

CARTA N° 11684ANB20240417

Bayeux/PB, 17 de abril de 2024

À

Centro Integrado de Defesa Aérea e Controle de Tráfego Aéreo – CINDACTA III
Nav Brasil
Superintendência de Administração do Meio Ambiente – SUDEMA
Secretaria de Meio Ambiente de Bayeux
Secretaria de Infraestrutura de Bayeux
Secretaria de Planejamento, Ciência e Tecnologia de Bayeux
Secretaria de Meio Ambiente de Santa Rita
Secretaria de Infraestrutura, Obras e Serviços Públicos de Santa Rita
Secretaria de Planejamento, Orçamento e Tecnologia da Informação de Santa Rita
Secretaria de Desenvolvimento Econômico Sustentável, Ciências e Tecnologia de Santa Rita
Secretaria de Meio Ambiente de João Pessoa
Secretaria de Desenvolvimento Urbano de João Pessoa
Secretaria de Planejamento de João Pessoa

Assunto: Convocação para Comissão de Gerenciamento do Ruído Aeronáutico – CGRA

Referência: Regulamento Brasileiro da Aviação Civil – RBAC 161.53

A **AEROPORTOS DO NORDESTE DO BRASIL S/A (AENA Brasil)**, com sede na Rua Barão de Souza Leão, 425, 19º andar, Boa Viagem, Recife/PE, CEP: 51.030-300, sociedade de propósito específico, delegatária do Poder Público, responsável pela execução do Contrato de Concessão n.º 001/ANAC/2019, vem por meio da presente expor e requer, conforme termos abaixo.

A Aeroportos do Nordeste do Brasil S/A (AENA Brasil) é uma sociedade de propósito específico, delegatária do Poder Público, responsável pela execução do Contrato de Concessão n.º 001/ANAC/2019, que celebrou em 05 de setembro de 2019 com a Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC e, na qualidade de interveniente anuente, a Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária – Infraero.

O objeto do Contrato de Concessão n.º 001/ANAC/2019 é a concessão dos serviços públicos para a ampliação, manutenção e exploração da infraestrutura aeroportuária dos seguintes Aeroportos:

1. Aeroporto Internacional do Recife/Guararapes – Gilberto Freyre (SBRF);
2. Aeroporto Internacional de Maceió – Zumbi dos Palmares (SBMO);
3. Aeroporto Internacional de Santa Maria – Aracaju (SBAR);
4. Aeroporto de Campina Grande – Presidente João Suassuna (SBKG);
5. **Aeroporto Internacional de João Pessoa – Presidente Castro Pinto (SBJP);**
6. Aeroporto de Juazeiro do Norte – Orlando Bezerra Menezes (SBJU).

Vimos por meio deste solicitar vosso comparecimento na reunião da Comissão de Gerenciamento do Ruído Aeronáutico (CGRA) do Aeroporto Internacional de João Pessoa – Presidente Castro Pinto.

Esta reunião trará atualizações no que tange o monitoramento e ruídos, o Plano Específico de Zoneamento de Ruídos (PEZR) e assuntos abordados na última CGRA.

A CGRA será no dia **07 de maio de 2024, as 10h00**, através de vídeo conferência por meio da plataforma Microsoft Teams. Abaixo, link e QR code da reunião, o acesso poderá ser realizado por qualquer uma das opções.

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjZkNzk0YzktZGM5NS00NWEzLTgwN2MtZTM0Nzg3NzNIYTY2%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%223c5f8412-fee4-4139-b716-827271ec93a4%22%2c%22Oid%22%3a%22c54cadc0-fd68-4005-afb1-2761189d0150%22%7d



Por fim, aproveitando o ensejo, com intuito de conferir celeridade na comunicação e esclarecimentos que se façam necessários, solicitamos que as correspondências eletrônicas sejam encaminhadas por meio dos endereços eletrônicos institucional@aenabrasil.com.br.

Para esclarecimento de dúvidas e solicitações de demandas adicionais, solicitamos entrar em contato com a Sr. Mauricio Moura (*Gerente de Compliance Técnico, Qualidade, Safety & Meio Ambiente*), por meio endereço eletrônico mmoura@aenabrasil.com.br.

Sendo o que tínhamos para o momento, desde já agradecemos e nos colocamos à disposição para eventuais esclarecimentos que se façam necessários, ao tempo que renovamos os votos de elevada estima e consideração.

rmoya@aenabrasil.com.br

Assinado



Raúl Moya González

D4Sign

jofranco@aenabrasil.com.br

Assinado



JORGE ODIR DE OLIVEIRA FRANCO

D4Sign

AEROPORTOS DO NORDESTE DO BRASIL S/A

Raul Moya Gonzalez
Diretor de Operações, Infraestrutura e TIC

Jorge Odir de Oliveira Franco
Diretor do Aeroporto de João Pessoa

Convite-SBJP-2024 01 pdf

Código do documento 4f4bdbfa-32c4-48c0-94e0-6e8bc1072617



Assinaturas



MAURICIO MARTIN DE MOURA
mmoura@aenabrasil.com.br
Assinou

MAURICIO MARTIN DE MOURA



JORGE ODIR DE OLIVEIRA FRANCO
jofranco@aenabrasil.com.br
Assinou

JORGE ODIR DE OLIVEIRA FRANCO



Raul Moya Gonzalez
rmoya@aenabrasil.com.br
Assinou

Raul Moya Gonzalez

Eventos do documento

18 Apr 2024, 15:41:30

Documento 4f4bdbfa-32c4-48c0-94e0-6e8bc1072617 **criado** por DIEGO BRAVO ALVES (253b0cbd-7451-4a69-ab5f-20a717de45cc). Email: dbalves@aenabrasil.com.br. - DATE_ATOM: 2024-04-18T15:41:30-03:00

18 Apr 2024, 15:43:26

Assinaturas **iniciadas** por DIEGO BRAVO ALVES (253b0cbd-7451-4a69-ab5f-20a717de45cc). Email: dbalves@aenabrasil.com.br. - DATE_ATOM: 2024-04-18T15:43:26-03:00

19 Apr 2024, 08:23:49

MAURICIO MARTIN DE MOURA **Assinou** - Email: mmoura@aenabrasil.com.br - IP: 67.159.253.18 (67.159.253.18 porta: 51380) - **Geolocalização: -23.60811 -46.6938** - Documento de identificação informado: 268.335.488-62 - DATE_ATOM: 2024-04-19T08:23:49-03:00

19 Apr 2024, 08:42:45

JORGE ODIR DE OLIVEIRA FRANCO **Assinou** (1683c507-1bbc-4345-9185-0a28f380db12) - Email: jofranco@aenabrasil.com.br - IP: 179.224.185.3 (179-224-185-3.user.vivozap.com.br porta: 61742) - **Geolocalização: -7.043712125963245 -34.846095268524** - Documento de identificação informado: 735.698.287-00 - DATE_ATOM: 2024-04-19T08:42:45-03:00

19 Apr 2024, 10:40:36

RAUL MOYA GONZALEZ **Assinou** (803feab4-a3be-469b-a212-a99a7c7a6dea) - Email: rmoya@aenabrasil.com.br - IP: 177.174.99.19 (177-174-99-19.user.vivozap.com.br porta: 30816) - **Geolocalização: -8.131738 -34.904098** - Documento de identificação informado: 110.281.251-00 - DATE_ATOM: 2024-04-19T10:40:36-03:00



Hash do documento original

(SHA256):b18dcf868816f6606e5ef26c217f30c5ef0658b9bf646af81c043da87640f929

(SHA512):a0add36b46c5bf51156569d6d7a93874afd323ecc145f41eac7399ca303b8b2cc5014bd9923b5dc55dbf726081eeb59798cdd39197edcc2cb1f0e6b9108dc42e

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign