

Mitsubishi Electric do Brasil fornece consultoria energética para Japan House São Paulo e o espaço conquista a Certificação LEED

Selo é concedido a empreendimentos sustentáveis e traz como resultado mais conforto e bem-estar aos visitantes, além de reduzir custos operacionais

A Mitsubishi Electric do Brasil, fornecedora de soluções prediais, automação industrial e sistemas de transporte, se destaca como parceira da Japan House São Paulo para a obtenção da Certificação LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) ao local.

O selo para construções sustentáveis é concedido pelo órgão certificador Green Business Certification Inc. (GBCI), e traz diferentes vantagens aos locais que o possuem. Alguns exemplos são: mais conforto e bem-estar aos visitantes e ocupantes, redução dos custos operacionais e maior durabilidade dos equipamentos presentes no espaço.

Com o objetivo de proporcionar esses benefícios para a Japan House São Paulo, a Mitsubishi Electric do Brasil atuou fortemente na consultoria de eficiência energética necessária para obtenção da Certificação LEED, fortalecendo ainda mais a parceria estabelecida desde a inauguração da instituição, em 2017, através do fornecimento de soluções prediais de alta qualidade.

“O sistema de automação predial da Mitsubishi Electric tem contribuído com a redução no consumo de energia e foi um requisito chave para a obtenção da certificação máxima, a PLATINUM. Essa é a primeira vez que participamos ativamente do processo de certificação e estamos muito satisfeitos com o resultado atingido”, explica Hiroyuki Mizutani, presidente da Mitsubishi Electric do Brasil.

Para a gerente de negócios da Japan House São Paulo, Ligia Feichas, alcançar este marco é positivo e motivador. “Obter uma conquista como esta, que simboliza o cuidado ao meio-ambiente e às pessoas é mais do que bem-vinda. Tais preocupações são muito marcantes na sociedade japonesa e, para nós, é importante trazer este simbolismo ao público brasileiro por meio de nosso prédio”, afirma.

Além da Japan House São Paulo, há outros edifícios certificados no Brasil, e também em países como Estados Unidos e Alemanha, que contam com produtos de alta eficiência energética da Mitsubishi Electric.

“Nos agrada muito a certificação. Certamente é resultado de um esforço conjunto e esperamos contribuir para iniciativas sustentáveis de outros empreendimentos no país também”, finaliza Priscilla Santos, Gerente Geral – Desenvolvimento de Novos Negócios, da Mitsubishi Electric do Brasil.

Sobre a Mitsubishi Electric Corporation

Com quase 100 anos de existência, a Mitsubishi Electric Corporation é reconhecida como líder mundial na fabricação, comercialização e vendas de equipamentos elétricos e eletrônicos utilizados em Sistemas elétricos e de energia, Automação industrial, Sistemas de informação e comunicação, Dispositivos eletrônicos, Sistemas de transporte e Aparelhos domésticos. Com o princípio corporativo de contribuir com a criação de uma sociedade próspera, a companhia está presente em mais de 40 países ao redor do mundo, totalizando mais de 140 mil colaboradores. A empresa registrou receita de 4.519,9 bilhões de ienes (US\$ 41,4 bilhões *) no ano fiscal encerrado em 31 de março de 2019. Para obter mais informações, visite: www.MitsubishiElectric.com

* Com uma taxa de câmbio de 109 ienes para o dólar americano, a taxa dada pelo Mercado de Câmbio de Tóquio em 15 de maio de 2019.

Sobre a Mitsubishi Electric do Brasil

No país desde 1975, a Mitsubishi Electric do Brasil reflete os valores globais da companhia, atuando nas áreas de: Automação Industrial e CNC, Sistemas de Ar Condicionado, Automação de Processos, Equipamentos Automotivos, Sistemas de Visualização e Sistemas de Transporte.

Informações à imprensa

Mitsubishi Electric - Máquina Cohn&Wolfe

Karina Souza | karina.souza@maquinacohnwolfe.com | 3147-7310

Vilma Balint | vilma.balint@maquinacohnwolfe.com | 3147-7460