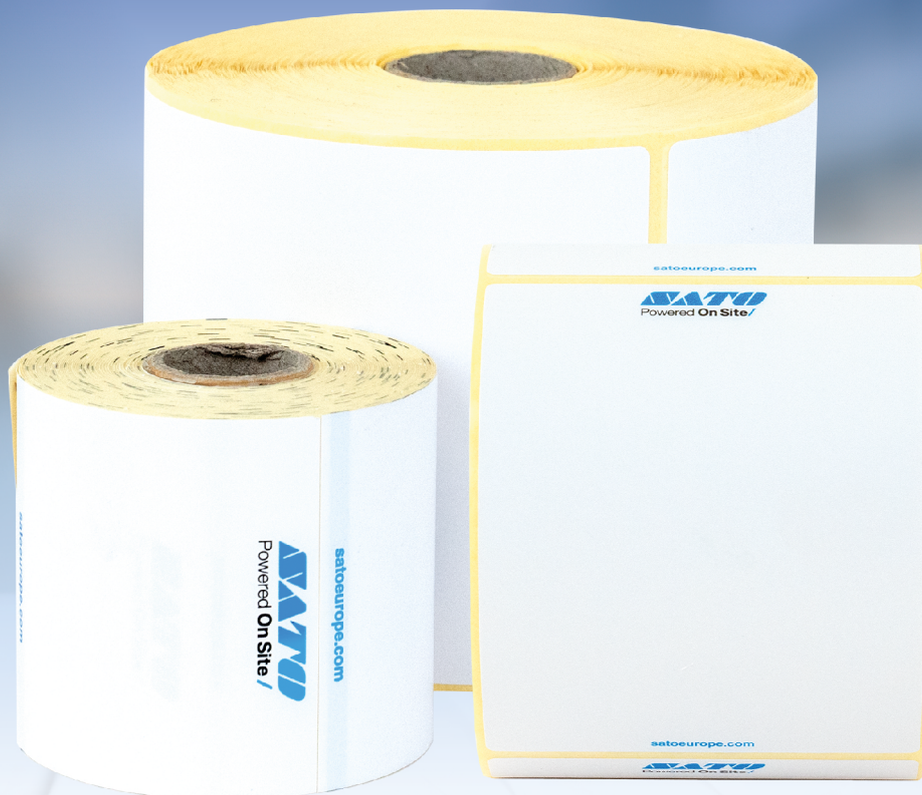


# UN ECP SOSTENIBILE

European Consumables Program

Reciclado, en stock y listo para ti!



**Bienvenido a nuestro Programa Europeo de Consumibles (ECP) mejorado: ¡ahora presenta etiquetas meticulosamente elaboradas con papel 100% reciclado! En nuestro compromiso inquebrantable con la sostenibilidad y una industria de etiquetas más ecológica, SATO ha dado un paso trascendental al realizar la transición de todos los materiales estándar utilizados en nuestro programa ECP a papel procedente de fibras 100% recicladas.**

## Nuestra Propuesta de Valor

Manteniendo la calidad de impresión con materiales 100% reciclados. SATO ofrece todas las ventajas de nuestro programa ECP anterior, pero con un compromiso más fuerte con la sostenibilidad ambiental y el respeto al medio ambiente.

Experimente la calidad de impresión con el nuevo Programa Europeo de Consumibles (ECP) de SATO. Nuestras etiquetas ahora están elaboradas exclusivamente con materiales 100% reciclados, lo que garantiza rendimiento y una elección más ecológica. Absorbemos el coste adicional del uso de papel reciclado como contribución a una industria más sostenible.



## Etiquetas

La experiencia en el sector, la capacidad de producción y una magnífica gestión del inventario convierten a SATO en el proveedor de etiquetas e identificadores por excelencia.

**La línea de etiquetas ECP incluye la gama de formatos y materiales de revestimiento más completa para proporcionar rendimiento, fiabilidad y economía, incluso en las impresiones más delicadas.**



## Etiquetas Térmicas Directas

La impresión térmica directa (TD) produce calidad de impresión, nitidez y facilidad de escaneo, lo que hace que las etiquetas sean perfectas para el uso a corto plazo, como es el caso de los códigos de barras o las etiquetas de envíos. La TD no precisa un ribbon térmico.

**TÉRMICA ECO: material térmico básico no revestido, para un etiquetado rentable sin resistencia ambiental. En ECP, disponemos de formatos de etiqueta especiales para su uso como etiquetas de envíos compatibles.**

Aplicaciones: códigos de barras, etiquetas para envíos, expediciones y almacenes, etiquetado para el sector minorista y etiquetas de peso-precio para balanzas.

**TÉRMICA SUPERIOR: material térmico con un recubrimiento superior que actúa como barrera frente a plastificantes, aceites, humedad o manchas. La capa de revestimiento superior está protegida en la cara de impresión de la etiqueta para proporcionar una mayor estabilidad de la imagen, excelentes propiedades para el escaneo y una buena resistencia frente a arañazos.**

Aplicaciones: alimentación, sector minorista, transporte y logística.

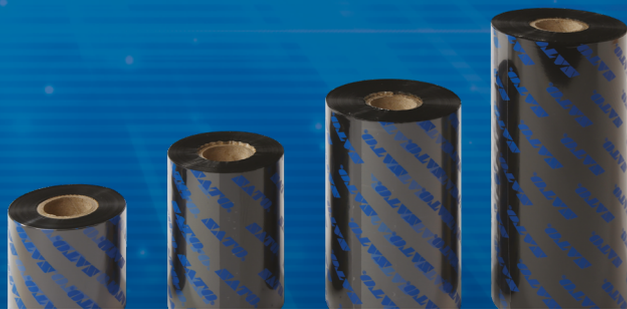
## Etiquetas de Transferencia Térmica

En combinación con los soportes adecuados, la tecnología de transferencia térmica (TT) no solo es totalmente resistente al calor y el polvo, sino que la imagen no se puede borrar, lo que convierte a la etiqueta impresa en la más duradera de todas.

Seleccionando la combinación etiqueta-ribbon adecuada, así como adhesivos especiales, los usuarios pueden crear etiquetas de papel para que soporten temperaturas extremas, arañazos, la exposición a rayos ultravioletas y sustancias químicas, y la esterilización, entre otros.

**100% Vellum Reciclado: las etiquetas de papel vellum son una opción inteligente y económica con una alta calidad de impresión y características de escaneo. Dichas etiquetas sin recubrimiento son polivalentes, especialmente adecuadas para una amplia gama de aplicaciones. El vellum es una opción de material económico excelente y proporciona resultados de impresión excepcionales.**

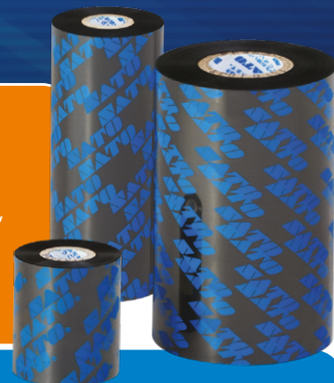
Aplicaciones: sector minorista, transporte y logística.



## Ribbon térmico

Nuestros ribbon originales marca SATO están diseñados para maximizar la vida útil de sus cabezales de impresión y proporcionarles calidad de impresión constante. Los ribbon de SATO no contienen halógenos, lo que demuestra nuestro compromiso con las iniciativas ecológicas y la seguridad.

Nuestra gama de ribbon ECP incluye diferentes formatos disponibles en stock y listos para envío con un pedido mínimo de tan solo una caja.



### Cera

Nuestra línea exclusiva de ribbon de cera proporciona una calidad de impresión excelente en diversas aplicaciones. La cera es ideal para uso general y ofrece la mejor relación calidad-precio.

**SWX-100 (cabezal plano):** con una alta velocidad de impresión y nitidez, es perfecta para aplicaciones de corta duración sobre una gran variedad de materiales (incluso no recubiertos), cuando la resistencia frente a arañazos, suciedad y calor no es lo más importante.

Ámbitos de aplicación: Comida y bebida, Salud y belleza, Inventarios y logística, Sector farmacéutico, Sector minorista.

Recomendada para: envíos, rutas, etiquetas de estanterías y almacenes, rebajas de precios.

### Cera-resina

El ribbon de cera-resina es versátil y polivalente, para entornos complejos. La mezcla de cera y resina proporcionan a la impresora la capacidad de imprimir en otros materiales, como sintéticos y papel recubierto o brillante, así como protección frente a sustancias químicas y manchas.

**SWR-100 (cabezal plano):** perfecto para aplicaciones de duración media en las que se precisa una impresión perfecta y duradera con vistas a garantizar la legibilidad durante un periodo de tiempo prolongado.

Ámbitos de aplicación: Comida y bebida, Sectores farmacéutico y sanitario, Inventarios y logística, Horticultura, Sector minorista, Exteriores, Textil.

Recomendado para: etiquetas colgantes para ropa, etiquetado de contenedores, identificación de plantas, brazaletes para estancias cortas.

### Resina

Este es el mejor ribbon para entornos extremos, donde se requieren imágenes de alta calidad, así como resistencia frente a arañazos, suciedad, calor, líquidos o sustancias químicas. El ribbon de resina se usa habitualmente con etiquetas sintéticas, ya que no imprimen bien sobre etiquetas de papel.

**SRS-100 (cabezal plano):** perfecto para aplicaciones de larga duración, se trata de un ribbon de resina polivalente y de extrema durabilidad, que se adapta a múltiples etiquetas y es apto para altas velocidades.

Ámbitos de aplicación: Automoción, Sustancias químicas, Electrónica, Exteriores, Comida y bebida, Inventarios y logística, Sectores farmacéutico y sanitario.

Recomendado para: pulseras para largas estancias, etiquetado de contenedores químicos y motores, identificación de contenedores marítimos, embalajes flexibles.

## ¿Qué es aún mejor?

 **Reducción de emisiones de CO2, consumo de agua y energía.** ECP reduce significativamente su huella de carbono gracias a nuestro compromiso con materiales 100% reciclados y también requiere mucha menos agua y energía durante el proceso de producción. Genere un impacto ambiental positivo mientras disfruta de la máxima calidad de impresión.



**Precios competitivos:** ofrecemos soluciones rentables, lo que garantiza que reciba una calidad excepcional sin gastar mucho dinero.



**Producida internamente:** nuestras etiquetas se fabrican con orgullo aquí en Europa, utilizando materiales de la más alta calidad para garantizar un rendimiento óptimo.



**Mínimo desperdicio de embalaje y flexibilidad:** nos enorgullecemos de ser flexibles y permitir a los clientes realizar pedidos por tan solo una caja. Nuestro programa está diseñado perfectamente para solicitudes pequeñas, lo que garantiza que obtenga exactamente lo que necesita sin exceso de inventario.



Comprometidos con la RSE, ESG y ODS. No se trata sólo de etiquetas; Estamos dedicados a la Responsabilidad Social Corporativa (RSC), los principios Ambientales, Sociales y de Gobernanza (ESG) y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas. Elegir ECP significa alinear su negocio con estas iniciativas globales críticas, generando un impacto positivo y al mismo tiempo satisfaciendo sus necesidades de etiquetado.



[LEER MÁS SOBRE NUESTRA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL](#)



**Al formar parte de nuestro programa ECP, usted se convierte en un partner activo en nuestra misión de reducir la huella de carbono\* dentro de la industria de las etiquetas, manteniendo al mismo tiempo la calidad excepcional de sus etiquetas, garantizando resultados de impresión impecables y disfrutando de precios a la par con el papel estándar.**

\*Experimente una notable reducción del 15 al 20% en las emisiones de carbono, según el producto. Además, sea testigo de una disminución significativa en el consumo de agua y energía durante el proceso de producción de etiquetas. ¡Únase a nosotros hoy en nuestro viaje ecológico!

**Para obtener más información o hacer un pedido, contacte con su oficina local SATO**

En SATO, llevamos décadas diseñando impresoras térmicas, por lo que las conocemos a la perfección. Nuestro equipo pone a prueba con rigor todas las combinaciones de materiales y ribbon para garantizar una alta calidad de impresión, durabilidad y la máxima vida del cabezal. Somos líderes en la prestación de excelencia en impresiones variadas. Nuestra prioridad son USTEDES y SUS NECESIDADES. Nuestros expertos entienden su negocio y les ayudarán a elegir la solución de consumibles más adecuada a sus necesidades.

Si no disponemos del formato o material que precisa en nuestras existencias, contamos con instalaciones para poderle suministrar por encargo.



**SATO**  
Powered On Site /

© 2023 SATO CORPORATION. All rights reserved.  
For more information, please contact your local SATO office, or visit: [satoeurope.com](https://satoeurope.com)