

NEGÓCIOS E EMPRESAS EMPRESAS - 12 de junho de 2020

# GNA recebe embarcação que irá atender termelétricas

Unidade será responsável por regaseificar o gás que vai abastecer as usinas da companhia no Porto de Açu (RJ)

DA AGÊNCIA CANALENERGIA

A GNA realizou nesta sexta-feira, 12 de junho, a atração da embarcação FSRU BW MAGNA no Terminal GNL, no Porto do Açu (RJ). A estrutura tem capacidade de regaseificar 21 milhões de m<sup>3</sup> de gás natural por dia e foi construída para atender exclusivamente às termelétricas GNA I (1.338 MW) e GNA II (1.672 MW), além de futuras expansões, num complexo que soma mais de R\$ 8,5 bilhões em investimentos.

A operação de manobra da joint venture entre a Prumo Logística, a BP e a Siemens, envolveu práticos, rebocadores e durou aproximadamente três horas. Participaram as equipes da GNA, BW, Acciona e KN. Agora, a BW MAGNA vai passar pela fase de interligação dos sistemas entre a embarcação e a térmica e depois para a fase de teste a frio.