REN distinguida pelo terceiro ano consecutivo na redução de emissões de metano

4 de Janeiro, 2024

A REN — Redes Energéticas Nacionais, através da REN Gasodutos, REN Armazenagem e REN Atlântico, foi distinguida pelo terceiro ano consecutivo com o "Gold Standard", o galardão máximo atribuído pela Oil and Gas Methane Partnership (OGMP 2.0), pelo seu compromisso e atuação na redução das emissões de metano. Esta distinção é atribuída às empresas que apresentam programas de excelência para a quantificação e redução de emissões de metano.

A OGMP 2.0 é encabeçada pela UNEP (Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente), em parceria com a Comissão Europeia, Governo do Reino Unido, Fundo de Defesa Ambiental e as principais empresas de Oil and Gas, e tem como objetivo a redução das emissões de metano e apoia a criação de um sistema de monitorização, relatório e verificação, para detetar e quantificar com maior precisão as emissões por parte dos operadores do setor.

Os relatórios anuais desta iniciativa, em que participam atualmente cerca de 120 empresas de todo o mundo, exigem que as empresas reportem as suas emissões de todas as fontes de ativos ao longo da cadeia de valor e são os mais exigentes internacionalmente.

Na COP28 foram apresentados também os primeiros resultados do Sistema de Alerta e Resposta ao Metano, no qual a REN também participa, e que utilizando diversos sistemas de satélites existentes, detetou e emitiu alertas sobre 127 plumas de gás. O metano atmosférico está no nível mais alto alguma vez registado na história e representa sérias ameaças à qualidade do ar e à saúde humana, além de ser o segundo maior impulsionador do aquecimento global causado pela atividade humana, depois do dióxido de carbono.

Recorde-se que no Plano Estratégico que a REN apresentou em 2021, a empresa assumiu o objetivo de reduzir as suas emissões em 50% até 2030 (em comparação com 2019), conseguindo atingir a neutralidade carbónica em 2040, dez anos antes do definido pela União Europeia.