



Comando da Aeronáutica

Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos



CERTIFICADO

O Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos confere o presente Certificado para Cleverson Martins, pela participação no Curso de Introdução ao Sistema de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos - CI-SIPAER 9ª edição .

Brasília, 24 de junho de 2020.

Código de Verificação:
5ef3c5b5-e6d4-4820-a062-435b0a34c961
Carga Horária Planejada : 40 horas.

Fernando Luis Volkmer - Cel Av R1
Chefe da Divisão de Formação e Aperfeiçoamento

Brig Ar Adolfo Aleixo da Silva Junior
Chefe do CENIPA



CURSO DE INTRODUÇÃO AO SISTEMA DE INVESTIGAÇÃO E PREVENÇÃO DE ACIDENTES AERONÁUTICOS (CI-SIPAER) - 9ª edição
Carga horária: 40h

Objetivo: Familiarizar todos os interessados na atividade aérea com as doutrinas que norteiam as atividades de prevenção de acidentes aeronáuticos.

Ementa:

Módulo I: Sistema de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos - SIPAER

Módulo II: Risco Baloeiro

Módulo III: Emissão de Raio Laser contra Aeronaves

Módulo IV: Dano por Objeto Estranho (do inglês "Foreign Object Damage" - F.O.D)

Módulo V: Risco de Fauna

Módulo VI: Relato de Prevenção - RELPREV

Módulo VII: Relato ao CENIPA para a Segurança de Voo - RCSV

Módulo VIII: Vistoria de Segurança de Voo - VSV