

QGEP Participações S.A.
CNPJ/MF nº 11.669.021/0001-10
Companhia Aberta

COMUNICADO AO MERCADO

QGEP Divulga Produção do 4º Trimestre de 2018

Rio de Janeiro, 04 de janeiro de 2019 – A QGEP Participações S.A (“QGEP”, “Companhia”, B3:QGEP3) divulga a Produção no 4º trimestre de 2018.

A produção total da QGEP no 4º trimestre de 2018 foi de 1.852 mil barris de óleo equivalente (boe), ou produção média diária de 20,1 mil boe. Este valor inclui gás e óleo conforme indicado nas tabelas abaixo, bem como o condensado produzido no Campo de Manati. Seguem as informações detalhadas por Campo.

Produção de gás do Campo de Manati

	4T18
Produção Total do Campo (Milhões m ³)	445,9
Produção Média Diária do Campo (Milhões m ³ /dia)	4,8
Produção referente a 45% da QGEP (Milhões m ³)	200,7

Produção de óleo do Campo de Atlanta

	4T18
Produção Total do Campo (Mil bbl)	1.145
Produção Média Diária do Campo (Mil bbl/dia)	12,4
Produção referente a 50% da QGEP* (Mil bbl)	572,3

*Conforme já divulgado pela Companhia, em 25 de setembro de 2018 o Tribunal Arbitral declarou a validade da expulsão da Dommo Energia S.A. do consórcio BS-4 e a perda de 20% de participação para a QGEP no Bloco. A decisão está sendo implementada perante o Tribunal Arbitral e as autoridades brasileiras competentes.

Para maiores informações, entre em contato com nossa área de Relações com Investidores:

Telefone: 55 21 3509-5959

E-mail: ri@qgep.com.br

www.qgep.com.br/ri

Sobre a Queiroz Galvão Exploração e Produção

A QGEP Participações S.A. é a maior empresa produtora de controle privado no setor de Exploração e Produção (“E&P”) do Brasil, e a primeira e única empresa privada brasileira a operar na área premium do pré-sal na Bacia de Santos. A QGEP foi qualificada pela ANP para atuar como Operador A em Águas Profundas e Ultraprofundas. A Companhia possui um diversificado portfólio de ativos de alta qualidade e potencial de exploração e produção. Adicionalmente, possui 45% de participação na concessão do Campo de Manati, localizado na Bacia de Camamu, que é um dos maiores campos de gás natural não associado em produção no Brasil. Para mais informações, acesse www.qgep.com.br/ri