®.

Etiquetas recomendadas para códigos de barras

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas D1 Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelManager™, no se recomienda con impresoras de etiquetas LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
- Diseño resistente al agua para uso en interior/exterior
- Resistente a la luz UV, el calor, la humedad, los productos de limpieza domésticos y condiciones de frío intenso
- Rango de temperaturas: De -40 °C a +80°C
- Disponible en 12 mm

Colores disponibles



ETICHETTE D1 DURABLE					
Color de etiquetas	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-



Etiquetas LW Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelWriter™, no se recomienda con la impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
- Soporta condiciones de hasta el 85 % de humedad
- Rango de temperaturas: De -18°C a +50°C

ETIQUETAS LW DURABLE				
Tipo de etiqueta	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo - Rollos/Caja	Material
Etiqueta para estantería LW Durable	1976200	25 x 89	100/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
LW Durable piccole, multiuso	1976411	25 x 54	160/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
Etiqueta para envíos LW Durable	1976414	59 x 102	50/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido

Conductores y cables

La identificación de conductores y cables hace referencia a los marcadores o etiquetas que se fijan habitualmente a un conductor o cable con fines de identificación. Estos marcadores suponen una forma rápida y sencilla de identificar un conductor o cable y se pueden colocar en una ubicación que resulte sencilla de leer, incluso en zonas de difícil acceso.

Ventajas de la implementación

- Permiten una identificación rápida y sencilla de conductores y cables
- Permiten reducir el tiempo de reparación eliminando la necesidad del cometido de un conductor o cable
- Ayudan a minimizar el tiempo de inactividad en reparaciones que podrían durar más de lo esperado si los cables permanecen sin identificar



El tipo más habitual de marcadores de cables/ conductores es:



Etiquetas colgantes

- Ideales para identificación de cables finos
- Ofrece una superficie lisa para colocación de texto, códigos de barras, etc.
- Material recomendado: vinilo, nylon flexible y laminado.



Envolturas

- La información se repite en la etiqueta para que se pueda leer en cualquier lado del cable/conductor
- Material recomendado: Vinilo, nylon flexible



Tubos termorretráctiles

- Permiten marcar de manera permanente un cable o conductor
- La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura

¿Qué tamaño de tubo termorretráctil necesito?

Los tubos termorretráctiles varían de anchura, por tanto la forma más sencilla de determinar el tamaño del tubo necesario consiste en conocer el diámetro del cable o conductor que necesita identificar.

Utilice el gráfico siguiente para determinar el tamaño del tubo termorretráctil de DYMO necesario para el cable o conductor.

Los tubos termorretráctiles DYMO cumplen las siguientes certificaciones:

- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
- Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-OTL 23053/5 (Clase 1 y 3)
- Conforme a RoHS

Anchura de tubo termorretráctil DYMO	Diámetro mínimo de cable	Diámetro máximo de cable
mm	mm	mm
6	1,18	2,33
9	1,73	3,73
12	2,97	5,13
19	4,64	8,70
24	5,1	15,2
54	1,5	34,06
54	11,5	32,3

Soluciones para conductores y cables de DYMO

Diseñadas según las opiniones de profesionales, las etiquetas y las rotuladoras industriales de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Cuentan con un gran cantidad de útiles funciones que agilizan su productividad y le permiten ahorrar tiempo y dinero a diario.



XTL™ 500
kit 1873306



hasta
24 mm



XTL™ 300
individual 1873228 |
kit 1873305



hasta
24 mm



Rhino™ 5200
individual S0841460 |
kit S0841390

hasta
19mm



Rhino™ 4200
individual S0955950 |
kit 1852992

hasta
19mm



Etiquetas recomendadas para conductores y cables

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de vinilo de uso general XTL y etiquetas IND de vinilo

Ideales tanto para uso en exteriores y en interiores.

- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Resistentes a los rayos UV, al agua y a los productos químicos
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 7 m
- Longitud IND: 5,5 m

Colores disponibles



Envoltura de cable flexible XTL y etiquetas de nylon flexibles IND

Especialmente diseñadas para las superficies curvas y para el rotulado de conductores y cables.

- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -10 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 5,5 m
- Longitud IND: 3,5 m

Colores disponibles



Tubo termorretráctil XTL (continuo y de tamaño predefinido) y etiquetas de tubo termorretráctil IND

Para identificar instalaciones de cable. La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura a conductores y cables.

- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
- Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-DTL 23053/5 (Clase 1 y 3)
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: Máx. +125 °C
- Longitud XTL: Longitud variada
- Longitud IND: 1,5 m

Colores disponibles



Funda de conductor/cable laminada XTL y etiquetas autolaminadas IND

Envolturas de cables de tamaño predefinido con recubrimiento laminado que protege las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida de color.

- Fundas XTL también disponibles en forma de etiqueta de hoja
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C

Color disponible



*Negro sobre amarillo solo se ofrece para tubo termorretráctil IND y etiquetas de nylon flexible IND

La información incluida en esta Guía de cables y conductores se facilita solo para fines de información general y las certificaciones a las que se hace referencia en la misma se basan en las normas actuales que están sujetas a cambio.

Instalaciones eléctricas

Fomente la seguridad y la productividad con el etiquetado.

El correcto etiquetado e identificación de componentes eléctricos es una forma sencilla y eficaz de fomentar la seguridad y la productividad en cualquier instalación. Una correcta identificación de los cables y paneles permite un eficiente recorrido por las instalaciones eléctricas; mientras que el uso de señales de seguridad puede contribuir a evitar lesiones asociadas habitualmente al uso inadecuado del equipo de protección personal.

Una instalación eléctrica correctamente etiquetada permitirá:

- La rápida identificación de las infraestructuras eléctricas para reparaciones y resolución de problemas
- Ayudar a asegurarse de que la alimentación está desactivada al realizar el mantenimiento de instalaciones con tensión
- Satisfacer las normas ANSI e ISO
- Ayudar a informar a los trabajadores del equipo de protección personal que se debe utilizar en la instalación, así como los procedimientos de desconexión adecuados



DYMO ofrece soluciones de etiquetado para diversas aplicaciones eléctricas:



Cables y conductores

- Envolturas de cable de nylon flexible, material antirroturas que no se deteriora al pasar por espacios reducidos.
- Envolturas de cables/conductores laminados, recubrimiento laminado que protegen las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida del color.
- Los tubos termorretráctiles ofrecen una capa de aislamiento cuando se contraen y aseguran un ajuste firme con una proporción de termocontracción de 3:1.



Seguridad y advertencia

- Las etiquetas con código de color (naranja, amarillo y rojo) identifican claramente riesgos de seguridad potenciales asociados al equipo en el que se realiza mantenimiento
- Son lo suficientemente duraderas para soportar los efectos del clima, productos químicos, calor, corrosión o cualquier otro entorno en el que se puedan exponer
- Material recomendado: Vinilo



ID de panel

- Garantiza que cada panel comunicará información precisa, eliminando el temor de perder tarjetas de identificación de paneles
- El vinilo dispone de clasificación UL 969; su uso está aprobado en paneles eléctricos, en interior y exterior
- Material recomendado: Vinilo

¿Qué tamaño de tubo termorretráctil necesito?

Los tubos termorretráctiles varían de anchura, por tanto la forma más sencilla de determinar el tamaño del tubo necesario consiste en conocer el diámetro del cable o conductor que necesita identificar. Utilice el gráfico siguiente para determinar el tamaño del tubo termorretráctil de DYMO necesario para el cable o conductor.

Los tubos termorretráctiles DYMO cumplen las siguientes certificaciones:

- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
- Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-OTL 23053/5 (Clase 1 y 3)
- Conforme a RoHS

Anchura de tubo termorretráctil DYMO	Diámetro mínimo de cable	Diámetro máximo de cable
mm	mm	mm
6	1,18	2,33
9	1,73	3,73
12	2,97	5,13
19	4,64	8,70
24	5,1	15,2
54	1,5	34,06
54	11,5	32,3

Soluciones para instalaciones eléctricas de DYMO

Diseñadas según las opiniones de profesionales, las etiquetas y las rotuladoras industriales de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Cuentan con un gran cantidad de útiles funciones que agilizan su productividad y le permiten ahorrar tiempo y dinero a diario.



XTL™ 500
kit 1873306



XTL™ 300
individual 1873228 |
kit 1873305



Rhino™ 5200
individual S0841460 |
kit S0841390



Rhino™ 4200
individual S0955950 |
kit 1852992



Etiquetas recomendadas para instalaciones eléctricas

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de vinilo de uso general XTL y etiquetas IND de vinilo

- Ideales tanto para uso en exteriores y en interiores.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
 - Conforme a RoHS
 - Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
 - Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
 - Longitud XTL: 7 m
 - Longitud IND: 5,5 m



ETIQUETAS

Colores disponibles



Etiquetas de tubos termorretráctiles XTL e IND

Para identificación de cables. La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura a conductores y cables.

- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: Máx. +125 °C
- Longitud XTL: Longitud variada
- Longitud IND: 1,5 m
- Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-DTL 23053/5 (Clase 1 y 3)

Colores disponibles



Envoltura de cable flexible XTL y etiquetas de nylon flexibles IND

Especialmente diseñadas para las superficies curvas y para el rotulado de conductores y cables.

- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -10 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 5,5 m
- Longitud IND: 3,5 m

Colores disponibles



Etiquetas de conductores/cables laminados XTL

Envolturas de cables de tamaño predefinido con recubrimiento laminado que protege las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida del color.

- Fundas XTL también disponibles en forma de etiqueta de hoja
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C

Color disponible



Etiquetas de seguridad de tamaño predefinido XTL

Etiquetas específicas con encabezados de colores, incluidas etiquetas preimpresas con los encabezados de PELIGRO y ATENCIÓN para la impresión bajo demanda de señales de seguridad de formato pequeño

- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C
- Tamaño: 51 mm x 102 mm

Colores disponibles



*Negro sobre amarillo solo se ofrece para tubo termorretráctil IND y etiquetas de nylon flexible IND

La información incluida en esta Guía de instalaciones eléctricas se facilita solo para fines de información general y se basa en las normas actuales que están sujetas a cambio. Dichas normas y las certificaciones correspondientes están sujetas a cambio.

Mantenimiento, reparación y operaciones

¿Qué es MRO?

Mantenimiento, reparación y operaciones o MRO garantiza el correcto funcionamiento y organización de todos los aspectos de un edificio para crear un entorno óptimo, seguro y económico para sus ocupantes. Con independencia de cómo se utilicen las instalaciones, la estructura y el equipo que mantiene el confort y la seguridad de sus ocupantes se debe mantener diariamente.

El uso de una identificación correcta y eficaz puede contribuir a:

- Mantener un aspecto coherente, limpio y bien organizado
- Optimizar la funcionalidad
- Mejorar la productividad y la longevidad de los materiales



Las etiquetas DYMO aportan orden y eficiencia a las instalaciones:



Equipamiento para seguimiento de materiales

Las etiquetas de código de barras permiten identificar y realizar un seguimiento de equipos, ayudando a mantener la organización y el inventario de activos.



Bastidores y estanterías

Utilice las etiquetas para facilitar la rápida localización e identificación.



Seguridad

Las etiquetas por códigos de color aplicadas en una instalación pueden ayudar a alertar a los empleados a utilizar la precaución o a avisar sobre posibles peligros.



Gestión de cableado/conductores

El uso de etiquetas colgantes, fundas y etiquetas de tubo termo-retráctil en cables y conductores facilita una rápida y sencilla identificación, minimizando el tiempo de inactividad y ahorrando tiempo en reparaciones.



Gestión de materiales

Las etiquetas resistentes a rayos UV, agua y productos químicos permiten identificar los materiales desde adquisición a eliminación de residuos, responsabilidad, control de calidad, cumplimiento de normas y registro de existencias.

Etiquetado con código de color para satisfacer las normas OSHA

La Agencia para la Seguridad y la Salud en el Trabajo de los EE. UU. (OSHA) requiere el uso de un correcto etiquetado e identificación en las instalaciones. Las etiquetas DYMO permiten contribuir a la implantación de las normas aplicables. Para obtener más información sobre las normas de etiquetado OSHA, visite <https://osha.europa.eu/en>



Soluciones para mantenimiento, reparación y operaciones de DYMO

DYMO ofrece una amplia gama de impresoras para permitirle elegir entre diversos formatos de etiqueta y simbologías de código de barras para facilitar la identificación y el seguimiento de materiales en su organización. Diseñadas para su uso exclusivo con rotuladoras Rhino™, las etiquetas DYMO IND son resistentes, han sido probadas en el lugar de trabajo y cuentan con la marca UL. Las etiquetas DYMO IND son lo que necesita, tanto si etiqueta según los estándares de color OSHA, ISO o ANSI como si lo hace en entornos con gran carga de trabajo.



Característica / Producto	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ M1011	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
CÓDIGO #	kit 1873306	1873228 kit 1873305	S0838960	S0904960	Kit S0720090	S0955950 Kit 1852992	S0841460 Kit S0841390
Anchura de etiqueta (hasta)	54 mm	24 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	LW 104 mm	12 mm	19 mm	19 mm
Compatibilidad de etiquetas	XTL	XTL	LW, D1	LW	Estampación en relieve	IND	IND
Conectividad con ordenador	PC	PC	PC, Mac®	PC, Mac®	-	-	-

Etiquetas recomendadas para mantenimiento, reparaciones y operaciones

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de uso general XTL y etiquetas de vinilo IND

- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 7 m
- Longitud IND: 5,5 m



Colores disponibles



Etiquetas de tamaño predefinido XTL

- Ideales para el etiquetado de superficies lisas.
- Ayudan a facilitar la impresión de etiquetas en lotes
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C

Color disponible



Etiquetas de seguridad de tamaño predefinido XTL

- Etiquetas específicas con encabezados de colores, incluidas etiquetas preimpresas con los encabezados de PELIGRO y ATENCIÓN para la impresión bajo demanda de señales de seguridad de formato pequeño.
- Solo compatibles con XTL 500
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C
- Tamaño: 51 mm x 102 mm

Colores disponibles



Etiquetas de estampación IND

- Para etiquetado resistente en condiciones extremas
- Son ideales para rotular tuberías, cables subterráneos, piezas de motores, materiales de construcción, etc.
- Compatible solo con kit de estampación Rhino M1011

Etiquetas LW Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelWriter™, no se recomienda con la impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
- Se adhiere a planchas metálicas estrías, PVC texturizado, madera, cristal
- Revestimiento protector que evita que se despeguen por abrasión, aceites industriales y productos de limpieza
- Soporta condiciones de hasta el 85 % de humedad
- Rango de temperaturas: de -18°C a +50°C



Archivos y Carpetas

¿Por qué importa la organización de la oficina?

El establecimiento de procesos y procedimientos es esencial para el éxito de cualquier empresa, pero un aspecto que se suele pasar por alto es la organización de la oficina. Desde encontrar los archivos y cajones adecuados hasta ayudar a los compañeros a reservar la sala de reuniones adecuada, la organización general y la identificación supone una forma eficiente de simplificar la vida laboral día a día en la oficina.

Algunas formas de mejorar la eficiencia y de ahorrar tiempo son:

• CODIFICACIÓN POR COLORES

Utilice etiquetas de distintos colores para diferenciar los artículos (por ejemplo, para indicar la naturaleza del contenido o su nivel de confidencialidad).

• IDENTIFICACIÓN MÁS RÁPIDA

Etiquete para identificar bandejas de archivos.

• SEGUIMIENTO O NOTIFICACIÓN

Utilice equipos etiquetados, señales y etiquetas de instrucciones para mejorar el flujo de materiales y personas, permitiendo un flujo de personas y materiales por los edificios organizado, cómodo y seguro.



Entre las ideas adicionales de etiquetado en la oficina se incluyen:



Archivos y carpetas



Archivadores



Libros



Cajones

Soluciones para Archivos y Carpetas de DYMO

Mantenga la organización, la eficiencia y el control de cualquier oficina con las etiquetas y rotuladoras de DYMO® LabelWriter™, LabelManager™ y MobileLabeler™

- DYMO® le ofrece productos fáciles de utilizar con una interfaz intuitiva para ayudarle a etiquetar de forma rápida y sencilla
- Cree etiquetas personalizadas con muchas fuentes, estilos, gráficos, códigos de barras, etc.
- Las etiquetas están disponibles en muchos tamaños y colores diferentes adecuados para todo tipo de aplicaciones en la oficina



LabelManager™ 160
Rotuladora fácil de usar con teclas inteligentes de acceso rápido
Código S0946310



LabelManager™ 280
Rotuladora portátil recargable con conexión a PC o Mac®
Código S0968920



LabelWriter™ 450 Duo
Impresora de etiquetas de papel y plástico para PC y Mac®
Código S0838940



MobileLabeler™
Rotuladora con conectividad Bluetooth®
Código 1978244



LabelManager™ 500TS
Rotuladora con pantalla táctil y conexión a PC o Mac®
Código S0946400



Etiquetas D1

- Reverso fácil de separar para una aplicación sin problemas

Etiquetas estándar D1

- Para uso en rotuladoras LabelManager™ e impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo
- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores
- Disponible en doce colores y en cinco anchuras diferentes
- Longitud: 7 m

Etiquetas D1 Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelManager™, no se recomienda con impresoras de etiquetas LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
- Diseño resistente al agua para uso en interior/exterior
- Resistente a la luz UV, el calor, la humedad, los productos de limpieza domésticos y condiciones de frío intenso
- Rango de temperaturas: de -40°C a +80°C
- Disponible en 12 mm



Etiquetas LW Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelWriter™, no se recomienda con la impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
- Soporta condiciones de hasta el 85 % de humedad
- Rango de temperaturas: de -18°C a +50°C

ETIQUETAS ESTÁNDAR D1					
Color de etiquetas	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-
ETIQUETAS D1 DURABLE					
A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

ETIQUETAS LW DURABLE				
Tipo de etiqueta	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo - Rollos/Caja	Material
Etiqueta para estantería LW Durable	1976200	25 x 89	100/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
LW Durable pequeña multiuso	1976411	25 x 54	160/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido
Etiqueta para envíos LW Durable	1976414	59 x 102	50/rollo, 1/caja	Polipropileno revestido

Mensajería y envío

Contribuyen a mejorar la eficiencia en cualquier departamento de correspondencia y envíos.

A pesar de la digitalización del mundo actual, el envío y la recepción de correo y de paquetes sigue siendo una necesidad cotidiana en la mayoría de las empresas. El proceso de envío de correspondencia puede ser una tarea que conlleva mucho tiempo, por ello es importante hacerlo de la forma más productiva, eficiente y profesional posible.

El uso de etiquetas y rotuladoras DYMO para los procesos de correspondencia y envío puede ayudarle a ahorrar tiempo y encargarse del correo de la empresa de forma profesional enseguida. Cuando utiliza DYMO puede disfrutar de estas grandes ventajas:

- **Aspecto profesional:** las etiquetas de direcciones impresas eliminan los errores de escritura a mano
- **Imprima la cantidad precisas de etiquetas de correo o de envío necesarias:** sin el desperdicio que puede tener con las hojas de etiquetas realizadas en impresoras de inyección de tinta o láser
- **Etiquetas autoadhesivas:** sin necesidad de recortar y pegar etiquetas
- **Sin necesidad de tinta o tóner costosos:** la rotuladora DYMO LabelWriter™ 450 Series utiliza una tecnología de impresión térmica a prueba de manchas



▶ Cree su propia solución de correspondencia de escritorio

Combine cualquier impresora de etiquetas LabelWriter™ con cualquier balanza de correo o envíos digital DYMO USB para crear una completa solución de correspondencia de escritorio.



Las rotuladoras DYMO son fáciles de utilizar y pueden encargarse de diversas necesidades de correo y envío, entre las que se incluyen:



Etiquetas de direcciones
incluida la dirección del remitente



Etiquetas de envío
Hasta 104 x 159 mm

Soluciones de correo y envío de DYMO®

Conecte una impresora DYMO LabelWriter™ a su PC o Mac® y estará listo para imprimir etiquetas de direcciones, etiquetas de envío y mucho más. Las impresoras de etiquetas permiten obtener fácilmente resultados extraordinarios. La tecnología de impresión térmica elimina los gastos de tinta o de tóner y las engorrosas hojas de etiquetas. La resolución mejorada ofrece textos, gráficos y códigos de barras nítidos.



LabelWriter™ 450
Impresora de etiquetas profesional para PC y Mac®
Código n.º S0838790



LabelWriter™ 450 Turbo
Impresora de etiquetas de alta velocidad para PC y Mac®
Código n.º S0838840



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Impresora de etiquetas de doble rollo para PC y Mac®
Código n.º S0838890



LabelWriter™ 450 Duo
Impresora de etiquetas de papel y plástico para PC y Mac®
Código n.º S0838940



LabelWriter™ 4XL
Impresora de alta velocidad de etiquetas de gran resistencia y formato ancho
Código n.º S0904950

Etiquetas recomendadas para correo y envíos

Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas LW

- Para usarlos con las impresoras de etiquetas LabelWriter™
- Etiquetas de papel blancas, ideales para aplicación en interiores
- Empaquetadas en rollos



Etiquetas de formato grande

- Disponibles solo para LabelWriter™ 4XL
- Ideales para sobres de gran tamaño, paquetes con prioridad y cajas
- Son lo suficientemente grandes para el remitente, el logotipo y la dirección del destinatario además de cumplir las normas postales



Etiquetas para gran número de envíos

- Disponibles solo para LabelWriter™ 4XL
- Maximice la eficiencia y reduzca el tiempo de inactividad, planifique de antemano con más etiquetas en cada rollo

ETIQUETAS LW

Tipo de etiqueta	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo - Rollos/Caja	Material
Etiquetas estándar para direcciones	S0722370	28 x 89	130/rollo, 2/caja	Papel
Etiquetas estándar para direcciones	S0722360	28 x 89	130/rollo, 24/caja	Papel
Etiquetas de colores variados	S0722380	28 x 89	130/rollo, 2/caja	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722400	36 x 89	260/rollo, 2/caja	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722390	36 x 89	260/rollo, 24/caja	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722410	36 x 89	260/rollo, 1/caja	Plástico transparente
Etiquetas grandes de dirección para devoluciones	S0722520	25 x 54	500/rollo, 1/caja	Papel
Etiquetas para tarjetas de identificación/envíos	S0722430	54 x 101	220/rollo, 1/caja	Papel
Etiquetas para gran número de envíos*	S0947420	102 x 59	575/rollo, 2/caja	Papel
Etiquetas para tarjetas de identificación/envíos	S0722420	54 x 101	220/rollo, 12/caja	Papel
Etiquetas para envíos de gran tamaño*	S0904980	104 x 159	220/rollo, 1/caja	Papel
Etiquetas de dirección LW	1983173	28 x 89	130/rollo, 1/caja	Papel
Etiquetas de dirección LW	1982991	28 x 89	260/rollo, 2/caja	Papel
Etiquetas de dirección LW	1983172	89 x 36	260/rollo, 1/caja	Papel

* Solo compatible con LabelWriter™ 4XL

Componentes de redes

En el actual panorama competitivo, el etiquetado de redes es esencial.

Desde cables y conectores a paneles de conexión, bloques de terminales y placas, hay muchos componentes en una infraestructura de telecomunicaciones. Una infraestructura etiquetada permite a los instaladores y profesionales de TI ahorrar tiempo y dinero cuando se trata de mantenimiento, reparaciones y tiempo de inactividad.

Una red eléctrica correctamente etiquetada permitirá:

• AHORRE TIEMPO

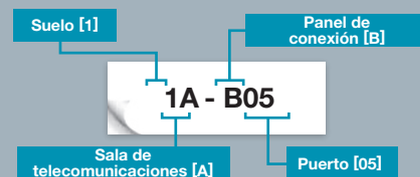
El tiempo invertido de antemano se amortiza cuando llega el momento de cambiar o reparar una conexión.

• AHORRE DINERO

La implementación de etiquetado elimina las dudas durante el mantenimiento y las reparaciones, además de reducir la necesidad de un ajuste lento y costoso.

• CREE COHERENCIA Y FLEXIBILIDAD

El etiquetado contribuye a mantener la coherencia en toda la instalación y ofrece la flexibilidad necesaria para trabajar con distintos contratistas durante la vida útil de la red.



Práctica recomendada para el etiquetado de red: TIA-606-B

La norma de la Asociación de Industrias de Telecomunicaciones TIA-606-B, utilizada en el sector, define una norma de etiquetado que identifica cada cable de una instalación de forma precisa la posición en la planta, sala de telecomunicaciones y panel de conexiones o bloque donde termina el cable. Para obtener más información sobre TIA-606-B visite www.tiaonline.org.

DYMO ofrece soluciones de etiquetado para diversos componentes de redes entre los que se incluyen:



Cables y conductores



Paneles de conexión



Servidores



Cubiertas



Disyuntores/módulos



Bloques de terminales

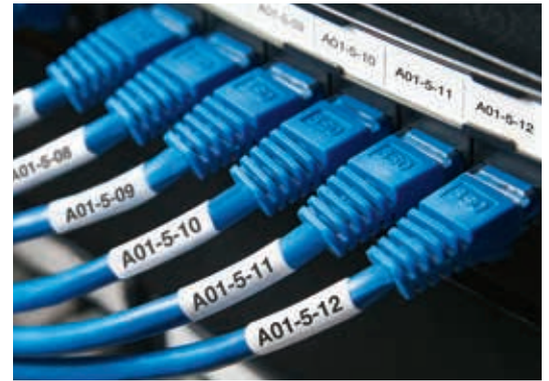


Ahorre tiempo con las plantillas de fabricantes

Hemos creado plantillas para equipos de Legrand® CommScope®, Leviton® y otros destacados fabricantes. Abra DYMO ID, elija una plantilla y agregue texto para crear las etiquetas que se adaptarán perfectamente al equipo (no es necesario realizar mediciones).

Soluciones para componentes de redes de DYMO

Las rotuladoras industriales DYMO Rhino™ han sido diseñadas por instaladores para instaladores para ayudarle etiquetar correctamente instalaciones de redes y cumplir todas las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B.



XTL™ 500
kit 1873306



hasta
54 mm



XTL™ 300
individual 1873228 |
kit 1873305



hasta
24 mm



Rhino™ 5200
individual S0841460 |
kit S0841390

hasta
19 mm



Rhino™ 4200
individual S0955950 |
kit 1852992

hasta
19 mm



Etiquetas recomendadas para componentes de redes

Tamaños y colores adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de uso general XTL e IND de vinilo

- Ideales tanto para uso en exteriores y en interiores.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 7 m
- Longitud IND: 5,5 m



ETIQUETAS

Colores disponibles



Etiquetas de tubos termorretráctiles XTL e IND

- Para identificación de cables. La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura a conductores y cables.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
- Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-DTL 23053/5 (Clase 1 y 3)
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: Máx. +125 °C
- Rango de temperaturas IND: Máx. +135 °C
- Longitud XTL: distintas longitudes
- Longitud IND: 1,5 m

Colores disponibles



Envoltura de cable flexible XTL y etiquetas de nylon flexibles IND

- Especialmente diseñadas para las superficies curvas y para el rotulado de conductores y cables..
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -10 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 5,5 m
- Longitud IND: 3,5 m

Colores disponibles



Funda de conductor/cable laminada XTL y etiquetas autolaminadas IND

- Envolturas de cables de tamaño predefinido con recubrimiento laminado que protege las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida del color..
- Fundas XTL también disponibles en forma de etiqueta de hoja
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C

Color disponible



*Negro sobre amarillo solo se ofrece para tubo termorretráctil IND y etiquetas de nylon flexible IND

La información incluida en esta Guía de componentes de redes se facilita solo para fines de información general y se basa en las normas actuales que están sujetas a cambio. Dichas normas y las certificaciones correspondientes están sujetas a cambio. Esta guía no sustituye como revisión a las normas aplicables y no se debe interpretar como opinión o consejo legal. Para obtener una copia de la norma TIA-606-B más reciente, visite www.tiaonline.org. Todas las marcas comerciales utilizadas en el presente documento pertenecen a sus propietarios respectivos.

Marcado de tuberías

Marcado de tuberías según la directiva (EC) N.º 1272/2008

Esta norma ayuda a garantizar que cualquier usuario de la instalación pueda ver e identificar rápidamente la información relativa al contenido, dirección de flujo, etc. de una tubería. Entre los elementos definidos por esta norma se incluyen el tipo de información requerida en los marcadores de la tubería, así como el color, tamaño y ubicación de los marcadores.

Esta herramienta de referencia tiene como objetivo facilitar asesoramiento en la creación de la directiva (EC) N.º 1272/2008.



TRES PASOS PARA UN CORRECTO MARCADO DE TUBERÍAS

PASO 1 IDENTIFIQUE EL CONTENIDO Y LA DIRECCIÓN DEL FLUJO DE LA TUBERÍA

En función del contenido de la tubería, utilice el gráfico para determinar el color de la etiqueta y el texto de la etiqueta necesario.

PASO 2 UTILICE EL DIÁMETRO DE LA TUBERÍA PARA DETERMINAR LAS ESPECIFICACIONES DE LA ETIQUETA

La longitud del marcador de la tubería y el tamaño de la altura de letra en el marcador se determinan en función del diámetro exterior de la tubería que se va a etiquetar. Una vez que se ha medido el diámetro exterior de la tubería, utilice el gráfico para identificar el tamaño del marcador necesario.

PASO 3 COLOQUE LOS MARCADORES EN LA TUBERÍA SIGUIENDO ESTAS INDICACIONES

- Utilice flechas en uno o ambos extremos de la etiqueta para indicar la dirección del flujo
- Asegúrese de que la posición de la etiqueta sea visible desde una posición normal
- Coloque los marcadores próximos a ramales, paredes, techos o suelos
- Aplique las etiquetas a intervalos suficientes para identificación en tramos de tubería rectos (aprox. 7 m)

1 PROPIEDADES DE MATERIAL

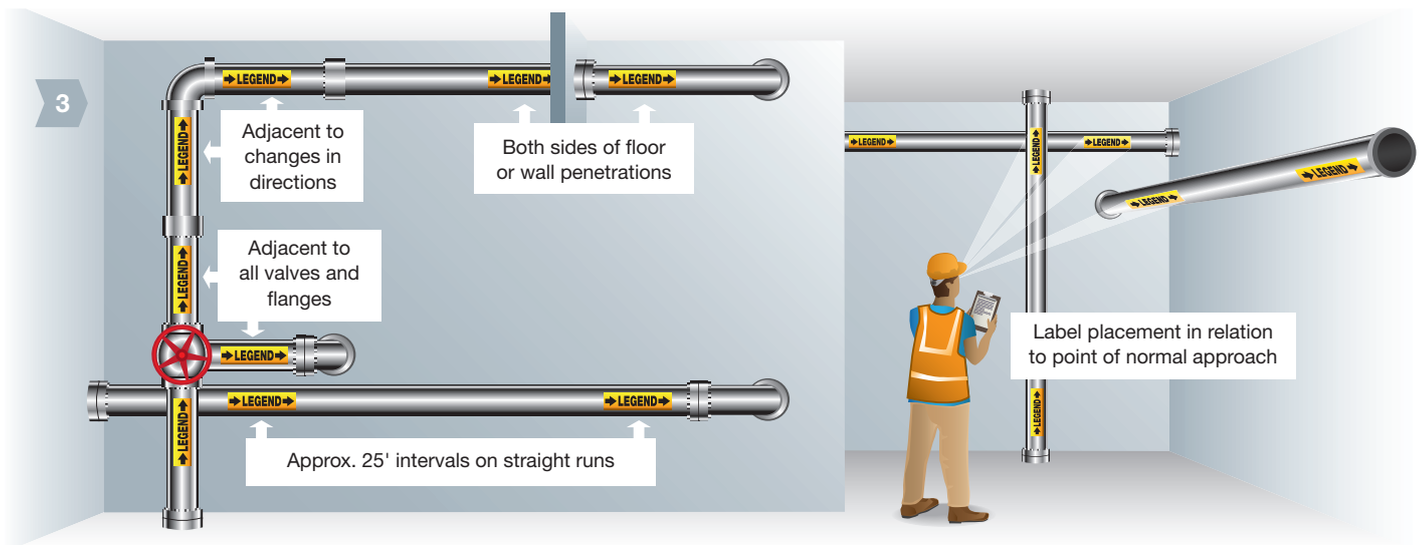
EXTINCIÓN DE INCENDIOS	Blanco sobre rojo
TÓXICO y CORROSIVO	Negro sobre naranja
INFLAMABLE	Negro sobre amarillo
OTRO TIPO DE AGUA	Blanco sobre verde
AIRE COMPRIMIDO	Blanco sobre azul
COMBUSTIBLE	Blanco sobre marrón
DEFINIDO POR EL USUARIO	Blanco sobre negro
DEFINIDO POR EL USUARIO	Blanco sobre púrpura
DEFINIDO POR EL USUARIO	Blanco sobre gris
DEFINIDO POR EL USUARIO	Negro sobre blanco

EJEMPLO

→	AGUA DE ROCIADORES	→
→	ÁCIDO NÍTRICO	→
→	HIDRÓGENO	→
→	AGUA DE CALDERA	→
→	AIRE COMPRIMIDO	→
→	ÁCIDO ACÉTICO	→
→	DEFINIDO POR EL USUARIO	→
→	DEFINIDO POR EL USUARIO	→
→	DEFINIDO POR EL USUARIO	→
→	DEFINIDO POR EL USUARIO	→

2 GRÁFICO DE TAMAÑOS DE MARCADOR DE TUBERÍAS

Diámetro exterior de la tubería	Longitud mínima de etiqueta	Altura mínima de letra
19-32 mm	200 mm	13 mm
38-51 mm	200 mm	19 mm
64-150 mm	300 mm	32 mm
200-250 mm	600 mm	64 mm
> 250 mm	800 mm	89 mm



Soluciones para marcado de tuberías de DYMO

Diseñadas según las opiniones de profesionales, las etiquetas y las rotuladoras industriales de DYMO son resistentes, asequibles y de gran duración. Cuentan con un gran cantidad de útiles funciones que agilizan su productividad y le permiten ahorrar tiempo y dinero a diario.



XTL™ 500
kit 1873306

XTL™ 300
individual 1873228 |
kit 1873305



Etiquetas recomendadas para marcado de tuberías

Colores y tamaños adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de vinilo de uso general XTL

- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores.
- Disponibles en la gama más amplia de colores de normas EC N.º 1272/2008, BS1710 OSHA, ANSI y ISO
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Longitud 7 m

Colores disponibles



La información incluida en esta Guía de marcado de tuberías se facilita solo para fines de información general y se basa en las normas actuales que están sujetas a cambio. Esta guía no sustituye como revisión a la normativa estatal y a las normas aplicables y no se debe interpretar como opinión o consejo legal. Para obtener una copia de la última ANSI/ASME A13.1-2007 visite www.asme.org.

AV profesional/Seguridad

Etiquetado para AV profesional/Seguridad.

Los profesionales de seguridad y audiovisuales, encargados de la instalación y mantenimiento de las infraestructuras de comunicaciones, trabajan con muchos componentes. Todos los elementos, desde tarjetas de sonido a sistemas de vídeo, iluminación y seguridad se están transformando rápidamente de analógicos a digitales. A medida que esto ocurre, la práctica del etiquetado e implementación de normas de etiquetado como TIA-606-B puede ayudar a agilizar el mantenimiento del sistema y a reducir el tiempo de inactividad.

Una instalación correctamente etiquetada permitirá:

- **AHORRE TIEMPO**

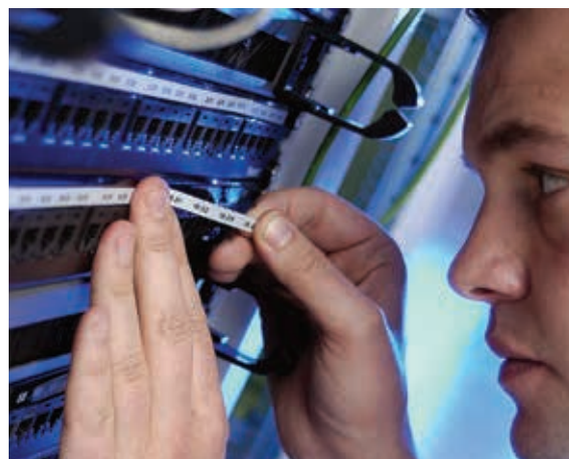
El tiempo invertido de antemano se amortiza cuando llega el momento de cambiar o reparar una conexión.

- **AHORRE DINERO**

Las implementación de etiquetas elimina las dudas durante el mantenimiento y las reparaciones.

- **CREE COHERENCIA Y FLEXIBILIDAD**

El etiquetado contribuye a mantener la coherencia en toda la instalación y ofrece la flexibilidad necesaria para trabajar con distintos contratistas durante la vida útil de la instalación.



DYMO ofrece soluciones de etiquetado para diversas necesidades entre las que se incluyen:



Cámaras



Cables y conductores



Tarjetas de sonido



Componentes



Placas



Paneles de conexión



Práctica recomendada para el etiquetado de red: TIA-606-B

La norma de la Asociación de Industrias de Telecomunicaciones TIA-606-B, utilizada en el sector, define una norma de etiquetado que identifica cada cable de una instalación de forma precisa la posición en la planta, sala de telecomunicaciones y panel de conexiones o bloque donde termina el cable. Para obtener más información sobre TIA-606-B visite www.tiaonline.org.

Soluciones para AV profesional/Seguridad de DYMO

Las rotuladoras industriales DYMO Rhino™ han sido diseñadas por instaladores para instaladores para ayudarle etiquetar correctamente instalaciones de red y cumplir todas las normas de etiquetado industrial ANSI y TIA-606-B.



XTL™ 500
kit 1873306



XTL™ 300
individual 1873228 |
kit 1873305



Rhino™ 5200
individual S0841460 |
kit S0841390



Rhino™ 4200
individual S0955950 |
kit 1852992



Etiquetas recomendadas para AV profesional/Seguridad

Colores y tamaños adicionales disponibles. Visite dymo.com para más detalles.



Etiquetas de uso general XTL e IND de vinilo

- Ideales tanto para uso en exteriores y en interiores.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
- Conforme a RoHS
- Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
- Rango de temperaturas IND: de -40 °C a +80 °C
- Longitud XTL: 7 m
- Longitud IND: 5,5 m



Colores disponibles



Tubo termorretráctil XTL (continuo y de tamaño predefinido) etiquetas para tubos termorretráctiles IND

- Para identificación de cables. La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura a conductores y cables.
- Reconocimiento de UL como componente de UL 224
 - Conforme a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 y SAE-DTL 23053/5 (Clase 1 y 3)
 - Conforme a RoHS
 - Rango de temperaturas XTL: Máx. +125 °C.
 - XTL: distintas longitudes
 - IND: 1,5 m

Colores disponibles



Envoltura de cable flexible XTL y etiquetas de nylon flexibles IND

- Especialmente diseñadas para las superficies curvas y para el rotulado de conductores y cables..
- Reconocimiento de UL como componente de UL 969
 - Conforme a RoHS
 - Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C
 - Rango de temperaturas IND: de -10 °C a +80 °C
 - Longitud XTL: 5,5 m
 - Longitud IND: 3,5 m

Colores disponibles



Funda de conductor/cable laminada XTL y etiquetas autolaminadas IND

- Envolturas de cables de tamaño predefinido con recubrimiento laminado que protege las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida del color..
- Fundas XTL también disponibles en forma de etiqueta de hoja
 - Reconocimiento de UL como componente de UL 969
 - Conforme a RoHS
 - Rango de temperaturas XTL: de -40 °C a +60 °C

Color disponible



*Negro sobre amarillo solo se ofrece para tubo termorretráctil IND y etiquetas de nylon flexible IND

La información incluida en esta Guía de AV profesional/Seguridad se facilita solo para fines de información general y se basa en las normas actuales que están sujetas a cambio. Dichas normas y las certificaciones correspondientes están sujetas a cambio. Esta guía no sustituye como revisión a las normas aplicables y no se debe interpretar como opinión o consejo legal. Para obtener una copia de la norma TIA-606-B más reciente, visite www.tiaonline.org. Todas las marcas comerciales utilizadas en el presente documento pertenecen a sus propietarios respectivos.

Comercio al por menor

La etiqueta adecuada supone una gran diferencia.

En un entorno minorista es importante que los empleados y los encargados puedan encontrar lo que buscan. El etiquetado es una forma rentable de organizar e identificar artículos para poder encontrarlos de forma rápida y sencilla. Desde etiquetas de código de barras que capturan información de producto y precio hasta etiquetas de inventario y etiquetas de archivadores para oficina, DYMO puede ofrecer una solución para atender las necesidades de cualquier operación.

Entre los modos en que se puede utilizar el etiquetado se incluyen:

• CÓDIGOS DE BARRAS

Utilizar etiquetas de código de barras con sistemas de inventario y TPV automatizados para ayudar a agilizar la entrada manual, mejorar la productividad y reducir los errores.

• IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTOS/INVENTARIOS

Las etiquetas impresas contribuyen a que los trabajadores identifiquen con facilidad la ubicación de mercancías y a minimizar los problemas de falta de existencias.

• IDENTIFICACIÓN DE OFICINA EN GENERAL

Etiquete archivos y carpetas para una contabilidad fácil y eficiente.



Entre las ideas adicionales para etiquetado se incluyen:



Archivos y almacenamiento



Archivadores



Catalogación



Inventario



Almacenamiento de alimentos



Estaciones de servidor



Flujo de trabajo



Producto

Soluciones para el sector minorista de DYMO

Mantenga todas las operaciones organizadas, eficientes y bajo control con DYMO® LabelWriter™, LabelManager™ y MobileLabeler™

- DYMO le ofrece productos fáciles de utilizar con una interfaz intuitiva para ayudarle a etiquetar de forma rápida y sencilla
- Cree etiquetas personalizadas con muchas fuentes, estilos, gráficos, códigos de barras, etc.
- Las etiquetas están disponibles en muchos tamaños y colores diferentes adecuados para todo tipo de aplicaciones en la oficina



LabelManager™ 160
Rotuladora fácil de usar con teclas inteligentes de acceso rápido
Código n.º S0946320



LabelManager™ 280
Rotuladora portátil recargable con conexión a PC o Mac®
Código n.º S0968960



MobileLabeler™
Rotuladora con conectividad Bluetooth®
Código n.º 1978247



LabelWriter™ 450 Turbo
Impresora de etiquetas de alta velocidad para PC y Mac®
Código n.º S0838860



Rotuladora LabelManager™ PnP
Plug and Play para PC o Mac®
Código n.º S0915390



Etiquetas D1

– Reverso fácil de separar para una aplicación sin problemas

Etiquetas estándar D1

- Para uso en rotuladoras LabelManager™ e impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo
- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores
- Disponible en doce colores y en cinco anchuras diferentes
- Longitud: 7 m

Etiquetas D1 Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelManager™, no se recomienda con LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
- Diseño resistente al agua, para interior/exterior
- Resistente a la luz UV, el calor, la humedad, los productos de limpieza domésticos y condiciones de frío intenso
- Rango de temperaturas: de -40 °C a +80 °C
- Disponibles en 12 mm



Etiquetas LW

Etiquetas estándar LW

- Para uso en impresoras de etiquetas LabelWriter™
- Etiquetas de papel blancas, ideales para aplicación en interiores
- Empaquetadas en rollos

Etiquetas LW Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelWriter™, no se recomiendan con LabelWriter™ 450 Duo
- Se mantienen pegadas a papel, plástico, metal, madera, cristal
- El revestimiento protector evita el deterioro a causa de la humedad, acetonas, alcoholes y productos de limpieza comunes
- Soporta condiciones de hasta el 85 % de humedad
- Rango de temperaturas: de -18 °C a +50 °C

ETIQUETAS ESTÁNDAR D1

Color de etiquetas	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-

ETIQUETAS D1 DURABLE

A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

ETIQUETAS LW

Tipo de etiqueta	N.º de artículo	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo/Caja	Adhesivo/Material
Etiquetas estándar para direcciones	S0722370	28 x 89	130/rollo, 1/caja	Papel permanente
Etiquetas grandes para direcciones	S0722410	36 x 89	260/rollo, 1/caja	Plástico transparente
Etiquetas grandes para direcciones	S0722400	36 x 89	260/rollo, 2/caja	Papel permanente
Etiquetas para CD/DVD	S0719250	Diámetro 57	160/rollo, 1/caja	Papel permanente
Etiquetas multiuso grandes	S0722440	54 x 70	320/rollo, 1/caja	Papel permanente
Etiquetas multiuso cuadradas	S0929120	25 x 25	750/rollo, 1/caja	Papel de adhesencia temporal
Etiquetas multiuso	S0722550	19 x 51	500/rollo, 1/caja	Papel de adhesencia temporal
Etiquetas multiuso	S0722540	57 x 32	1000/rollo, 1/caja	Papel de adhesencia temporal

Organización en casa

La etiqueta adecuada supone una gran diferencia.

El etiquetado es una forma rentable de organizar e identificar artículos para poder encontrarlos de forma rápida y sencilla. Las etiquetas de DYMO® ayudan a hacer de las finanzas domésticas, de la limpieza de primavera, las mudanzas y de muchos de los momentos memorables de la vida un sueño.

Entre los modos en que se puede utilizar el etiquetado se incluyen:

- **IDENTIFICACIÓN DE INVENTARIO**

Las etiquetas impresas contribuyen a identificar con facilidad la ubicación de mercancías.

- **IDENTIFICACIÓN GENERAL**

Etiquete archivos y carpetas para una contabilidad fácil y eficiente.



Entre las ideas adicionales para etiquetado se incluyen:



Archivos y almacenamiento



Archivadores



Almacenamiento de suministros



Archivos



Almacenamiento de alimentos



Producto

Soluciones de organización doméstica de DYMO

Mantenga las operaciones organizadas eficientes y bajo control con las rotuladoras LabelManager™, MobileLabeler™, LetraTag® y Embosser

- DYMO le ofrece productos fáciles de utilizar con una interfaz intuitiva para ayudarle a etiquetar de forma rápida y sencilla
- Cree etiquetas personalizadas con muchas fuentes, estilos, gráficos, códigos de barras, etc.
- Las etiquetas están disponibles en muchos tamaños y colores diferentes adecuados para todo tipo de aplicaciones en la oficina



LabelManager™ 160
Rotuladora fácil de usar con teclas inteligentes de acceso rápido
Código n.º S0946310



LabelManager™ 280
Rotuladora portátil recargable con conexión a PC o Mac®
Código n.º S0968920



LetraTag® 100H
Rotuladora portátil ideal para uso doméstico
Código n.º S0884000



Rotuladora Omega™
compacta, portátil y fácil de utilizar
Código n.º S0717940



Etiquetas D1

– Reverso fácil de separar para una aplicación sin problemas

Etiquetas estándar D1

- Para uso en rotuladoras LabelManager™ e impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo
- Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores
- Disponible en doce colores y en cinco anchuras diferentes
- Longitud: 7 m

Etiquetas D1 Durable

- Etiquetas que duran sobre superficies exigentes
- Para uso en rotuladoras LabelManager™, no se recomienda con LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o impresora de etiquetas LabelWriter™ 450 Duo.
 - Diseño resistente al agua, para interior/externo
 - Resistente a la luz UV, el calor, la humedad, los productos de limpieza domésticos y condiciones de frío intenso
 - Rango de temperaturas: de -40 °C a +80 °C
 - Disponibles en 12 mm



Etiquetas LT

- Lavables, resistentes al desgarro y fáciles de usar. Disponibles en una amplia variedad de colores para conseguir un mayor impacto visual y facilidad de comunicación

ETIQUETAS ESTÁNDAR D1					
Color de etiquetas	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-
ETIQUETAS D1 DURABLE					
A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

ETIQUETAS COMPATIBLES LT								
Anchura	Longitud	A	A	A	A	A	A	A
LT PLÁSTICO								
12 mm	4 m	S0721610	S0721530	S0721620	S0721640	S0721650	S0721630	
LT PAPEL								
12 mm	4 m	S0721510	-	-	-	-	-	-
LT TEJIDO TERMOADHESIVO								
12 mm	2 m	S0718850	-	-	-	-	-	-
LT METÁLICA								
12 mm	4 m	-	-	-	S0721740	-	-	S0721730
LT PAQUETE MÚLTIPLE								
12 mm	4 m	S0721790		S0721790	-	-	-	S0721790

Gestión de visitantes

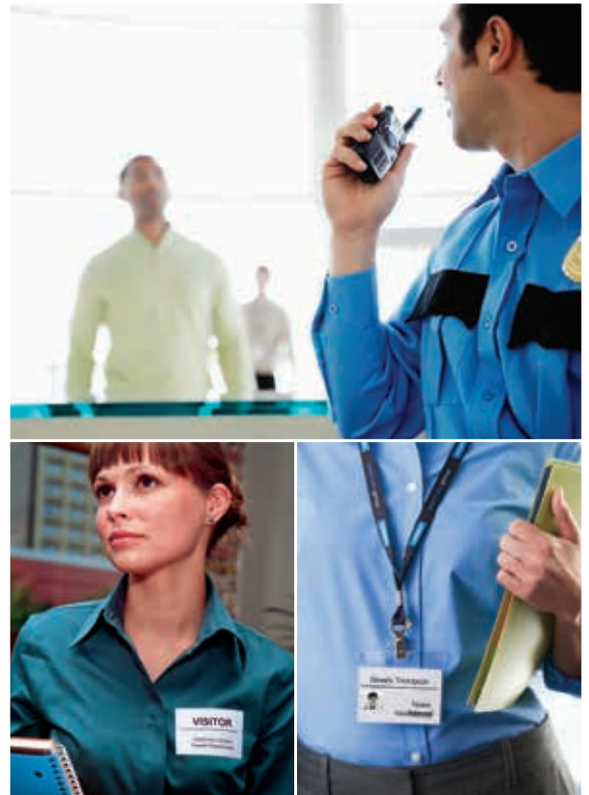
¿En qué consiste la gestión de visitantes?

La gestión de visitantes hace referencia al proceso de realizar un seguimiento de los visitantes que acceden y salen de una instalación, llevando un registro del acceso al edificio. Durante el proceso de entrada de visitantes se suele recopilar información de cada visitante incluido el nombre, el motivo de la visita, la fecha y hora de entrada y salida.

Tipos de sistemas de gestión de visitantes

Existen dos métodos habituales para facilitar los sistemas de gestión de visitantes: lápiz y papel y electrónico. El método de lápiz y papel utiliza un libro de registro donde los visitantes pueden firmar y escribir a mano la información requerida para entrada y salida.

Un sistema de gestión de visitantes electrónico utiliza un ordenador para grabar y validar la información de visitantes. Algunas ventajas de este tipo de sistema es que pueden almacenar un registro digital de toda la actividad de entrada/salida, permitir la validación de identificadores de visitantes en bases de datos internas y externas y permitir la impresión de identificadores con fotografía en las credenciales de identificación para un mayor nivel de seguridad.



Entre los lugares habituales donde se realiza la gestión de visitantes se incluyen:

- Escuelas
- Centros de salud
- Museos
- Edificios de oficinas
- Residencias de día
- Iglesias
- Fábricas
- Edificios de la administración
- Eventos

Cuando se integran con un proceso de gestión electrónica de visitantes de la instalación, las rotuladoras DYMO LabelWriter™ contribuyen a facilitar la impresión rápida y según demanda de credenciales de identificación para facilitar el proceso de control de entrada de visitantes.

Imprima las credenciales que necesite:

Soluciones sencillas de impresión de tarjetas de identificación, manejadas por los visitantes



Código n.º S0722420
(permanente)
Tamaño: 54 x 101 mm



Código n.º S0929110 (no adhesivo)
Tamaño: 62 x 106 mm

Imprima tarjetas de identificación con códigos de barra y fotos en blanco y negro



Código n.º S0722420
Tamaño: 54 x 101 mm



Código n.º S0929100
(no adhesivo)
Tamaño: 51 x 89 mm

Soluciones de gestión de visitantes de DYMO

Las rotuladoras DYMO LabelWriter™ ofrecen una solución de impresión de tarjetas de identificación rápida y sin problemas. Las excelentes características de hardware de DYMO y las tarjetas especiales para credenciales le permiten añadir capacidades personalizadas para crear la solución perfecta para sus necesidades: sin mucho trabajo adicional.



LabelWriter™ 450
Impresora de etiquetas profesional para PC y Mac®
Código n.º S0838810



LabelWriter™ 450 Turbo
Impresora de etiquetas de alta velocidad para PC y Mac®
Código n.º S0838860



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Impresora de etiquetas de doble rollo para PC y Mac®
Código n.º S0838910



Etiquetas recomendadas para gestión de visitantes

Visite dymo.com para obtener información adicional.



Etiquetas LW

- Para usarlos con las impresoras de etiquetas LabelWriter™
- Etiquetas de papel blancas, ideales para aplicación en interiores
- Empaquetadas en rollos

ETIQUETAS LW

Tipo de etiqueta	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/Rollo/Caja	Adhesivo/Material
Tarjetas de identificación pequeñas	S0722560	41 x 89	300/rollo, 1/caja	Papel de adhesencia temporal
Tarjetas de identificación grandes	S0929110	62 x 106	250/rollo, 1/caja	Papel no adhesivo
Tarjetas de recordatorio / identificación	S0929100	51 x 89	300/rollo, 1/caja	Papel no adhesivo



Kit de desarrollo de software de DYMO

Con el Kit de desarrollo de software de DYMO, que puede descargar gratuitamente a través de Dymo.com, para la serie LabelWriter™ 450, puede integrar la característica de impresión de credenciales de cualquiera de sus aplicaciones para Windows, Mac® o Linux. Ofrece un control de impresión totalmente integrado que le evita tener que seleccionar el tipo de papel y configurar la resolución, los márgenes, los tamaños de página personalizados y todas las demás complejidades de la impresión.

La información incluida en esta Guía de gestión de visitantes se facilita solo para fines de información general y la compatibilidad con las aplicaciones de software se basa en sistemas operativos que están sujetos a cambios.

Rotuladoras LabelManager™, Rhino™ y XTL™

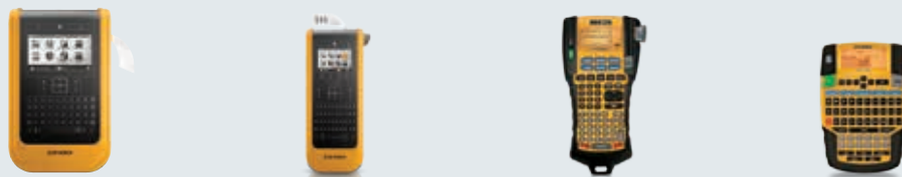
Mejore el aspecto de cualquier proyecto o tarea.



Característica / Producto	LabelManager 160	LabelManager 210D	LabelManager 280	LabelManager 420P	LabelManager 500TS	LabelManager PnP	MobileLabeler™
N.º DE ARTÍCULO	S0946320	S0784440	S0968960	S0915490	S0946420	S0915390	1978247
Descripción del producto	Rotuladora fácil de usar con teclas de acceso rápido	Rotuladora multiuso con pantalla gráfica de gran tamaño	Rotuladora portátil recargable con conexión a PC o Mac®	Rotuladora portátil de alto rendimiento con conexión a PC/Mac®	Rotuladora con pantalla táctil con conexión a PC o Mac®	Rotuladora plug and play para PC o Mac®	Rotuladora con conectividad Bluetooth®
Resolución de impresión (puntos por pulgada)	180	180	180	180	300	180	300
Sistema de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica
Sistema de etiquetado	D1 Standard y Durable	D1 Standard y Durable	D1 Standard y Durable	D1 Standard y Durable	D1 Standard	D1 Standard y Durable	D1 Standard y Durable
Número de líneas impresas	2	2	2*	4*	Ilimitado	Ilimitado	-
Anchura de las etiquetas	6, 9 y 12 mm	6, 9 y 12 mm	6, 9 y 12 mm	6, 9, 12 y 19 mm	6, 9, 12, 19 y 24 mm	6, 9 y 12 mm	6, 9, 12, 19 y 24 mm
Normal/Negrita/Cursiva/Subrayado	√	√	√	√	√	√	√
Efecto vertical	√	√	√	√	√	√	√
Efecto espejo	-	√	√	√	√	√	√
Biblioteca de símbolos	228	132	220*	325*	325*	Ilimitada*	Ilimitada*
Número de tamaños de los caracteres	6	6	6*	7*	25*	Ilimitado*	Ilimitado*
Disposición del teclado	QWERTY	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY	-	-
Teclas de formato rápido	√	-	√	-	-	-	-
Pantalla con retroiluminación	-	-	-	√	-	-	-
Longitud fija	-	√	√	√	√	√	√
Códigos de barras	-	-	12†	12†	12†	12†	12†
Cortador de etiquetas	Manual	Manual	Manual	Manual	Automático	Manual	Automático
Tipo de pila	6 AAA	6 AA	Recargable	Recargable	Recargable	Recargable	Recargable
Conectividad informática	-	-	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC, Mac®, Android™, iOS
Conectividad Bluetooth	-	-	-	-	-	-	√

* Ilimitada cuando se conecta con PC o Mac®

† Algunos códigos de barras se pueden imprimir directamente desde la rotuladora sin conexión a PC o Mac®. Consulte la guía de códigos de barras (página 18) para ver el listado de compatibilidad completo



Característica / Producto	XTL™ 500	XTL™ 300	Rhino™ 5200	Rhino™ 4200
N.º DE ARTÍCULO	Kit: 1873306	1873228 / Kit: 1873305	S0841460 / Kit: S0841390	S0955950 / Kit: 1852992
Sistema de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica
Anchura de etiqueta máxima	54 mm	24 mm	19 mm	19 mm
Etiquetas compatibles	XTL	XTL	IND	IND
Pantalla	Pantalla táctil en color 4"	Pantalla táctil en color 2,8"	2,63"	2,56"
Velocidad de impresión (promedio)	28 mm/s	23 mm/s	10 mm/s	15 mm/s
Teclado	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY
PPP de impresión	300	300	180	180
Líneas de impresión	24	11	5	5
Códigos de barras compatibles	Código 128 (automático), código 39, código 39 mód. 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, código QR	Código 128 (automático), código 39, código 39 mód. 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, código QR	Código 39 Mod 43, Código 128	Código 39 Mod 43, Código 128
Serialización	√	√	√	√
Cuchilla	Automática, sustituible	Manual, sustituible	Manual	Manual
Alimentación eléctrica	Paquete de pilas recargables con adaptador de CA	Paquete de pilas recargables con adaptador de CA	Paquete de pilas recargables o pilas AA	Paquete de pilas recargables o pilas AA
Memoria	41 MB	41 MB	100 etiquetas / última etiqueta	25 etiquetas / última etiqueta
Garantía	3+1	3+1	1+1	1+1
Conectividad con ordenador	√	√	-	-
Software	DYMO ID, descarga gratuita	DYMO ID, descarga gratuita	-	-
Compatibilidad	Windows® 7 y versiones posteriores	Windows® 7 y versiones posteriores	-	-
APLICACIONES DE ETIQUETADO				
Descarga de arco eléctrico	√	-	-	-
Seguimiento de materiales	√	√	√	√
Interruptores	√	√	√	√
Etiquetas envolvente para cables	√	√	√	√
Paneles de distribución	√	√	√	√
Etiquetas colgantes	√	√	√	√
Etiqueta general	√	√	√	√
Tubo termorretráctil	√	√	√	√
Gestión de materiales	√	√	√	√
Panel de conexión	√	√	√	√
Marcado de tuberías	√	-	-	-
Seguridad	√	-	-	-

Etiquetas D1, IND y XTL

La etiqueta adecuada para prácticamente cada situación o superficie.



D1 STANDARD

Para numerosas tareas de oficina como archivado, almacenamiento y gestión de recursos.



Longitud: 7 m

Rango de temperaturas: de -18 °C a +90 °C

- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	S0720930	S0720830	S0720530	S0720680	S0720780
Negro sobre transparente	S0720920	S0720820	S0720500	S0720670	S0720770
Negro sobre amarillo	S0720980	S0720880	S0720580	S0720730	S0720790
Negro sobre azul	-	S0720860	S0720560	S0720710	-
Negro sobre verde	-	S0720890	S0720590	S0720740	-
Negro sobre rojo	S0720970	S0720870	S0720570	S0720720	-
Blanco sobre transparente	S0721000	-	S0720600	-	-
Blanco sobre negro	S0721010	S0720910	S0720610	-	-
Azul sobre blanco	-	S0720840	S0720540	S0720690	-
Azul sobre transparente	-	-	S0720510	-	-
Rojo sobre blanco	-	S0720850	S0720550	S0720700	-
Rojo sobre transparente	-	-	S0720520	-	-

D1 DURABLE



- A
- A
- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	-	-	1978364	-	-
Blanco sobre rojo	-	-	1978366	-	-
Blanco sobre negro	-	-	1978365	-	-
Negro sobre naranja	-	-	1978367	-	-



VINILO IND

Ideales tanto para uso en exteriores como en interiores. Están disponibles en una amplia gama de colores conformes a las normas de color OSHA, ANSI y ISO.



Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 5,5 m

Rango de temperaturas: de -40 °C a +80 °C

- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	1805430	18445	18444	18443	-
Negro sobre amarillo	1805431	18433	18432	-	-
Negro sobre naranja	1805427	18436	18435	-	-
Negro sobre gris	1805425	1805419	1805413	-	-
Blanco sobre rojo	1805429	1805422	1805416	-	-
Blanco sobre negro	1805432	1805436	1805435	1805437	-
Blanco sobre verde	1805426	1805420	1805414	-	-
Blanco sobre azul	1805423	1805417	1805243	-	-
Blanco sobre púrpura	1805428	1805421	1805415	-	-
Blanco sobre marrón	1805424	1805418	1805412	-	-

POLIÉSTER PERMANENTE IND

Acabado brillante profesional ideal para el etiquetado de paneles, bloques, placas, estanterías, depósitos, barras, etc.



Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 5,5 m

Rango de temperaturas: de -40 °C a +150 °C

- A
- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	1734523	18484	18483	18482	1805442
Negro sobre transparente	1805433	622290	622289	18508DMO	1805440
Negro sobre metálico	1805434	18487	18486	18485	1805441

NYLON FLEXIBLE IND

Especialmente diseñadas para superficies curvas y para el rotulado de hilos y cables.



Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 3,5 m

Rango de temperaturas: de -10 °C a +80 °C

- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	1734524	18489	18488	-	-
Negro sobre amarillo	1734525	18491	18490	-	-

TUBO TERMORRETRÁCTIL IND*

Para identificar instalaciones de cable. La proporción de termocontracción 3:1 garantiza una adaptación segura a conductores y cables.



Reconocimiento de UL como componente de UL 224, conforme a RoHS, conforme a MIL-STD-202G, MIL-81531 y SAE-DTL 23053/5 (clase 1 y 3)

Longitud: 1,5 m

Rango de temperaturas: de -55 °C a +135 °C

- A
- A

Color	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
Negro sobre blanco	1805443	18057	18055	18053	18051
Negro sobre amarillo	1805444	18058	18056	18054	18052

* Solo compatible con rotuladoras Rhino™

ETIQUETAS DE VINILO DE USO GENERAL XTL

Las etiquetas de vinilo son perfectas para prácticamente cualquier aplicación de etiquetado, desde superficies con marcadas texturas hasta cables. El vinilo proporciona resistencia a la humedad, a los productos químicos y a la radiación UV, por lo que es perfecto para el etiquetado tanto en interiores como en exteriores. Disponibles en tamaños que van desde 12 mm a 54 mm y en una amplia gama de colores conforme a las normas de color OSHA, ANSI e ISO para mejorar la comunicación y la seguridad en su lugar de trabajo.

Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 7 m

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C

Color de la cinta sobre color de la etiqueta	12 mm	19 mm	24 mm	41 mm	54 mm
A Negro sobre transparente	1868741	1868742	1868743	1868744	1868745
A Rojo sobre transparente	1868746	1868747	1868748	1868749	1868750
A Negro sobre blanco	1868751	1868752	1868753	1868754	1868755
A Rojo sobre blanco	1868756	1868757	1868758	1868759	1868760
A Blanco sobre rojo	1868761	1868762	1868763	1868764	1868765
A Negro sobre naranja	1868766	1868767	1868768	1868769	1868770
A Negro sobre amarillo	1868771	1868772	1868773	1868774	1868775
A Blanco sobre azul	1868776	1868777	1868778	1868779	1868780
A Blanco sobre verde	1868781	1868782	1868783	1868784	1868785
A Blanco sobre marrón	1868786	1868787	1868788	1868789	1868790
A Blanco sobre púrpura	1868791	1868792	1868793	1868794	1868795
A Blanco sobre negro	1868796	1868797	1868798	1868799	1868800
A Negro sobre gris	1868801	1868802	1868803	1868804	1868805



ETIQUETAS FLEXIBLES PARA CABLES XTL

Para etiquetar hilos, cables y superficies redondas. Fabricadas en material resistente de nailon flexible diseñado para adaptarse y adherirse. Están fabricadas con un material antirroturas que no se deteriora al pasar por espacios reducidos o conductos.

Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 5,49 m

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C

Color de la cinta sobre color de la etiqueta	12 mm	19 mm	24 mm
A Negro sobre blanco	1868806	1868807	1868808



TUBO TERMORRETRÁCTIL XTL (CONTINUO Y DE TAMAÑO PREDEFINIDO)

Las rotuladoras DYMO XTLTM imprimen de forma directa en tubos termorretráctiles continuos o de tamaño predefinido que proporcionan aislamiento cuando se contraen, con lo que aseguran un ajuste firme en todo tipo de cables con una proporción de termocontracción de 3:1. Fabricadas en fundas de poliolefina ignífuga y probadas según los estándares industriales.

Componente con la marca UL según UL 224. Conforme a MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Clase 1 y 3)

Tubo termorretráctil XTL (Continuo)

Longitud: 6 mm, 12 mm, 24 mm: 2,7 m

54 mm: 1,8 m

Rango de temperaturas: Máx. +125 °C

Color de la cinta sobre color de la etiqueta	6 mm	12 mm	24 mm	54 mm
A Negro sobre blanco	1868809	1868810	1868811	1868812



SUPERFICIE PLANA PERMANENTE XTL

Para etiquetar paneles, bloques, placas frontales, estanterías, depósitos, vigas, etc., las etiquetas de superficie plana permanente tienen un acabado brillante que proporciona un aspecto profesional a su trabajo. Fabricadas en poliéster y recubiertas con un adhesivo de grado industrial. Están disponibles en anchuras pequeñas de 6 mm para adaptarse a espacios reducidos

Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud: 9 m

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C

Color de la cinta sobre color de la etiqueta	6 mm	9 mm	12 mm
A Negro sobre blanco	1868735	1868736	1868737
A Negro sobre transparente	1868738	1868739	1868740



Tubo termorretráctil de tamaño predefinido XTL

Rango de temperaturas: Máx. +125 °C

Color del texto sobre color de la etiqueta	N.º de artículo	Anchura de etiqueta	Longitud de etiqueta	Etiquetas/cartucho	Rotuladoras compatibles
A Negro sobre blanco	1868717	6 mm	34 mm	81	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868718	12 mm	34 mm	65	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868719	24 mm	34 mm	60	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868720	54 mm	34 mm	25	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868731	6 mm	47 mm	81	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868732	12 mm	47 mm	65	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868733	24 mm	47 mm	60	XTL 500
A Negro sobre blanco	1868734	54 mm	47 mm	25	XTL 500



ETIQUETAS DE TAMAÑO PREDEFINIDO XTL

Perfectas para el etiquetado de superficies planas como códigos de barras, placas frontales, estanterías, depósitos, barras, etc. Fabricadas en poliéster brillante y con un revestimiento adhesivo de calidad industrial, las etiquetas de tamaño predefinido facilitan la impresión de lotes de etiquetas para mejorar la productividad.

Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C



A
A
A
A
A
A
A
A
A

Color del texto sobre color de la etiqueta	N.º de artículo	Anchura de etiqueta	Longitud de etiqueta	Etiquetas/cartucho	Rotuladoras compatibles
Negro sobre blanco	1868665	12 mm	12 mm	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868666	12 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868667	12 mm	38 mm	185	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868668	25 mm	25 mm	250	XTL 500
Negro sobre blanco	1868669	9 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868670	12 mm	19 mm	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868701	19 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868702	25 mm	51 mm	100	XTL 500
Negro sobre blanco	1868703	51 mm	76 mm	100	XTL 500

ETIQUETAS DE SEGURIDAD DE TAMAÑO PREDEFINIDO XTL

Las etiquetas están preimpresas con los encabezados PELIGRO y ATENCIÓN para la impresión a demanda de señales de seguridad de formato pequeño. Fabricadas en poliéster brillante y recubiertas con un adhesivo de grado industrial.

Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Longitud de etiqueta: 102 mm

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C



Color del texto sobre color de la etiqueta	N.º de artículo	Anchura de etiqueta	Longitud de etiqueta	Etiquetas/cartucho	Rotuladoras compatibles
ABC	1868713	51 mm	102 mm	70	XTL 500
ABC	1868714	51 mm	102 mm	70	XTL 500
AVISO ABC	1868715	51 mm	102 mm	70	XTL 500
▲ PELIGRO ABC	1868716	51 mm	102 mm	70	XTL 500

ETIQUETAS ENVOLVENTES XTL LAMINADAS PARA CABLES

Envolturas de cables de tamaño predefinido con recubrimiento laminado que protege las áreas impresas de aceites, productos químicos, humedad, abrasión y pérdida del color. Mejore su productividad imprimiendo lotes de envolturas de cables en una sola vez. Simplemente llévelas consigo, retire el reverso y péguelas. También disponibles en formato de hoja de etiquetas para instalación de cantidades grandes.



Reconocimiento UL como componente de UL 969, conforme a RoHS

Rango de temperaturas: de -40 °C a +60 °C

Etiquetas envoltoras XTL laminadas para cables



A
A
A
A
A
A
A
A
A
A
A

Color del texto sobre color de la etiqueta	N.º de artículo	Anchura de etiqueta	Longitud de etiqueta	Diámetro de cable máximo	Etiquetas/cartucho	Rotuladoras compatibles
Negro sobre blanco	1868704	21 mm	21 mm	3,8	250	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868705	21 mm	39 mm	7,3	150	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868706	21 mm	102 mm	24,5	75	XTL 300, XTL 500
Negro sobre blanco	1868707	38 mm	21 mm	3,5	250	XTL 500
Negro sobre blanco	1868708	38 mm	39 mm	7,6	150	XTL 500
Negro sobre blanco	1868709	38 mm	102 mm	24,5	75	XTL 500
Negro sobre blanco	1868710	51 mm	21 mm	3,8	250	XTL 500
Negro sobre blanco	1868711	51 mm	39 mm	7,6	100	XTL 500
Negro sobre blanco	1868712	51 mm	102 mm	24,5	70	XTL 500

Hojas de etiquetas de conductores/cables laminados XTL

Color del texto sobre color de la etiqueta	Número de referencia	Anchura de etiqueta	Longitud de etiqueta	Diámetro de cable máximo	Etiquetas por hoja	Hojas/paquete	Etiquetas/Paquete
Negro sobre blanco	1908552	24 mm	23 mm	3,8	96	27	2592
Negro sobre blanco	1908553	24 mm	42 mm	8,0	48	53	2544
Negro sobre blanco	1908554	24 mm	103 mm	23,9	16	63	1008
Negro sobre blanco	1908555	41 mm	23 mm	3,8	60	34	2040
Negro sobre blanco	1908556	41 mm	42 mm	8,0	30	34	1020
Negro sobre blanco	1908557	54 mm	23 mm	3,8	36	28	1008
Negro sobre blanco	1908558	54 mm	42 mm	8,0	18	56	1008

* Solo compatible con impresoras láser



Características de las etiquetas D1 Standard:



Reverso de fácil separación
Fácil y rápida separación del reverso de la etiqueta para facilitar su aplicación



Luz UV



Humedad



Resistentes a la temperatura de -18 °C a +90 °C



Características de las etiquetas D1 Durable:



Reverso de fácil separación
Fácil y rápida separación del reverso de la etiqueta para facilitar su aplicación



Luz UV



Humedad



Resistentes a la temperatura de -40 °C a 80 °C



Superficies múltiples



Características de las etiquetas XTL e IND:



Reverso de fácil separación
Fácil y rápida separación del reverso de la etiqueta para facilitar su aplicación



Resistente a la radiación UV



Resistente al agua



Resistentes a la temperatura



Resistente a la grasa



Resistente a los productos químicos

ETIQUETAS XTL: UNA GUÍA VISUAL

ANCHURA DE LAS ETIQUETAS



COLORES DE VINILO MULTIUSO



ETIQUETAS DE TAMAÑO PREDEFINIDO



1868665 12 mm x 12 mm
1868666 12 mm x 25 mm
1868667 12 mm x 38 mm

ETIQUETAS DE SEGURIDAD DE TAMAÑO PREDEFINIDO



1868715 /
51 mm x 102 mm



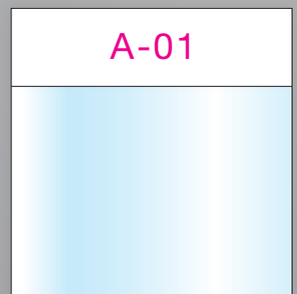
1868713 / 51 mm x 102 mm

TUBOS TERMORRETRACTÍLES DE TAMAÑO PREDEFINIDO



1868733 / 24 mm x 47 mm Negro sobre blanco

ETIQUETAS ENVOLVENTES LAMINADAS PARA CABLES



SUPERFICIE PLANA PERMANENTE



1868736 / 9 mm - Negro sobre blanco

12 mm BOHRER

1868740 / 12 mm - Negro sobre transparente

Impresoras de etiquetas LabelWriter™

Incremente la productividad, la eficacia y la profesionalidad de cualquier espacio de trabajo.



Característica / Producto	LabelWriter™ 450	LabelWriter™ 450 Turbo	LabelWriter™ 450 Twin Turbo	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
N.º CÓDIGO	S0838810	S0838860	S0838910	S0838960	S0904960
Descripción del producto	Impresora de etiquetas profesional para PC y Mac®	Impresora de etiquetas de alta velocidad para PC y Mac®	Impresora de etiquetas de doble rollo para PC y Mac®	Impresora de etiquetas de papel y plástico para PC y Mac®	Impresora de etiquetas de alta velocidad resistente
Capacidad	Rollo sencillo	Rollo sencillo	Rollo doble	Rollo sencillo + etiquetas en cartucho	Formato ancho
Resolución de impresión (puntos por pulgada)	600 x 300	600 x 300	600 x 300	600 x 300 (D1: 180)	600 x 300
Sistema de impresión	Térmica directa	Térmica directa	Térmica directa	Térmica directa Transferencia térmica	Térmica directa
Velocidad de impresión (etiquetas/min.)	51*	71*	71*	71*	53* (129 en etiquetas de alta capacidad)
Anchura de impresión máxima (mm)	56	56	56	56	106
Tipos de etiquetas	LW + LW Durable	LW + LW Durable	LW + LW Durable	LW + D1**	LW + LW Durable

* Etiqueta de direcciones de 4 líneas.

** No compatible con etiquetas D1 Durable o LW Durable



Incluido con todas las rotuladoras LabelWriter™:

Cada impresora LabelWriter™ dispone del software DYMO® Label™ más reciente que permite crear etiquetas personalizadas fácilmente con texto, imágenes, fotografías, fecha y hora, números de serie y 20 tipos distintos de códigos de barras.



Respetuoso con el medio ambiente

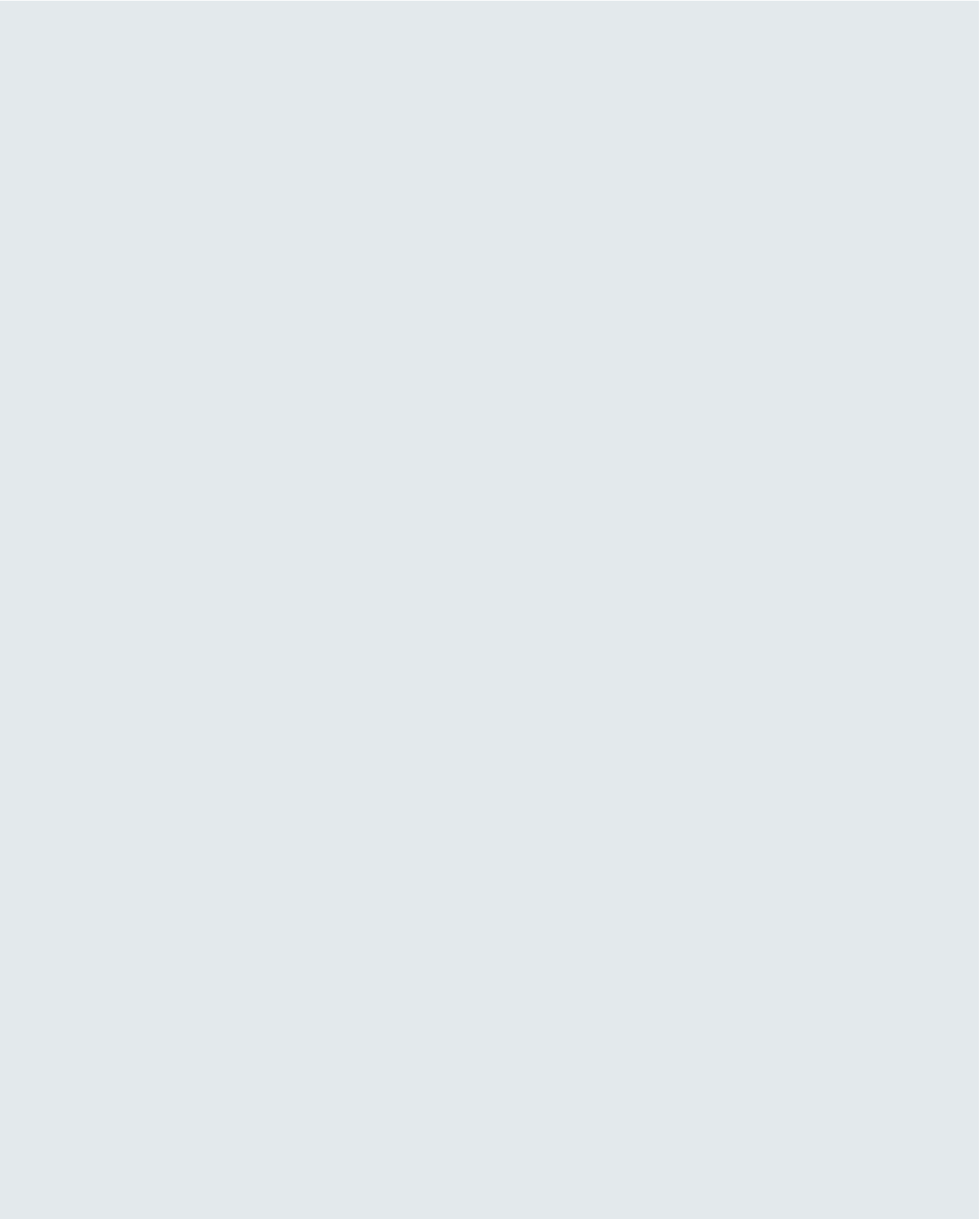
Todas las impresoras LabelWriter™ disponen de un modo de suspensión automático para ahorrar energía y reducir los costes.



Cree su propia solución de correspondencia de escritorio

Combine cualquier impresora de etiquetas LabelWriter™ con cualquier balanza de correo o envíos digital DYMO® USB para crear una completa solución de correspondencia de escritorio.





Etiquetas LW

Guía visual de algunos de los tamaños y formas de nuestras etiquetas más vendidas.

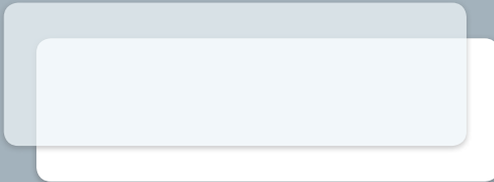


TARJETAS DE IDENTIFICACIÓN PEQUEÑAS



41 x 89 mm S0722560
(300 por rollo)

DIRECCIÓN



36 x 89 mm
S0722410 Transparente | S0722400 Blanco

28 x 89 mm
1983173 (130 por rollo) | 1982991 (260 por rollo)

89 x 36 mm 1983172 (260 por rollo)



ENVÍOS



54 x 101 mm S0722430 (220 por rollo)



ENVÍO DE ALTA CAPACIDAD
Para uso exclusivo con LabelWriter™ 4XL
102 x 59 mm S0947420 (575 por rollo)

CARPETAS SUSPENDIDAS



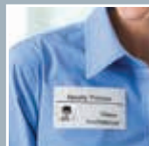
12 x 50 mm S0722460 (220 por rollo)



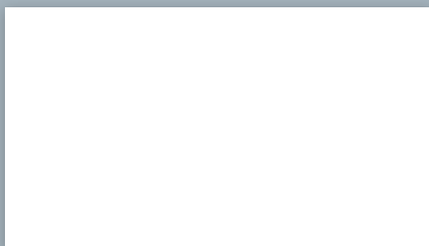
ENVÍO TAMAÑO EXTRA GRANDE



Para uso exclusivo con LabelWriter™ 4XL
104 x 159 mm S0904980 (220 por rollo)



TARJETAS DE RECORDATORIO / IDENTIFICACIÓN



51 x 89 mm
S0929100 (300 por rollo)

ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN



41 X 89 mm S0722560 (300 por rollo)
62 x 106 mm S0929110 (250 por rollo)

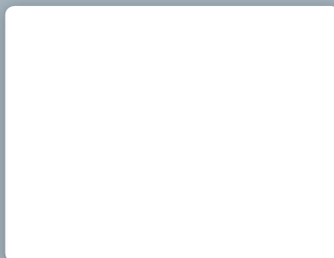
ARCHIVADORES Y ALMACENAJE DE SOPORTES



59 x 109 mm
S0722480 (110 por rollo)

38 x 190 mm
S0722470 (110 por rollo)

ETIQUETAS MULTIUSO GRANDES



54 X 70 mm
S0722440 (320 por rollo)



MULTIUSO



32 x 57 mm
S0722540 (1000 por rollo)
Despegable

19 x 51 mm
S0722550 (500 por rollo)

25 x 25 mm
S0929120 (750 por rollo)

13 x 25 mm
S0722530 (1000 por rollo)

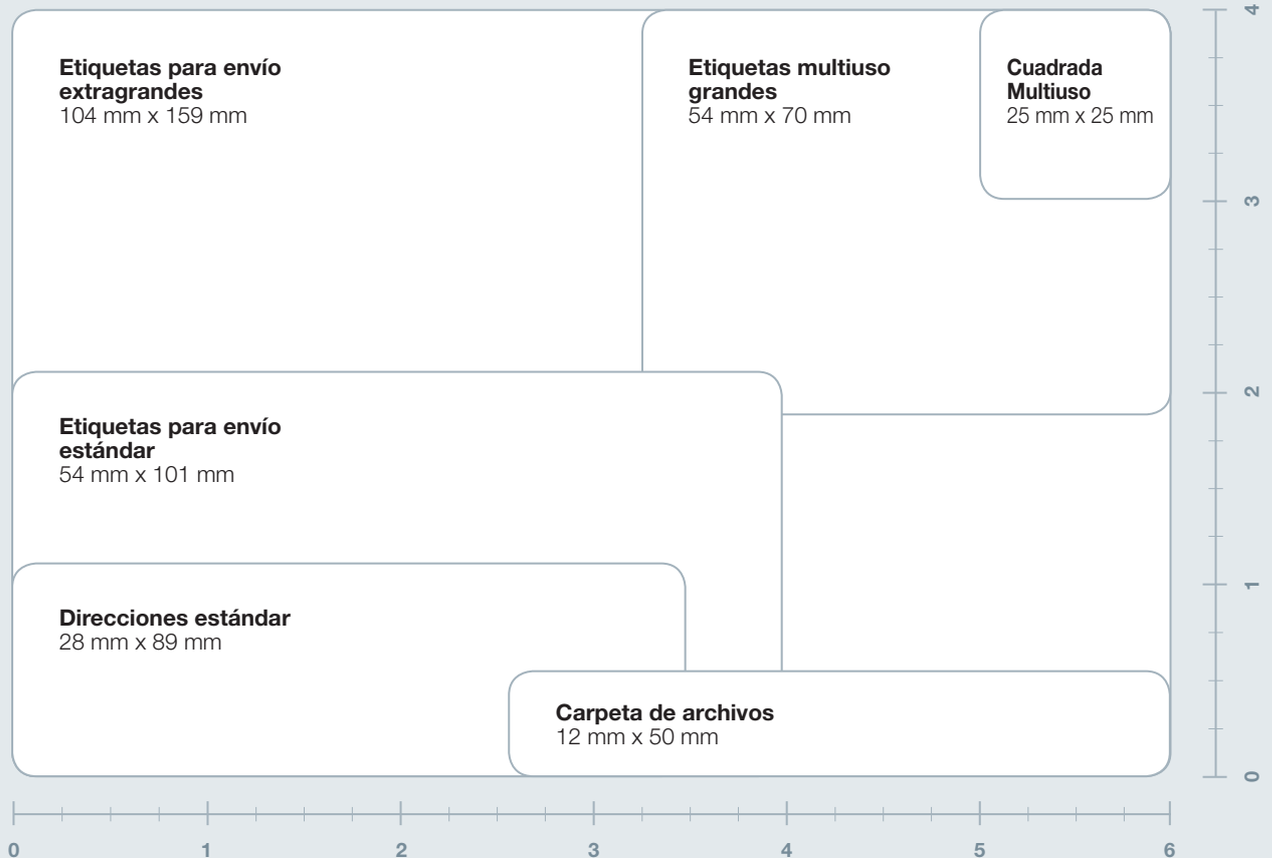
57 mm diámetro
S0719250 (160 por rollo)

Rollos de etiquetas LW

Imprima fácilmente una etiqueta o cientos de ellas, sin desperdiciar ni desaprovechar papel.



Muestras de tamaños de etiquetas



CORREO



TIPO DE ETIQUETA	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/ rollo	Rollos/caja	Adhesivo	Material
Etiquetas estándar para direcciones	S0722370	28 x 89	130	2	Permanente	Papel
Etiquetas estándar para direcciones	S0722360	28 x 89	130	24	Permanente	Papel
Etiquetas de colores variados	S0722380	28 x 89	130	2	Permanente	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722400	36 x 89	260	2	Permanente	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722390	36 x 89	260	24	Permanente	Papel
Etiquetas grandes para direcciones	S0722410	36 x 89	260	1	Permanente	Plástico transparente
Etiquetas grandes de dirección para devoluciones	S0722520	25 x 54	500	1	Permanente	Papel
Etiquetas de dirección LW	1983173	28 x 89	130	1	Permanente	Papel
Etiquetas de dirección LW	1982991	28 x 89	260	2	Permanente	Papel
Etiquetas de dirección LW	1983172	89 x 36	260	1	Permanente	Papel

ENVÍOS



TIPO DE ETIQUETA	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/rollo	Rollos/caja	Adhesivo	Material
Etiquetas para tarjetas de identificación/envíos	S0722430	54 x 101	220	1	Permanente	Papel
Etiquetas para gran número de envíos*	S0947420	102 x 59	575	2	Permanente	Papel
Etiquetas para tarjetas de identificación/envíos	S0722420	54 x 101	220	12	Permanente	Papel
Etiquetas para envíos de gran tamaño*	S0904980	104 x 159	220	1	Permanente	Papel

MULTIUSO



TIPO DE ETIQUETA	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/rollo	Rollos/caja	Adhesivo	Material
Etiquetas multiuso	S0722530	13 x 25	1000	1	Despegable	Papel
Etiquetas multiuso cuadradas	S0929120	25 x 25	750	1	Despegable	Papel
Etiquetas multiuso	S0722550	19 x 51	500	1	Despegable	Papel
Etiquetas multiuso	S0722540	57 x 32	1000	1	Despegable	Papel
Etiquetas multiuso grandes	S0722440	54 x 70	320	1	Permanente	Papel

ESPECIALIDAD



TIPO DE ETIQUETA	N.º de código	Tamaño en mm	Etiquetas/rollo	Rollos/caja	Adhesivo	Material
Etiquetas para archivadores suspendidos	S0722460	12 x 50	220	1	Permanente	Papel
Etiquetas para archivadores de tamaño pequeño	S0722470	38 x 190	110	1	Permanente	Papel
Etiquetas para archivadores de tamaño grande	S0722480	59 x 190	110	1	Permanente	Papel
Etiquetas para tarjetas de identificación de tamaño pequeño	S0722560	41 x 89	300	1	Despegable	Papel
Tarjetas de identificación / recordatorios de citas	S0929100	51 x 89	300	1	No adhesivo	Papel
Tarjetas de identificación de tamaño grande	S0929110	62 x 106	250	1	No adhesivo	Papel
Etiquetas para CD	S0719250	Diámetro 57	160	1	Permanente	Papel

* Para uso exclusivo con LabelWriter 4XL

Básculas postales digitales

Pese sobres y paquetes para obtener el franqueo exacto, siempre.

Mensajería y básculas de envío

DYMO ofrece una completa gama de básculas^{1,2} para todas sus necesidades de envíos y correo. Desde nuestras básculas digitales de envíos compactas hasta la báscula digital USB de mayor capacidad, disponemos del producto correcto para satisfacer sus necesidades de envío y correo. Las precisas básculas digitales para cartas DYMO le ahorran viajes a la oficina de correos o a la sala de correo y evitan que gaste más de lo necesario en franqueo.

Y con las básculas de envío portátiles ahorrará tiempo, dinero e incluso dolores de espalda, ya que podrá llevar la báscula hasta los paquetes pesados y no al contrario.



Característica / Producto	Báscula postal digital M1	Báscula postal digital M2	Báscula postal digital USB M5	Báscula postal digital USB M10	Báscula de envíos digital USB S50	Báscula de envíos digital USB S100	Báscula de envíos digital USB S180
N.º CÓDIGO	S0928980	S0928990	S0929000	S0929010	S0929050	S0929060	S0929070
Descripción	Báscula postal digital 1 kg	Báscula postal digital 2 kg	Báscula postal USB digital 5 kg	Báscula postal USB digital 10 kg	Báscula de envíos digital USB 50 kg	Báscula de envíos digital USB 100 kg	Báscula de envíos digital USB 180 kg
Capacidad de peso máxima	1 kg	2 kg	5 kg	10 kg	50 kg	100 kg	180 kg
Intervalo de peso³	1 g	1 g	2 g	2 g	0,1 kg	0,1 kg	0,2 kg
Apagado automático	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Botón Mantener para bloquear la visualización del peso	✓	✓	✓ (+ indicador LED)	✓ (+ indicador LED)	✓	✓	✓
Botón Tara (para pesar el contenido en una bandeja)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Conexión USB	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Pantalla LCD desmontable Uso portátil o montado en pared	-	-	-	-	✓	✓	✓
Fuente de alimentación pilas no incluidas	3 AAA	3 AAA	Cable USB o 3 x AAA	Cable USB o 3 x AAA	Cable USB, adaptador de CA o 3 x AAA	Cable USB, adaptador de CA o 3 x AAA	Cable USB, adaptador de CA o 3 x AAA
Dimensiones de la plataforma	15 x 15 cm	15 x 15 cm	20 x 20 cm	20 x 20 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm
Tamaño An x Pr x Al mm	185 x 161 x 44	185 x 161 x 44	235 x 211 x 46	235 x 211 x 46	415 x 400 x 49	415 x 400 x 49	415 x 400 x 52
Peso (sin contar el cable)	450 g	450 g	1,5 kg	1,5 kg	4,0 kg	4,0 kg	5,0 kg

¹Funciona con Windows Vista, Windows 7 o Windows 8

²Funciona con Mac OS v10.4 o una versión posterior

³El intervalo de pesos permite cambiar entre gramos y onzas (solo Reino Unido)

Software, integración y trabajo en red

Convierta el etiquetado en parte de su proceso habitual de trabajo.



Software DYMO ID®

DYMO ID: un nuevo nivel de simplicidad de etiquetado.

- El diseño de software coherente entre el software DYMO ID y las rotuladoras XTL™ facilita la transición entre PC y rotuladora
- Importación rápida de datos para crear series de etiquetas en unos pocos pasos sin necesidad de entradas manuales, ahorrando tiempo y aumentando la productividad
- Más de 200 símbolos e imágenes precargados o sencillamente añada una imagen personalizada para mejorar las comunicaciones y cumplir las normas de la industria
- Personalización y actualizaciones rápidas: simplemente conecte su impresora de etiquetas XTL™ a un PC y utilice el programa DYMO ID para personalizar sus preferencias y mantenerse actualizado
- Imprima etiquetas que duran sobre superficies exigentes con las etiquetas LW Durable en la LabelWriter 4XL
- Funciona con XTL y etiquetas XTL y LabelWriter 4XL y etiquetas LW Industrial Durable



Software DYMO Label™ v.8

Consiga excelentes resultados de etiquetado con mucho menos trabajo.

- Disponible para su uso con todas las rotuladoras LabelWriter y rotuladoras LabelManager™ compatibles con PC o Mac®
- Elija entre más de 100 diseños de etiquetas predefinidos y luego personalícelos con el logotipo o el estilo gráfico de su empresa
- Libreta de direcciones incorporada: Imprima etiquetas directamente desde su lista de contactos o desde la libreta de direcciones de Outlook® o libreta de direcciones de Mac®
- Múltiples aplicaciones: Cree etiquetas directamente desde Microsoft® Word, Outlook®, Excel® y CardScan® sin volver a escribir el texto
- Miniaplicación QuickPrint de impresión rápida: Imprima etiquetas individuales de manera fácil y rápida.



Kits de desarrollo de software de DYMO

Incorpore la tecnología DYMO en sus soluciones.

- Integre rápida y fácilmente los sistemas de impresión de etiquetas DYMO con cualquier sistema Windows®, Mac®, Linux® o integre la digitalización de tarjetas de visita en cualquier sistema Windows®.
- Consiga actualizaciones regulares de nuestro equipo técnico en el blog de desarrolladores de DYMO: <http://developers.dymo.com>



LabelWriter® Print Server

Adaptador de red para impresoras de etiquetas DYMO® LabelWriter™.

- Instalación sencilla: Se conecta a través de USB, cable Ethernet y fuente de alimentación de CA
- Conecte a todos los usuarios de su red compartida
- Software disponible en inglés, francés, alemán, neerlandés e italiano



Software, integración y trabajo en red

Convierta el etiquetado en parte de su proceso habitual de trabajo.



Aplicación DYMO Connect

Aplicación móvil DYMO Connect

Conectarse. Crear. Imprimir.

- Funciona con smartphones y tabletas iOS® y Android™ para una experiencia de etiquetado intuitiva
- Diseñe etiquetas utilizando bordes, estilos y las fuentes populares de Google® y Apple®
- Reduzca los errores con el corrector ortográfico y ahorre tiempo con la función de voz a texto
- Personalice etiquetas con imágenes de la Galería de imágenes en su smartphone o tableta
- Acceda fácilmente a rotuladoras DYMO con Bluetooth® activado



Notas

Notas

Notas

Notas

Notas

dymo.com

Su representante comercial

Nombre _____

Teléfono directo _____ Teléfono móvil _____

Correo electrónico _____