

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

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

N.º 3159

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

Automotive Equipment Group
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form
www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive/

Consultas de los medios

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric expone en la feria tecnológica CES 2018

Tecnologías y productos para un transporte más seguro y cómodo en la era del transporte inteligente

TOKIO, 26 de diciembre de 2017 - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) ha anunciado hoy que expondrá tecnologías y productos de vanguardia en la feria de electrónica CES, que se celebrará en Las Vegas (EE. UU.) entre los días 9 y 12 de enero, incluido el prototipo de automóvil EMIRAI4 con asistencia a la conducción para un transporte más seguro y cómodo en la era de la movilidad inteligente, siguiendo el concepto de "Make the move to mobility" (Por un movimiento hacia la movilidad). Las exposiciones de Mitsubishi Electric estarán en el stand n.º 5609 en el North Hall.



Stand de Mitsubishi Electric en la feria CES 2018

Principales exposiciones

Zona conectada

- El prototipo de automóvil EMIRAI4 para la movilidad inteligente cuenta con tecnologías de asistencia a la conducción de próxima generación, como la tecnología de interfaz hombre-máquina (HMI) más reciente, un interior más cómodo, un sistema de supervisión del conductor con cámara gran angular para vigilar en caso de somnolencia y otros comportamientos que puedan resultar poco seguros, así como un sistema de indicaciones que proyecta avisos luminosos en las superficies de las carreteras para alertar intuitivamente a otros vehículos y peatones de las acciones que va a realizar el vehículo, como abrir una puerta.
- El vehículo de demostración en el mercado norteamericano incluirá un sistema de HMI avanzado que reconoce la voz de conductores concretos y proporciona asistencia a los copilotos, lo que fomentaría la interacción de las personas con sus vehículos. Mitsubishi Electric también presentará su concepto de conducción segura mediante el uso de drones suspendidos en el aire que tienen como finalidad proporcionar a los vehículos datos sobre las condiciones de la carretera en casos de mala visibilidad o cuando se conduce por caminos.
- Mediante un vídeo, se mostrará la posibilidad de incluir un servicio avanzado basado en la ubicación, que supondría un valor añadido y que está siendo analizado por HERE Technologies y Mitsubishi Electric.

Zona de conducción autónoma

En esta zona se exhibirá el vehículo de conducción autónoma xAUTO-US, con el que se están realizando pruebas de campo en autopistas reales.

- El vídeo de demostración incluirá las pruebas de conducción que se realizan en carreteras públicas para ver las tecnologías de Mitsubishi Electric de autodetección y conducción basada en la red en acción.
- La zona también tendrá en exhibición productos y tecnologías de cartografía 3D de alta precisión.

###

Acerca de Mitsubishi Electric Corporation

Con más de 90 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. Aprovechando el espíritu de su declaración corporativa "Changes for the Better" y su declaración medioambiental "Eco Changes", Mitsubishi Electric se esfuerza por ser una empresa internacional comprometida con el medio ambiente líder y por enriquecer la sociedad con la tecnología. La empresa registró ventas de grupo consolidadas de 4 238 600 millones de yenes (unos 37 800 millones de dólares estadounidenses*) en el ejercicio fiscal que terminó el 31 de marzo de 2017. Para obtener más información, visite:

www.MitsubishiElectric.com

*Tipo de cambio de 112 yenes por dólar estadounidense, tipo concedido por el Mercado de divisas de Tokio el 31 de marzo de 2017