



EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO
ESTADO DE SANTA CATARINA

INDICAÇÃO

Sugere ao Governador do Estado de Santa Catarina e, por meio deste, ao Secretário de Estado da Infraestrutura e Mobilidade e ao Secretário de Estado dos Portos, Aeroportos e Ferrovias, que envidem os esforços necessários e as providências pertinentes para encaminhar ao Departamento de Controle do Espaço Aéreo (DECEA) através do Segundo Centro Integrado de Defesa Aérea e Controle de Tráfego Aéreo (CINDACTA II), pedido de realização de estudo de viabilidade para a instalação do Sistema de Pouso por Instrumento (ILS) no Aeroporto Regional de Chapecó, Serafim Enoss Bertaso (SBCH).

O Deputado Cleiton Fossá, que esta subscreve, com amparo no art. 205 do Regimento Interno, e considerando que:

- o Aeroporto Regional de Chapecó, Serafim Enoss Bertaso (SBCH) é um importante terminal/centro de tráfego aéreo que atende à demanda de todo o Oeste Catarinense, sendo considerado um dos mais dinâmicos e movimentados aeroportos do interior do sul do Brasil;

- o terminal possui uma infraestrutura ampla, moderna e confortável em consonância com as necessidades e expectativas dos usuários, entregando hoje uma segurança operacional qualificada, situação esta que contribui de forma positiva e efetivamente para o incremento, fomento e consolidação do setor turístico e dos negócios em toda a região;

- nessa linha do quesito de segurança e eficiência operacional, tem-se que o aeroporto possui uma pista de 2.063 metros de extensão, considerada, segundo a administradora SPE Concessionária Voe Xap S.A. (Grupo Socicam), uma das melhores do país pela localização e pela ausência de obstáculos na aproximação e decolagem, situação que se traduz em redução de cancelamentos de voo e maior atratividade para futuras novas rotas;

- a concessionária Voe Xap já opera no sistema RNP (*Required Navigation Performance*) para mais uma das cabeceiras da pista, tornando-a apta a operar pousos de aproximação por instrumentos (IFR), o que na prática, amplia a capacidade operacional do aeroporto, principalmente sob condições de baixa visibilidade, como nos casos de neblina e chuva e com o Indicador de Percurso de Aproximação de Precisão (PAPI) que atua como instrumento de auxílio visual de precisão com emissão feixes de luz que orientam os pilotos a manter aproximação correta da pista;

- sem prejuízo da estrutura qualificada acima apontada, o Aeroporto ainda prescinde, desde que precedido de indispensável estudo de viabilidade, da instalação do equipamento ILS (*Instrument Landing System*), cujo sistema de pouso por instrumento, permitirá mais precisão para pousos, em especial relevo quando em situações de ocorrências e condições de baixa visibilidade, tais como

casos de neblina, chuva e neve, por sua vez melhorando a segurança na pista e aumentando a capacidade de operação de pousos e decolagens no terminal, frisa-se, mesmo em condições meteorológicas adversas;

- por fim, trata-se de solicitação legítima em prol dos usuários, da comunidade e das entidades chapecoenses que lutam por melhorias constantes no quesito da prestação dos serviços para a região;

- o Aeroporto Regional de Chapecó, Serafim Enoss Bertaso está consolidado como importante vetor de mobilidade/modal aéreo para o oeste catarinense,

requer que seja encaminhada ao Governador do Estado e, por meio deste, ao Secretário de Estado da Infraestrutura e Mobilidade e ao Secretário de Estado de Portos, Aeroportos e Ferrovias, a seguinte Indicação:

A Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina encaminha proposição do Deputado Cleiton Fossá, que sugere ao Governador do Estado de Santa Catarina e, por meio deste, ao Secretário de Estado da Infraestrutura e Mobilidade e ao Secretário de Estado dos Portos, Aeroportos e Ferrovias, que envidem os esforços necessários e as providências pertinentes para encaminhar ao Departamento de Controle do Espaço Aéreo (DECEA) através do Segundo Centro Integrado de Defesa Aérea e Controle de Tráfego Aéreo (CINDACTA II), pedido de realização de estudo de viabilidade para a instalação do Sistema de Pouso por Instrumento (ILS) no Aeroporto Regional de Chapecó, Serafim Enoss Bertaso (SBCH). Atenciosamente. Deputado Mauro de Nadal - Presidente.

Sala das Sessões,

Deputado Cleiton Fossá



ELEGIS
Sistema de Processo
Legislativo Eletrônico

Documento assinado eletronicamente por **Cleiton Márcio Fossá**,
em 27/06/2024, às 13:51.
