

PARA SU DIFUSIÓN INMEDIATA

Siga a Toshiba en:

Facebook: www.facebook.com/ToshibaCopiers

Twitter: [@ToshibaMPS](https://twitter.com/ToshibaMPS)

YouTube: youtube.com/toshibacopiers

Blog: business.toshiba.com/blog

RSS Feed: <http://business.toshiba.com/rss-news.jsp>

Contacto con los medios:

Rick Havacko

Toshiba America Business Solutions, Inc.

(949) 462-6094

Rick.Havacko@tabs.toshiba.com

Sala de prensa:

<http://business.toshiba.com/usa/about/press>

**Toshiba es nominada por Green Electronics Council como finalista
para los Premios Catalyst**

*La compañía de tecnología obtiene el reconocimiento Elite Eco por el desarrollo
de la primera copiadora en el mundo con tóner borrable*

PORTLAND, Oregón (23 de septiembre de 2015). Como reconocimiento al desarrollo de la primera copiadora en el mundo con tóner borrable, [Toshiba America Business Solutions](http://www.toshiba.com/usa/business-solutions) fue seleccionada por Green Electronics Council como finalista para sus Premios [Catalyst](#) durante el evento [Emerging Green 2015](#) realizado ayer en la noche por esta organización sin ánimo de lucro en Portland, Oregón. [Green Electronics Council](#) –que también tiene su sede en Portland– gestiona [EPEAT](#), el sistema de calificación global definitivo para productos electrónicos más respetuosos del medio ambiente.

Los Premios Catalyst 2015 otorgados por Green Electronics Council son una distinción que reconoce el impacto positivo de los productos electrónicos y las infraestructuras relacionadas sobre la economía circular. A los efectos de los Premios de 2015, se definió economía circular como “un sistema económico basado en el propósito de ser seguro y restaurador, y que busca erradicar el desperdicio mediante el diseño, la fabricación, el uso y el manejo cuidadoso de los productos y sus componentes”. Un comité de jurados independiente dirigido por la [American Association for the Advancement of Science](#) (AAAS) evaluó la evidencia cualitativa y cuantitativa para determinar el ganador. AAAS –con sede en Washington, D.C.– es una organización internacional sin ánimo de lucro dedicada al avance de la ciencia para beneficio del público en general.

(más)

El modelo [e-STUDIO™ 306LP/RD30](#) de Toshiba –que cuenta con un tóner exclusivo– puede borrar imágenes y texto, lo que permite la reutilización del papel. Con su empleo los usuarios reducen significativamente el uso de papel –pueden usar la misma hoja hasta cinco veces– y disminuyen a la vez hasta en un 57 por ciento las emisiones de dióxido de carbono (CO₂), tal como lo ha validado el [British Standards Institute](#), una organización de estándares con alcance nacional y mundial.

La unidad e-STUDIORD30 es donde se borra el contenido copiado de una página. Al aplicarle calor, se elimina el color del tóner, borrando por tanto cualquier texto o imagen que se encuentren en la página.

“Los Premios Catalyst hacen un reconocimiento a las iniciativas en el sector de productos electrónicos que conjuguen de forma equilibrada la innovación con un sentido práctico, para ofrecer beneficios medioambientales”, señaló Scott Davis, director ejecutivo temporal de Green Electronics Council. “Nos complace contar con Toshiba entre los finalistas de los Premios Catalyst y los felicitamos por su trabajo con la línea e-STUDIO”.

“Todos los miembros de Toshiba relacionados con nuestra copiadora ambiental nos sentimos muy emocionados por la designación como finalista de los Premios Catalyst y por el reconocimiento recibido de parte de dos organizaciones tan destacadas como Green Electronics Council y American Association for the Advancement of Science”, dijo Bill Melo, director ejecutivo de Mercadeo de Toshiba America Business Solutions. “La idea de nuestra copiadora ambiental refleja uno de los fundamentos originales de nuestra compañía: convertimos en un representante ecológico en todas las comunidades alrededor del mundo donde vivimos y con las cuales trabajamos”.

El modelo e-STUDIO306LP/RD30 de Toshiba ha reunido ya varias distinciones de la industria, incluidos los premios Stevie®, Best in Biz, Gold Winner for Most Innovative Product of the Year y el premio Green IT del Ministerio Japonés de Economía, Tecnología e Industria.

Publicar en Twitter: [Toshiba es nominada por Green Electronics Council como finalista para los Premios Catalyst](#)

(más)

Acerca de Green Electronics Council

Green Electronics Council es una organización sin ánimo de lucro que trabaja con grupos de interés de todo el mundo para inspirar y catalizar el liderazgo ambiental a todo lo largo del ciclo de vida de las tecnologías electrónicas. GEC respalda a los grupos de interés para que construyan una visión compartida de los productos electrónicos ambientales como la piedra angular de un mundo saludable y vibrante, y para crear las herramientas prácticas que permitan cumplir esa visión. GEC respalda el desarrollo de normas de liderazgo ambiental acordadas por consenso y es operador de EPEAT, el sistema de calificación global definitivo para productos electrónicos más respetuosos del medio ambiente. Para obtener más información, visite: <http://www.GreenElectronicsCouncil.org>.

Acerca de Toshiba America Business Solutions

Con sede en Irvine, California, Toshiba America Business Solutions (TABS) es una compañía independiente que forma parte de Toshiba Corporation, una compañía Fortune Global 500, y la octava empresa en fabricación integrada de equipos electrónicos en el mundo. TABS ofrece soluciones de impresión, escaneado y copiado, servicios de gestión de documentos y señalización digital para empresas de todos los tamaños.

Las galardonadas copiatoras e impresoras de la serie [e-STUDIO™](#) brindan un desempeño de calidad con la seguridad que las empresas requieren. Como complemento a su oferta de equipos, Toshiba cuenta con un conjunto completo de servicios de flujo de trabajo de documentos, captura de datos y seguridad, que incluyen a [Encompass™](#), el programa de Servicios Gestionados de Impresión de la compañía, reconocido por toda la industria. Encompass permite a los clientes imprimir menos y optimizar el flujo de trabajo, mejorando a la vez la eficiencia en el uso de energía.

[Ellumina™](#), la solución ofrecida por TABS para la señalización digital, incluye todos los equipos, el software y los servicios necesarios para implementar instalaciones de señalización digital tanto estáticas como interactivas. TABS proporciona servicios de creación y gestión de contenido, exhibición, integración, instalación y gestión de proyectos, lo mismo que el financiamiento para soluciones que comprenden desde una pantalla hasta los escenarios y estadios más grandes.

TABS está conformado por cinco divisiones: la División de Imagen Electrónica (Electronic Imaging Division), la División de Productos de Tóner (Toner Products Division), la División de Ingeniería de Soluciones de Documentos (Document Solutions Engineering Division), la División Internacional (International Division) y Toshiba Business Solutions (TBS).