

Informativo do Cadastro de Privativos

Assunto: SOLICITAÇÃO DE PUBLICAÇÃO DE RESTRIÇÕES EMITIDAS PELO CINDACTA NO MOMENTO DA DELIBERAÇÃO DO COMAER EM PROCESSOS DE INSCRIÇÃO CADASTRAL

As restrições operacionais eventualmente emitidas pelos Centros Integrados de Defesa Aérea e Controle do Tráfego Aéreo (CINDACTA) ao realizar análises de obstáculos e de circulação aérea geral em processos cadastrais no âmbito do COMAER, constam da Notificação emitida por aquele Órgão controlador da Navegação Aérea.

Por padrão, ao concluir os processos cadastrais de inscrição ou alteração no âmbito da ANAC, envia-se ao Instituto de Cartografia Aeronáutica (ICA) uma solicitação de atualização das publicações aeronáuticas (Rotaer Digital / AISWEB) com a Portaria e respectiva Lista de Características do aeródromo.

A ANAC, como padrão, ressalva nesta solicitação ao ICA, que deve ser considerado, pelo órgão publicador (ICA), as restrições emitidas pelo CINDACTA no momento da Deliberação, informando o respectivo processo cadastral conduzido pelo COMAER (SYSAGA).

Caso o operador de aeródromo de uso privativo note, posteriormente à atualização das informações aeronáuticas do aeródromo no Rotaer Digital, que as restrições impostas pelo Cindacta na deliberação favorável não foram incorporadas às publicações, orienta-se contatar diretamente o ICA/DECEA por meio do correio eletrônico sdia.ica@fab.mil.br.

Alternativamente, o operador pode solicitar a inclusão da informação diretamente ao ICA por meio do Sistema SDIA (Solicitações de Divulgação de Informações Aeronáuticas), acessível no endereço eletrônico <u>Sistema SDIA (decea.mil.br)</u>.

Acesse os links abaixo para maiores instruções de como se cadastrar e utilizar o sistema:

Qual o procedimento para fazer o cadastro de usuário no SDIA?

Como preencher o formulário de solicitação de divulgação de informação aeronáutica

Contato

Dúvidas podem ser endereçadas ao e-mail cadastro.aeroportuario@anac.gov.br.

Gerência Técnica de Planos, Programas, Helipontos e Informações Cadastrais

Gerência de Certificação e Segurança Operacional

SIA/ANAC