

# SNAP Impresoras Multi-Media Y De Etiquetas De Cuidado

La Próxima Generación De Sistemas De Impresión In-Plant





Avery Dennison es líder global de los sistemas de comercialización innovadores para la industria de la confección. Avery Dennison diseña y fabrica etiquetas, y proporciona la tecnología—incluyendo impresoras, sistemas de control de software y consumibles esenciales—para la identificación de marca. Nuestros clientes incluyen a los minoristas más importantes del mundo, a compañías de marcas de ropa y a contratistas. Avery Dennison trabaja con los clientes para construir y agrega valor a sus marcas, administrar sus datos, y distribuir sus mercancías en toda la cadena de suministros.

## Beneficios De La Impresión In-Plant

¿Qué le brinda la impresión In-Plant? Mejora los tiempos de entrega. Reducción de inventario. Una manera de reducir al mínimo las existencias obsoletas. Máxima asequibilidad. Pero lo mejor de todo es la capacidad de responder rápidamente a las necesidades del cliente. Las impresoras SNAP 500 y SNAP 600 de Avery Dennison le brindan todos estos beneficios y también le permiten ahorrar dinero.

## Impresoras Con Abundantes Características

- **Rodillo de alimentación**—El rollo de alimentación se desliza, luego se centra y se asegura fácilmente
- **Reductor de curvatura**—Aplana las etiquetas antes de que pasen por las cabezas de impresión. (solamente para SNAP 600)
- **Guía de centrado**—Se ajusta al ancho del rollo de alimentación girando una perilla.
- **Rodillos de tinta**—Los rollos de tinta son deslizantes. El mecanismo de auto-centrado alinea la cinta de tinta con el rollo de alimentación.
- **Estaciones de impresión**—Las cabezas de impresión son fáciles de limpiar y se pueden reemplazar rápidamente. El contraste de impresión se ajusta girando una perilla.
- **Unidad de cuchilla giratoria**—La cuchilla es durable. Para reemplazar la unidad se afloja un solo tornillo
- **Unidad apiladora descendente**—Simple, confiable, económica.
- **Controles e indicadores sencillos**—Inicio o parada de impresión. Indicadores visuales de estado y de error. Escuche las indicaciones de voz.

## Software Avanzado Y Administración De Datos

**D2Comm**—Como parte de la serie de programas en línea basados en Internet de Avery Dennison, nuestro software de distribución de datos y de comunicación le brinda una posición de ventaja frente a la competencia.

### Software de diseño e impresión de etiquetas

Ofrecemos productos de software para una amplia gama de necesidades de impresión en planta.

**Software de mejora de servicios de diagnóstico remoto e interactivo**, control de datos de impresión y resolución de problemas desde cualquier lugar.

## Especificaciones De La Impresora SNAP

<b>Ancho de la etiqueta</b>	0,5–2,25 pulgadas (12,7–57,2 mm)
<b>Largo de la etiqueta</b>	1–13,875 pulgadas (25,4–352 mm)
<b>Ancho de impresión</b>	2 pulgadas (51 mm)
<b>Cabezas de Impresión</b>	Dos (impresión 1:1)
<b>Resolución</b>	305 puntos por pulgada (12 puntos por mm)
<b>Velocidad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 600: Hasta 12 pulgadas (305 mm) por segundo</li><li>• 500: Hasta 7 pulgadas (177 mm) por segundo</li></ul>
<b>Sensores de registro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 600: Perforación/Corte (Estándar); Reflector superior o inferior, contraste superior, contraste multicolor superior</li><li>• 500: Reflector superior (Estándar); Reflector inferior, contraste superior, contraste multicolor superior</li></ul>
<b>Suministros</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 600: Cintas recubiertas, satinadas y de sellado en caliente, etiquetas autoadhesivas, y rollos de transferencia térmica, cintas de tinta de transferencia térmica y para cabezales angulados</li><li>• 500: Cintas recubiertas, satinadas, y de sellado en caliente, cintas de tinta de transferencia térmica</li></ul>
<b>Controladores (Drivers)</b>	Avery Dennison PCL, Windows®
<b>Interfaces</b>	Serial, Ethernet, USB (opción)
<b>Código de barras</b>	UPCA, UPCE, código 39, código 128, código 128EDI, Código 93, EAN8, EAN13, intercalado 2 de 5, código Sears 39, Datamatrix-2-D
<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra True Type
<b>Símbolos de cuidados especiales</b>	ASTM y Ginetex
<b>Eléctrico</b>	90–132 o 180–265 VAC, 50–60Hz, 10Amp
<b>Dimensiones</b>	32 x 18 x 18 pulgadas (81 x 46 x 46 cm)
<b>Peso</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Impresora—45 libras./20.5 kg</li><li>• En el cartón de envío—65 libras /30 kg</li></ul>
<b>Montaje</b>	Sobre la mesa (compacta)

# SNAP 600

de Avery Dennison



## Sensible A La Presión

Ideal para rollos de etiquetas autoadhesivas para una variedad de aplicaciones, incluyendo las etiquetas autoadhesivas de talla, las etiquetas autoadhesivas de precios, y las etiquetas de cambios de precios.

## Etiquetas

Imprime códigos de barras en las etiquetas.

## Etiquetas Integradas

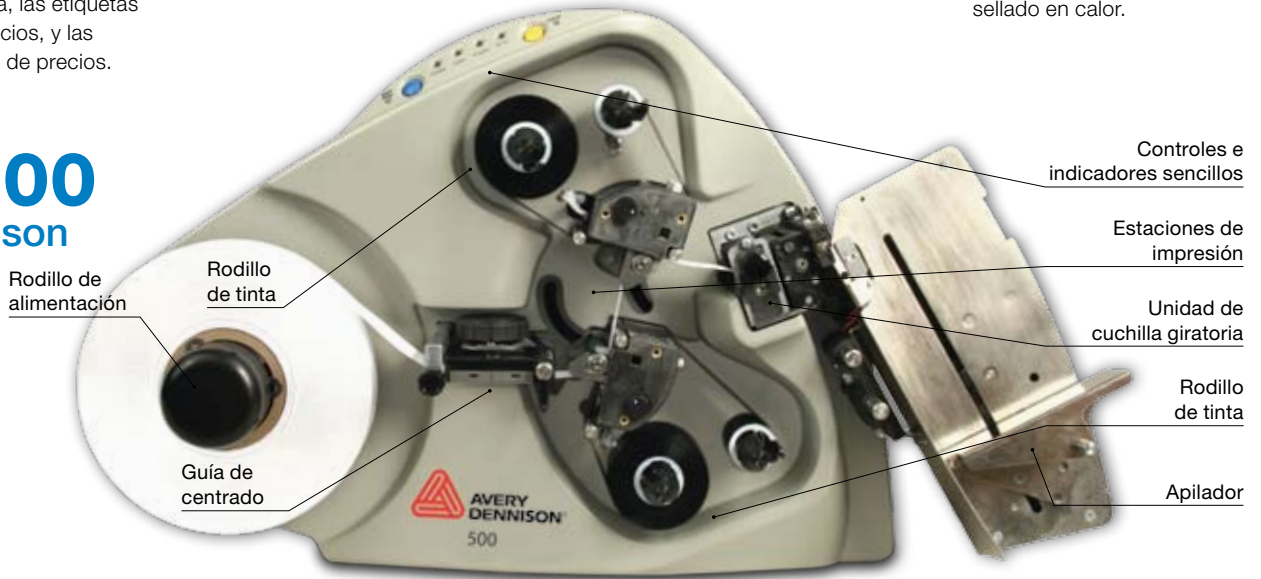
Combina etiquetas. Combina información variable y gráficos, y disminuye el desorden indeseable.

## Etiquetas De Cuidados Especiales

Etiquetas de tela básicas Etiquetas de tela integradas Etiquetas de sellado en calor.

# SNAP 500

de Avery Dennison



## Etiquetas De Tela Básicas

Impresión en ambos lados. Ideal para la impresión de textos pequeños, de alta calidad y para códigos de barras.

## Etiquetas De Sellado En Caliente

Crea etiquetas que se pueden sellar sobre calzado o prendas con un aplicador opcional de sellado en caliente Avery Dennison.

## Etiquetas De Tela Integradas

Elija entre una amplia variedad de tintas de colores para imprimir en cintas de color blanco o pre-impresas, cintas recubiertas o satinadas.

# SNAP Impresoras Multi-Media Y De Etiquetas De Cuidado

## Hágalo-Usted Mismo. Hágalo-Asequible. Hágalo-¡Ahora!

¿Quiere velocidad, flexibilidad, asequibilidad y conveniencia para imprimir sus propias etiquetas? Entonces usted quiere las impresoras SNAP 500 y SNAP 600 de Avery Dennison. Son notablemente confiables, fáciles de usar y de mantener. De hecho, usted puede operar estas impresoras prácticamente al sacarlas de la caja. Con estilo y económicas, ofrecen nuevas características innovadoras, incluyendo diagnóstico remoto y mejoras de la versión del sistema operativo a través de Internet. Incluso tienen avisos de voz, que hacen que la impresión de las etiquetas que usted necesita sea increíblemente fácil.

### Suministros

#### Para Funcionamiento Confiable, Utilice Insumos Avery Dennison

Las impresoras SNAP están diseñadas para que las combinaciones de rollos de alimentación y tinta Avery Dennison hagan que sus prendas luzcan espléndidas. Los insumos de Avery Dennison están disponibles en todo el mundo, garantizando un aspecto constante sin importar dónde se fabrican sus productos.

La Impresora multi-Media **SNAP 600** imprime una amplia variedad de etiquetas autoadhesivas, rollos de transferencia térmica y cintas de tela fabricadas por Avery Dennison. Ofrecemos una amplia variedad de tintas de transferencia térmica y para cabezales angulados diseñadas específicamente para su aplicación.



La impresora de etiquetas de cuidados especiales **SNAP 500** imprime en una gran variedad de telas, incluyendo cintas recubiertas, satinadas con bordes tejidos, y de sellado en caliente. Los ribbons de transferencia térmica están diseñados específicamente para imprimir en telas para lograr una calidad de impresión magnífica. Las etiquetas seguirán teniendo colores inalterables luego del lavado doméstico, la limpieza en seco, y el planchado a vapor.



## Las Impresoras SNAP 500 Y Snap 600 De Avery Dennison Ofrecen

Confiabilidad Sin Igual • Asequibilidad Sorprendente • Controles E Indicadores Sencillos E Intuitivos • Ajustes Mínimos, Que No Requieren Herramientas Especiales • Diagnóstico Remoto • Mejoras De Versión Del Sistema Operativo A Través De Internet • Indicaciones Con Voz Un Panel De Control Virtual /Visualizador En Su Pc • Capacidad Para Mover Información Por Todo El Mundo Con Software De Avery Dennison • La Capacidad Para Manejar Los Datos De Las Etiquetas En Su Pc Y Transmitirlos A La Impresora En Cuestión De Segundos, O Interconectar La Impresora Con Su Computadora Central

### Opciones Para Las Impresoras SNAP

- **Opción De Cuchilla Sónica**—Proporciona corte ultrasónico y sellado de cintas satinadas
- **Opción De Interfaz USB**—Le permite descargar datos en segundos
- **Módulo De Control Remoto/Visualizador**—Módulo opcional utilizado para realizar ajustes a la impresora y recuperar la información del estado de la impresora (cuando no se utiliza PCMate Platinum)
- **Verificador De Código De Barras En Línea**—Escanea cada código de barras impreso y detiene la impresión si un código de barras no se puede escanear
- **Rebobinado**—Imprime las etiquetas terminadas o en rollo
- **Sensores De Registro**

### **Américas**

Information and Brand Management Division  
7 Bishop Street  
Framingham, MA 01702-8366  
EE.UU.  
Llamadas sin cargo en EE.UU. al 800 545 9559  
Teléfono Internacional +1 818 735 5000  
Fax +1 818 735 6000

### **Europa, Medio Oriente y África**

Information and Brand Management Division  
Suite 24, Building 6  
Hatters Lane  
Croxley Green Business Park  
Watford, Hertfordshire WD18 8YH  
Reino Unido  
Teléfono +44 (0) 1923 691000  
Fax 44 (0) 1923 236967

### **Sur de Asia**

Information and Brand Management Division  
Plot No.94, Udyog Vihar Phase - I  
Gurgaon - 122 016, Haryana  
India  
Teléfono + 91 124 4324 400  
Fax + 91 124 4324 500

### **Asia**

Information and Brand Management Division  
32/F, Skyline Tower  
39 Wang Kwong Road  
Kowloon Bay, Kowloon  
Hong Kong  
Teléfono +852 2400 4000  
Fax +852 2785 1255

[www.ibmd.averydennison.com](http://www.ibmd.averydennison.com)

