

## EMPRESA BRASILEIRA DE ADMINISTRAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL S. A. - PRÉ-SAL PETRÓLEO S. A. - PPSA NIRE: 53 5 0000531-5 - CNPJ: 18.738.727/0001-36

## ATA DA 10<sup>a</sup> REUNIÃO DA COMISSÃO INTERNA DE ELEGIBILIDADE, REALIZADA EM 21 DE FEVEREIRO DE 2018

No dia 21 do mês de fevereiro do ano de dois mil e dezoito, às dez horas, no Escritório Central da Empresa Brasileira de Administração de Petróleo e Gás Natural - Pré-Sal Petróleo S.A – PPSA, reuniu-se a Comissão Interna de Elegibilidade, instituída pela Portaria nº 2/2017, de 13 de janeiro de 2017, emitida pelo Diretor Presidente da PPSA, conforme o § 1º do art. 64 do decreto nº 8.945/2017, e constituída dos empregados JASON THOMAS GUERREIRO CARNEIRO, CID GUILHERME PEÇANHA VALÉRIO e JÚLIO EUSTÁQUIO GONTIJO. Da pauta da reunião constou unicamente a avaliação da indicação do Sr. MARCELO PAHECO DOS GUARANYS como membro do do Conselho de Administração da Pré-Sal Petróleo S.A., em atenção ao inciso I do art. 21 do decreto 8.945/2016. Foi examinada a seguinte documentação: (1) Cadastro de Administrador – Diretor ou Conselho de Administração da Secretaria de Coordenação e Governança das Empresas Estatais do Ministério de Planejamento, Desenvolvimento e Gestão datada de 20/02/2018; (2) bem como os documentos pessoais que dele fazem prova. Os membros da Comissão Interna de Elegibilidade da PPSA, com base nas informações contidas nos documentos submetidos a esta Comissão e aqui listados, concluíram consensualmente pela inexistência de óbices à indicação, considerando as exigências dos art. 56 do Decreto nº 8.945/2016 e do Estatuto Social da Empresa para ocupação dos cargos, dos artigos 29 e 56 do Decreto nº 8.945/2016, do inciso I do art. 1º da Lei complementar nº 64/1990, do art. 147 da Lei nº 6.404/1976 e ainda dos art. 5 e 6 da Lei nº 12.813/2013, fazendo constar nesta ata o relato dos trabalhos e assinando-a nesta mesma data.

Rio de Janeiro, 21 de fevereiro de 2018.

Jason Thomas Guerreiro Carneiro

Júlio Eustáquio Gontijo

Cid Guilherme Peçanha Valério