

Prátil, empresa de soluções da Enel, instala placas de energia solar em duas sedes do Colégio José de Alencar

A Prátil, empresa de soluções da Enel, concluiu a instalação de placas de energia solar nas sedes dos colégios José de Alencar – Baby e Junior, em Fortaleza. Ao todo, foram instalados 92 módulos com potência de 23,92 kWp. Em um ano, a adoção do sistema de microgeração fotovoltaica representará 5,6 toneladas a menos de emissão de gás carbônico, o equivalente a 34 árvores plantadas. Além disso, gera economia de mais de 50,5 milhões de litros de água.

O diretor-administrativo do colégio, Felipe Sampaio, justificou a escolha pela energia solar. “Como instituição formadora de pessoas, temos a preocupação de colocar o discurso em prática. Isso nos fez escolher essa forma de geração, que contribui com a sustentabilidade e o meio ambiente”.

Sobre a Prátil

A Prátil, uma empresa de soluções da Enel, é especializada na oferta de eficiência energética e energia solar no Brasil. Atua nas áreas de eficiência energética, infraestrutura elétrica e geração distribuída. Projetos de geração distribuída com energia solar são algumas das principais iniciativas desenvolvidas pela Prátil. Desde 2013, a empresa atua neste mercado, tendo comercializado mais de 260 sistemas de energia solar em oito estados brasileiros.