

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

N.º 3670

Para su comodidad, le ofrecemos la traducción de la versión oficial en inglés de este comunicado de prensa únicamente a modo de referencia. Si desea conocer más detalles, consulte el texto original en inglés. En caso de que ambas versiones difieran, prevalecerá el contenido de la versión en inglés.

Consultas de los clientes

Corporate Environmental Sustainability Dept.
Mitsubishi Electric Corporation

www.MitsubishiElectric.com/en/sustainability/environment/

Consultas de los medios

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric vuelve a recibir la calificación "A List" en las categorías de agua y clima de CDP por sexta vez

*Se sigue reconociendo la labor de la empresa en materia medioambiental
como actividad de primer nivel*



CLIMATE WATER

TOKIO, 7 de febrero de 2024 – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishi-electric.com) (TOKIO: 6503) ha anunciado hoy que la organización internacional sin ánimo de lucro CDP¹ ha otorgado una vez más a Mitsubishi Electric la calificación "A-List" para las actividades de las categorías de cambio climático y agua. Con esta calificación queda reconocido el compromiso medioambiental de las actividades y los objetivos comerciales de Mitsubishi Electric, así como la divulgación adecuada y oportuna que hace de su información. Mitsubishi Electric ha recibido la calificación "A-List" seis veces en cada categoría desde 2016.

¹ <https://www.cdp.net/>

Mitsubishi Electric, que ha puesto a la sostenibilidad como una piedra angular de su negocio, de la filosofía de gestión y de la visión medioambiental de la empresa para 2050², tiene como objetivo alcanzar unas emisiones netas de gases de efecto invernadero en sus fábricas y oficinas para el año fiscal que concluye el 31 de marzo de 2031, así como también en toda la cadena de valor para el año fiscal que concluye el 31 de marzo de 2051.

Mitsubishi Electric seguirá colaborando para conseguir un medio ambiente global sostenible a través de todas las cadenas de valor globales, los sistemas y productos con ahorro de energía e infraestructuras de vanguardia.

Iniciativas sobre el cambio climático de Mitsubishi Electric

- Reducción de los gases de efecto invernadero en todas las cadenas de valor de la empresa, desde las fases de desarrollo, diseño y adquisición de materias primas hasta las fases de producción a través de ventas, distribución, uso y eliminación, con el objetivo de generar emisiones netas cero de CO₂ para 2051³.
- Suministro de sistemas operativos más sofisticados para fuentes de energía distribuidas y baterías de almacenamiento, estabilización adicional de la red y transmisión de energía renovable de alta capacidad y alta eficiencia para un mayor uso de la energía renovable en la sociedad.
- Oferta de la difusión de "sistemas de agua caliente de tipo bomba de calor (aire a agua)", que ahorra más energía que los sistemas de calentadores con combustibles fósiles.
- Reducción de las emisiones en la producción mediante la incorporación de equipos de alta eficiencia y de IoT, el aumento de la tasa de adopción de energía renovable y la mejora de las operaciones de los equipos, así como el desarrollo de modelos de ahorro de energía.

Iniciativas de seguridad para el agua de Mitsubishi Electric

- Uso de Aqueduct Water Risk Atlas⁴ y otras herramientas de evaluación de riesgos para hacer un seguimiento de los riesgos relacionados con el agua actuales y futuros en los centros empresariales tanto en Japón como en otros países.
- Gestión completa del uso de agua y los vertidos en las plantas de fabricación nacionales e internacionales, reducción del uso de agua y aplicación de medidas más eficaces para ahorrar y reutilizar el agua.
- Desarrollo de la tecnología de purificación de agua que utiliza ozono y otros elementos, y suministro de sistemas de purificación de agua para plantas de tratamiento de agua y sistemas de alcantarillado, fábricas e instalaciones públicas.

Acerca de CDP

El CDP evalúa las iniciativas medioambientales de las empresas y los gobiernos y cuenta con el respaldo de más de 740 inversores que gestionan fondos de todo el mundo con un total de 130 billones de dólares. Una vez repartidos los cuestionarios sobre las actividades que afectan el cambio climático, la seguridad del agua y los bosques, el CDP evalúa los datos y anuncia los resultados. En esta última evaluación, compuesta por 8 niveles de clasificación desde (A) hasta (D-), participaron más de 25000 empresas, ciudades, estados y regiones.

² <https://www.MitsubishiElectric.com/en/sustainability/environment/ev2050/index.html>

³ <https://www.MitsubishiElectric.com/sites/news/2023/pdf/0529-a1.pdf>

⁴ Desarrollado por la Organización internacional no gubernamental, el Instituto de Recursos Mundiales (WRI)

###

Acerca de Mitsubishi Electric Corporation

Con más de 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 5003 600 millones de yenes (unos 37 300 millones de dólares estadounidenses*) en el ejercicio fiscal finalizado el 31 de marzo de 2023. Si desea obtener más información, visite www.MitsubishiElectric.com

* Las cantidades en dólares estadounidenses se han convertido a partir de yenes a un tipo de cambio de ¥134 = 1 dólar estadounidense, el tipo de cambio aproximado del mercado de divisas de Tokio a 31 de marzo de 2023