

Sociedade Central de Cervejas investe na produção de energia solar

20 de Novembro, 2019

A Sociedade Central de Cervejas (SCC) instalou 6.300 painéis fotovoltaicos, 3.150 painéis na sua Cervejeira de Vialonga e 3.150 na unidade de enchimento da Água de Luso, na Mealhada, com uma potência instalada de 1 MWp em cada unidade, o que representou um investimento global de 1,4 milhões de euros. Esta instalação permitirá no total uma produção de energia solar de 2.845 MWh/ano e a redução de cerca de 1.200 toneladas/ano em emissões CO₂, o equivalente à captação anual de CO₂ por 53.000 árvores.

“Produzindo um Mundo Melhor” é o programa de sustentabilidade do Grupo Central de Cervejas, o qual agrega seis áreas foco (proteção dos recursos hídricos; aquisição de matérias-primas de fontes sustentáveis; promoção de um consumo responsável; crescimento com as comunidades e redução das emissões de CO₂) onde o Grupo considera que pode fazer a diferença e ser uma força sustentável de mudança.

“A redução do consumo energético e das emissões de CO₂, passa por uma aposta em energias renováveis, mas também com indicadores definidos nessa matéria para a área de distribuição, equipamentos de refrigeração e de embalagem”, refere Nuno Pinto de Magalhães, diretor de Comunicação e de Relações Institucionais da SCC.

A instalação destes painéis fotovoltaicos, fornecidos pela EDP Comercial, é um exemplo dos investimentos que o grupo Central de Cervejas, tem vindo a efetuar nos últimos 5 anos, traduzindo-se em mais de 140 Milhões de Euros, em projetos de modernização e crescimento, que abarcam expansão, inovação, sustentabilidade e energias alternativas, não só na Cervejeira de Vialonga, mas também na Sociedade da Água de Luso e na Novadis distribuição.