

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

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

N.º 3359

Este texto es una traducción de la versión oficial en inglés de este comunicado de prensa y se le proporciona a modo de referencia, 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

Consultas de los medios

Power Device Overseas Marketing Dept.A and Dept.B
Mitsubishi Electric Corporation

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

www.MitsubishiElectric.com/semiconductors/

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric adquiere una fábrica para ampliar su negocio de dispositivos de alimentación

La compañía satisfará así la creciente demanda de dispositivos de alimentación para contribuir al ahorro de energía y la reducción de las emisiones de carbono

TOKIO, 11 de junio de 2020 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.co.jp) (Tokio: 6503) anunció hoy la compra de edificios y terrenos de Sharp Fukuyama Semiconductor Co., Ltd., una filial propiedad de Sharp Corporation, ubicada en Fukuyama, prefectura de Hiroshima, Japón. Las propiedades adquiridas servirán como centro de producción en el que Power Device Works de Mitsubishi Electric procesará obleas para la fabricación de semiconductores. Las nuevas instalaciones de producción comenzarán a funcionar en noviembre del próximo año y permitirán a Mitsubishi Electric expandir su negocio de dispositivos de alimentación.

La demanda de semiconductores, necesarios para controlar la energía eléctrica con eficiencia, aumenta rápidamente al tiempo que los esfuerzos para ahorrar energía y proteger el medio ambiente con medidas que ayuden a reducir los niveles de carbono, como por ejemplo, la actual electrificación de automóviles en todo el mundo.

Para satisfacer esta creciente demanda, Mitsubishi Electric comenzó a buscar posibles centros de producción. Finalmente, la empresa ha llegado a un acuerdo con Sharp Corporation para adquirir edificios y terrenos de Sharp Fukuyama Semiconductor.

Nuevo centro de producción

Ubicación	Fukuyama, prefectura de Hiroshima, Japón
Estructura	Edificio de tres plantas (superficie total de 46 500 m ²)
Finalidad	Obleas de procesamiento para semiconductores
Inversión	En torno a 20 mil millones de yenes

###

Acerca de Mitsubishi Electric Corporation

Con casi 100 años de experiencia en la provisión 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. El propósito de Mitsubishi Electric de utilizar la tecnología para enriquecer la sociedad se puede ver reflejado en su declaración corporativa "Changes for the Better" y su declaración medioambiental "Eco Changes". La empresa registró unos ingresos por valor de 4 462 500 de yenes (unos 40 900 millones de dólares estadounidenses*) en el ejercicio fiscal finalizado el 31 de marzo del 2020. Para obtener más información, visite www.MitsubishiElectric.com

* Las cantidades en dólares estadounidenses se han convertido a partir de yenes a una tasa de cambio de 109 yenes = 1 dólar estadounidense, la tasa aproximada del mercado de divisas de Tokio al 31 de marzo del 2020.