

Síntese da Justificativa:

A Padronização das Estações Meteorológicas de Altitude DIGICORA III MW41 Convencionais e AS41 Automáticas VAISALA, no âmbito do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB), tem amparo legal, segundo a Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, em seu Art. 41 e proporcionará compatibilidade e interoperabilidade dos equipamentos, além de uniformidade das especificações técnicas.

A adoção de um Padrão para as referidas Estações permitirá as seguintes vantagens:

- a) A padronização proporcionará vantagens econômicas significativas, com redução da necessidade de adquirir a logística necessária (sobressalentes, ferramentas e equipamentos de testes, documentação técnica e operacional), para um possível novo tipo de equipamento a ser incorporado no parque.
- b) Também reduzirá os custos logísticos, incluindo deslocamentos de pessoal, sobressalentes, treinamento e manutenção.
- c) Assegurará a continuidade dos serviços prestados e homogeneidade do processo de manutenção dos equipamentos/sistemas existentes.
- d) Já uma infraestrutura de apoio para o equipamento, que abrange equipamentos de teste específicos, ferramentas, documentação técnica e operacional, instalações adequadas e oficinas de manutenção e reparo, além de contar com pessoal técnico qualificado para a manutenção e operação das estações.

A padronização resultará em uma redução dos custos de aquisição e manutenção, além de otimizar os processos e assegurar uma alta disponibilidade dos equipamentos. A padronização simplificará a logística e melhorará a gestão de sobressalentes.



Dessa forma a Padronização desses produtos trará benefícios significativos para o SISCEAB, incluindo a redução de custos, melhoria da eficiência e segurança operacional.

Relator: Cel QOECOM R1 Almir Pereira dos Santos.

Data: 19/05/2025.

Almir Pereira dos Santos