

PORTOSRIO

DELIBERAÇÃO Nº 180/2023/CONSAD/PORTOSRIO

O CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO DA COMPANHIA DOCAS DO RIO DE JANEIRO, em sua 862ª Reunião, de 27/11/2023,

Considerando as atribuições dos Conselhos de Administração das empresas públicas estabelecidas na Lei nº 13.303, de 2016, sem prejuízo das competências entabuladas na Lei nº 6.404, de 1976, que envolvem práticas de governança corporativa;

Considerando o inciso II do art. 18 da Lei 13.303/2016, que impõe competência ao Conselho de Administração no sentido de implementar e supervisionar sistemas de gestão de riscos e de controle interno estabelecidos para a prevenção e mitigação dos principais riscos a que está exposta a empresa pública.

DELIBERA:

Pela criação de matriz de riscos padrão como referência para o item 7 da Deliberação 179/2023 em todos os projetos visando processos licitatórios, novas contratações ou renovações contratuais diversas, encaminhados a este colegiado para fins de deliberação, considerando, ao menos: a identificação e avaliação dos riscos/ameaças com suas probabilidades de ocorrências, com seus impactos e com possíveis ações de mitigação no gerenciamento dos riscos identificados.

(assinado eletronicamente)

THAYRINE JESSICA MARTINS DE OLIVEIRA

Presidente do Conselho de Administração



Documento assinado eletronicamente por **Thairyne Jéssica Martins de Oliveira**, Presidente do **CONSAD**, em 05/12/2023, às 10:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 3º, inciso V, da Portaria nº 446/2015 do Ministério dos Transportes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://super.transportes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **7820086** e o código CRC **5FC46E9D**.



Referência: Processo nº 50905.005822/2023-66



SEI nº 7820086

Rua Dom Gerardo 35 - 10º andar, Edifício Sede - Bairro Centro
Rio de Janeiro/RJ, CEP 20090-905
Telefone: 2122198600 - www.portosrio.gov.br