# PORTFÓLIO DE INSPEÇÕES E EXAMES DA SPO

SUPERINTENDÊNCIA DE PADRÕES OPERACIONAIS

**REVISÃO I** 

PUBLICADO EM 05/03/2024



## Sumário

Apresentação	3
Objetivos	3
Política	3
Programas de Certificação e Vigilância Continuada	3
Responsabilidades	4
Grupos de Atividades	4
Volume 1 – Programa de Certificação	5
Aeronavegabilidade Aviação Geral - AE91	5
Aeronavegabilidade RBAC 121 – A121	7
Aeronavegabilidade RBAC 135 – A135	11
Aeronavegabilidade RBAC 145 – A145	13
Operações RBAC 121 – O121	15
Operações RBAC 135 – O135	19
Operações RBAC 90 – OP90	22
Operações RBAC 91 – OP91	23
Operações RBAC 91 – Subparte K – O91K	24
Operações SAE – OSAE	26
Transporte Aéreo de Artigos Perigosos – TAAP	28
Volume 2 – Programa de Vigilância Continuada	30
Aeronavegabilidade Aviação Geral - AE91	30
Aeronavegabilidade RBAC 121 – A121	32
Aeronavegabilidade RBAC 135 – A135	35
Aeronavegabilidade RBAC 145 – A145	38
Inspeções de Rampa 91/121/129/135 – RAMP	41
Operações RBAC 121 – O121	43
Operações RBAC 135 – O135	51
Operações RBAC 90 – OP90	55
Operações RBAC 91 – OP91	56
Operações RBAC 91 – Subparte K – O91K	57
Operações SAE – OSAE	60
Transporte Aéreo de Artigos Perigosos – TAAP	61

#### **Apresentação**

#### **Objetivos**

Este documento contém as informações sobre os programas de atividades de inspeções dos processos de certificação e vigilância continuada desempenhadas pelos servidores da Superintendência Padrões Operacionais (SPO) ou por ela designados. As atividades descritas neste documento servem de referência para a manutenção do Nível Aceitável de Segurança Operacional da aviação civil brasileira.

#### **Política**

As Gerências da Superintendência de Padrões Operacionais são orientadas a conduzir seus programas de inspeções conforme estabelecido neste documento. As atividades devem ser planejadas, conduzidas, suas observações registradas e as ações de *follow-up* realizadas conforme os Manuais de Procedimentos – MPR aplicáveis.

#### Programas de Certificação e Vigilância Continuada

Este documento está divido em dois volumes, sendo o primeiro o Programa de Certificação, e o segundo o Programa de Vigilância Continuada. O Programa Vigilância Continuada cumpre parte dos padrões e práticas internacionais recomendadas pela OACI (Organização da Aviação Civil Internacional) contidas principalmente no Anexo 6 - Operação de Aeronaves e no Anexo 8 – Aeronavegabilidade à Convenção de Aviação Civil Internacional. O Anexo 6 estabelece "a necessidade de que o Estado do operador exerça medidas de controle positivas e continuadas sobre qualquer operador que ofereça serviços de transporte aéreo". Além dos requisitos mínimos contidos nos Anexos, são seguidas as orientações do DOC 8335, o qual complementa o Anexo 6, sendo um guia detalhado, visando ao estabelecimento e manutenção de um transporte aéreo seguro, regular e eficaz. O Anexo 8 por sua vez coloca a responsabilidade de cada país pela certificação e pela aeronavegabilidade continuada das aeronaves. Complementando o Anexo 8, a OACI publicou o DOC 9760 para auxiliar os países membros a cumprirem suas obrigações com a vigilância continuada de aeronavegabilidade.

O Programa de Certificação procura seguir as orientações do DOC 8335 da OACI, porém, diferentemente das atividades de vigilância continuada, as atividades de certificação se caracterizam por não ter periodicidade pré-estabelecida, sendo realizada por demanda dos entes regulados.

Além de listar e descrever as atividades realizadas por esta Superintendência, este documento estabelece a duração média, a quantidade de servidores da equipe, a modalidade e a periodicidade de execução, quando aplicável. Essas informações devem ser assumidas apenas como critérios de referência, sem fazer juízo da disponibilidade de recursos para sua execução e podem ser ajustadas por determinação do gerente da área responsável pela atividade, considerando as competências mínimas necessárias para a

realização da atividade e os indicadores estabelecidos para a fiscalização baseada em risco dos entes regulados. Assim, esses critérios de referência deverão ser utilizados adicionalmente a fatores ligados à capacidade de execução e aos critérios técnicos específicos de cada área para a determinação das características de periodicidade e amostragem para elaboração do Plano de Trabalho Anual da Superintendência.

Caso as características e o escopo da atividade de certificação ou de vigilância continuada permitam sua realização na modalidade remota, integral ou parcialmente, a área técnica responsável deverá avaliar se esta modalidade é aceitável e suficiente para se alcançar o objetivo da inspeção e manter a segurança das operações.

As instruções a respeito da metodologia e condução de cada atividade serão definidas em Manuais de Procedimento – MPR próprios e as competências necessárias para o desempenho das atividades definidas em Programa Permanente de Capacitação da ANAC.

#### Responsabilidades

Os gestores da SPO são responsáveis pela operacionalização dos programas. Os servidores da SPO ou outros designados são responsáveis por conduzir e participar das inspeções, auditorias, vistorias e exames dos programas.

Responsabilidades adicionais para as atividades deste documento são apresentadas em MPR particulares.

#### **Grupos de Atividades**

Para estruturar os grupos de atividades executadas, são apresentados na tabela abaixo os tipos de atividades de certificação e vigilância continuada. Para uma melhor identificação das atividades, elas são apresentadas neste portfólio por meio de um quadrigrama. Estas siglas de referência serão utilizadas como apoio no estabelecimento do Plano de Trabalho Anual (PTA), bem como nos sistemas utilizados para o registro de Relatórios de Fiscalização e Certificação.

Item	Descrição	Sigla
1	Aeronavegabilidade Aviação Geral	AE91
2	Aeronavegabilidade RBAC 121	A121
3	Aeronavegabilidade RBAC 135	A135
4	Aeronavegabilidade RBAC 145	A145
5	Inspeções de Rampa 91/121/129/135	RAMP
6	Operações RBAC 121	O121
7	Operações RBAC 135	O135
8	Operações RBAC 90	OP90
9	Operações RBAC 91	OP91
10	Operações RBAC 91 - Subparte K	O91K
11	Operações SAE	OSAE
12	Transporte Aéreo de Artigos Perigosos	TAAP

#### Volume 1 - Programa de Certificação

Este Programa de Certificação apresenta as atividades entendidas como verificação inicial ou renovação do atendimento adequado de um conjunto de requisitos para o processo de concessão de certificados, ou ainda, para definição dos padrões operacionais e de aeronavegabilidade de um operador, uma empresa, uma pessoa ou uma organização. Essas atividades são realizadas "por demanda", uma vez que são realizadas em atendimento a solicitações dos provedores de serviços.

#### Aeronavegabilidade Aviação Geral - AE91

Atividade	AE91-001
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Inicial
Objetivo	Vistoria Técnica que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave por meio da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave para a emissão do Certificado de Aeronavegabilidade padrão.  Tipos:  Nacionalização - aeronave importada para o Brasil.  Civilização - conversão de aeronave oriunda das Forças Armadas para a Aviação Civil
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91

Atividade	AE91-002
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave.  Tipos:  • Mudança ou inclusão de categoria de registro
	<ul> <li>Mudança de Marcas de Nacionalidade e de Matrícula.</li> </ul>

	<ul> <li>Reidentificação de aeronave, motor ou hélice.</li> <li>Mudança de configuração interna.</li> <li>Incorporação de grandes alterações.</li> </ul>
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91

Atividade	AE91-003
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Inspeção durante vistoria técnica de aeronave com o intuito de credenciar um Profissional em Aeronavegabilidade (PCA), para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 91
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por profissional
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 183 e 91

## Aeronavegabilidade RBAC 121 - A121

Atividade	A121-001
Descrição Atividade	Auditoria de Certificação de Base Principal de Manutenção
Objetivo	Auditoria Técnica que visa avaliar se a empresa que deseja operar segundo as regras do RBAC 121 tem as condições mínimas que permitam a outorga do Certificado de Operador Aéreo (COA) e a emissão de Especificações Operativas. Neste caso, a auditoria transcorrerá na Base Principal da Empresa, conforme o local definido por meio da solicitação da Empresa. Esta Auditoria visa verificar o atendimento dos procedimentos descritos no Manual Geral de Manutenção (MGM), além do atendimento dos requisitos aplicáveis e a verificação da capacidade da Empresa para realização das atividades solicitadas. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 119 e 121

Atividade	A121-002
Descrição Atividade	Auditoria de Certificação de Base Secundária de Manutenção
Objetivo	Auditoria Técnica que visa avaliar se a empresa que opera segundo as regras do RBAC 121 tem as condições mínimas que permitam a inclusão da Base Secundária de Manutenção nas Especificações Operativas. Neste caso, a auditoria transcorrerá na base secundária, conforme o local definido por meio da solicitação da Empresa. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota. Esta Auditoria visa verificar o atendimento dos procedimentos descritos no Manual Geral de Manutenção (MGM), além do atendimento dos requisitos aplicáveis e a verificação da capacidade da Empresa para realização das atividades solicitadas, aí incluída a verificação em Organização de Manutenção Aeronáutica certificada por Autoridade de Aviação Civil Local contratada por Operador Aéreo RBAC 121 que fará o atendimento das aeronaves para os casos de bases no exterior.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1 a 3 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Por demanda

Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 119 e 121

Atividade	A121-003
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Inicial
Objetivo	Vistoria Técnica que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave por meio da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave para a emissão do Certificado de Aeronavegabilidade padrão
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-004
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave. Tipos:  • Mudança ou inclusão de categoria de registro  • Mudança de operador - aeronave operada segundo o RBAC 121 ou 135.  • Mudança de Marcas de Nacionalidade e de Matrícula.  • Reidentificação de aeronave, motor ou hélice.  • Mudança de configuração interna.  • Incorporação de grandes alterações.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 e 121

Atividade	A121-005
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Verificar se a aeronave opera de acordo com as especificações definidas em seus manuais e em conformidade com os requisitos de Aeronavegabilidade visando à manutenção dos níveis de segurança.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1 a 2 (conforme escala dos voos a serem acompanhados)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave, rota ou operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-006
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Inspeção durante vistoria técnica de aeronave com o intuito de credenciar um Profissional em Aeronavegabilidade (PCA), para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 121.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por profissional
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 183 e 121

Atividade	A121-007
Descrição Atividade	Avaliação de requisitos de manutenção de aeronaves de operadores 121 no <i>Maintenance Review Board</i> (MRB)
Objetivo	Atuar em Fórum Técnico abrangendo fabricante, operadores e autoridade de aviação civil, visando discutir e revisar requisitos de manutenção de aeronaves categoria transporte, normalmente empregadas em operações segundo o RBAC 121. Essa atividade visa fornecer subsídios para que o servidor responsável pela análise de Programas de Manutenção de operadores segundo o RBAC 121 identifique se revisões desses programas mantém as operações aéreas dentro de níveis aceitáveis de segurança operacional.
Equipe	1 servidor

Duração (dias)	5
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por modelo e fabricante de aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 119 e 121

#### Aeronavegabilidade RBAC 135 – A135

A	A42F 004
Atividade	A135-001
Descrição Atividade	Auditoria de Certificação de Base Principal ou Base Secundária
Objetivo	Auditoria Técnica que visa avaliar se a empresa que opera segundo as regras do RBAC 135 tem as condições mínimas que permitam a outorga do Certificado de Operador Aéreo (COA) ou a inclusão da Base Secundária de Manutenção nas Especificações Operativas da Empresa. Neste caso, a auditoria transcorrerá na Base Principal da Empresa ou na Base Secundária de Manutenção Nacional, conforme o local definido por meio da solicitação da Empresa. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 119 e 135

Atividade	A135-002
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Inicial
Objetivo	Vistoria que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave por meio da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave para a emissão do 1º Certificado de Aeronavegabilidade padrão.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 3 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 e 135

Atividade	A135-003
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física

	da aeronave.  Tipos:  Mudança ou inclusão de categoria de registro  Mudança de operador - aeronave operada segundo o
	<ul> <li>Mudança de operador - aeronave operada segundo o RBAC 121 ou 135.</li> <li>Mudança de Marcas de Nacionalidade e de Matrícula.</li> <li>Reidentificação de aeronave, motor ou hélice.</li> <li>Mudança de configuração interna.</li> <li>Incorporação de grandes alterações.</li> </ul>
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 3 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 e 135

Atividade	A135-004
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Verificar se a aeronave opera de acordo com as especificações definidas em seus manuais e em conformidade com os requisitos de Aeronavegabilidade visando inclusão de novo modelo de aeronave e inclusão de nova rota.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1 a 2 (conforme escala dos voos a serem acompanhados)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave, rota ou operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-005
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Inspeção durante vistoria técnica de aeronave com o intuito de credenciar um Profissional em Aeronavegabilidade (PCA), para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 135
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	2 a 3 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por profissional
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 183 e 135

#### Aeronavegabilidade RBAC 145 – A145

Atividade	A145-001
Descrição Atividade	Auditoria de Certificação de Base Principal ou Base Secundária
Objetivo	Verificação de instalações/ ferramental/ equipamentos necessários à realização de manutenção nas categorias de certificação requeridas e contidas na proposta de Certificado de Organização e dos produtos requeridos no processo de certificação propostos para a Especificação Operativa/Lista de Capacidade. Análise da documentação do corpo técnico da empresa; Verificação do controle de publicações técnicas; Verificação do controle de calibração de ferramentas/ equipamentos; Verificação de aspectos procedimentais ligados à garantia da qualidade da empresa. Inclui também as auditorias para inclusão de serviços em EO ou Lista de Capacidade, conforme avaliação da ANAC. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-002
Descrição Atividade	Auditoria para Renovação de Certificado
Objetivo	Aplicável às empresas certificadas no exterior. Análise técnica dos documentos referentes aos serviços de manutenção realizados desde a última auditoria; Verificação e análise de possíveis reportes de segurança relacionados à OM a serem apurados no processo de auditoria. Verificação de instalações/ferramental/ equipamentos necessários à realização de manutenção dos produtos constantes na Especificação Operativa/Lista de Capacidade da organização de manutenção; Análise da documentação do corpo técnico da empresa; Verificação do controle de publicações técnicas; Verificação do controle de calibração de ferramentas/ equipamentos; Verificação de aspectos procedimentais ligados à garantia da qualidade da empresa. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2
Periodicidade	Por demanda

Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-003	
Descrição Atividade	Auditoria de Aceitação de Manuais ou Programas	
Objetivo	Realizar auditoria técnica na sede da organização de manutenção (ou inspeção remota) regida pelo RBAC 145, com intuito de analisar os manuais e programas da organização de manutenção. Em situações excepcionais a auditoria poderá ser realizada por meio de inspeção remota.	
Equipe	2 servidores	
Duração (dias)	2	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por organização	
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota	
Fundamentação	RBAC 145	

#### Operações RBAC 121 - O121

Atividade	O121-001	
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação de Base Principal	
Objetivo	Inspecionar a base principal de operador aéreo em certificação segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades pretendidas serão realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável.	
Equipe	4 servidores	
Duração (dias)	5	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por operador	
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-002	
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação de Estação de Linha	
Objetivo	Inspecionar as estações de linha em certificação segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades pretendidas serão realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável.	
Equipe	2 servidores	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por estação de linha	
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-003	
Descrição Atividade	Inspeção de Avaliação de Programa de Treinamento	
Objetivo	Acompanhar os treinamentos de solo e de voo dos operadores aéreos, com a finalidade de avaliar a aprovação final do programa de treinamento operacional (PTO) proposto, então com aprovação inicial somente, através da verificação do cumprimento e da adequação às operações pretendidas.	
Equipe	1 servidor	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	

Aplicação da Periodicidade	Por operador e por segmento de currículo	
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-004	
Descrição Atividade	Inspeção de Demonstração de Evacuação Parcial e/ou de Amaragem	
Objetivo	Acompanhamento da demonstração de evacuação parcial de aeronave e/ou de amaragem de operadores aéreos certificados ou em certificação segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades pretendidas serão realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável.	
Equipe	4 servidores	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por operador e por tipo de aeronave	
Modalidade	Presencial	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-005	
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Avaliação Operacional para Certificação	
Objetivo	Verificar a capacidade do operador aéreo já certificado ou em certificação segundo o RBAC 121 em conduzir as operações pretendidas de acordo com a legislação aplicável, e com seus manuais, procedimentos e políticas.	
Equipe	3 servidores	
Duração (dias)	3	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por operador, por tipo de aeronave e por tipo/espécie de operação	
Modalidade	Presencial	
Fundamentação	RBAC 121 e IAC 119-1002	

Atividade	O121-006
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Examinador – PIL

Objetivo	Inspeção realizada para credenciar examinadores pilotos para a aplicação de exames de proficiência em operador aéreo certificado segundo o RBAC 121.	
Equipe	1 servidor	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por operador	
Modalidade	Presencial	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-007	
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Examinador – CMS	
Objetivo	Inspeção realizada para credenciar examinadores comissários para a aplicação de exames de proficiência em operador aéreo certificado.	
Equipe	1 servidor	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por operador	
Modalidade	Presencial	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-008	
Descrição Atividade	Exame em Rota 121	
Objetivo	Avaliar as obrigações e responsabilidades do piloto em comando em um dos tipos de avião em que voa, quanto à manutenção de níveis de segurança operacional, à aplicação dos princípios de CRM e à aderência aos SOPs do operador aéreo.	
Equipe	1 servidor	
Duração (dias)	1	
Periodicidade	Por demanda	
Aplicação da Periodicidade	Por piloto	
Modalidade	Presencial	
Fundamentação	RBAC 121	

Atividade	O121-009	

Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Examinador – MCV
Objetivo	Inspeção realizada para credenciar examinadores mecânicos de voo para a aplicação de exames de proficiência em operador aéreo certificado segundo o RBAC 121.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-010
Descrição Atividade	Inspeção de Credenciamento de Examinador – DOV
Objetivo	Inspeção realizada para credenciar examinadores despachantes operacionais de voo para a aplicação de exames de proficiência em operador aéreo certificado.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-011
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Acompanhamento para Certificação
Objetivo	Verificar a capacidade do operador aéreo já certificado ou em certificação segundo o RBAC 121 em conduzir as operações pretendidas de acordo com a legislação aplicável, e com seus manuais, procedimentos e políticas.
Equipe	3 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador, por tipo de aeronave e por tipo/espécie de operação
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

## Operações RBAC 135 - O135

Atividade	O135-001
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação de Base Principal de Operações
Objetivo	Inspecionar a Base Principal de Operador Aéreo, com vistas a avaliar se o operador possui a capacidade técnico-operacional para conduzir suas operações a partir da localidade indicada como base principal de operações
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	4
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 119 e RBAC 135

Atividade	O135-002
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação de Estação de Linha
Objetivo	Certificar a estação de linha de operador aéreo regido pelo RBAC 135. Tem por objetivo verificar se a estação de linha sugerida possui infraestrutura, pessoal e procedimentos suficientes para manutenção da capacidade técnico-operacional do operador fora de sua base principal. Pode ser realizada durante uma certificação inicial ou quando da solicitação de inclusão de nova estação de linha nas Especificações Operativas. Em processos de certificação inicial, pode ser combinada com a atividade de realização do voo de avaliação operacional.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por estação de linha
Modalidade	Presencial ou Remota
Fundamentação	RBAC 119 e RBAC 135

Atividade	O135-006
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Avaliação Operacional
Objetivo	Atestar a capacidade técnico-operacional da empresa como parte do processo de certificação do operador, inclusão de novas aeronaves ou de autorização de novas operações, conforme RBAC 135.145, através da condução de voos,

	simulando situações que poderão ser encontradas durante a operação rotineira da empresa.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	3
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135 e IAC 119-1002

Atividade	O135-008
Descrição Atividade	Inspeção de Avaliação de Programa de Treinamento
Objetivo	Acompanhar os treinamentos de solo e de voo dos operadores aéreos, com a finalidade de avaliar a aprovação final do programa de treinamento operacional (PTO) proposto, então com aprovação inicial somente, através da verificação do cumprimento e da adequação às operações pretendidas.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	4
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por segmento de currículo
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-010
Descrição Atividade	Inspeção para Credenciamento de Examinador
Objetivo	Credenciar examinadores para a aplicação de exames de proficiência em Operador Aéreo regido pelo RBAC 135.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por candidato a examinador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-011
Descrição Atividade	Exame em Rota 135

Objetivo	Avaliar o piloto em voo nos tipos de aeronave voada por ele, quanto à manutenção de níveis de segurança operacional, à aplicação dos princípios de CRM e à aderência aos procedimentos operacionais padrão (SOP) do operador aéreo.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por piloto
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

## Operações RBAC 90 - OP90

Atividade	OP90-001
Descrição Atividade	Inspeção para Credenciamento de Examinador
Objetivo	Inspeção realizada para credenciar examinadores a verificar processos de Operadores Aéreos de Segurança Pública, segundo os requisitos aplicáveis do RBAC 90.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por examinador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 90

## Operações RBAC 91 – OP91

Atividade	OP91-001
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação em operador privado
Objetivo	Avaliar operador privado quanto à manutenção de níveis de segurança operacional, à aplicação dos princípios de CRM e à aderência aos procedimentos operacionais padrão (SOP) para fins de emissão de autorização operacional.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91, Resolução ANAC nº 659/2022

# Operações RBAC 91 – Subparte K – O91K

Atividade	O91K-001
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação de Base Principal de Operações
Objetivo	Avaliar processos organizacionais do administrador de contrato de propriedade compartilhada, e verificar se os requisitos para concessão das Especificações Administrativas (EA) estão sendo cumpridos.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K
Atividade	O91K-006
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Avaliação Operacional
Objetivo	Atestar a capacidade técnico-operacional do administrador de contrato de propriedade compartilhada como parte do processo de concessão de Especificações Administrativas (EA), inclusão de novas aeronaves ou de autorização de novas operações, conforme RBAC 91.1041, através da condução de voos, simulando situações que poderão ser encontradas durante a operação rotineira.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K
Atividade	O91K-008
Descrição Atividade	Inspeção de Avaliação de Programa de Treinamento
Objetivo	Avaliar os treinamentos de solo e de voo do administrador de contrato de propriedade compartilhada, através da verificação do cumprimento do programa de treinamento operacional (PTO) aprovado e da adequação às operações pretendidas.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador

Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K

Atividade	O91K-010
Descrição Atividade	Inspeção para Credenciamento de Examinador
Objetivo	Realizar voo de observação para fins de credenciamento de examinadores para a aplicação de exames em tripulantes de administrador de contrato de propriedade compartilhada regido pelo RBAC 91 – Subparte K.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K

#### Operações SAE – OSAE

Atividade	OSAE-001
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação em Empresa SAE Agrícola
Objetivo	Certificar a base operacional da organização requerente para fins de emissão da Autorização para Operações SAE Agrícola.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91, RBAC 137 e Resolução ANAC nº 659/2022

Atividade	OSAE-003
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação em Empresa SAE - Demais operações SAE
Objetivo	Inspeção realizada na Base Operacional da requerente para fins de emissão da Autorização para Operações SAE.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91 e Resolução ANAC nº 659/2022

Atividade	OSAE-005
Descrição Atividade	Inspeção de Autorização de Transporte de Carga Externa
Objetivo	Verificar a capacidade do operador em realizar operação com carga externa, com a finalidade de emitir a Autorização para Operações de Helicóptero com Carga Externa segundo a Regulamentação vigente e/ou verificar se as operações estão sendo realizadas de acordo com as provisões contidas na autorização emitida pela ANAC.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 133 e IAC 3515-133

Certificação em Empresa SAE Voo Panorâmico
pase operacional da organização requerente para ssão da Autorização para Operações SAE Voo
a
r
u, excepcionalmente, Remota
AC 136 e Resolução ANAC nº 659/2022

# **Transporte Aéreo de Artigos Perigosos – TAAP**

Atividade	TAAP-001
Descrição Atividade	Inspeção de Certificação para Transporte de Artigos Perigosos
Objetivo	Inspecionar os setores da base principal e/ou secundária de Operador Aéreo regido pelo RBAC 121 ou RBAC 135, ligados ao transporte de carga, mala postal e/ou COMAT, visando avaliar o nível de segurança das instalações e a adequação dos procedimentos, com base nos requisitos contidos nos regulamentos pertinentes ao transporte de artigos perigosos e à certificação de um operador aéreo para o transporte aéreo de artigos perigosos, além das políticas e procedimentos aprovados em seus manuais e em suas Especificações Operativas.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base principal (podendo aplicar-se a algumas bases secundárias, conforme necessidade)
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175

Atividade	TAAP-002
Descrição Atividade	Inspeção de Autorização de Treinamento de Transporte Aéreo de Artigos Perigosos
Objetivo	Realizar auditorias em treinamentos de Transporte Aéreo de Artigos Perigosos, ministrados por operadores aéreos autorizados ou em nome de operadores aéreos sob a responsabilidade de Entidades de Ensino certificadas, ou, ainda, por operador postal designado, com a finalidade de verificar a adequação do conteúdo programático, material utilizado e carga horária alocada, em conformidade com o Programa de Treinamento de Artigos Perigosos aprovado.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador aéreo / DPO
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175

Atividade	TAAP-003
Descrição Atividade	Inspeção para Emissão de Aprovação / Isenção para Transporte de Artigos Perigosos
Objetivo	Realizar inspeção de Transporte Aéreo de Artigos Perigosos específica para concessão de Aprovação, Permissão ou Isenção para transporte de artigos perigosos em condições que requeiram algum desses documentos para serem transportados por via aérea.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por solicitante
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175

Atividade	TAAP-004
Descrição Atividade	Exame para Credenciamento de Instrutor de Transporte Aéreo de Artigos Perigosos
Objetivo	Realizar banca examinadora, solicitada por Entidade de Ensino autorizada ou organização em processo de autorização, conforme IS 175-002, com a finalidade de verificar a proficiência do profissional indicado para atuar como instrutor em cursos e/ou treinamentos de Transporte Aéreo de Artigos Perigosos.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por empresa
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175

#### **Volume 2 – Programa de Vigilância Continuada**

Neste programa estão descritas as atividades de fiscalização no âmbito de atuação da SPO, bem como o número de servidores por equipe, duração e periodicidade de referência. Essas atividades visam identificar se as entidades certificadas continuam atendendo o conjunto mínimo de requisitos para seu perfil operacional, e devem servir de referência para elaboração do Plano de Trabalho Anual (PTA) da Superintendência.

#### Aeronavegabilidade Aviação Geral - AE91

Atividade	AE91-501
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave.  Tipos:  Supervisão ou apuração de denúncias  Verificação das condições de aeronavegabilidade da aeronave
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por critérios de amostragem e demanda
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91

Atividade	AE91-502
Descrição Atividade	Auditoria de acompanhamento/fiscalização em Operadores
Objetivo	Auditoria realizada em operadores da aviação geral com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos de aeronavegabilidade aplicáveis da autoridade de aviação civil.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	2 a 3 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Por avaliação de risco operacional
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91

Atividade	AE91-503
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Supervisão de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA), em atividade, para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 91
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	2 a 4 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda, conforme critério de amostragem ou quando constatado queda de desempenho do PCA.
Aplicação da Periodicidade	Por PCA
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 183 e 91

#### Aeronavegabilidade RBAC 121 – A121

Atividade	A121-501
Descrição Atividade	Auditoria de acompanhamento/fiscalização de Base Principal
Objetivo	Esta auditoria visa avaliar a conformidade do operador aos regulamentos aplicáveis, envolvendo avaliações de aderência a processos e procedimentos do Manual Geral de Manutenção, de cumprimento com os programas de inspeção e de manutenção, execução das tarefas de manutenção, adequação às autorizações e escopos das Especificações Operativas. Verifica-se adicionalmente instalações, pessoal (qualificação e treinamento), documentação técnica, ferramental e suprimento. Examina-se também o correto controle e encaminhamento dos itens em ACR (Ação Corretiva Retardada) e TS, além do atendimento ao Sistema de Análise e Supervisão Continuada (SASC) aceito.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	2 a 5 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	Bianual, ou conforme avaliação de risco dos operadores
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-502
Descrição Atividade	Auditoria de acompanhamento/fiscalização de Base Secundária de Manutenção
Objetivo	Auditoria Técnica que visa avaliar através de amostragens, se o Operador 121 mantém as condições mínimas que permitiram a inclusão da base em suas Especificações Operativas. Neste caso, a auditoria transcorrerá em cada Base Secundária de Manutenção da empresa, visando verificar sua capacitada de na realização de Manutenção de Linha nas aeronaves em trânsito ou conforme definido em suas Especificações Operativas. Sob certos critérios de análise de risco, esta atividade poderá ser realizada remotamente.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	1 a 2 (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	De 3 a 5 anos (conforme perfil de risco associado)
Aplicação da Periodicidade	Por base (Estação de linha)
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-503
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco dos operadores
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave ou operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-504
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Verificar se a aeronave opera de acordo com as especificações definidas em seus manuais e em conformidade com os requisitos de Aeronavegabilidade visando à manutenção dos níveis de segurança.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5 a 2 (conforme escala dos voos a serem acompanhados)
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco dos operadores
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave, rota ou operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-505
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Supervisão de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA), em atividade, para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 121
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	4 a 5 (conforme complexidade da aeronave)
Periodicidade	Uma vez a cada dez vistorias ou por critérios de amostragem.
Aplicação da Periodicidade	Por PCA
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-506
Descrição Atividade	Inspeção de Escopo Reduzido – InspRed
Objetivo	O escopo da inspeção reduzida de Base Secundária 121 em relação a uma auditoria (A121-502) visa verificação física das instalações e demais requisitos, de forma a inspecionar um maior número de empresas com o objetivo de possibilitar maior presença em determinadas localidades.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	A121-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar remotamente os registros de manutenção e de requisitos de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 121, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1 a 5
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco
	i or demanda, comornie avanação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Aplicação da Periodicidade Modalidade	•

## Aeronavegabilidade RBAC 135 – A135

Atividade	A135-501
Descrição Atividade	Auditoria de Acompanhamento/fiscalização de Base Principal
Objetivo	Esta auditoria visa avaliar a conformidade do operador aos regulamentos aplicáveis, envolvendo avaliações de aderência a processos e procedimentos do Manual Geral de Manutenção, de cumprimento com os programas de inspeção e de manutenção, execução das tarefas de manutenção, adequação às autorizações e escopos das Especificações Operativas. Verifica-se adicionalmente instalações, pessoal (qualificação e treinamento), documentação técnica, ferramental e suprimento. Examina-se também o correto controle e encaminhamento dos itens em ACR (Ação Corretiva Retardada) e TS, além do atendimento ao Sistema de Análise e Supervisão Continuada (SASC) aceito. Sob certos critérios de análise de risco, esta atividade poderá ser realizada remotamente.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	2 a 5 dias (conforme complexidade das operações)
Periodicidade	De 2 a 4 anos (conforme tipo de operação e avaliação de risco dos operadores)
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-502
Descrição Atividade	Auditoria de Acompanhamento/fiscalização de Base Secundária de Manutenção
Objetivo	Auditoria Técnica que visa avaliar através de amostragens, se o Operador 135 mantém as condições mínimas que permitiram a inclusão da Base Secundária nas Especificações Operativas do Operador Aéreo RBAC 135. Visa verificar sua capacitação na realização de Manutenção de Linha nas aeronaves em trânsito ou conforme definido em suas Especificações Operativas. Sob certos critérios de análise de risco, esta atividade poderá ser realizada remotamente.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	2
Periodicidade	De 4 a 5 anos (conforme avaliação de risco dos operadores)
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-503
Descrição Atividade	Vistoria Técnica Especial
Objetivo	Vistoria Técnica realizada por situações especiais que visa avaliar as condições de conservação, aeronavegabilidade e operação de uma aeronave que opera no Brasil, através da sua documentação, registros de manutenção, além da vistoria física da aeronave.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	3
Periodicidade	Critérios de amostragem
Aplicação da Periodicidade	Por aeronave
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-504
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Verificar se a aeronave opera de acordo com as especificações definidas em seus manuais e em conformidade com os requisitos de Aeronavegabilidade visando à manutenção dos níveis de segurança.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5 a 2 (conforme escala dos voos a serem acompanhados)
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco dos operadores
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-505
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Profissional Credenciado em Aeronavegabilidade (PCA)
Objetivo	Supervisão de Profissional Credenciado, em atividade, para a realização de Vistorias de Aeronaves operando sob o RBAC 135.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	2
Periodicidade	Uma a cada dez vistorias ou por critérios de amostragem.
Aplicação da Periodicidade	Por PCA
Modalidade	Presencial

Fundamentação	RBAC 135

Atividade	A135-506
Descrição Atividade	Inspeção de Escopo Reduzido – InspRed
Objetivo	O escopo dessa inspeção é reduzido em relação a uma auditoria (A135-501 ou A135-502) e permite inspecionar um maior número de empresas com o objetivo de possibilitar maior presença em determinadas localidades.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135
Atividade	A135-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar remotamente os registros de manutenção e de

Atividade	A135-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar remotamente os registros de manutenção e de requisitos de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1 a 5
Periodicidade	Por demanda, conforme avaliação de risco
	Por demanda, comorne avallação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Aplicação da Periodicidade Modalidade	•

### Aeronavegabilidade RBAC 145 – A145

Atividade	A145-501
Descrição Atividade	Auditoria de Acompanhamento/fiscalização
Objetivo	Análise técnica dos documentos referentes aos serviços de manutenção realizados desde a última auditoria; Verificação e análise de possíveis reportes de segurança relacionados à Organização de Manutenção (OM) a serem apurados no processo de auditoria. Verificação de instalações/ ferramental/ equipamentos necessários à realização de manutenção dos produtos constantes na Especificação Operativa/Lista de Capacidade da organização de manutenção; Análise da documentação do corpo técnico da empresa; Verificação do controle de publicações técnicas; Verificação do controle de calibração de ferramentas/ equipamentos; Verificação de aspectos procedimentais ligados à garantia da qualidade da empresa. Sob certos critérios de análise de risco, esta atividade poderá ser realizada remotamente.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	2 a 5 dias (conforme complexidade)
Periodicidade	Até 5 anos (conforme perfil de risco associado e/ou dispositivos de acordos com outras autoridades)
Aplicação da Periodicidade	Por organização de manutenção
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-502
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional
Objetivo	Avaliação do SGSO de uma organização de manutenção com uso da "Ferramenta de avaliação do SGSO".  Em regra, a atividade é realizada remotamente. Em casos específicos, a atividade pode ser substituída ou complementada pela inspeção presencial.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Uma vez a cada 5 anos; ou intervalo menor, conforme desempenho da organização em avaliações anteriores e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por organização de manutenção
Modalidade	Remota ou, excepcionalmente, Presencial
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-503
Descrição Atividade	Inspeção de Escopo Reduzido – InspRed
Objetivo	O escopo dessa inspeção é reduzido em relação a uma auditoria (A145-501) e permite inspecionar um maior número de empresas com o objetivo de possibilitar maior presença em determinadas localidades.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	Conforme avaliação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por organização
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-504
Descrição Atividade	Auditorias requeridas por Acordos Internacionais de Manutenção
Objetivo	Atividade prevista nos acordos de manutenção com autoridades de aviação civil estrangeiras (Sampling Inspection System – SIS). A inspeção é realizada junto à AAC que possui acordo com a ANAC e em organizações de manutenção que possuam a certificação ANAC, selecionadas previamente junto com a AAC.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	5
Periodicidade	Conforme periodicidade definida no acordo
Aplicação da Periodicidade	Por organização
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 145

Atividade	A145-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar remotamente os registros de manutenção e de requisitos de organização de manutenção certificada segundo o RBAC nº 145, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1 a 5

Periodicidade	Conforme avaliação de risco
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota
Fundamentação	RBAC 145

# Inspeções de Rampa 91/121/129/135 - RAMP

Atividade	RAMP-501
Descrição Atividade	Inspeção de Rampa – RBAC 121
Objetivo	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 121, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor.
Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	2,5% do total de aeronaves aeronavegáveis do operador, arredondado para cima, ou 1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida, o que for maior, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121
Atividade	RAMP-502
Descrição Atividade	Inspeção de Rampa SAFA – RBAC 129
Descrição Atividade Objetivo	Inspeção de Rampa SAFA – RBAC 129  Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).
	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo
Objetivo	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).
Objetivo  Equipe	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores
Objetivo  Equipe  Duração (dias)	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores 0,5
Objetivo  Equipe  Duração (dias)  Periodicidade	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores  0,5  Conforme determinado no Brazil SAFA Manual
Objetivo  Equipe  Duração (dias)  Periodicidade  Aplicação da Periodicidade	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores  0,5  Conforme determinado no Brazil SAFA Manual  Por operador
Objetivo  Equipe  Duração (dias)  Periodicidade  Aplicação da Periodicidade  Modalidade	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores  0,5  Conforme determinado no Brazil SAFA Manual  Por operador  Presencial  RBAC 129 e Working arrangement between ANAC and EASA
Objetivo  Equipe Duração (dias) Periodicidade Aplicação da Periodicidade Modalidade Fundamentação	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeroporto ou aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 129, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor e de acordo com o Programa de Inspeções de Rampa da EASA (SAFA).  1 ou mais servidores  0,5  Conforme determinado no Brazil SAFA Manual  Por operador  Presencial  RBAC 129 e Working arrangement between ANAC and EASA (May/22)

Objetivo	Inspeção a ser realizada em uma aeronave em pátio de qualquer aeródromo brasileiro de operadores regidos pelo RBAC 135, bem como as operações regidas pelo RBAC 91, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos operacionais e procedimentos aprovados pela autoridade de aviação civil, e sua utilização em etapa intermediária de voo, seu início ou término, conforme requerido pela legislação aeronáutica em vigor.
Equipe	1 a 2 servidores
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	60 inspeções de rampa ao ano em aeródromos que devem ser selecionados considerando o volume de operações e a existência de ocorrências aeronáuticas nos 2 anos anteriores ao ano de referência do PTA
Aplicação da Periodicidade	Por aeródromo
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135 e RBAC 91

# Operações RBAC 121 - O121

Atividade	O121-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Base Principal
Objetivo	Inspecionar a base principal de operador aéreo certificado segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	1 a 5
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-502
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância em Estação de Linha
Objetivo	Inspecionar as estações de linha nacionais ou internacionais de operador aéreo certificado segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	2,5% das localidades com operação regular (considerando registro de serviços aéreos da SAS), arredondado para cima, e com mínimo de 1, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121
Atividade	O121-503
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo – PIL

Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de solo de pilotos de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-504
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Voo – PIL
Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-505
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento – PIL
Objetivo	Verificar se os voos, incluindo as etapas de preparação do voo, de operador aéreo certificado segundo o RBAC 121 estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC, com foco na atuação dos pilotos.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1

Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ou 2,5% do total de aeronaves aeronavegáveis do operador (arredondado para cima), o que for maior, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-506
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância do Sistema de Gerenciamento de Segurança Operacional
Objetivo	Inspeção do Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional (SGSO) dos operadores aéreos regidos pelo RBAC 121, com a finalidade de verificação do cumprimento com os requisitos e a correspondente efetividade do sistema implementado.
Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	5
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-507
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado – PIL
Objetivo	Inspeção realizada para acompanhamento das atividades executadas por examinadores credenciados pilotos em operador aéreo certificado segundo o RBAC 121.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-508	
-----------	----------	--

Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância em Voo de Observação
Objetivo	Vigilância das operações de operadores certificados segundo o RBAC 121 através da presença ostensiva de servidor designado na cabine de comando durante a operação.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Não aplicável
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121
Atividade	O121-509
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado – CMS
Objetivo	Inspeção realizada para acompanhamento das atividades executadas por examinadores credenciados comissários em operador aéreo certificado.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121
Atividade	O121-510
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Despacho ou Liberação de Voo
Objetivo	Acompanhar os despachos de voo, ou liberações de voo, em operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Aplicação da Periodicidade Modalidade	Por operador Presencial ou, excepcionalmente, Remota

Atividade	O121-511
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo – MCV
Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de solo de comissários de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-512
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo – CMS
Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de solo de comissários de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
	asada para a errissae de aprovação irrai do 110.
Equipe	1 servidor
Equipe Duração (dias)	<u> </u>
<u> </u>	1 servidor
Duração (dias)	1 servidor  1 1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento
Duração (dias) Periodicidade	1 servidor  1 1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Duração (dias) Periodicidade  Aplicação da Periodicidade	1 servidor  1 1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano Por operador

Atividade	O121-513
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo – DOV

Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de solo de despachantes operacionais de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-514
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo (outros)
Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de solo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Se aplica para treinamentos que não têm como alvo tripulantes ou DOV específico, podendo ser inclusive treinamentos para outros funcionários do operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-515
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Voo – MCV

Objetivo	Inspeção de acompanhamento treinamento de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC 121, com o
	objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador. Essa inspeção pode ser usada para a emissão de aprovação final do PTO.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-516
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento – MCV
Objetivo	Verificar se os voos, incluindo as etapas de preparação do voo, de operador aéreo certificado segundo o RBAC 121 estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC, com foco na atuação dos comissários de voo.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Periodicidade  Aplicação da Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano Por operador
Aplicação da Periodicidade	Por operador

Atividade	O121-517
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento – CMS
Objetivo	Verificar se os voos, incluindo as etapas de preparação do voo, de operador aéreo certificado segundo o RBAC 121 estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC, com foco na atuação dos comissários de voo.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador

Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-518
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado – MCV
Objetivo	Inspeção realizada para acompanhamento das atividades executadas por examinadores credenciados mecânicos de voo em operador aéreo certificado.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 inspeção por operador ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

Atividade	O121-519
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado – DOV
Objetivo	Inspeção realizada para acompanhamento das atividades executadas por examinadores credenciados despachantes operacionais de voo em operador aéreo certificado.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1 por cada diferente tipo de habilitação de equipamento requerida pela frota do operador, ao ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 121

### Operações RBAC 135 - O135

Atividade	O135-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Base Principal
Objetivo	Inspecionar a base principal de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	3
Periodicidade	Até 5 anos ou intervalo menor, conforme perfil de risco associado e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-502
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Estação de Linha
Objetivo	Inspecionar as estações de linha nacionais ou internacionais de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	Até 5 anos ou intervalo menor, conforme perfil de risco associado e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Remota ou, excepcionalmente, Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-503
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo

Objetivo	Inspecionar o treinamento de solo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador, com relação a conteúdo, carga horária, didática e métodos de avaliação. Poderá ser remota quando o operador tem condições de disponibilizar acesso à plataforma EAD ou de vídeo-aula.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	4
Periodicidade	Até 5 anos ou intervalo menor, conforme perfil de risco associado e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-504
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Voo
Objetivo	Inspecionar o treinamento de voo de operadores aéreos certificados segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de atestar a aderência do treinamento ao programa de treinamento operacional (PTO) aprovado pela ANAC, e a adequação do mesmo às autorizações emitidas pela ANAC para o operador, com relação a conteúdo, carga horária e métodos de instrução.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	4
Periodicidade	Até 5 anos ou intervalo menor, conforme perfil de risco associado e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135
Tulluamentação	None 133

Atividade	O135-505
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional
Objetivo	Inspecionar o Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional (SGSO) dos Operadores Aéreos regidos pelo RBAC nº 135, com a finalidade de verificação do cumprimento com os requisitos e a correspondente efetividade do sistema implementado.

Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	4
Periodicidade	Até 5 anos ou intervalo menor, conforme perfil de risco associado e critérios de priorização em vigor
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota ou, excepcionalmente, Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-506
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado
Objetivo	Inspecionar examinadores credenciados pela ANAC no exercício de suas funções durante sessões de exames, com o objetivo de verificar a conformidade da sua atuação com relação às suas prerrogativas e políticas da empresa.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Para operadores autorizados a realizar operações regulares: 1/2 dos examinadores credenciados por ano
	Para operadores autorizados a realizar apenas operações não regulares: 1/10 dos examinadores credenciados por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 135

Atividade	O135-507
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Inspecionar os voos, incluindo as etapas de preparação do voo, de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 135 estão sendo realizados de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC em favor do operador.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Para operadores autorizados a realizar operações regulares: 1 inspeção por habilitação distinta da frota do operador a cada 6 meses
	Para operadores autorizados a realizar apenas operações não regulares: 1 inspeção por habilitação a cada 3 anos
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial

Fundamentação	RBAC 135	

Atividade	O135-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar os registros (treinamentos e voo) de operador aéreo certificado segundo o RBAC nº 135, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	3 a 5
Periodicidade	Uma vez por ano
A - 1:	
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota Remota
	<u> </u>

# Operações RBAC 90 – OP90

Atividade	OP90-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional da Unidade Aérea Pública (UAP)
Objetivo	Inspecionar o Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional (SGSO) das UAPs regidas pelo RBAC nº 90, com a finalidade de verificação do cumprimento com os requisitos e a correspondente efetividade do sistema implementado.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	2
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por base
Modalidade	Remota ou, excepcionalmente, Presencial
Fundamentação	RBAC 90

# Operações RBAC 91 – OP91

Atividade	OP91-501
Descrição Atividade	Inspeção de vigilância em operador privado
Objetivo	Avaliar operador privado quanto à manutenção de níveis de segurança operacional, à aplicação dos princípios de CRM e à aderência aos procedimentos operacionais padrão (SOP).
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91
Atividade	OP91-507
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Inspecionar os voos, incluindo as etapas de preparação do voo de operador regido pelo RBAC 91.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91, Resolução ANAC nº 659/2022
Atividade	OP91-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar os registros (treinamentos e voo) de operador aéreo regido pelo RBAC 91, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	Por demanda
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota
Fundamentação	RBAC 91, Resolução ANAC nº 659/2022

### **Operações RBAC 91 – Subparte K – O91K**

Atividade	O91K-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Base Principal de Operações
Objetivo	Avaliar processos organizacionais do administrador de contrato de propriedade compartilhada, e verificar se os requisitos para manutenção das Especificações Administrativas (EA) estão sendo cumpridos.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 (um terço) dos administradores de contrato de propriedade compartilhada autorizados por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K
Atividade	O91K-503
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Solo
Objetivo	Avaliar os treinamentos de solo do administrador de contrato de propriedade compartilhada, através da verificação do cumprimento do programa de treinamento operacional (PTO) aprovado e da adequação às operações pretendidas.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 (um terço) dos administradores de contrato de propriedade compartilhada autorizados por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K
Atividade	O91K-504
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Programa de Treinamento de Voo
Objetivo	Avaliar os treinamentos de Voo do administrador de contrato de propriedade compartilhada, através da verificação do cumprimento do programa de tr4einamento operacional (PTO) aprovado e da adequação às operações pretendidas.

1 servidor

Por operador

1/3 (um terço) dos administradores de contrato de

propriedade compartilhada autorizados por ano

Equipe

Duração (dias)

Periodicidade

Aplicação da Periodicidade

Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K
Atividade	O91K-505
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional
Objetivo	Inspecionar o Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional (SGSO) do administrador de contrato de propriedade compartilhada.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 (um terço) dos administradores de contrato de propriedade compartilhada autorizados por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador

Remota ou, excepcionalmente, Presencial

RBAC 91 – Subparte K

Modalidade

Fundamentação

Atividade	O91K-506
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Examinador Credenciado
Objetivo	Realizar voo de observação para fins de credenciamento de examinadores para a aplicação de exames em tripulantes de administrador de contrato de propriedade compartilhada regido pelo RBAC 91 – Subparte K.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 (um terço) dos examinadores credenciados para exames em tripulantes de operadores do RBAC 91 — Subparte K por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K

Atividade	O91K-507
Descrição Atividade	Inspeção de Voo de Acompanhamento
Objetivo	Inspecionar os voos, incluindo as etapas de preparação do voo, de administrador de contrato de propriedade compartilhada regido pelo RBAC 91 – Subparte K.
Equipe	1 servidor

Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 (um terço) dos operadores do RBAC 91 — Subparte K por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K

Atividade	O91K-508
Descrição Atividade	Inspeção Remota de Registros
Objetivo	Inspecionar os registros (treinamentos e voo) de administrador de contrato de propriedade compartilhada regido pelo RBAC 91 – Subparte K.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	3
Periodicidade	1/3 (um terço) dos operadores do RBAC 91 – Subparte K por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota
Fundamentação	RBAC 91 – Subparte K

### **Operações SAE – OSAE**

Atividade	OSAE-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância em Empresa SAE
Objetivo	Inspecionar os operadores com autorização para realização de Serviços Aéreos Especializados (SAE) de Aerolevantamento, Aerodemonstração, Aeropublicidade, Apoio Aéreo, Aeroreportagem, Aerofotografia, Aerocinematografia, Aeroinspeção ou Provocação Artificial de chuva ou Modificação de Clima e Aeroagrícola, com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas estão sendo realizadas de maneira segura, de acordo com a legislação aplicável e com as autorizações emitidas pela ANAC.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 dos operadores com autorizações válidas por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 91, RBAC 105, RBAC 133, RBAC 137, RBAC 136 e

Atividade	OSAE-502
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional de operadores SAE
Objetivo	Inspecionar o Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional (SGSO) dos operadores de serviços aéreos especializados (SAE) regidos pelo RBAC nº 91, RBAC nº 105, RBAC nº 133, RBAC nº 136 e RBAC nº 137, com a finalidade de verificação do cumprimento com os requisitos e a correspondente efetividade do sistema implementado.
Equipe	2 servidores
Duração (dias)	1
Periodicidade	1/3 dos operadores certificados para operação SAE, que não possuírem certificação para operação pelo RBAC nº 121 ou RBAC nº 135, por ano
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Remota ou, excepcionalmente, Presencial
Fundamentação	RBAC 91, RBAC 105, RBAC 133, RBAC 136, RBAC 137 e Resolução ANAC nº 659/2022

# **Transporte Aéreo de Artigos Perigosos – TAAP**

Atividade	TAAP-501
Descrição Atividade	Inspeção de Vigilância de Transporte de Artigos Perigosos
Objetivo	Inspecionar as bases operacionais (principal e secundárias), nacionais e internacionais, registros e documentos relacionados a treinamentos e transportes de cargas e artigos perigosos de Operador Aéreo regido pelo RBAC 121, visando à segurança das operações de transporte de passageiros, bagagens, carga ou mala postal, no que diz respeito ao transporte de artigos perigosos, baseado nos requisitos contidos nos regulamentos pertinentes ao transporte de artigos perigosos e nas políticas e procedimentos aprovados em seus manuais e em suas Especificações Operativas.
Equipe	1 ou mais servidores
Duração (dias)	1 a 2
Periodicidade	1 a 2 inspeções por ano (conforme perfil de risco associado)
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175
Atividade	TAAP-504
Descrição Atividade	Inspeção de Rampa de Transporte de Artigos Perigosos
Objetivo	Realizar inspeção em aeronave engajada em operação de transporte de passageiro, carga ou mala postal, com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos contidos nos regulamentos pertinentes ao transporte de artigos perigosos e procedimentos aprovados nas suas Especificações Operativas. A inspeção será conduzida em pátio de qualquer aeródromo brasileiro abrangendo as aeronaves que operam segundo o RBAC 121, RBAC 135 ou RBAC 129.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	1 a 8 inspeções por ano (conforme perfil de risco associado)
Aplicação da Periodicidade	Por operador
Modalidade	Presencial
Fundamentação	RBAC 175
Atividade	TAAP-505
Descrição Atividade	Inspeção de Solo de Transporte de Artigos Perigosos

Objetivo	Realizar inspeção em volumes de carga com objetivo de comprovar o cumprimento dos requisitos contidos nos regulamentos pertinentes ao transporte de artigos perigosos e procedimentos aprovados nas Especificações Operativas e nos manuais dos operadores aéreos. A inspeção será conduzida dentro de terminais de cargas em qualquer aeródromo brasileiro ou em terminais de carga localizados fora do aeródromo e tem como foco abranger volumes de carga, contendo ou não artigos perigosos declarados de responsabilidade de operadores aéreos.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	1 a 8 inspeções por ano (conforme perfil de risco associado)
Aplicação da Periodicidade	Por operador.
Modalidade	Presencial ou, excepcionalmente, Remota
Fundamentação	RBAC 175
Atividade	TAAP-506
Descrição Atividade	Inspeção de Simulação de Transporte de Artigos Perigosos
Objetivo	Simular o transporte não declarado de artigo perigoso em aeronave como bagagem de mão, bagagem despachada, carga ou mala postal ou simular o embarque de artigo perigoso em não conformidade com os regulamentos e procedimentos aplicáveis ao transporte seguro de artigos perigosos por via aérea.
Equipe	1 servidor
Duração (dias)	0,5
Periodicidade	Por demanda.
Aplicação da Periodicidade	Não aplicável.
Modalidade	Presencial

**RBAC 175** 

Fundamentação

