



COMPANHIA DOCAS DO PARÁ
Autoridade Portuária

COMPANHIA DOCAS DO PARÁ

PAUTA

Belém, 02 de setembro de 2022.

70ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DE AUDITORIA ESTATUTÁRIO- COAUDI

Data: 15 de setembro de 2022

Início: 14h

Local: Belém/PA

1. **ABERTURA DOS TRABALHOS:**

1.1. **14h - Abertura Presidente do COAUDI;**

2. **ORDEM DO DIA:**

2.1. **14h05min** - Conhecimento das Atas DIREXE, CONSAD e CONFIS;

2.2. **14h30min - Contabilidade (Sra. Glória Barroso):** - Balancetes de Julho e Agosto-22 com as principais variações; - Cronograma dos trabalhos dos auditores independentes - 3º Trimestre de 2022 – Relatório Circunstanciado referente ao 1º Trimestre de 2022 - Planilha Atualizada com status de andamento e recomendações do COAUDI;

2.3. **15h15min (Auditores Independentes):** Solicitação de análise complementar - Processo JR Petroléo Distribuidora; Relatório Circunstanciado referente ao 2º Trimestre-22;

2.4. **16h30min- GETINF (Sr. Fábio Gonçalves):** - Política de *Back up*; - Status da Contratação - LGPD;

3. **COMUNICAÇÕES:**

4. **ASSUNTOS GERAIS:**

4.1. O que ocorrer:

(assinado eletronicamente)

Lívia Flávia Silva da Silva

Secretária dos Órgãos Colegiados - SECORC

Obs: A pedido do Presidente do COAUDI, o envio do material com antecedência mínima de 05 dias da data das reuniões, podendo ser retirado de pauta e informado ao CONSAD.



Documento assinado eletronicamente por **Lívia Flavia Silva da Silva, Secretária de Órgãos Colegiados**, em 06/09/2022, às 09:16, 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://sei.infraestrutura.gov.br/sei/controlador_externo.php?



acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6120746** e o código CRC **014875D3**.



Referência: Processo nº 50901.001877/2022-56



SEI nº 6120746

Avenida Presidente Vargas, 41 - Bairro Campina
Belém/PA, CEP 66010-000
Telefone: - www.cdp.com.br