

CENTRO DE INVESTIGAÇÃO E PREVENÇÃO DE ACIDENTES AERONÁUTICOS

DIVISÃO DE FORMAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CALENDÁRIO ANUAL DE CURSOS 2016

EVENTOS	PERÍODO	LIMITE DE SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA	LOCAL	PÚBLICO ALVO
EGAP - MILITAR Estágio de Gerenciamento Avançado da Prevenção - Militar	16/02 a 18/02	04/02/2016	CENIPA Brasília - DF	Comandante de Base Aérea, Comandantes de Grupos, Unidades Aéreas e unidades que apoiam a atividade aérea e correspondente nas Forças Auxiliares.
CPAA - FH Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos – Fator Humano – Aspecto Médico e Aspecto Psicológico	09/05 a 20/05	11/03/2016	CENIPA Brasília - DF	Se Militar: 2º Tenente a Major (médico ou psicólogo) Se Civil: médicos e psicólogos de organizações pertencentes ao SIPAER.
CPAA - MA Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos - Manutenção de Aeronaves	09/05 a 20/05	11/03/2016	Rio de Janeiro - RJ	Se Militar: 3º Sargento a Tenente Coronel que possuam formação em manutenção de aeronaves. Se Civil: mecânicos de aeronaves.
CPAA - AA Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos – Atividades Aeroportuárias	30/05 a 10/06	11/03/2016	CENIPA Brasília - DF	Se Militar: Ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; Se Oficial: com o posto de 2º Tenente a Tenente–Coronel (ou equivalente) em atuação nas atividades de Infraestrutura Aeroportuária; Se Graduado: estar atuando nas atividades de Infraestrutura Aeroportuária; e Ser indicado pela organização a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA. Se Civil: Ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; Ser funcionário de instituição em atuação nas atividades de Infraestrutura Aeroportuária; Possuir ensino médio completo; e Ser indicado pela instituição a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA. Obs: Serão matriculados os aprovados no CPAA-FH (EAD)
CPAA - CEA (EAD) Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos - Controle do Espaço Aéreo	09/05 a 27/05	11/03/2016	A Distância	Se Militar: 3º Sgt a Ten Cel que atuem na área do Controle do Espaço Aéreo. Se Civil: Controladores de Tráfego Aéreo que atuem na área do Controle do Espaço Aéreo. Obs: Esta fase é pré-requisito para o CPAA-CEA (presencial)

EVENTOS	PERÍODO	LIMITE DE SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA	LOCAL	PÚBLICO ALVO
<p align="center">CPAA - CEA</p> <p>Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos - Controle do Espaço Aéreo</p>	13/06 a 24/06	Matrícula automática	CINDACTA II Curitiba - PR	<p>Se Militar: 3º Sgt a Ten Cel que atuem na área do Controle do Espaço Aéreo.</p> <p>Se Civil: Controladores de Tráfego Aéreo que atuem na área do Controle do Espaço Aéreo.</p>
<p align="center">SGSO</p> <p>Sistema de Gerenciamento da Segurança Operacional</p>	20/06 a 24/06	06/05/2016	CENIPA Brasília - DF	Militares e Civis do CENIPA e SERIPAS.
<p align="center">CPAA</p> <p>Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos</p>	12/09 a 23/09	03/06/2016	CENIPA Brasília - DF	<p>Se Militar: Ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; Estar exercendo função em setor de prevenção de acidentes aeronáuticos; e</p> <p>Ser indicado pela organização a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p> <p>Se Civil: Ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD;</p> <p>Estar indicado para assumir funções relacionadas com a segurança operacional no âmbito da aviação civil; e</p> <p>Ser indicado pela instituição a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p>
<p align="center">CPAA - FM (EAD)</p> <p>Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos – Fator Material</p>	15/08 a 02/09	03/06/2016	A Distância	<p>Se militar: ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; possuir graduação nas áreas de engenharia aeronáutica, mecânica, mecatrônica, química, naval, produção (com ênfase em mecânica ou química), metalurgia ou de materiais; ser oficial com posto de 2º Tenente a Tenente–Coronel (ou equivalente); e ser indicado pela organização a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p> <p>Se civil: ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; possuir graduação nas áreas de engenharia aeronáutica, mecânica, mecatrônica, química, naval, produção (com ênfase em mecânica ou química), metalurgia ou de materiais; ser funcionário de instituição ligada à atividade aérea; ser indicado pela instituição a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p> <p>Obs: Esta fase é pré-requisito para o CPAA-FM (presencial)</p>

EVENTOS	PERÍODO	LIMITE DE SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA	LOCAL	PÚBLICO ALVO
<p align="center">CPAA - FM</p> <p>Curso de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos – Fator Material</p>	19/09 a 30/09	Matrícula automática	São José dos Campos - SP	<p>Se militar: ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; possuir graduação nas áreas de engenharia aeronáutica, mecânica, mecatrônica, química, naval, produção (com ênfase em mecânica ou química), metalurgia ou de materiais; ser oficial com posto de 2º Tenente a Tenente–Coronel (ou equivalente); e ser indicado pela organização a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p> <p>Se civil: ter concluído, com aproveitamento, o CBPAA–EAD; possuir graduação nas áreas de engenharia aeronáutica, mecânica, mecatrônica, química, naval, produção (com ênfase em mecânica ou química), metalurgia ou de materiais; ser funcionário de instituição ligada à atividade aérea; ser indicado pela instituição a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p>
<p align="center">CIAA</p> <p>Curso de Investigação de Acidentes Aeronáuticos</p>	03/10 a 28/10	03/06/2016	CENIPA Brasília - DF	<p>Se Militar: ter concluído, com aproveitamento, o CPAA; ser oficial com posto de 2º Tenente a Tenente–Coronel ou equivalente, até a data de conclusão do curso; ser piloto militar ou ser engenheiro aeronáutico ou mecânico das Forças Armadas ou de Forças Auxiliares; e ser indicado pela organização a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p> <p>Se Civil: ter concluído, com aproveitamento, o CPAA; ser funcionário de instituição ligada à atividade aérea; ser piloto comercial ou piloto de linha aérea ou ser engenheiro aeronáutico ou mecânico; e ser indicado pela instituição a que pertencer, de acordo com os procedimentos estabelecidos na página eletrônica do CENIPA.</p>
<p align="center">PE-SAFETY (5)</p> <p>Especialização em Segurança de Aviação e Aeronavegabilidade Continuada (PE – Safety, Lato sensu)</p>	Conforme edital do ITA	Conforme edital do ITA	CENIPA Brasília- DF	Militares e profissionais com curso superior que atuam no setor de aviação e que almejam sistematizar e ampliar seus conhecimentos relacionados à Segurança de Voo e Aeronavegabilidade continuada.
<p align="center">MP-SAFETY (5)</p> <p>Mestrado Profissional em Segurança de Aviação e Aeronavegabilidade Continuada (MP – Safety, Stricto sensu)</p>	Conforme edital do ITA	Conforme edital do ITA	São José dos Campos - SP	Militares e profissionais com curso superior que atuam no setor de aviação e que almejam sistematizar e ampliar seus conhecimentos relacionados à Segurança de Voo e Aeronavegabilidade continuada.

(1) As indicações para matrícula devem ser feitas de acordo com o que prevê a NSCA 3-10, disponível no site www.cenipa.aer.mil.br

(2) O Curso Básico de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos é pré-requisito para todos os cursos do CENIPA.

(3) As indicações de candidatos à matrícula serão realizadas pelo DECEA, através da ASEGCEA – www.decea.gov.br

(4) O CPAA é pré-requisito para o CIAA;

(5) Os candidatos militares interessados deverão enviar requerimento via cadeia de comando. Ver requisitos no site www.ita.cta.br

Aprovo:

Brasília DF, 28 de dezembro de 2015.


Brigadiero Ar DILTON JOSÉ SCHUCK
 Chefe do Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos