



RELATÓRIO

PROCESSO: 00065.001244/2018-92

INTERESSADO: AEROAGRICOLA VERA LTDA

DIRETOR: RICARDO FENELON JUNIOR

1. DESCRIÇÃO DOS FATOS

1.1. Trata-se de requerimento de autorização para operar serviço aéreo público especializado na atividade aeroagrícola, protocolado pela **AERO AGRÍCOLA VERA LTDA - ME** em 10/01/2018 (SEI 1415826).

1.2. Durante a análise do processo, foi necessário que a Superintendência de Acompanhamento de Serviços Aéreos – SAS solicitasse à Interessada documentos complementares para se obter a autorização (SEI 1688987).

1.3. Após receber a documentação final da empresa em 19/04/2018 (SEI 1747632), a SAS realizou as análises jurídica, fiscal e técnica, julgando a documentação satisfatória, conforme verificações descritas a seguir (SEI 1809561):

a) A regularidade jurídica foi atestada por meio da cópia da última alteração contratual consolidada e da discriminação de sócios diretos (SEI 1484222, págs. 05 a 10) e do Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral no CNPJ (SEI 1415826, pág. 08);

b) A regularidade fiscal foi demonstrada por meio de prova de regularidade junto à Fazenda Nacional (SEI 1428158), de Certidão de Regularidade do FGTS (SEI 1809625) e de Certidão Negativa de Débito – ANAC (SEI 1428148); e

c) Os aspectos técnicos e operacionais foram avaliados pela Superintendência de Padrões Operacionais – SPO (SEI 1539699 e 1438936) e pela Superintendência de Aeronavegabilidade – SAR (SEI 1453349 e 1806332), que se posicionaram favoravelmente ao pedido de autorização para operar da Interessada.

1.4. Em 14/05/2018, o processo foi encaminhado a esta Diretoria (SEI 1816759).

1.5. É o relatório.

Ricardo Fenelon Junior

Diretor



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Fenelon Junior, Diretor**, em 28/05/2018, às 11:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **1820309** e o código



CRC **B48FFFD2**.