|  |
| --- |
| AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVILSuperintendência de Padrões Operacionais |
| F-243-34 - A135 - SASC |
| Questão | **Referência** | **Resultado: (CF, CFCR, NC, NA e NO)** |
| COLETA DE DADOS |
| 1. A empresa que opera aeronaves com 10 ou mais assentos de passageiros tem um Programa de Auditorias internas?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. A empresa que opera aeronaves com 10 ou mais assentos de passageiros tem um Programa de Auditorias externas em seus fornecedores de serviços de manutenção?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. Há evidências de que os Programas de Auditorias está sendo cumprido?
 | RBAC (135.429;135.431) |  |
| 1. As auditorias realizadas têm sido registradas, as discrepâncias observadas em auditorias são acompanhadas até o seu encerramento e os resultados das auditorias estão sendo usados para melhoria do sistema de controle e execução de manutenção da empresa?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. Os auditores designados foram qualificados e treinados nos procedimentos de auditoria inclusive nos específicos da empresa?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. Há uma programação de reunião periódica para avaliar o resultado das auditorias e definir ações a serem tomadas?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. Caso positivo, existe registro das reuniões?
 | RBAC (135.429; 135.431) |  |
| 1. A empresa que opera aeronaves com 10 ou mais assentos de passageiros efetua o monitoramento das aeronaves, com o estabelecimento de um nível de alerta apropriado e de domínio das pessoas encarregadas pelo SASC
 | RBAC (135.431) |  |
| 1. Há evidências de medidas tomadas em função da avaliação do monitoramento?
 | RBAC (135.431) |  |
| 1. Há conselho gestor designado para avaliar o monitoramento e definir as ações a serem tomadas?
 | RBAC (135.431) |  |
| 1. No caso monitoramento individual da aeronave, a pessoa encarregada tem conhecimento das ferramentas requeridas nesta função (uso do software, impressão e interpretação de relatórios)?
 | RBAC (135.431) |  |
| IIO |
| 1. Empresas que operam aeronaves com 10 ou mais assentos possuem adequada estrutura para verificação de itens de inspeção obrigatórias conforme previsto no RBAC 135.423 e 135.427 e 135.429?
 | RBAC (135.423; 135.427; 135.429) |  |
| PMAC/SASC |
| 1. A empresa que opera aeronaves com 10 ou mais assentos possui uma Programa de Manutenção Aprovado pela ANAC para cada modelo de aeronave?
 | RBAC (135.411; 135.421) |  |
| 1. O Programa de manutenção aprovado está em conformidade com a última revisão emitida pelo fabricante?
 | RBAC ( 135.411; 135.421) |  |
| 1. Empresa que opera aeronave com 10 ou mais assentos de passageiros incluiu em seu manual os procedimentos de execução de itens de inspeção obrigatória conforme 135.427?
 | RBAC (135.427) |  |
| 1. Verifique se os registros demonstram que o seguinte foi cumprido durante a avaliação para mudança de tarefa de manutenção, ou equivalente, em documento técnico de serviço:a) Determinações de engenharia foram feitas por pessoal qualificado e experiente;b) Foi realizado levantamento quanto à possível existência de outra publicação técnica que pudesse ser suficiente para proceder com alteração proposta;c) O fabricante do produto aeronáutico foi consultado, quando aplicável;d) Cada ação de manutenção foi registrada e mantida de acordo com o sistema de registros do operador.
 | RBAC (135.427) |  |
| 1. Empresas que operam aeronaves com 10 ou mais assentos têm emitido os relatórios previstos em 135.415 e 135.417?
 | RBAC ( 135.415; 135.417) |  |
| 1. Verifique se os registros do SASC demonstram que os 10 elementos do PMAC foram monitorados:a) Responsabilidade pela aeronavegabilidade;b) Manual Geral de Manutenção;c) Organização da manutenção de empresas aéreas;d) Execução e aprovação da manutenção e alterações;e) Programação de manutenção;f) Itens de Inspeção Obrigatória (IIO);g) Sistema de registro de manutenção;h) Manutenção contratada;i) Treinamento de pessoal; ej) SASC.
 | RBAC ( 135.431) |  |
| CONFIABILIDADE |
| 1. O detentor de certificado seguiu os procedimentos de um programa de confiabilidade para controlar o seguinte:1 Coleta de dados;2 Análise de dados;3 Ações Corretivas;4 Padrões de performance;5 Exibição e reporte de dados;6 Ajuste dos intervalos de manutenção e alterações nos processos; e7 Revisão do Programa.
 | RBAC (135.364; 135.427 (b) (12); A135.19; G135.2(h)(12)) |  |
| 1. O detentor de certificado assegurou que o pessoal responsável pelo programa de confiabilidade é competente para realizar seu trabalho?
 | RBAC (135.425(b)) |  |
| 1. Verifique se os registros indicam que falhas críticas foram analisadas e tiveram as ações corretivas iniciadas.

Referência: Apêndice G135.1(h) (4); Apêndice G135.1(h) (10)Obs.: Para operadores autorizados a realizar operações ETOPS | RBAC (G135.1(h) (4); G135.1(h) (10) |  |

Legenda:

CF: Conforme
CFCR: Conforme com Recomendação
NC: Não Conforme
NA: Não Aplicável
NO: Não Observado