

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**  
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

**PARA LANÇAMENTO IMEDIATO**

**N.º 3239**

*Este texto é uma tradução da versão em inglês oficial deste comunicado de imprensa, sendo fornecido apenas para referência e conveniência. Consulte a versão em inglês original para obter detalhes e/ou informações específicas. Em caso de discrepância, prevalecerá o conteúdo da versão em inglês original.*

*Questões de clientes*

Corporate Environmental Sustainability Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form.html)

*Questões da imprensa*

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 nomeada para as "A Lists" nas categorias de Água e Clima da CDP**

*Atividades ambientais reconhecidas pelo terceiro ano consecutivo*

**TÓQUIO, 22 de janeiro de 2019** – A [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TÓQUIO: 6503) anunciou hoje que a CDP, uma organização de difusão global que incentiva as empresas e as cidades a gerirem responsabilmente os respetivos impactos ambientais, atribuiu à Mitsubishi Electric a classificação mais alta, a "A List", nas categorias Água e Clima pelo terceiro ano consecutivo. As categorias mais elevadas reconhecem o foco ambiental das atividades empresariais da Mitsubishi Electric, bem como a divulgação de informações atempada e adequada por parte da empresa.



As recentes iniciativas da Mitsubishi Electric para mitigar as alterações climáticas incluem esforços para poupar energia nas bases de fabrico nacionais e estrangeiras da empresa, instalando equipamentos de alta eficiência, incorporando equipamentos da Internet das Coisas (IoT, Internet of Things) e melhorando os processos de funcionamento em instalações de produção através do desenvolvimento de recursos humanos. A Mitsubishi Electric apoia o desenvolvimento de edifícios de energia zero (ZEB, Zero Energy Building) ao introduzir sistemas de ar condicionado, ventiladores, equipamentos de iluminação, aquecedores de água, elevadores e escadas rolantes ecológicos. A empresa também fornece sistemas de geração de energia fotovoltaica, sistemas de distribuição de energia elétrica, sistemas de gestão de energia de edifícios (BEMS, Building Energy Management Systems) e inversores para veículos elétricos (VE, Electric Vehicles) e VE híbridos para ajudar a reduzir as emissões de CO<sub>2</sub>.

As recentes iniciativas da Mitsubishi Electric para preservar os recursos hídricos incluem a gestão eficaz do consumo de água e das emissões nas suas bases de produção nacionais e estrangeiras, a redução do consumo de água através da conservação e reutilização de água e a promoção de utilizações de água mais eficientes. Outras iniciativas incluem o desenvolvimento de tecnologias de purificação de água utilizando ozono, etc., e o fornecimento de sistemas de purificação de água para sistemas de distribuição de água e sistemas de esgotos, fábricas e instalações públicas.

Ao abrigo do programa Meta ambiental 2021, focado no desenvolvimento de sociedades com reduzidos níveis de carbono, baseadas na reciclagem e com um maior respeito pela biodiversidade, a Mitsubishi Electric está a reforçar os seus pilares de gestão ambiental e a promover iniciativas ambientais para se tornar uma "empresa ecológica líder a nível mundial". A Mitsubishi Electric também tem uma visão ambiental de longo prazo para a realização dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) durante os próximos 10 a 30 anos. Além disso, a empresa contribui para uma prosperidade melhorada, apoiando o desenvolvimento de sociedades sustentáveis e de estilos de vida seguros, fiáveis e confortáveis, através da minimização do impacto ambiental da produção mundial, das cadeias de valor relacionadas e das infraestruturas públicas.

A CDP é uma organização sem fins lucrativos que trabalha para melhorar a divulgação global. A CDP distribui questionários ambientais sobre temas como as alterações climáticas, segurança da água, florestas, cadeias de abastecimento e cidades a empresas e municípios e, em seguida, avalia as suas respostas para ajudar os investidores a tomarem decisões informadas.

###

### **Sobre a Mitsubishi Electric Corporation**

Com quase 100 anos de experiência no fornecimento de produtos fiáveis e de alta qualidade, a Mitsubishi Electric Corporation (TÓQUIO: 6503) é um líder mundial reconhecido na produção, marketing e venda de equipamento elétrico e eletrónico utilizado em comunicações e processamento de informação, exploração espacial e comunicações por satélite, equipamento eletrónico, tecnologia industrial, equipamento de construção, energia e transporte. Integrando o espírito do seu lema empresarial, Changes for the Better, e do seu lema ambiental, Eco Changes, a Mitsubishi Electric procura ser uma empresa ecológica líder a nível mundial, enriquecendo a sociedade com tecnologia. A empresa registou vendas de grupo consolidadas no valor de 4444,4 mil milhões de ienes (em conformidade com a IFRS; 41,9 mil milhões de dólares\*), no ano fiscal que terminou a 31 de março de 2018. Para mais informações:

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

\*A uma taxa de câmbio de 106 ienes por dólar americano, determinada pelo mercado de câmbio de Tóquio a 31 de março de 2018