

INFORMATIVO SIA 15/20 – Aviso de Consulta Pública nº 009/2020.

Aviso de Consulta Pública nº 009/2020

Informamos que está aberta a Consulta Pública nº 009/2020 sobre propostas de emenda ao Regulamento Brasileiro de Aviação Civil - RBAC nº 153, intitulado "Aeródromos - operação, manutenção e resposta à emergência", de revisão da Instrução Suplementar nº 153.205-001, Revisão A (IS nº 153.205-001A), intitulada "Orientações para a execução do ensaio volumétrico tipo mancha de areia e para a elaboração de relatórios de medição de condições operacionais", e de edição da Instrução Suplementar nº 153.203-001, Revisão A (IS nº 153.203-001A), intitulada "Avaliação da condição funcional do pavimento".

A proposta de emenda do RBAC nº 153 objetiva fundamentalmente:

- implementação de avaliação das condições funcionais de pavimentos aeroportuários;
- simplificação processual relacionada ao Informativo sobre obras e serviços de manutenção – IOS; e
- aperfeiçoamento nos critérios atuais de exigência de envio do conjunto AISO/PESO.

Também estão divulgadas para Consulta Pública as IS nº 153.205-001 e IS nº 153.203-001, onde estão apresentados os ensaios pré-aprovados pela ANAC, a metodologia de realização dos ensaios, a definição dos parâmetros de referência para os ensaios e os modelos de relatórios a serem entregues.

O texto poderá ser acessado através do link:

<https://www.anac.gov.br/participacao-social/consultas-publicas/consultas-publicas-em-andamento/consulta-publica>

As contribuições deverão ser encaminhadas à Agência por meio de formulário eletrônico próprio disponível no link acima indicado até **03 de junho de 2020**.

Atenciosamente,



Superintendência de Infraestrutura Aeroportuária

E-mail: sia@anac.gov.br

www.anac.gov.br

Este canal de comunicação da Superintendência de Infraestrutura Aeroportuária tem como objetivo divulgar informações e materiais de orientação ao regulado e não substitui o acompanhamento de publicações pelos meios oficiais.

MISSÃO DA ANAC » Garantir a todos os brasileiros a segurança e a excelência da aviação civil.