

---

## TMEIC recibe un doble premio mundial en la categoría Electrónica de Potencia Industrial de Frost & Sullivan

—Acreedor del más prestigioso galardón a nivel mundial por quinto año consecutivo—

---

Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation (de aquí en adelante, "TMEIC"; Presidente y CEO Masahiko Yamawaki) recibió el más prestigioso galardón, el Premio a la Compañía Mundial del Año, y el Premio al Liderazgo Tecnológico Mundial 2019 en la categoría Electrónica de Potencia Industrial en diciembre de 2019, por parte de la importante firma de investigación y consultoría Frost & Sullivan, con sede en California, Estados Unidos.

Frost & Sullivan otorga todos los años los Premios a las Mejores Prácticas a las compañías que hayan alcanzado un desempeño sobresaliente en sus respectivas industrias, sobre la base de investigaciones de relevancia. El Premio a la Compañía Mundial del Año representa el más alto honor. TMEIC ha recibido el premio durante dos años consecutivos en la categoría Electrónica de Potencia Industrial y durante tres años sucesivamente y con anterioridad en la categoría Inversor PV, por lo que recibe el premio por quinto año consecutivo, contando este año.

El premio de este año fue en reconocimiento de varios factores, entre los que se incluyen la alta reputación de TMEIC obtenida a través de sus clientes en el campo de electrónica de potencia industrial y por capturar y mantener una porción dominante de participación en el mercado, junto con un activo impulso del desarrollo de negocios, basado en su concepto PEiE (siglas en inglés de *Power Electronics in Everything*, Electrónica de potencia en todo). En particular, se aprecia en gran medida el desarrollo de productos de la Compañía, que se destacan por su calidad, confiabilidad y eficiencia, además del suministro de productos y servicios que reflejan las opiniones de los clientes al satisfacer sus necesidades latentes.

Además, este año, TMEIC ganó por primera vez el Premio al Liderazgo Tecnológico Mundial. TMEIC gozaba de un alto prestigio como líder en el campo de electrónica de potencia por la contribución e impulso al desarrollo de una amplia variedad de dominios industriales, desde la fabricación a las energías renovables. Esto incluyó el lanzamiento de grupos de productos como el inversor PV modular SOLAR WARE U, recientemente desarrollado en función de una comprensión amplia de las necesidades del mercado, sobre la base de la nueva propuesta de un sistema electrónico de potencia modular, una futura tendencia en tecnología de electrónica de potencia, así como un compensador de potencia múltiple (MPC, en inglés) de gran capacidad para el mercado chino.

Comentarios de Akira Kawaguchi, Vicepresidente de la División Sistemas de Electrónica de Potencia.

"Me complace saber que nuestra contribución a los clientes a través del desarrollo y la implementación continua de nuestro concepto PEiE ha sido reconocido de esta manera. En el futuro, seguiremos suministrando productos, ingeniería y servicios en áreas tales como inversores PV para sistemas de generación de energía solar, en donde hemos mejorado la satisfacción del cliente, sistemas de almacenamiento de energía (ESS, en inglés), sistemas de unidades de alimentación ininterrumpida (UPS, en inglés) y sistemas de drive de motores. Nuestro objetivo es contribuir al logro de los ODS a través de nuestras actividades comerciales."



\*ODS: Objetivos de Desarrollo Sostenible



Acerca de Frost & Sullivan

Frost & Sullivan, la Compañía de Asociación para el Crecimiento, trabaja en colaboración con los clientes para maximizar la innovación para el futuro que apunta a los desafíos globales y oportunidades de crecimiento relacionadas que pueden hacer triunfar o fracasar a los participantes del mercado actual. Nuestra "Asociación para el Crecimiento" apoya a clientes apuntando a estas oportunidades e incorporando dos elementos claves que impulsan la innovación para el futuro: La Proposición de Valor Integrado y la Infraestructura de Sociedad.

Sitio Web de Frost & Sullivan e: <http://www.frost.com>

Sitio Web de Frost & Sullivan Japan K.K.: <http://www.frostjapan.com>

### **Consultas de prensa:**

---

Para obtener más información, comuníquese con el Grupo de Imagen Corporativa, División de Planificación Corporativa, TMEIC: Tokyo Square Garden, 1-1, Kyobashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, Japan

Tel: +81-3-3277-4319; Fax: +81-3-3277-4578

[https:// www.tmeic.co.jp/](https://www.tmeic.co.jp/)

A fin de dar respuesta a las necesidades de las plantas de fabricación que sirven de base para dar apoyo a la sociedad, TMEIC siempre se concentra en el futuro de la industria, de la sociedad y del medio ambiente como integrador de sistemas industriales que establece un balance entre el desarrollo de la sociedad y un agradable entorno global. TMEIC contribuirá a la fabricación y gestión ambiental mediante tecnologías líderes basadas en sus tecnologías centrales de maquinaria giratoria, electrónica de potencia e ingeniería.