

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**  
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokio 100-8310 (Japón)

**PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA**

**N.º 3468**

*Este texto es una traducción de la versión oficial en inglés de este comunicado de prensa y se le proporciona únicamente a modo de referencia y para su comodidad. Consulte el texto original en inglés para obtener detalles específicos. En caso de que ambas versiones difieran, prevalecerá el contenido de la versión en inglés.*

*Consultas de los clientes*

Overseas Air-Conditioning & Refrigeration Systems Div.  
Global Compressor Marketing Department  
Mitsubishi Electric Corporation

[www.MitsubishiElectric.com/](http://www.MitsubishiElectric.com/)

*Consultas de los medios*

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation

[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

## **Mitsubishi Electric aumentará la producción de compresores de aire acondicionado en Tailandia**

*Respalda la expansión del negocio de compresores de calefacción y refrigeración  
en Europa y EE. UU.*

**TOKIO, 15 de diciembre de 2021** – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com/) (TOKIO: 6503) ha anunciado hoy que invertirá 600 millones de bahts tailandeses (aprox. 18 millones de dólares estadounidenses) para aumentar la capacidad de producción de Siam Compressor Industry Co., Ltd (SCI), la fábrica de compresores de aire acondicionado que la compañía tiene en Tailandia. La producción anual de compresores tipo scroll pasará de las 745 000 unidades actuales a un total de 870 000 unidades. La fábrica aumentará la producción a partir de octubre de 2022. Como parte del plan de expansión y actualización, la fábrica adoptará diversas medidas medioambientales nuevas, como la integración de los procesos de producción para acortar los ciclos de producción y métodos de producción que reducen el consumo energético para reducir las emisiones de CO<sub>2</sub>.



Siam Compressor Industry Co., Ltd

En el mercado europeo de los sistemas de calefacción, los calentadores de tipo caldera que dependen del combustible fósil se están sustituyendo a un ritmo rápido por bombas de calor aire/agua y calentadores de agua de acuerdo con las políticas europeas de descarbonización. Además, la necesidad de disponer de aires acondicionados domésticos ha aumentado debido a los protocolos de confinamiento implantados en respuesta al coronavirus. En el futuro, se prevé que la demanda de aires acondicionados domésticos grandes siga creciendo, sobre todo en EE. UU. Mitsubishi Electric responderá a esta demanda ampliando su producción de compresores de aire acondicionado en Tailandia para suministrarlos principalmente a los mercados europeo y estadounidense.

### **Acerca de SCI**

Director ejecutivo	Taro Kato
Ubicación	Laem Chabang Industrial Estate, Chonburi, Tailandia
Capital	1600 millones de bahts tailandeses (aprox. 48 millones de dólares estadounidenses) (propiedad: Mitsubishi Electric Corporation 73 %, Mitsubishi Electric Consumer Products (Thailand) Co., Ltd. 25 % y Kang Yong Electric Public Co., Ltd. 2 %)
Superficie del recinto	Aprox. 179 000 metros cuadrados (superficie construida: aprox. 75 000 metros cuadrados)
Sector	Fabricación y venta de compresores de aire acondicionado
Empleados	2186

(Noviembre de 2021)

###

### **Acerca de Mitsubishi Electric Corporation**

Con 100 años de experiencia en el suministro de productos fiables y de alta calidad, Mitsubishi Electric Corporation (TOKIO: 6503) es un líder mundial reconocido en la fabricación, comercialización y venta de equipos eléctricos y electrónicos utilizados en el procesamiento de la información y las comunicaciones, en el desarrollo espacial y las comunicaciones por satélite, en los aparatos electrónicos de consumo, en la tecnología industrial, en la energía, en el transporte y en los equipos de construcción. A través del espíritu "Changes for the Better", Mitsubishi Electric se esfuerza por enriquecer la sociedad con tecnología. La empresa registró unos ingresos por valor de 4 191 400 000 yenes (unos 37 800 millones de dólares estadounidenses\*) en el ejercicio fiscal finalizado el 31 de marzo de 2021. Para obtener más información, visite [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\* Las cantidades en dólares estadounidenses se han convertido a partir de yenes a un tipo de cambio de 111 yenes = 1 dólar estadounidense, el tipo de cambio aproximado del mercado de divisas de Tokio a 31 de marzo de 2021.