

COMANDO DA AERONÁUTICA

CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO DA AERONÁUTICA



Rio de Janeiro, 23 de novembro de 2015.

BOLETIM DO COMANDO DA AERONÁUTICA Nº 214



Para conhecimento do Pessoal da Aeronáutica, publico o seguinte:

PRIMEIRA PARTE

ATOS DOS PODERES LEGISLATIVO, EXECUTIVO E JUDICIÁRIO

SEÇÃO I - PODER LEGISLATIVO (Sem alteração)

SEÇÃO II - PODER EXECUTIVO (Sem alteração)

SEÇÃO III - PODER JUDICIÁRIO (Sem alteração)

SEGUNDA PARTE

MINISTÉRIO DA DEFESA (Sem alteração)

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

TERCEIRA PARTE

ATOS DO COMANDANTE DA AERONÁUTICA, DOS CHEFES E DIRETORES DOS ÓRGÃOS DE ASSISTÊNCIA DIRETA E IMEDIATA DO CMTAER

SEÇÃO I - GABINETE DO COMANDANTE DA AERONÁUTICA

1 - ROCA 20-3 – APROVA A REEDIÇÃO - REPUBLICAÇÃO

PORTARIA Nº 1.738/GC3, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a reedição do Regulamento do
Comando-Geral do Pessoal.

O COMANDANTE DA AERONÁUTICA, de conformidade com o previsto no inciso XIV do art. 23 da Estrutura Regimental do Comando da Aeronáutica, aprovada pelo Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, e considerando o que consta do Processo nº 67400.006704/2015-49, resolve:

Art. 1º Aprovar a reedição do ROCA 20-3 “Regulamento do Comando-Geral do Pessoal”, que com esta baixa.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revoga-se a Portaria nº 36/GC3, de 10 de janeiro de 2013, publicada no Diário Oficial da União nº 8, de 11 de janeiro de 2013, Seção 1, página 24.

Ten Brig Ar NIVALDO LUIZ ROSSATO
(DOU1 nº 218, de 16 NOV 2015)

(Republicada por haver saído com incorreção no BCA nº 211, de 18 de novembro de 2015)

Obs.: O Regulamento de que trata a presente Portaria encontra-se anexado a este Boletim e será disponibilizado no BLAER e no SISPUBLIC.

SEÇÃO II - COMISSÃO DE PROMOÇÕES DE OFICIAIS **(Sem alteração)**

SEÇÃO III - CENTRO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL DA AERONÁUTICA **(Sem alteração)**

SEÇÃO IV - CENTRO DE INTELIGÊNCIA DA AERONÁUTICA **(Sem alteração)**

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

SEÇÃO V - INSTITUTO HISTÓRICO-CULTURAL DA AERONÁUTICA
(Sem alteração)

SEÇÃO VI – ASSESSORIA PARLAMENTAR DO COMANDANTE DA AERONÁUTICA
(Sem alteração)

SEÇÃO VII - CENTRO DE INVESTIGAÇÃO E PREVENÇÃO DE ACIDENTES
AERONÁUTICOS
(Sem alteração)

SEÇÃO VIII - ASSESSORIA DE SEGURANÇA OPERACIONAL DO CONTROLE DO
ESPAÇO AÉREO
(Sem alteração)

SEÇÃO IX - CENTRO DE CONTROLE INTERNO DA AERONÁUTICA

1 - PCA 174-1 – APROVA A EDIÇÃO

PORTARIA CENCIAR Nº 120/CENCIAR-4, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a edição do PCA 174-1 “Plano Anual de Atividades de Auditoria (PAAA 2016)”.

O CHEFE DO CENTRO DE CONTROLE INTERNO DA AERONÁUTICA,
no uso de suas atribuições, e de acordo com a competência que lhe confere a alínea ‘a’ do item 2.3.3, da Norma do Sistema de Controle Interno do Comando da Aeronáutica (NSCA 174-1), aprovada pela Portaria nº 1.554/GC3, de 28 de agosto de 2013, e considerando o que consta do Processo nº 67022.001638/2015-75, resolve:

Art. 1º Aprovar a edição da PCA 174-1 “Plano Anual de Atividades de Auditoria (PAAA 2016)”.

Art. 2º Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

Maj Brig Int EURICO JORGE DE LIMA
Chefe do CENCIAR

Obs.: O Plano de que trata a presente Portaria encontra-se anexado a este Boletim e será disponibilizado no BLAER e no SISPUBLIC.

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

QUARTA PARTE

ATOS DO CHEFE DO ESTADO-MAIOR DA AERONÁUTICA, DOS COMANDANTES-GERAIS, DOS DIRETORES DE DEPARTAMENTOS E DO SECRETÁRIO DE ECONOMIA E FINANÇAS DA AERONÁUTICA

SEÇÃO I – ESTADO-MAIOR DA AERONÁUTICA
(Sem alteração)

SEÇÃO II - COMANDO-GERAL DE APOIO
(Sem alteração)

SEÇÃO III - COMANDO-GERAL DE OPERAÇÕES AÉREAS
(Sem alteração)

SEÇÃO IV – COMANDO-GERAL DO PESSOAL

1 – MILITARES À DISPOSIÇÃO DO COMANDO DO EXÉRCITO

PORTARIA COMGEP Nº 2.993/DPM, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2015.

O COMANDANTE-GERAL DO PESSOAL, em conformidade com o previsto no inciso VIII do Art. 2º da Portaria nº 1.430/GC3, de 21 de setembro de 2015, por Delegação de Competência, e considerando o que consta no processo nº 67290.013692/2015-01, resolve:

Colocar os militares abaixo relacionados, *ex officio*, por necessidade do serviço, à disposição do Comando do Exército, a fim de prestarem serviço no Colégio Militar de Manaus, sem prejuízo da remuneração a que fazem jus pelo Comando da Aeronáutica:

Asp Of QOCon MSM ANA CRISTINA LOPES DA SILVA (6728502);
Asp Of QOCon MMM CRISTIANY VELOSO DOS SANTOS (6728677); e
Asp Of QOCon MMM OSVALDIR SILVA DO NASCIMENTO (6654860).

Ten Brig Ar RAUL BOTELHO
Comandante-Geral do Pessoal

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

2 – PRAZO – PRORROGA

PORTARIA COMGEP Nº 2.996-T/DOR, DE 16 DE NOVEMBRO DE 2015.

Prorroga prazo de Tomada de Contas Especial
nº 01/2015 GAP-RJ e SARAM.

O COMANDANTE-GERAL DO PESSOAL, no uso de suas atribuições, de acordo com o previsto no inciso VII do art. 9º do Regulamento do Comando-Geral do Pessoal, aprovado pela Portaria nº 36/GC3, de 10 de janeiro de 2013, considerando o que dispõe a Lei Orgânica do Tribunal de Contas da União - TCU, Lei nº 8.443, de 16 de julho de 1992, a Portaria nº 2.177/GC3, de 11 de dezembro de 2013, o § 3º do art. 11 da Instrução Normativa TCU nº 71, de 28 de novembro de 2012 e o Ofício nº 17/AB4/17666, de 04 de novembro de 2015, resolve:

Art. 1º Prorrogar, por mais 90 (noventa) dias, a contar de 24 de novembro de 2015, o prazo estipulado pela Portaria COMGEP nº 112/DOR, de 13 de fevereiro de 2015, publicada no BCA nº 038, de 27 de fevereiro de 2015.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Ten Brig Ar RAUL BOTELHO
Comandante-Geral do Pessoal

SEÇÃO V – DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

1 – DESIGNAÇÃO

PORTARIA DECEA Nº 419/DGCEA, DE 11 DE NOVEMBRO DE 2015.

O DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO, no uso de suas atribuições, de acordo com a delegação de competência contida na Portaria nº 1986/GC3, de 24 de novembro de 2014, resolve:

Designar o Cap QOEA CTA ADILSON DRUMOND BOWEN para o cargo de Comandante do Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Salvador - BA (DTCEA-SV).

Ten Brig Ar CARLOS VUYK DE AQUINO
Diretor-Geral do DECEA

2 – DISPENSA

PORTARIA DECEA Nº 418/DGCEA, DE 11 DE NOVEMBRO DE 2015.

O DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO, no uso de suas atribuições, de acordo com a delegação de competência contida na Portaria nº 1986/GC3, de 24 de novembro de 2014, resolve:

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

Dispensar o Ten Cel QOAv MARCELO VILELA DE ASSIS do cargo de Comandante do Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Salvador - BA (DTCEA-SV).

Ten Brig Ar CARLOS VUYK DE AQUINO
Diretor-Geral do DECEA

3 - TCA 53-1 – APROVA A REEDIÇÃO

PORTARIA DECEA Nº 421/DGCEA, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a reedição da Tabela que disciplina
Códigos NOTAM.

O DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO, de conformidade com o previsto no art. 19, inciso I, da Estrutura Regimental do Comando da Aeronáutica, aprovada pelo Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, e considerando o disposto no art. 10, inciso IV, do Regulamento do DECEA, aprovado pela Portaria nº 1.668/GC3, de 16 de setembro de 2013, resolve:

Art. 1º Aprovar a reedição da TCA 53-1 “Códigos NOTAM”, que com esta baixa.

Art. 2º Esta Tabela entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revoga-se a Portaria DECEA nº 144/SDOP, de 25 de setembro de 2012, publicada no Boletim do Comando da Aeronáutica nº 190, de 3 de outubro de 2012.

Ten Brig Ar CARLOS VUYK DE AQUINO
Diretor-Geral do DECEA

Obs.: A Tabela de que trata a presente Portaria encontra-se anexada a este Boletim e será disponibilizada no BLAER e no SISPUBLIC.

SEÇÃO VI - DEPARTAMENTO DE ENSINO DA AERONÁUTICA (Sem alteração)

SEÇÃO VII - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AEROESPACIAL (Sem alteração)

SEÇÃO VIII - SECRETARIA DE ECONOMIA E FINANÇAS DA AERONÁUTICA (Sem alteração)

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

QUINTA PARTE

ATOS DOS TITULARES DE DIRETORIAS

SEÇÃO I - DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO DO PESSOAL
(Sem alteração)

SEÇÃO II - DIRETORIA DE ENGENHARIA DA AERONÁUTICA
(Sem alteração)

SEÇÃO III - DIRETORIA DE INTENDÊNCIA
(Sem alteração)

SEÇÃO IV - DIRETORIA DE MATERIAL AERONÁUTICO E BÉLICO
(Sem alteração)

SEÇÃO V - DIRETORIA DE SAÚDE
(Sem alteração)

SEÇÃO VI – DIRETORIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DA AERONÁUTICA
(Sem alteração)

SEXTA PARTE

ATOS DAS DEMAIS AUTORIDADES

SEÇÃO I - DEMAIS MINISTÉRIOS
(Sem alteração)

SEÇÃO II - SECRETARIAS DE ESTADO
(Sem alteração)

(Continuação do Boletim do Comando da Aeronáutica nº 214, de 23 NOV 2015)

SEÇÃO III - CASA CIVIL DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
(Sem alteração)

SEÇÃO IV - SECRETARIA-GERAL DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
(Sem alteração)

SEÇÃO V - GABINETE DE SEGURANÇA INSTITUCIONAL DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
(Sem alteração)

SEÇÃO VI - COMANDOS DA MARINHA E DO EXÉRCITO
(Sem alteração)

SEÇÃO VII - TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO
(Sem alteração)

CARLOS ALBERTO LEITE DA SILVA Cel Int
Ch do CENDOC

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



ORGANIZAÇÃO PRINCIPAL

ROCA 20-3

**REGULAMENTO DO COMANDO-GERAL DO
PESSOAL**

2015

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
COMANDO-GERAL DO PESSOAL**



ORGANIZAÇÃO PRINCIPAL

ROCA 20-3

**REGULAMENTO DO COMANDO-GERAL DO
PESSOAL**

2015



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**

PORTARIA Nº 1738/GC3, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a reedição do Regulamento do Comando-Geral do Pessoal.

O COMANDANTE DA AERONÁUTICA, de conformidade com o previsto no inciso XIV do art. 23 da Estrutura Regimental do Comando da Aeronáutica, aprovada pelo Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, e considerando o que consta do Processo nº 67400.006704/2015-49, resolve:

Art. 1º Aprovar a reedição do ROCA 20-3 “Regulamento do Comando-Geral do Pessoal”, que com esta baixa.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revoga-se a Portaria nº 36/GC3, de 10 de janeiro de 2013, publicada no Diário Oficial da União nº 8, de 11 de janeiro de 2013, Seção 1, página 24.

Ten Brig Ar NIVALDO LUIZ ROSSATO
Comandante da Aeronáutica
(DOU1 nº 218, de 16 NOV 2015)

SUMÁRIO

CAPÍTULO I	DA NATUREZA E COMPETÊNCIA	7
Seção I	Da Natureza	7
Seção II	Da Competência	7
CAPÍTULO II	DA ESTRUTURA ORGANIZACIONAL	7
CAPÍTULO III	DA COMPETÊNCIA DOS ÓRGÃOS OU SETORES	8
CAPÍTULO IV	DAS ATRIBUIÇÕES DOS DIRIGENTES	8
Seção I	Do Comandante-Geral	8
Seção II	Dos Demais Chefes	8
CAPÍTULO V	DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E TRANSITÓRIAS	9
Anexo A	- Organograma do Comando-Geral do Pessoal	10

REGULAMENTO DO COMANDO-GERAL DO PESSOAL

CAPÍTULO I DA NATUREZA E COMPETÊNCIA

Seção I Da Natureza

Art. 1º O Comando-Geral do Pessoal (COMGEP), Organização do Comando da Aeronáutica (COMAER) prevista pelo Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, tem por finalidade planejar, gerenciar e controlar as atividades relacionadas com o pessoal civil e militar do COMAER.

Art. 2º O COMGEP é diretamente subordinado ao Comandante da Aeronáutica (CMTAER).

Art. 3º O COMGEP tem sede em Brasília, Distrito Federal.

Seção II Da Competência

Art. 4º Ao COMGEP compete:

I - propor, quando for o caso, doutrinas, normas, regulamentações, planos e programas relacionados com a Política de Pessoal do COMAER, em suas diversas áreas;

II - propor alterações na Política e na Estratégia de Pessoal do COMAER;

III - propor medidas que visem ao fortalecimento das Organizações Militares (OM) da Aeronáutica, por intermédio do aperfeiçoamento da Administração de Pessoal;

IV - supervisionar, coordenar, controlar e fiscalizar as atividades das OM subordinadas;

V - gerenciar as atividades referentes às áreas de saúde, intendência, administração de pessoal, assistência religiosa, documentação e orientação profissional;

VI - conceber, planejar, organizar, coordenar e controlar as atividades concernentes à Logística de Pessoal do COMAER;

VII - planejar, organizar, coordenar, controlar e distribuir os meios relativos a pessoal, material e instalações necessários ao cumprimento das missões que lhe forem cometidas; e

VIII - efetivar o levantamento e a proposição de cursos e estágios, no País e no exterior, relacionados com o aperfeiçoamento técnico-profissional na sua área de atuação.

CAPÍTULO II DA ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

Art. 5º O COMGEP tem a seguinte estrutura básica:

I - Comando;

II - Estado-Maior;

III - Gabinete; e

IV - Serviço de Assistência Religiosa da Aeronáutica (SARA).

Parágrafo único. O Estado-Maior é composto da Primeira Subchefia, Segunda Subchefia e Terceira Subchefia.

CAPÍTULO III DA COMPETÊNCIA DOS ÓRGÃOS OU SETORES

Art. 6º Ao Estado-Maior compete prever, conceber, planejar, coordenar, gerenciar e controlar a execução das missões atribuídas ao COMGEP.

Art. 7º Ao Gabinete compete:

I - executar o apoio administrativo e de serviços necessários ao funcionamento do COMGEP; e

II - elaborar os documentos afetos a pessoal, não tratados pelo Estado-Maior do COMGEP.

Art. 8º Ao SARA compete assessorar o Comandante-Geral do Pessoal no trato dos assuntos relativos à Assistência Religiosa.

CAPÍTULO IV DAS ATRIBUIÇÕES DOS DIRIGENTES

Seção I Do Comandante-Geral

Art. 9º Ao Comandante-Geral do Pessoal, nos termos da legislação em vigor e consoante as diretrizes do CMTAER, incumbe:

I - dirigir, coordenar e controlar as atividades dos órgãos constitutivos do COMGEP;

II - assessorar o CMTAER na formulação da Política de Pessoal;

III - supervisionar, coordenar, controlar e fiscalizar as atividades das OM subordinadas;

IV - assegurar o cumprimento das doutrinas, normas, regulamentações, planos e programas relacionados com a Política de Pessoal do COMAER;

V - assessorar o CMTAER, mantendo-o informado sobre os assuntos relativos a pessoal;

VI - orientar a elaboração da proposta orçamentária anual e plurianual do COMGEP, organizando e consolidando as necessidades das OM subordinadas; e

VII - aprovar os atos de sua responsabilidade previstos na legislação em vigor.

Seção II Dos Demais Chefes

Art. 10. As atribuições dos demais chefes integrantes da estrutura do COMGEP serão definidas no seu Regimento Interno.

CAPÍTULO V DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E TRANSITÓRIAS

Art. 11. O provimento dos cargos e funções observará as seguintes diretrizes:

I - o Comandante-Geral do Pessoal é Tenente-Brigadeiro-do-Ar, da ativa;

II - o Chefe do Estado-Maior do COMGEP é Major-Brigadeiro-do-Ar, da ativa;

III - o Chefe da Primeira Subchefia é Brigadeiro do Ar, da Ativa;

IV - o Chefe da Segunda Subchefia é Brigadeiro do Ar, da Ativa;

V - o Chefe da Terceira Subchefia é Coronel do Quadro de Oficiais Aviadores, da Ativa;

VI - o Chefe do Gabinete é Coronel do Quadro de Oficiais Aviadores da Aeronáutica, da ativa;

VII - o Chefe do SARA é Coronel do Quadro de Oficiais Capelães da Aeronáutica, da ativa;

VIII - o substituto eventual do Comandante-Geral do Pessoal é o Oficial-General do Quadro de Oficiais Aviadores de maior grau hierárquico, do COMGEP ou OM subordinadas; e

IX - as demais substituições eventuais far-se-ão dentro de cada órgão constitutivo do COMGEP, respeitados os quadros, a hierarquia e as qualificações exigidas.

§ 1º O cargo de Chefe do Estado-Maior do COMGEP poderá ser exercido por Brigadeiro do Ar, da ativa.

§ 2º O cargo de Chefe da Primeira Subchefia poderá ser exercido por Brigadeiro de Infantaria da Aeronáutica;

§ 3º O cargo de Chefe da Segunda Subchefia poderá ser exercido por Brigadeiro Intendente; e

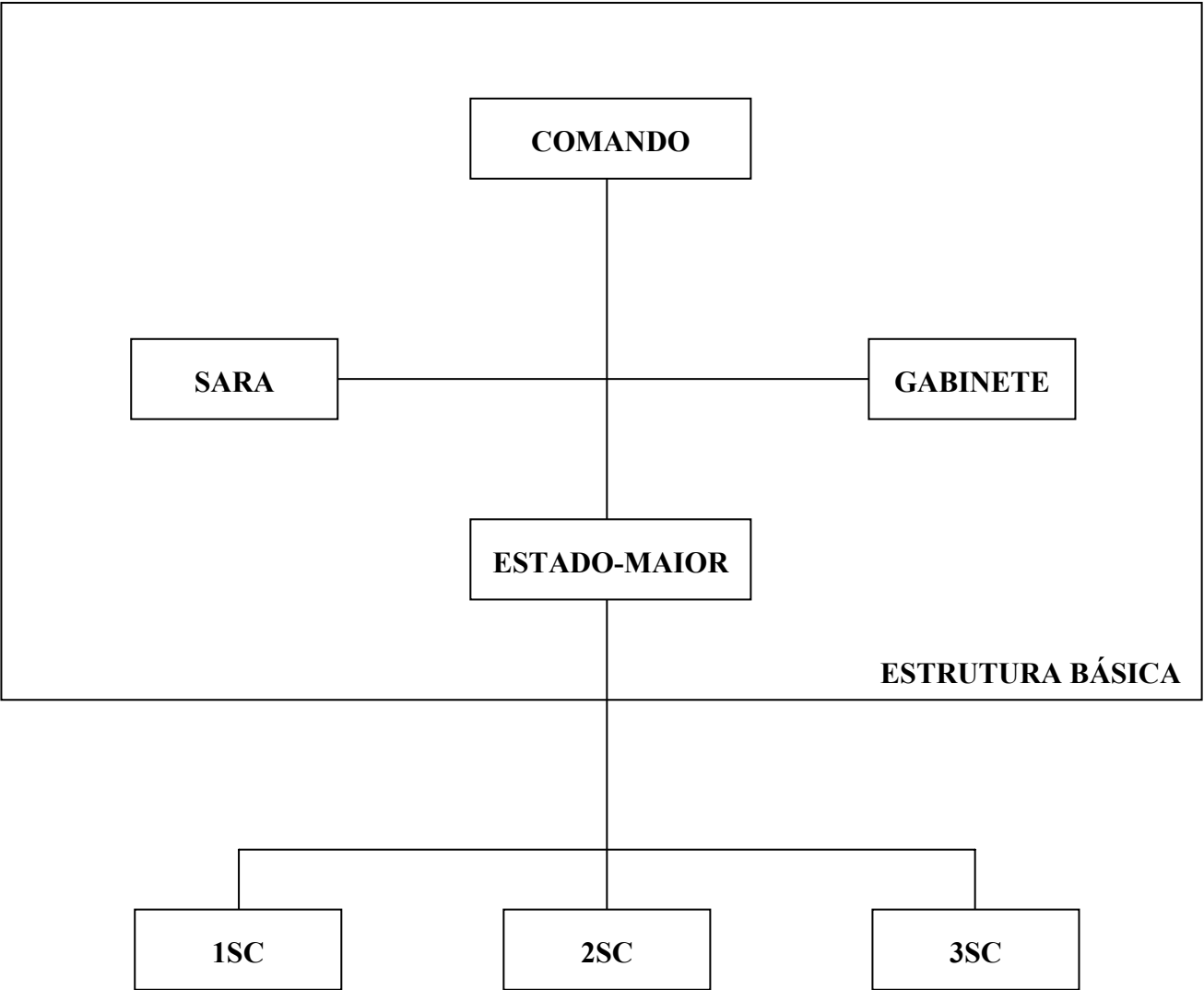
§ 4º O cargo de Chefe do Gabinete poderá ser exercido por Coronel do Quadro de Oficiais Intendentes da ativa.

Art. 12. O Comandante-Geral do Pessoal remeterá ao Estado-Maior da Aeronáutica cópia do Regimento Interno aprovado, no prazo de 150 dias após a publicação deste Regulamento.

Art. 13. O Regimento Interno do COMGEP definirá o detalhamento dos órgãos da estrutura complementar, bem como as competências desses órgãos e as atribuições de seus chefes.

Art. 14. Os casos não previstos neste Regulamento serão submetidos à apreciação do Comandante da Aeronáutica.

Anexo A - Organograma do Comando-Geral do Pessoal



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



INFORMAÇÃO AERONÁUTICA

TCA 53-1

CÓDIGOS NOTAM

2015

MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO



INFORMAÇÃO AERONÁUTICA

TCA 53-1

CÓDIGOS NOTAM

2015



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

PORTARIA DECEA Nº 421 /DGCEA, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a reedição da Tabela que
disciplina Códigos NOTAM.

O DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO, de conformidade com o previsto no art. 19, inciso I, da Estrutura Regimental do Comando da Aeronáutica, aprovada pelo Decreto nº 6.834, de 30 de abril de 2009, e considerando o disposto no art. 10, inciso IV, do Regulamento do DECEA, aprovado pela Portaria nº 1.668/GC3, de 16 de setembro de 2013, resolve:

Art. 1º Aprovar a reedição da TCA 53-1 “Códigos NOTAM”, que com esta baixa.

Art. 2º Esta Tabela entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revoga-se a Portaria DECEA nº 144/SDOP, de 25 de setembro de 2012, publicada no Boletim do Comando da Aeronáutica nº 190, de 3 de outubro de 2012.

Ten Brig Ar CARLOS VUYK DE AQUINO
Diretor-Geral do DECEA

(Publicada no BCA nº 214, de 23 de novembro de 2015)

SUMÁRIO

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	7
1.1 <u>FINALIDADE</u>	7
1.2 <u>ÂMBITO</u>	7
2 TABELA DE CÓDIGOS NOTAM	8
2.1 <u>DESCRIÇÃO DA TABELA</u>	8
3 TABELAS DE ASSUNTO E CONDIÇÃO	11
3.1 <u>DESCRIÇÕES DOS CÓDIGOS DAS 2ª E 3ª LETRAS</u>	11
3.2 <u>DESCRIÇÕES DOS CÓDIGOS DAS 4ª E 5ª LETRAS</u>	15
4 CORRELAÇÃO DE ASSUNTO E CONDIÇÃO	18
4.1 <u>AGA – AERÓDROMO, ROTAS AÉREAS E AUXÍLIOS EM TERRA</u>	18
4.2 <u>ATM – GERENCIAMENTO DE TRÁFEGO AÉREO</u>	40
4.3 <u>CNS – COMUNICAÇÕES, NAVEGAÇÃO E VIGILÂNCIA</u>	58
4.4 <u>AVISOS À NAVEGAÇÃO</u>	76
4.5 <u>OUTRAS INFORMAÇÕES</u>	83
5 DISPOSIÇÕES FINAIS	85
REFERÊNCIAS	86

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

A presente Tabela tem por finalidade apresentar os códigos NOTAM e as combinações mais usadas.

1.2 ÂMBITO

A presente Tabela, de observância obrigatória, aplica-se a todos aqueles que no desempenho de suas funções necessitam utilizar os critérios e os procedimentos aqui estabelecidos.

2 TABELA DE CÓDIGOS NOTAM

2.1 DESCRIÇÃO DA TABELA

2.1.1 Nas Tabelas de Códigos NOTAM do capítulo 4, estão relacionadas as combinações mais utilizadas na confecção dos NOTAM nacionais e internacionais.

2.1.2 Para a utilização de novas combinações e novos códigos, os Centros Regionais de NOTAM (CRN) deverão utilizar as tabelas do capítulo 3 e solicitar autorização ao Centro Geral de NOTAM (CGN).

2.1.3 Para os assuntos não especificados nas Tabelas do capítulo 3, item 3.1, deverá ser utilizado o código de segunda e terceira letras – XX.

2.1.4 Para os estados ou condições não especificados nas Tabelas do capítulo 3, item 3.2, deverá ser utilizado o código de quarta e quinta letras – XX.

2.1.5 Para os códigos NOTAM do capítulo 4, são apresentados os campos TRÁFEGO, PROPÓSITO e ÂMBITO preenchidos, os quais poderão ser alterados, caso necessário.

2.1.6 O código XX para o assunto (segunda e terceira letras) não é apresentado nesta TCA. Quando for utilizado, os campos serão preenchidos de acordo com a ICA 53-1.

2.1.7 Os códigos AK, AL, AO, CC, CN e HV devem ser utilizados como quarta e quinta letras somente para NOTAM de cancelamento. O código XX como quarta e quinta letras poderá ser usado para todos os tipos de NOTAM.

2.1.8 Nas tabelas do capítulo 4, consta a informação para preencher ou não os campos F) e G), apresentando os parâmetros Sim (existente) e Não (inexistente).

2.1.9 Devem ser observadas as regras de concordância de gênero, grau e número quando forem combinados “assunto” e “condição”.

2.1.10 As tabelas relativas aos assuntos do capítulo 3 e 4 foram classificadas em seções e subseções. A segunda letra do grupo de código NOTAM das subseções indica o seguinte:

a) **AGA** (Aeródromo e Auxílios em Terra)

L – Instalações de iluminação (*Lighting facilities*)

- M** – Área de pouso e movimento (*Movement and landing area*)
- F** – Instalações e serviços (*Facilities and services*)
- b) **ATM** (Gerenciamento de Tráfego Aéreo)
 - A** – Organização do espaço aéreo (*Airspace organization*)
 - S** – Serviços de tráfego aéreo e volmet (*Air traffic and volmet services*)
 - P** – Procedimentos de tráfego aéreo (*Air traffic procedures*)
- c) **CNS** (Comunicação, Navegação e Vigilância)
 - C** – Instalações de comunicação e radar (*Communication and radar facilities*)
 - I** – Sistemas de pouso por instrumentos e micro-ondas (*Instrument and microwave landing systems*)
 - G** – Serviços de GNSS (*GNSS services*)
 - N** – Instalações de navegação em rota e terminal (*Terminal and en route navigation facilities*)
- d) **Avisos à navegação** (*Navigation Warnings*)
 - R** – Restrições no espaço aéreo (*Airspace restrictions*)
 - W** – Avisos (*Warnings*)
- e) **Outras informações** (*Other Information*)
 - O** – Outras informações (*Other information*)

2.1.11 As tabelas relativas a estado ou condição do capítulo 3 e 4 foram classificadas em seções e subseções. A quarta letra do grupo de código NOTAM das subseções indica o seguinte:

- a) **A** – Disponibilidade (*Availability*)
- b) **C** – Modificações (*Changes*)
- c) **H** – Condições de perigo (*Hazard conditions*)
- d) **L** – Limitações (*Limitations*)
- e) **X** – Outros (*Other*)

2.1.12 Nas Tabelas de código NOTAM do capítulo 4, quando as combinações estiverem separadas por barras, significa que no mesmo código temos mais de um assunto, estado ou condição, conforme o caso. Na confecção do NOTAM, deverá ser escolhido um único assunto, estado ou condição.

NOTA: A única exceção é código “NM” de VOR/DME.

3 TABELAS DE ASSUNTO E CONDIÇÃO

3.1 DESCRIÇÕES DOS CÓDIGOS DAS 2ª E 3ª LETRAS

3.1.1 AGA – AERÓDROMO E AUXÍLIOS EM TERRA

3.1.1.1 Instalações de iluminação (L) / Lighting facilities (L)

LA	Sistema de luzes de aproximação	Approach lighting system
LB	Farol de aeródromo	Aerodrome beacon
LC	Luzes de eixo de pista	Runway centre line lights
LD	Iluminação do indicador de direção de pouso	Landing direction indicator lights
LE	Luzes laterais de pista	Runway edge lights
LF	Luzes de lampejos sequenciais	Sequenced flashing lights
LG	Iluminação controlada pelo piloto	Pilot-controlled lighting
LH	Luzes de pista de baixa intensidade	High intensity runway lights
LI	Luzes identificadoras de fim de pista	Runway end identifier lights
LJ	Luzes identificadoras de alinhamento de pista	Runway alignment indicator lights
LK	Componentes do sistema de luzes de aproximação categoria II	Category II components of approach lighting system
LL	Luzes de pista de baixa intensidade	Low intensity runway lights
LM	Luzes de pista de média intensidade	Medium intensity runway lights
LP	Sistema indicador de trajetória de aproximação de precisão	Precision approach path indicator
LR	Todas as instalações de iluminação da área de pouso	All landing area lighting facilities
LS	Luzes de zona de parada	Stopway lights
LT	Luzes de cabeceira	Threshold lights
LU	Indicador visual da trajetória de aproximação de helicóptero	Helicopter approach path indicator
LV	Sistema indicador da rampa de aproximação visual	Visual approach slope indicator system
LW	Iluminação de heliporto	Heliport lighting
LX	Luzes de eixo de pista de táxi	Taxiway centre line lights
LY	Luzes laterais de pista de táxi	Taxiway edge lights
LZ	Luzes de zona de toque	Runway touchdown zone lights

3.1.1.2 Área de pouso e movimento (M) / Movement and landing area (M)

MA	Área de movimento	Movement area
MB	Resistência de piso	Bearing strength
MC	Zona livre de obstáculo	Clearway
MD	Distâncias declaradas	Declared distances
MG	Sistema de orientação para taxiamento	Taxiing guidance system
MH	Dispositivo de parada na pista	Runway arresting gear
MK	Área de estacionamento	Parking area
MM	Sinalização diurna	Daylight markings
MN	Pátio	Apron
MO	Barras de parada	Stopbar
MP	Posições de aeronaves	Aircraft stands
MR	Pista	Runway
MS	Zona de parada	Stopway
MT	Cabeceira	Threshold
MU	Área de giro	Runway turning bay
MW	Faixa de pista/margem da pista	Strip/shoulder
MX	Pista(s) de táxi	Taxiway(s)
MY	Pista de táxi de saída rápida	Rapid exit taxiway

3.1.1.3 Instalações e serviços (F) / Facilities and services (F)

FA	Aeródromo	Aerodrome
FB	Equipamento de medição de atrito	Friction measuring device
FC	Equipamento de medição de teto	Ceiling measurement equipment
FD	Sistema de acoplamento	Docking system
FE	Oxigênio	Oxygen
FF	Combate de incêndio e salvamento	Firefighting and rescue
FG	Controle de movimento no solo	Ground movement control
FH	Área de desembarque de Helicóptero/plataforma	Helicopter alighting area/platform
FI	Degelo de aeronaves	Aircraft de-icing
FJ	Lubrificante(s)	Oils
FL	Indicador de direção de pouso	Landing direction indicator
FM	Serviço meteorológico	Meteorological service
FO	Sistema de dispersão de nevoeiro	Fog dispersal system
FP	Heliporto	Heliport
FS	Equipamento de remoção de neve	Snow removal equipment
FT	Transmissômetro	Transmissometer
FU	Disponibilidade de combustível	Fuel availability
FW	Indicador de direção do vento	Wind direction indicator
FZ	Alfândega/imigração	Customs/immigration

3.1.2 ATM – GERENCIAMENTO DE TRÁFEGO AÉREO

3.1.2.1 Organização do espaço aéreo (A) / Airspace organization (A)

AA	Altitude mínima	Minimum altitude
AC	Zona de controle	Control zone
AD	Zona de identificação de defesa aérea	Air defence identification zone
AE	Área de controle	Control area
AF	Região de informação de voo	Flight information region
AH	Área de controle do espaço aéreo superior	Upper control area
AL	Nível de voo mínimo utilizável	Minimum usable flight level
AN	Rota de navegação de área	Area navigation route
AO	Área de controle oceânico	Oceanic control area
AP	Ponto de notificação	Reporting point
AR	Rota de serviços de tráfego aéreo	ATS route
AT	Área de controle terminal	Terminal control area
AU	Região superior de informação de voo	Upper flight information region
AV	Área de assessoramento superior	Upper advisory area
AX	Ponto significativo	Significant point
AZ	Zona de tráfego de aeródromo	Aerodrome traffic zone

3.1.2.2 Serviços de tráfego aéreo e volmet (S) / Air traffic and volmet services (S)

SA	Serviço automático de informação em terminal	Automatic terminal information service
SB	Centro de notificação dos serviços de tráfego aéreo	ATS reporting office
SC	Centro de controle de área	Area control centre
SE	Serviço de informação de voo	Flight information service
SF	Serviço de informação de voo de aeródromo	Aerodrome flight information service
SL	Centro de controle de fluxo	Flow control centre
SO	Centro de controle de área oceânica	Oceanic area control centre
SP	Serviço de controle de aproximação	Approach control service
SS	Estação de serviço de voo	Flight service station
ST	Torre de controle de aeródromo	Aerodrome control tower
SU	Centro de controle de área superior	Upper area control centre
SV	Rádio de informação meteorológica para aeronave em voo	VOLMET broadcast
SY	Serviço de assessoramento de área superior	Upper advisory service

3.1.2.3 Procedimentos de tráfego aéreo (P) / Air traffic procedures (P)

PA	Chegada padrão por instrumentos	Standard instrument arrival
PB	Chegada padrão por regras de voo visual	Standard VFR arrival
PC	Procedimentos de contingência	Contingency procedures
PD	Saída padrão por instrumentos	Standard instrument departure
PE	Saída padrão por regras de voo visual	Standard VFR departure
PF	Procedimento de controle de fluxo	Flow control procedure
PH	Procedimento de espera	Holding procedure
PI	Procedimento de aproximação por instrumentos	Instrument approach procedure
PK	Procedimentos de aproximação por regras de voo visual	VFR approach procedure
PL	Processamento e preenchimento de plano de voo e contingência relacionada	Flight plan processing, filing and related contingency
PM	Mínimos de operação no aeródromo	Aerodrome operating minima
PN	Restrições operacionais de ruído	Noise operating restrictions
PO	Altitude e altura livre de obstáculo	Obstacle clearance altitude and height
PR	Procedimento de falha de rádio	Radio failure procedure
PT	Altitude de transição ou nível de transição	Transition altitude or transition level
PU	Procedimento de aproximação perdida	Missed approach procedure
PX	Nível mínimo de espera	Minimum holding altitude
PZ	Procedimento de zona de identificação de defesa aérea	ADIZ procedure

3.1.3 CNS – COMUNICAÇÕES, NAVEGAÇÃO E VIGILÂNCIA

3.1.3.1 Instalações de comunicações e radar (C) / Communication and surveillance facilities (C)

CA	Instalações ar-terra	Air/ground facility
CB	Vigilância dependente automática – Radiodifusão	Automatic dependent surveillance – broadcast
CC	Vigilância dependente automática – Contrato	Automatic dependent surveillance – contract
CD	Comunicação por ligação de dados controlador-piloto	Controller-pilot data link communications
CE	Radar de vigilância em rota	En route surveillance radar
CG	Sistema de aproximação controlada do solo	Ground controlled approach system
CL	Sistema de chamada seletiva	Selective calling system
CM	Radar de movimento na superfície	Surface movement radar
CP	Radar para aproximação de precisão	Precision approach radar
CR	Radar de vigilância que faz parte do sistema de radar para aproximação de precisão	Surveillance radar element of precision approach radar system
CS	Radar secundário de vigilância	Secondary surveillance radar
CT	Radar de vigilância de área terminal	Terminal area surveillance radar

3.1.3.2 Sistemas de pouso por instrumentos e micro-ondas (I) / Instrument and microwave landing systems (I)

IC	Sistema de pouso por instrumentos	Instrument landing system
ID	Equipamento radiotelemétrico associado com o sistema de pouso por instrumentos	DME associated with ILS
IG	Trajectoria de planeio (ILS)	Glide path (ILS)
II	Marcador interno (ILS)	Inner marker (ILS)
IL	Localizador (ILS)	Localizer (ILS)
IM	Marcador médio (ILS)	Middle marker (ILS)
IN	Localizador (<i>não associado com ILS</i>)	Localizer (<i>not associated with ILS</i>)
IO	Marcador externo (ILS)	Outer marker (ILS)
IS	Sistema de pouso por instrumentos Categoria I	ILS Category I
IT	Sistema de pouso por instrumentos Categoria II	ILS Category II
IU	Sistema de pouso por instrumentos Categoria III	ILS Category III
IW	Sistema de pouso por micro-ondas	Microwave landing system
IX	Radiofarol de localização externo (ILS)	Locator, outer (ILS)
IY	Radiofarol de localização médio (ILS)	Locator, middle (ILS)

3.1.3.3 Serviços de GNSS (G) / GNSS services (G)

GA	Operações específicas de aeródromo coberto pelo sistema mundial de navegação por satélite	GNSS airfield-specific operations
GW	Operações em toda área coberta pelo sistema mundial de navegação por satélite	GNSS area-wide operations

3.1.3.4 Instalações de navegação em rota e terminal (N) / Terminal and en route navigation facilities (N)

NA	Todas as instalações e serviços de radionavegação	All radio navigation facilities
NB	Radiofarol não-direcional	Non-directional radio beacon
NC	DECCA	DECCA
ND	Equipamento radiotelemétrico	Distance measuring equipment
NF	Radiobaliza em leque	Fan marker
NL	Radiofarol de localização	Locator
NM	Radiofarol onidirecional em VHF/Equipamento radiotelemétrico	VOR/DME
NN	Auxílio à navegação aérea táctica em frequência ultra-alta	TACAN
NO	OMEGA	OMEGA
NT	Radiofarol onidirecional em VHF e Auxílio à navegação aérea táctica em frequência ultra-alta combinados	VORTAC
NV	Radiofarol onidirecional em VHF	VOR
NX	Estação radiogoniométrica de frequência muito alta	Direction-finding station

3.1.4 AVISOS À NAVEGAÇÃO

3.1.4.1 Restrições no espaço aéreo (R) / Airspace restriction (R)

RA	Espaço aéreo reservado	Airspace reservation
RD	Área perigosa	Danger area
RM	Área de operação militar	Military operating area
RO	Sobrevoos de . . .	Overflying of . . .
RP	Área proibida	Prohibited area
RR	Área restrita	Restricted area
RT	Área restrita temporariamente	Temporary restricted area

3.1.4.2 Avisos (W) / Warnings (W)

WA	Exibição aérea	Air display
WB	Acrobacias aéreas	Aerobatics
WC	Balão cativo ou pipa	Captive balloon or kite
WD	Destruição de explosivos	Demolition of explosives
WE	Exercícios	Exercises
WF	Reabastecimento aéreo	Air refuelling
WG	Voo planador	Glider flying
WH	Dispositivo de parada na pista	Blasting
WJ	Reboque de faixa, reboque de alvo	Banner/target towing
WL	Ascensão de balão livre	Ascent of free balloon
WM	Lançamento de foguete, míssil ou disparo de arma de fogo	Missile, gun or rocket firing
WP	Exercício de paraquedismo, parapente ou asa-delta	Parachute jumping exercise, paragliding or hang gliding
WR	Materiais radioativos ou químicos tóxicos	Radioactive materials or toxic chemicals
WS	Explosão ou queima de gases	Burning or blowing gas
WT	Movimento em massa de aeronaves	Mass movement of aircraft
WU	Aeronaves não tripuladas	Unmanned aircraft
WV	Voo em formação	Formation flight
WW	Atividade vulcânica significativa	Significant volcanic activity
WY	Reconhecimento aéreo	Aerial survey
WZ	Voo de ensaio	Model flying

3.1.5 OUTRAS INFORMAÇÕES (O)

OA	Serviços de informação aeronáutica	Aeronautical information service
OB	Obstáculo	Obstacle
OE	Exigências de entrada de aeronaves	Aircraft entry requirements
OL	Luzes de obstáculo sobre . . .	Obstacle light(s) on . . .
OR	Centro de coordenação de salvamento	Rescue coordination centre

3.2 DESCRIÇÕES DOS CÓDIGOS DAS 4ª E 5ª LETRAS

3.2.1 DISPONIBILIDADE (A) / AVAILABILITY (A)

AC	Retirado para manutenção	Withdrawn for maintenance
AD	Disponível para operação diurna	Available for daylight operation
AF	Inspecionado em voo e considerado confiável	Flight checked and found reliable
AG	Operacional, mas somente verificado em solo, à espera de inspeção em voo	Operating but ground checked only, awaiting flight check
AH	O horário de funcionamento é . . .	Hours of service are now . . .
AK	Operação normal retomada	Resumed normal operation
AL	Operante (<i>ou reoperante</i>) sujeito a limitações/condições anteriormente publicadas	Operative (<i>or reoperative</i>) subject to previously published limitations/Conditions
AM	Somente para operações militares	Military operations only
AN	Disponível para operação noturna	Available for night operation
AO	Operacional	Operational
AP	Disponível, requer autorização prévia	Available, prior permission required
AR	Disponível a pedido	Available on request
AS	Não utilizável	Unserviceable
AU	Não disponível (especificar o motivo, se aplicável)	Not available (specify reason if appropriate)
AW	Retirado completamente	Completely withdrawn
AX	Cancelado o desligamento anteriormente divulgado	Previously promulgated shutdown has been cancelled

3.2.2 MODIFICAÇÕES (C) / CHANGES (C)

CA	Ativado	Activated
CC	Concluído	Completed
CD	Desativado	Deactivated
CE	Montado	Erected
CF	Frequência(s) de operação modificada(s) para	Operating frequency(ies) changed to
CG	Reduzido para	Downgraded to
CH	Modificado	Changed
CI	Identificação rádio modificada para ou indicativo de chamada por rádio modificada para	Identification or radio call sign changed to
CL	Realinhado	Realigned
CM	Deslocado	Displaced
CN	Cancelado	Cancelled
CO	Em operação	Operating
CP	Operando com potência reduzida	Operating on reduced Power
CR	Temporariamente substituído por	Temporarily replaced by
CS	Instalado	Installed
CT	Em teste, não use	On test, do not use

3.2.3 CONDIÇÕES DE PERIGO (H) / HAZARD CONDITIONS (H)

HA	Ação de frenagem é . . . 1) Ruim 2) Regular/Ruim 3) Regular 4) Regular/Boa 5) Boa	Braking action is . . . 1) Poor 2) Medium/Poor 3) Medium 4) Medium/Good 5) Good
HB	Coefficiente de Fricção é . . . <i>(especificar dispositivo de medição de fricção utilizado)</i>	Friction coefficient is . . . <i>(specify friction measuring device used)</i>
HC	Coberto por neve compacta a uma profundidade de	Covered by compacted snow to a depth of
HD	Coberto por neve seca a uma profundidade de	Covered by dry snow to a depth of
HE	Coberto por água a uma profundidade de	Covered by water to a depth of
HF	Totalmente livre de gelo e neve	Totally free of snow and ice
HG	Corte de grama em andamento	Grass cutting in progress
HH	Perigo devido a <i>(especificar)</i>	Hazard due to <i>(specify)</i>
HI	Coberto por gelo	Covered by ice
HJ	Lançamento planejado . . . <i>(especifique a identificação do voo do balão ou o nome do código do projeto, o local de lançamento, o período previsto do(s) lançamento(s) — data/hora, direção esperada da subida, tempo estimado para passar a 18 000 m (60 000 ft) ou alcançar o nível de cruzeiro em, ou abaixo de, 18 000 m (60 000 ft), juntamente com a localização estimada)</i>	Launch planned . . . <i>(specify balloon flight identification or project code name, launch site, planned period of launch(es) — date/time, expected climb direction, estimated time to pass 18 000 m (60 000 ft), or reaching cruise level if at or below 18 000 m (60 000 ft), together with estimated location)</i>
HK	Migração de pássaros em curso <i>(especificar a direção)</i>	Bird migration in progress <i>(specify direction)</i>
HL	Limpeza de neve concluída	Snow clearance completed
HM	Marcado por	Marked by
HN	Coberto por neve úmida ou neve semiderretida a uma profundidade de	Covered by wet snow or slush to a depth of
HO	Escurecido por neve	Obscured by snow
HP	Limpeza de neve em andamento	Snow clearance in progress
HQ	Operação cancelada . . . <i>(especificar a identificação do voo do balão ou nome do código do projeto)</i>	Operation cancelled . . . <i>(specify balloon flight identification or project code name)</i>
HR	Água parada	Standing water
HS	Lixamento em progresso	Sanding in progress
HT	Aproximação somente de acordo com área de sinais	Approach according to signal area only
HU	Lançamento em andamento . . . <i>(especifique a identificação do voo do balão ou nome do código do projeto, o local de lançamento, data/hora do(s) lançamento(s), tempo estimado para passar 18 000 m (60 000 ft) ou alcançar o nível de cruzeiro em, ou abaixo de, 18 000 m (60 000 ft), juntamente com a localização estimada, data/hora estimada do término do voo e local previsto de contato com o solo, quando aplicável)</i>	Launch in progress . . . <i>(specify balloon flight identification or project code name, launch site, date/time of launch(es), estimated time passing 18 000 m (60 000 ft), or reaching cruising level if at or below 18 000 m (60 000 ft), together with estimated location, estimated date/time of termination of the flight and planned location of ground contact, when applicable)</i>
HV	Obras concluídas	Work completed
HW	Obras em andamento	Work in progress
HX	Concentração de pássaros	Concentration of birds
HY	Existem bancos de neve <i>(especificar a altura)</i>	Snow banks exist <i>(specify height)</i>
HZ	Coberto por sulcos e cumes congelados	Covered by frozen ruts and ridges

3.2.4 LIMITAÇÕES (L) / LIMITATIONS (L)

LA	Operando com fonte de energia auxiliar	Operating on auxiliary power supply
LB	Reservado para aeronaves locais	Reserved for aircraft based therein
LC	Fechado	Closed
LD	Inseguro	Unsafe
LE	Operando sem força auxiliar	Operating without auxiliary power supply
LF	Interferência de	Interference from
LG	Operando sem identificação	Operating without identification
LH	Não utilizável para aeronaves mais pesadas que	Unserviceable for aircraft heavier than
LI	Fechado para operações com regras de voo por instrumentos	Closed to IFR operations
LK	Operando com uma luz fixa	Operating as a fixed light
LL	Utilizável com o comprimento de . . . e a largura de . . .	Usable for length of . . . and width of . . .
LN	Fechado para todas as operações noturnas	Closed to all night operations
LP	Proibido	Prohibited to
LR	Aeronaves restritas às pistas e pistas de táxi	Aircraft restricted to runways and taxiways
LS	Sujeito à interrupção	Subject to interruption
LT	Limitado	Limited to
LV	Fechado para operações com regras de voo visual	Closed to VFR operations
LW	Acontecerá	Will take place
LX	Operando, mas aconselho cautela devido a	Operating but caution advised due to

3.2.5 OUTROS (XX) / OTHER (XX)

XX	Linguagem clara	Plain language
----	-----------------	----------------

4 CORRELAÇÃO DE ASSUNTO E CONDIÇÃO

4.1 AGA – AERÓDROMO, ROTAS AÉREAS E AUXÍLIOS EM TERRA

4.1.1 INSTALAÇÕES E SERVIÇOS (F) / FACILITIES AND SERVICES (F)

FA	2ª E 3ª LETRAS AD	2 nd AND 3 rd LETTERS AD	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V	N	B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL PPR	AVBL PPR	I	V	N	B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
HG	CORTE GRAMA INPR	GRASS CUTTING INPR	I	V				M
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V	N	B	O	
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCENTRATION	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THERE IN	I	V	N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O	
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V	N	B	O	
LR	ACFT RESTRITAS A RWY E TWY	ACFT RESTRICTED TO RWY AND TWY	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FB	2ª E 3ª LETRAS EQUIPAMENTO DE MEDIÇÃO DE ATRITO (especifique tipo)	2 nd AND 3 rd LETTERS FRICTION MEASURING (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FC	2ª E 3ª LETRAS EQUIPAMENTO DE MEDIÇÃO DE TETO (especifique tipo)	2 nd AND 3 rd LETTERS CEILING MEASUREMENT EQUIPAMENT (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FD	2ª E 3ª LETRAS SISTEMA DCKG (especifique AGNIS, BOLDS etc.)	2 nd AND 3 rd LETTERS DCKG SYSTEM (specify AGNIS, BOLDS etc.)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I					M
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I					M
AS	U/S	U/S	I					M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I					M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I					M
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I					M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FE	2ª E 3ª LETRAS OXIGÊNIO (especifique tipo)	2 nd AND 3 rd LETTERS OXYGEN (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V	N	B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FF	2ª E 3ª LETRAS COMBATE DE INCÊNDIO E SALVAMENTO (especifique tipo)	2 nd AND 3 rd LETTERS FIREFIGHTING AND RESCUE (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	POR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	POR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AS	U/S	U/S	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CG	REDUZIDO PARA (especifique)	DOWNGRADED TO (specify)	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V	N	B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FG	2ª E 3ª LETRAS CTL MOV GND	2 nd AND 3 rd LETTERS GND MOV CTL	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V				M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V				M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V				M
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V				M
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V				M
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FH	2ª E 3ª LETRAS ÁREA DESEMBARQUE HEL	2 nd AND 3 rd LETTERS HEL ALIGHTING AREA	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V		B			
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V		B			
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V		B			
AO	OPR	OPR							
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B			
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B			
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL							
HW	WIP	WIP	I	V		B			
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCENTRATION	I	V		B			
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V		B			
LC	CLSD	CLSD	I	V		B			
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I			B			
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V		B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B			
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FI	2ª E 3ª LETRAS DEGELO ACFT (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS ACFT DE-ICE (specify)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V	N	B	O		
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O		
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O		
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FJ	2ª E 3ª LETRAS LUBRIFICANTE (especifique o tipo)	2nd AND 3rd LETTERS OILS (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL,PPR	AVBL,PPR	I	V	N	B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FL	2ª E 3ª LETRAS LDI	2nd AND 3rd LETTERS LDI	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S		V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V				M
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED		V				M
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL		V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FM	2ª E 3ª LETRAS MET (especifique tipo)	2nd AND 3rd LETTERS MET (specify type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O	
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FO		2ª E 3ª LETRAS DISPERSÃO FG	2 nd AND 3 rd LETTERS FG DISPERSAL	Âmbito/Scope: A					
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I						M
AS	U/S	U/S	I						M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I						M
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I						M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FP		2ª E 3ª LETRAS HELIPORTO	2 nd AND 3 rd LETTERS HELIPORT	Âmbito/Scope: A					
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V		B			
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V		B			
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V		B			
AO	POR	OPR							
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B			
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B			
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL							
HW	WIP	WIP	I	V		B			
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCENTRATION	I	V		B			
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V		B			
LC	CLSD	CLSD	I	V		B			
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I			B			
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V		B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B			
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FS	2ª E 3ª LETRAS EQPT REMOÇÃO SN	2 nd AND 3 rd LETTERS SN REMOVAL EQPT	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V					M
AS	U/S	U/S	I	V					M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V					M
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V					M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FT	2ª E 3ª LETRAS TRANSMISSÔMETRO (especifique RWY e, quando aplicável, designador ou transmissômetro)	2 nd AND 3 rd LETTERS TRANSMISSOMETER (specify RWY and where applicable designator or transmissometer)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B			
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FU	2ª E 3ª LETRAS SER COMBUSTÍVEL	2 nd AND 3 rd LETTERS FUEL AVBL	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AP	AVBL,PPR	AVBL,PPR	I	V	N	B	O		
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O		
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O		
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FW	2ª E 3ª LETRAS WDI	2 nd AND 3 rd LETTERS WDI	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S		V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V				M
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED		V				M
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL		V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

FZ	2ª E 3ª LETRAS CUST/IMIGRAÇÃO (mantenha os dois assuntos ou escolha um)	2 nd AND 3 rd LETTERS CUST/IMIGRATION	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL,PPR	AVBL,PPR	I	V	N	B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.1.2 INSTALAÇÕES DE ILUMINAÇÃO (L) / LIGHTING FACILITIES (L)

LA	2ª E 3ª LETRAS ALS (especifique RWY e tipo)	2 nd AND 3 rd LETTERS ALS (specify RWY and type)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	POR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	POR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AS	U/S	U/S	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CG	REDUZIDO PARA (especifique)	DOWNGRADED TO (specify)	I	V	N	B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LB	2ª E 3ª LETRAS ABN	2 nd AND 3 rd LETTERS ABN	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S		V					M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V					M
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL		V					M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LC	2ª E 3ª LETRAS RCLL (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS RCLL (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LD	2ª E 3ª LETRAS LGT LDI	2 nd AND 3 rd LETTERS LDI LGT	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S		V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL		V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B			
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LE	2ª E 3ª LETRAS REDL (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS REDL (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LF

2ª E 3ª LETRAS
LGT FLG SEQUENCIAL
(especifique RWY)

**2nd AND 3rd LETTERS
SEQUENCED FLG LGT
(specify RWY)**

LF 2ª E 3ª LETRAS LGT FLG SEQUENCIAL (especifique RWY)		2 nd AND 3 rd LETTERS SEQUENCED FLG LGT (specify RWY)		Âmbito/Scope: A					
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
			Campo F) e G) / Item F) and G): não / no						

LG

2ª E 3ª LETRAS
PCL

2nd AND 3rd LETTERS

LG	2ª E 3ª LETRAS PCL	2 nd AND 3 rd LETTERS PCL	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B		
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B		
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LH

2ª E 3ª LETRAS
LGT RWY ALTA INTST
(especifique RWY)

**2nd AND 3rd LETTERS
HIGH INTST RWY LGT
(specify RWY)**

LH	2ª E 3ª LETRAS LGT RWY ALTA INTST (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS HIGH INTST RWY LGT (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I			B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I			B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

LR2ª E 3ª LETRAS
FAC LGT ÁREA LDG2nd AND 3rd LETTERS
LDG AREA LGT FAC

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LS2ª E 3ª LETRAS
STWL
(especifique RWY)2nd AND 3rd LETTERS
STWL
(specify RWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I			B		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B		
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I			B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LT2ª E 3ª LETRAS
LGT THR
(especifique RWY)2nd AND 3rd LETTERS
THR LGT
(specify RWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LU	2ª E 3ª LETRAS HAPI (especifique tipo e RWY)		2 nd AND 3 rd LETTERS HAPI (specify type and RWY)		Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS		4 th AND 5 th LETTERS		Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code				I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)		HR SER (specify)		I	V	N	B	O	
AK	OPR NML		OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR		OPR							
AR	AVBL O/R		AVBL O/R		I	V	N	B	O	
AS	U/S		U/S		I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO		WITHDRAWN		I	V	N	B	O	
CC	CMPL		CMPL							
CN	CNL		CNL							
CS	INSTL		INSTL		I	V	N	B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE		ON TEST, DO NOT USE		I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LV	2ª E 3ª LETRAS VASIS (especifique tipo e RWY)		2 nd AND 3 rd LETTERS VASIS (specify type and RWY)		Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS		4 th AND 5 th LETTERS		Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code				I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)		HR SER (specify)		I	V		B	O	
AK	OPR NML		OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR		OPR							
AR	AVBL O/R		AVBL O/R		I	V		B	O	
AS	U/S		U/S		I	V		B	O	
AW	RETIRADO		WITHDRAWN		I	V		B	O	
CC	CMPL		CMPL							
CN	CNL		CNL							
CS	INSTL		INSTL		I	V		B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE		ON TEST, DO NOT USE		I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LW	2ª E 3ª LETRAS LGT HELIPORTO		2 nd AND 3 rd LETTERS HELIPORT LGT		Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS		4 th AND 5 th LETTERS		Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code				I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML		OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR		OPR							
AR	AVBL O/R		AVBL O/R		I	V		B		
AS	U/S		U/S		I	V		B		
AW	RETIRADO		WITHDRAWN		I	V		B		
CC	CMPL		CMPL							
CN	CNL		CNL							
CS	INSTL		INSTL		I	V		B		
TT	NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LX

2ª E 3ª LETRAS
LGT CL TWY
(especifique TWY)

2nd AND 3rd LETTERS
TWY CL LGT
(specify TWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LY

2ª E 3ª LETRAS
LGT LATERAL TWY
(especifique TWY)

2nd AND 3rd LETTERS
TWY EDGE LGT
(specify TWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

LZ

2ª E 3ª LETRAS
RTZL
(especifique RWY)

2nd AND 3rd LETTERS
RTZL
(specify RWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.1.3 ÁREA DE POUSO E MOVIMENTO (M) / MOVEMENT AND LANDING AREA (M)

MA	2ª E 3ª LETRAS ÁREA MOV	2 nd AND 3 rd LETTERS MOV AREA	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V		B		
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V	N	B	O	
LR	ACFT RESTRITAS A RWY E TWY	ACFT RESTRICTED TO RWY AND TWY	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MB	2ª E 3ª LETRAS RESISTÊNCIA PISO (especifique a parte da área de pouso ou da área de movimento)		2 nd AND 3 rd LETTERS BEARING STRENGTH (specify part of landing area or movement area)		Âmbito/Scope: A					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS		4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML		OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR		OPR							
CC	CMPL		CMPL							
CH	MODIFICADO		CHANGED		I	V		B	O	
CN	CNL		CNL							
TT	NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							
					Campo F) e G) / Item F) and G): não / no					

MC	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: A					
	CWY (especifique RWY)	CWY (specify RWY)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I					M
LX	OPR_MAS ACONSELHO CTN DEVIDO	POR BUT CTN ADVISED DUE TO	I					M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I					M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MK2ª E 3ª LETRAS
ÁREA PRKG2nd AND 3rd LETTERS
PRKG AREA

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V				M
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MM2ª E 3ª LETRAS
SINALIZAÇÃO DIURNA
(especifique THR, linha de centro etc.)2nd AND 3rd LETTERS
DAY MARKINGS
(specify THR, centre line etc.)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL		V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MN2ª E 3ª LETRAS
PÁTIO2nd AND 3rd LETTERS
APRON

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B		
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V		B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V	N	B	O	
LR	ACFT RESTRITAS A RWY E TWY	ACFT RESTRICTED TO RWY AND TWY	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MO

2ª E 3ª LETRAS
BARRA DE PARADA
(especifique TWY)

2nd AND 3rd LETTERS
STOPBAR
(specify TWY)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V		B		
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V		B		
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B		
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V		B		
CS	INSTL	INSTL	I	V		B		
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP						
LC	CLSD	CLSD	I	V		B		
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V		B		
LL	UTILIZAVEL LEN ... /WID ... (especifique)	USABLE LEN ... /WID ... (specify)	I	V		B		
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V		B		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MP

2ª E 3ª LETRAS
POSIÇÕES DE ACFT
(especifique)

2nd AND 3rd LETTERS
ACFT STAND
(specify)

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL,PPR	AVBL,PPR	I	V		B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
HV	OBRAS CMPL	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V				M
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MR

Código Code	2ª E 3ª LETRAS RWY (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS RWY (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V	N	B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V	N	B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V	N	B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V	N	B	O	
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCENTRATION	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O	
LL	UTILIZAVEL LEN . . . /WID . . . (especifique)	USABLE LEN . . . /WID . . . (specify)	I	V	N	B	O	
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MS

Código Code	2ª E 3ª LETRAS SWY (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS SWY (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V		B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MT	2ª E 3ª LETRAS THR (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS THR (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MU	2ª E 3ª LETRAS ÁREA DE GIRO (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS RWY TURNING BAY (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B		
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B		
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V		B		
LC	CLSD	CLSD	I	V		B		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MW	2ª E 3ª LETRAS FAIXA DE PISTA / MARGEM DE PISTA (especifique RWY – mantenha os dois ou escolha um assunto)	2 nd AND 3 rd LETTERS STRIP / SHOULDER (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL						
HW	WIP	WIP	I	V				M
LC	CLSD	CLSD	I	V				M
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MX	2ª E 3ª LETRAS TWY (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS TWY (specify)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V					M
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V					M
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V					M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V					M
CC	CMPL	CMPL							
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V					M
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V					M
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL							
HW	WIP	WIP	I	V					M
LC	CLSD	CLSD	I	V					M
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V					M
LL	UTILIZAVEL LEN .../WID ... (especifique)	USABLE LEN .../WID ... (specify)	I	V					M
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V					M
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V					M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V					M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

MY	2ª E 3ª LETRAS TWY SAÍDA RÁPIDA (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS RAPID EXIT TWY (specify)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I	V	N	B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O		
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I	V	N	B	O		
AO	OPR	OPR							
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V	N	B	O		
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V	N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V	N	B	O		
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V	N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O		
HV	OBRAS COMPLETADAS	WORK CMPL							
HW	WIP	WIP	I	V	N	B	O		
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCENTRATION	I	V	N	B	O		
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O		
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O		
LH	U/S ACFT PESEM MAIS (especifique)	U/S ACFT HEAVIER THAN (specify)	I	V	N	B	O		
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O		
LL	UTILIZAVEL LEN .../WID ... (especifique)	USABLE LEN .../WID ... (specify)	I	V	N	B	O		
LN	CLSD PARA TODAS OPS NOTURNAS	CLSD TO ALL NGT OPS	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V					
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.2 ATM – GERENCIAMENTO DE TRÁFEGO AÉREO

4.2.1 ORGANIZAÇÃO DO ESPAÇO AÉREO (A) / AIRSPACE ORGANIZATION (A)

AA	2º E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: AE					
	ALT MNM (especifique rota / cruzamento / auxílio)	MNM ALT (specify en route / crossing/ safe)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

AC	2ª E 3ª LETRAS CTR	2 nd AND 3 rd LETTERS CTR	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LB	RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO	RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN	I	V	N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

AD

**2ª E 3ª LETRAS
ADIZ**

2nd AND 3rd LETTERS

ADIZ

Âmbito/Scope: E

Tráfego
Traffic

Propósito
Purpose

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CL	REALINHADO	REALIGNED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

AE

2ª E 3ª LETRAS
CTA

2nd AND 3rd LETTERS

Âmbito/Scope: E

Tráfego
Traffic

Propósito
Purpose

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V	N	B	O	
CL	REALINHADO	REALIGNED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I	V	N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I		N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

AF	2ª E 3ª LETRAS FIR	2 nd AND 3 rd LETTERS FIR	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V	N	B	O	
CL	REALINHADO	REALIGNED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
HX	CONCENTRAÇÃO PASSAROS	BIRD CONCBTATION	I	V	N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

AH	2ª E 3ª LETRAS UTA	2 nd AND 3 rd LETTERS UTA	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I		N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O	
CA	ACT	ACT	I		N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I		N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I		N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I					M
CL	REALINHADO	REALIGNED	I		N	B	O	
CN	CNL	CNL						
LC	CLSD	CLSD	I		N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I		N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

AL	2ª E 3ª LETRAS FL MNM UTILIZÁVEL	2 nd AND 3 rd LETTERS MNM USABLE FL	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

AP	2º E 3ª LETRAS REP (especifique nome ou designador codificado)	2 nd AND 3 rd LETTERS REP (specify name or coded designator)	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						
			Campo F) e G) / Item F) and G): não / no					

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

AR	2ª E 3ª LETRAS RTE ATS (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS ATS RTE (specify)	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CL	REALINHADO	REALIGNED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V	N	B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V	N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O	
LI	CLSD OPS IFR	CLSD IFR OPS	I		N	B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
LV	CLSD OPS VFR	CLSD VFR OPS		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						
			Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes					

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

AV

2ª E 3ª LETRAS
UDA

2nd AND 3rd LETTERS

UDA

AV	2ª E 3ª LETRAS UDA	2 nd AND 3 rd LETTERS UDA	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I			B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O	
CA	ACT	ACT	I			B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I			B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I			B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)						M
CL	REALINHADO	REALIGNED	I			B	O	
CN	CNL	CNL						
LC	CLSD	CLSD	I			B	O	
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I			B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

$$AX$$

**2ª E 3ª LETRAS
SIG**

2nd AND 3rd LETTERS

AX	2ª E 3ª LETRAS SIG	2 nd AND 3 rd LETTERS SIG	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

AZ		2ª E 3ª LETRAS ATZ		2nd AND 3rd LETTERS ATZ		Âmbito/Scope: AE					
						Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code		4ª E 5ª LETRAS		4th AND 5th LETTERS		I	V	N	B	O	M
AH		HR SER (especifique)		HR SER (specify)		I	V	N	B	O	
AK		OPR NML		OKAY							
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM		SOMENTE OPS MIL		MIL OPS ONLY		I	V	N	B	O	
AO		OPR		OPR							
AW		RETIRADO		WITHDRAWN		I	V	N	B	O	
CA		ACT		ACT		I	V	N	B	O	
CC		CMPL		CMPL							
CD		DESATIVADO		DEACTIVATED		I	V	N	B	O	
CH		MODIFICADO		CHANGED		I	V	N	B	O	
CN		CNL		CNL							
CS		INSTL		INSTL		I	V	N	B	O	
LB		RESERVADO PARA ACFT NELE BASEADO		RESERVED FOR ACFT BASED THEREIN		I	V	N	B	O	
LC		CLSD		CLSD		I	V	N	B	O	
LI		CLSD OPS IFR		CLSD IFR OPS		I		N	B	O	
LP		PROIBIDO PARA (especifique)		PROHIBITED TO (specify)		I	V	N	B	O	
LV		CLSD OPS VFR		CLSD VFR OPS			V	N	B	O	
TT		NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX		LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

4.2.2 PROCEDIMENTO DE TRÁFEGO AÉREO (P) / AIR TRAFFIC PROCEDURES (P)

PA		2ª E 3ª LETRAS STAR (especifique designador de rota)		2nd AND 3rd LETTERS STAR (specify route designator)		Âmbito/Scope: A					
						Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code		4ª E 5ª LETRAS		4th AND 5th LETTERS		I	V	N	B	O	M
AD		AVBL OPS DIURNAS		AVBL DAY OPS		I		N	B	O	
AK		OPR NML		OKAY							
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM		SOMENTE OPS MIL		MIL OPS ONLY		I		N	B	O	
AN		AVBL OPS NOTURNAS		AVBL NIGHT OPS		I		N	B	O	
AO		OPR		OPR							
AR		AVBL O/R		AVBL O/R		I		N	B	O	
AU		NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)		NOT AVBL (specify reason if appropriate)		I		N	B	O	
AW		RETIRADO		WITHDRAWN		I		N	B	O	
CC		CMPL		CMPL							
CH		MODIFICADO		CHANGED		I		N	B	O	
CI		IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)		IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		I		N	B	O	
CN		CNL		CNL							
CR		TEMPO RPLC POR (especifique)		TEMPO RPLC BY (specify)		I		N	B	O	
CS		INSTL		INSTL		I		N	B	O	
LT		LTD PARA (especifique)		LTD TO (specify)		I		N	B	O	
TT		NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I			B	O	
XX		LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PB

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ARR STD VFR (especifique designador de rota)	2 nd AND 3 rd LETTERS STD VFR ARR (specify route designator)	Âmbito/Scope: A					
	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS		V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY		V	N	B	O	
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS		V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R		V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED		V	N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINHAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)		V	N	B	O	
CS	INSTL	INSTL		V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PC

Código Code	2ª E 3ª LETRAS PROC CONTIGÊNCIA	2 nd AND 3 rd LETTERS CONTINGENCY PROC	Âmbito/Scope: AE					
	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I	V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O	
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PH 2ª E 3ª LETRAS PROC HLDG 2nd AND 3rd LETTERS HLDG PROC			Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PI 2ª E 3ª LETRAS IAP (especifique tipo e RWY) 2nd AND 3rd LETTERS IAP (specify type and RWY)			Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY	I		N	B	O		
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS	I		N	B	O		
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I		N	B	O		
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CH	MODIFICADO	CHANGED	I		N	B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I		N	B	O		
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PK	2ª E 3ª LETRAS PROC APCH VFR	2 nd AND 3 rd LETTERS VFR APCH PROC	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AD	AVBL OPS DIURNAS	AVBL DAY OPS		V	N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AM	SOMENTE OPS MIL	MIL OPS ONLY		V	N	B	O	
AN	AVBL OPS NOTURNAS	AVBL NIGHT OPS		V	N	B	O	
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R		V	N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V	N	B	O	
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)		V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED		V	N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)		V	N	B	O	
CS	INSTL	INSTL		V	N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PL	2ª E 3ª LETRAS FPL	2 nd AND 3 rd LETTERS FPL	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CA	ACT	ACT	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V				M
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V				M
CN	CNL	CNL						
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

PM	2ª E 3ª LETRAS MINIMO OPR (especifique procedimento e mínimo alterado)		2 nd AND 3 rd LETTERS OPR MINIMA (specify PROC and amended minimum)		Âmbito/Scope: A					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS		4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML		OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR		OPR							
CC	CMPL		CMPL							
CH	MODIFICADO		CHANGED		I	V	N	B	O	
CN	CNL		CNL							
TT	NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE							
			Campo F) e G) / Item F) and G): não / no							

PN	2ª E 3ª LETRAS RESTRIÇÕES OPR RUÍDOS	2 nd AND 3 rd LETTERS NOISE OPR RESTRICTIONS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PO	2ª E 3ª LETRAS OCA OCH (especifique PROC)	2 nd AND 3 rd LETTERS OCA OCH (specify PROC)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I		N	B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PR	2ª E 3ª LETRAS PROC FALHA RDO	2 nd AND 3 rd LETTERS RDO FAILURE PROC	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

PT	2ª E 3ª LETRAS TA/TRL (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS TA/TRL (specify)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.2.3 SERVIÇOS DE TRÁFEGO AÉREO E VOLMET (S) / AIR TRAFFIC AND VOLMET SERVICES (S)

SA	2ª E 3ª LETRAS ATIS	2 nd AND 3 rd LETTERS ATIS	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SB	2ª E 3ª LETRAS ARO	2 nd AND 3 rd LETTERS ARO	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SC	2ª E 3ª LETRAS ACC	2 nd AND 3 rd LETTERS ACC	Âmbito/Scope: E						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SE	2ª E 3ª LETRAS FIS	2 nd AND 3 rd LETTERS FIS	Âmbito/Scope: E						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)		V		B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R		V		B			
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)		V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)		V		B			
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		V		B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL		V		B			
LC	CLSD	CLSD		V		B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B			
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SF	2ª E 3ª LETRAS AFIS	2 nd AND 3 rd LETTERS AFIS	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B			
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B			
LC	CLSD	CLSD	I	V		B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B			
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SL	2ª E 3ª LETRAS CENTRO CTL FLUXO	2 nd AND 3 rd LETTERS FLOW CTL CENTRE	Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SO	2ª E 3ª LETRAS OAC	2 nd AND 3 rd LETTERS OAC	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I			B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O	
LC	CLSD	CLSD	I		N	B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I		N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SP	2ª E 3ª LETRAS APP	2 nd AND 3 rd LETTERS APP	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SS	2ª E 3ª LETRAS FSS	2 nd AND 3 rd LETTERS FSS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS						
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)		V		B		
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AR	AVBL O/R	AVBL O/R		V		B		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN		V		B		
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)		V		B		
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		V		B		
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL		V		B		
LC	CLSD	CLSD		V		B		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		V		B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

ST	2ª E 3ª LETRAS TWR	2 nd AND 3 rd LETTERS TWR	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LC	CLSD	CLSD	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SU	2ª E 3ª LETRAS UACC	2 nd AND 3 rd LETTERS UACC	Âmbito/Scope: E						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I			B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
LC	CLSD	CLSD	I		N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

SV	2ª E 3ª LETRAS VOLMET	2 nd AND 3 rd LETTERS VOLMET	Âmbito/Scope: E						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B			
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B			
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B			
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B			
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CB	2ª E 3ª LETRAS ADS - B (detalhes)	2 nd AND 3 rd LETTERS ADS - B (details)	Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O		
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LF	INTERFERÊNCIA DE (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CC	2ª E 3ª LETRAS ADS - C (detalhes)	2 nd AND 3 rd LETTERS ADS - C (details)	Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O		
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
LF	INTERFERÊNCIA DE (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CD	2ª E 3ª LETRAS CPDLC (especifique aplicação)		2 nd AND 3 rd LETTERS CPDLC (specify application)		Âmbito/Scope: AE					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
	AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)		I	V		B	O	
	AK	OPR NML	OKAY							
	AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
	AO	OPR	OPR							
	AS	U/S	U/S		I	V		B	O	
	AW	RETIRADO	WITHDRAWN		I	V		B	O	
	CC	CMPL	CMPL							
	CF	FREQOPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)		I	V		B	O	
	CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		I	V		B	O	
	CN	CNL	CNL							
	CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)		I	V		B	O	
	CS	INSTL	INSTL		I	V		B	O	
	LF	INTERFERÊNCIA DE (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)		I	V		B	O	
	LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP		I	V		B	O	
	LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		I	V		B	O	
	TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		I	V		B	O	
	XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CE	2ª E 3ª LETRAS RSR (especifique aplicação)		2 nd AND 3 rd LETTERS RSR (specify application)		Âmbito/Scope: E					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
	AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)		I			B		
	AK	OPR NML	OKAY							
	AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
	AO	OPR	OPR							
	AS	U/S	U/S		I			B		
	AW	RETIRADO	WITHDRAWN		I			B		
	CC	CMPL	CMPL							
	CF	FREQOPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)		I			B		
	CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		I			B		
	CN	CNL	CNL							
	CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)		I			B		
	CS	INSTL	INSTL		I			B		
	CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE		I			B		
	LF	INTERFERÊNCIA DE (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)		I			B		
	LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP		I			B		
	LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)		I			B		
	TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM		I			B	O	
	XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CG		2ª E 3ª LETRAS GCA		2nd AND 3rd LETTERS GCA		Âmbito/Scope: A						
						Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code		4ª E 5ª LETRAS		4th AND 5th LETTERS		I	V	N	B	O	M	
AH		HR SER (especifique)		HR SER (specify)		I			B	O		
AK		OPR NML		OKAY								
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND								
AO		OPR		OPR								
AP		AVBL, PPR		AVBL, PPR		I			B	O		
AR		AVBL O/R		AVBL O/R		I			B	O		
AS		U/S		U/S		I			B	O		
AW		RETIRADO		WITHDRAWN		I			B	O		
CC		CMPL		CMPL								
CF		FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)		OPR FREQ CHANGED TO (specify)		I			B	O		
CI		IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)		IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		I			B	O		
CN		CNL		CNL								
CS		INSTL		INSTL		I			B	O		
CT		EM TESTE, NÃO USE		ON TEST, DO NOT USE		I			B	O		
LT		LTD PARA (especifique)		LTD TO (specify)		I			B	O		
TT		NOTAM INICIADOR		TRIGGER NOTAM		I			B	O		
XX		LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE								

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CL		2ª E 3ª LETRAS SELCAL		2nd AND 3rd LETTERS SELCAL		Âmbito/Scope: E						
						Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code		4ª E 5ª LETRAS		4th AND 5th LETTERS		I	V	N	B	O	M	
AK		OPR NML		OKAY								
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND								
AO		OPR		OPR								
AS		U/S		U/S		I					M	
AW		RETIRADO		WITHDRAWN		I					M	
CC		CMPL		CMPL								
CF		FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)		OPR FREQ CHANGED TO (specify)		I					M	
CI		IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)		IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)		I					M	
CN		CNL		CNL								
CS		INSTL		INSTL		I					M	
CT		EM TESTE, NÃO USE		ON TEST, DO NOT USE		I					M	
LT		LTD PARA (especifique)		LTD TO (specify)		I					M	
XX		LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE								

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CM		2ª E 3ª LETRAS SMR		2nd AND 3rd LETTERS SMR		Âmbito/Scope: A						
						Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code		4ª E 5ª LETRAS		4th AND 5th LETTERS		I	V	N	B	O	M	
AK		OPR NML		OKAY								
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES		OPR SUBJ PREVIOUS COND								
AO		OPR		OPR								
AS		U/S		U/S		I	V				M	
AW		RETIRADO		WITHDRAWN		I	V				M	
CC		CMPL		CMPL								
CN		CNL		CNL								
CS		INSTL		INSTL		I	V				M	
CT		EM TESTE, NÃO USE		ON TEST, DO NOT USE		I	V				M	
LT		LTD PARA (especifique)		LTD TO (specify)		I	V				M	
XX		LINGUAGEM CLARA		PLAIN LANGUAGE								

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CS	2ª E 3ª LETRAS SSR	2 nd AND 3 rd LETTERS SSR	Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I			B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B			
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B			
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B			
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B			
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I			B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I			B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

CT	2ª E 3ª LETRAS TAR	2 nd AND 3 rd LETTERS TAR	Âmbito/Scope: AE						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I			B			
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B			
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B			
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B			
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B			
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B			
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I			B			
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I			B			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.3.2 SERVIÇOS DE GNSS (G) / GNSS SERVICES (G)

GA	2ª E 3ª LETRAS AERÓDROMO GNSS (especifique operação)	2 nd AND 3 rd LETTERS GNSS AIRFIELD (specify operation)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I		N	B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

GW	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: AE						
	ÁREA GNSS (especifique operação)	GNSS AREA (specify operation)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AU	NEG AVBL (especifique o motivo se for o caso)	NOT AVBL (specify reason if appropriate)	I	V	N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V	N	B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
		Campo F) e G) / Item F) and G): não / no							

4.3.3 SISTEMA DE POUSO POR INSTRUMENTOS E MICRO-ONDAS (I) / INSTRUMENT AND MICROWAVE LANDING SYSTEMS (I)

IC	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: A					
	ILS (especifique RWY)	ILS (specify RWY)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I		N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

ID	2ª E 3ª LETRAS ILS DME (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS DME (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I		N	B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CH	MODIFICADO	CHANGED	I		N	B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IG	2ª E 3ª LETRAS ILS GP (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS GP (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

II

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ILS IM (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS IM (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I			B		
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I			B		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B		
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I			B		
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I			B		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IL

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ILS LLZ (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS LLZ (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I		N	B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINHAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IM

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ILS MM (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS MM (specify RWY)	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
			I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I			B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I			B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I			B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IN	2º E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: A						
	LLZ	LLZ	Tráfego		Propósito				
	(especifique RWY)	(specify RWY)	Traffic						
Código	4º E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
Code									
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY,AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
		Campo F) e G) / Item F) and G): não / no							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IO	2ª E 3ª LETRAS ILS OM (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS OM (specify RWY)	Âmbito/Scope: A							
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
				I	V	N	B	O	M	
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O			
AK	OPR NML	OKAY								
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND								
AO	OPR	OPR								
AS	U/S	U/S	I			B	O			
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O			
CC	CMPL	CMPL								
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I			B	O			
CN	CNL	CNL								
CS	INSTL	INSTL	I			B	O			
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B	O			
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O			
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE								
			Campo F) e G) / Item F) and G): não / no							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IS	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: A						
	ILS CAT I	ILS CAT I	Tráfego		Propósito				
	(especifique RWY)	(specify RWY)	Traffic						
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GNDCK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IT

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ILS CAT II (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS CAT II (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CG	REDUZIDO PARA (especifique)	DOWNGRADED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IU

Código Code	2ª E 3ª LETRAS ILS CAT III (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS CAT III (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CG	REDUZIDO PARA (especifique)	DOWNGRADED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IW	2ª E 3ª LETRAS MLS (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS MLS (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I		N	B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I		N	B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I		N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CG	REDUZIDO PARA (especifique)	DOWNGRADED TO (specify)	I		N	B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I		N	B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I		N	B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I		N	B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I		N	B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I		N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IX	2ª E 3ª LETRAS ILS LO (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS LO (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I			B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I			B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I			B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I			B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

IV	2ª E 3ª LETRAS ILS LM (especifique RWY)	2 nd AND 3 rd LETTERS ILS LM (specify RWY)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I			B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I			B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I			B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I			B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I			B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I			B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I			B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.3.4 INSTALAÇÕES DE NAVEGAÇÃO EM ROTA E TERMINAL (N) / TERMINAL AND EN ROUTE NAVIGATION FACILITIES (N)

NA	2ª E 3ª LETRAS TODAS FAC RDO NAV (exceto...)	2 nd AND 3 rd LETTERS ALL RDO NAV FAC (except...)	Âmbito/Scope: A						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NB	2ª E 3ª LETRAS NDB	2 nd AND 3 rd LETTERS NDB	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MASSOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GNDCK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O	
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

NC	2ª E 3ª LETRAS DECCA	2 nd AND 3 rd LETTERS DECCA	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	N				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	N				M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	N				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM						
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						
		Campo F) e G) / Item F) and G): não / no						

ND	2º E 3ª LETRAS DME	2 nd AND 3 rd LETTERS DME	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL	I	V		B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O	
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NF	2ª E 3ª LETRAS MKR EM LEQUE	2 nd AND 3 rd LETTERS FAN MKR	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MASSOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V				M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V				M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V				M
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V				M
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NL	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: A						
	L	L	Tráfego		Propósito				
	(especifique IDENT)	(specify IDENT)	Traffic		Purpose				
Código	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
Code									
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GNDCK ONLY,AWAITING FLTCK	I	V		B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O		
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
		Campo F) e G) / Item F) and G): não / no							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NM	2ª E 3ª LETRAS VOR/DME (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS VOR/DME (specify)	Âmbito/Scope: AE						
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
				I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GNDCK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O		
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AS	U/S	U/S	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O		
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O		
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O		
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O		
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O		
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
			Campo F e G) / Item F and G): não / no						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NN		2ª E 3ª LETRAS TACAN	2 nd AND 3 rd LETTERS TACAN	Âmbito/Scope: E						
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code		4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AG		OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O		
AH		HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O		
AK		OPR NML	OKAY							
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO		OPR	OPR							
AS		U/S	U/S	I	V		B	O		
AW		RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CC		CMPL	CMPL							
CF		FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CI		IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O		
CM		DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O		
CN		CNL	CNL							
CR		TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O		
CS		INSTL	INSTL	I	V		B	O		
CT		EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O		
LF		INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O		
LG		OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O		
LS		SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O		
TT		NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX		LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NO		2ª E 3ª LETRAS OMEGA	2 nd AND 3 rd LETTERS OMEGA	Âmbito/Scope: E						
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code		4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
AK		OPR NML	OKAY							
AL		OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO		OPR	OPR							
AS		U/S	U/S	I			B	O		
AW		RETIRADO	WITHDRAWN	I			B	O		
CC		CMPL	CMPL							
CF		FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CI		IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I			B	O		
CM		DESLOCADO	DISPLACED	I			B	O		
CN		CNL	CNL							
CS		INSTL	INSTL	I			B	O		
CT		EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I			B	O		
LF		INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I			B	O		
LS		SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I			B	O		
TT		NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I			B	O		
XX		LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NT	2ª E 3ª LETRAS VORTAC	2 nd AND 3 rd LETTERS VORTAC	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O	
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NV	2ª E 3ª LETRAS VOR	2 nd AND 3 rd LETTERS VOR	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AG	OPR MAS SOMENTE CK GND, A ESPERA FLTCK	OPR BUT GND CK ONLY, AWAITING FLTCK	I	V		B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AS	U/S	U/S	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CF	FREQ OPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)	I	V		B	O	
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
CR	TEMPO RPLC POR (especifique)	TEMPO RPLC BY (specify)	I	V		B	O	
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE	I	V		B	O	
LF	INTERFERÊNCIA FM (especifique)	INTERFERENCE FM (specify)	I	V		B	O	
LG	OPR WO IDENT	OPR WO IDENT	I	V		B	O	
LS	SUBJ INTRP	SUBJ INTRP	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

NX	2ª E 3ª LETRAS DF (especifique tipo e FREQ)		2 nd AND 3 rd LETTERS DF (specify type and FREQ)		Âmbito/Scope: AE					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
	AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)			V		B		
	AK	OPR NML	OKAY							
	AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
	AO	OPR	OPR							
	AS	U/S	U/S			V		B		
	AW	RETIRADO	WITHDRAWN			V		B		
	CC	CMPL	CMPL							
	CF	FREQOPR MODIFICADA PARA (especifique)	OPR FREQ CHANGED TO (specify)			V		B		
	CI	IDENT MODIFICADA / SINAL RDO MODIFICADA PARA (especifique)	IDENT CHANGED / RDO CALL SIGN CHANGED TO (specify)			V		B		
	CN	CNL	CNL							
	CS	INSTL	INSTL			V		B		
	CT	EM TESTE, NÃO USE	ON TEST, DO NOT USE			V		B		
	LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)			V		B		
	TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM			V		B		
	XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

4.4 AVISOS À NAVEGAÇÃO

4.4.1 RESTRIÇÕES NO ESPAÇO AÉREO (R) / AIRSPACE RESTRICTION (R)

RA	2ª E 3ª LETRAS ESPAÇO AÉREO RESERVADO (especifique)		2 nd AND 3 rd LETTERS AIRSPACE RESERVATION (specify)		Âmbito/Scope: W					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
	AK	OPR NML	OKAY							
	AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
	AO	OPR	OPR							
	CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O		
	CC	CMPL	CMPL							
	CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O		
	CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O		
	CN	CNL	CNL							
	LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V	N	B	O		
	TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
	XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RD	2ª E 3ª LETRAS ...D... (especifique prefixo nacional e número)		2 nd AND 3 rd LETTERS ...D... (specify national prefix and number)		Âmbito/Scope: W					
					Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
	Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS		I	V	N	B	O	M
	AK	OPR NML	OKAY							
	AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
	AO	OPR	OPR							
	AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V			B	O	
	CA	ACT	ACT	I	V			B	O	
	CC	CMPL	CMPL							
	CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V			B	O	
	CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V			B	O	
	CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V			B	O	
	CN	CNL	CNL	I	V			B	O	
	LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V			B	O	
	TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V			B	O	
	XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RM	2ª E 3ª LETRAS MOA	2 nd AND 3 rd LETTERS MOA	Âmbito/Scope: W						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B	O		
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O		
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O		
CA	ACT	ACT	I	V		B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V		B	O		
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O		
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V		B	O		
CN	CNL	CNL							
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V		B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RO	2ª E 3ª LETRAS SOBREVOO (especifique)	2 nd AND 3 rd LETTERS OVERFLYING (specify)	Âmbito/Scope: W						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V	N	B	O		
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V	N	B	O		
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RP	2ª E 3ª LETRAS ...P... (especifique prefixo nacional e número)	2 nd AND 3 rd LETTERS ...P... (specify national prefix and number)	Âmbito/Scope: W						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
			I	V	N	B	O	M	
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS							
AK	OPR NML	OKAY							
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND							
AO	OPR	OPR							
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V	N	B	O		
CA	ACT	ACT	I	V	N	B	O		
CC	CMPL	CMPL							
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V	N	B	O		
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O		
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V	N	B	O		
CN	CNL	CNL							
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O		
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RR	2ª E 3ª LETRAS ...R...	2 nd AND 3 rd LETTERS ...R...	Âmbito/Scope: W					
	(especifique prefixo nacional e número)	(specify prefix national and number)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O	
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
CA	ACT	ACT	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V		B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

RT	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: W					
	ÁREA RESTRITA TEMPORARIAMENTE (especifique área)	TEMPORARY RESTRICTED AREA (specify area)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AP	AVBL, PPR	AVBL, PPR	I	V		B	O	
AR	AVBL O/R	AVBL O/R	I	V		B	O	
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CA	ACT	ACT	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CD	DESATIVADO	DEACTIVATED	I	V		B	O	
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V		B	O	
CL	REALINHADOS	REALIGNED	I	V		B	O	
CN	CNL	CNL						
LP	PROIBIDO PARA (especifique)	PROHIBITED TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

4.4.2 AVISOS, ADVERTÊNCIAS (W) / WARNINGS (W)

WA	2ª E 3ª LETRAS EXIBIÇÃO AÉREA	2 nd AND 3 rd LETTERS AIR DISPLAY	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WB	2ª E 3ª LETRAS ACROBACIA AÉREA	2 nd AND 3 rd LETTERS AEROBATICS	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WC	2ª E 3ª LETRAS BALÃO CATIVO / PIPA	2 nd AND 3 rd LETTERS CAPTIVA BALLOON / KITE	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WD	2ª E 3ª LETRAS DESTRUIÇÃO DE EXPLOSIVOS	2 nd AND 3 rd LETTERS DEMOLITION OF EXPLOSIVES	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

WE	2ª E 3ª LETRAS	2 nd AND 3 rd LETTERS	Âmbito/Scope: W					
	EXER (especifique)	EXER (specify)	Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

WF	2ª E 3ª LETRAS REABASTECIMENTO AÉREO	2 nd AND 3 rd LETTERS AIR REFUELLING	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

WG

2ª E 3ª LETRAS
FLT GLD

2nd AND 3rd LETTERS

Âmbito/Scope: W

Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WH

2ª E 3ª LETRAS
DISPOSITIVO PARADDA RWY

2nd AND 3rd LETTERS BLASTING

Âmbito/Scope: W

2ª E 3ª LETRAS DISPOSITIVO PARADDA RWY		2ª AND 3ª LETTERS BLASTING		Tráfego Traffic		Propósito Purpose		
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WJ

2ª E 3ª LETRAS
REBOQUE FAIXA / ALVO

2nd AND 3rd LETTERS

BANNER / TARGET TOWING

Âmbito/Scope: W

WJ	2ª E 3ª LETRAS REBOQUE FAIXA / ALVO	2 nd AND 3 rd LETTERS BANNER / TARGET TOWING	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WL

2ª E 3ª LETRAS
ASCENSÃO BALÃO LIVRE

2nd AND 3rd LETTERS

ASCENT OF FREE BALLOON

Âmbito/Scope: W

<div> <div> <div>WL</div> <div> 2º E 3ª LETRAS ASCENÇÃO BALÃO LIVRE </div> </div> <div> 2nd AND 3rd LETTERS ASCENT OF FREE BALLOON </div> </div>			Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4th AND 5th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						


Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

WM


2ª E 3ª LETRAS
FRNG MÍSSIL / FOGUETE / ARMA
DE FOGO (escolha um assunto)

2nd AND 3rd LETTERS
MISSILE / GUN / ROCKET FRNG

Âmbito/Scope: W

<div>  <div> 2º E 3ª LETRAS FRNG MÍSSIL / FOGUETE / ARMA DE FOGO (escolha um assunto) </div> </div> <div> 2nd AND 3rd LETTERS MISSILE / GUN / ROCKET FRNG </div>			Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes

<div>  <div> 2ª E 3ª LETRAS FLT FORMAÇÃO </div> <div> 2nd AND 3rd LETTERS FORMATION FLT </div> </div>			Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

<div>WW</div> <div>2ª E 3ª LETRAS ACT VULCÂNICA SIG</div>		<div>2nd AND 3rd LETTERS SIG VOLCANIC ACT</div>		Âmbito/Scope: W					
				Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
			Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes						

WY	2ª E 3ª LETRAS RECONHECIMENTO AÉREO	2 nd AND 3 rd LETTERS AERIAL SURVEY	Âmbito/Scope: W					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						
		Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes						

<div>WZ</div> <div>2ª E 3ª LETRAS FLT ENSAIO</div> <div>2nd AND 3rd LETTERS MODEL FLY</div>			Âmbito/Scope: W						
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose				
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M	
CC	CMPL	CMPL							
CN	CNL	CNL							
LW	ACONTECERÁ (especifique)	WILL TAKE PLACE (specify)	I	V				M	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V				M	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE							
			Campo F) e G) / Item F) and G): sim / yes						

4.5 OUTRAS INFORMAÇÕES

OA	2ª E 3ª LETRAS AIS	2 nd AND 3 rd LETTERS AIS	Âmbito/Scope: A					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AH	HR SER (especifique)	HR SER (specify)	I	V		B	O	
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V		B	O	
CC	CMPL	CMPL						
CN	CNL	CNL						
CS	INSTL	INSTL	I	V		B	O	
LC	CLSD	CLSD	I	V		B	O	
LT	LTD PARA (especifique)	LTD TO (specify)	I	V		B	O	
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

OB	2ª E 3ª LETRAS OBST (especifique detalhes)	2 nd AND 3 rd LETTERS OBST (specify details)	Âmbito/Scope: AE					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
AW	RETIRADO	WITHDRAWN	I	V				M
CC	CMPL	CMPL						
CE	MONTADO	ERECTED	I	V				M
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V				M
CM	DESLOCADO	DISPLACED	I	V				M
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V		B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

OE	2ª E 3ª LETRAS RQMNTS ENTRADA ACFT	2 nd AND 3 rd LETTERS ACFT ENTRY RQMNTS	Âmbito/Scope: E					
			Tráfego Traffic		Propósito Purpose			
Código Code	4ª E 5ª LETRAS	4 th AND 5 th LETTERS	I	V	N	B	O	M
AK	OPR NML	OKAY						
AL	OPR SUBJ COND ANTERIORES	OPR SUBJ PREVIOUS COND						
AO	OPR	OPR						
CC	CMPL	CMPL						
CH	MODIFICADO	CHANGED	I	V	N	B	O	
CN	CNL	CNL						
TT	NOTAM INICIADOR	TRIGGER NOTAM	I	V	N	B	O	
XX	LINGUAGEM CLARA	PLAIN LANGUAGE						

Campo F) e G) / Item F) and G): não / no

5 DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 As sugestões para o contínuo aperfeiçoamento desta publicação deverão ser enviadas por intermédio dos endereços eletrônicos <http://publicacoes.decea.intraer/> ou <http://publicacoes.decea.gov.br/>, acessando o *link* específico da publicação.

5.2 Esta publicação poderá ser obtida nos endereços eletrônicos citados em 5.1.

5.3 Os casos não previstos nesta Instrução serão submetidos ao Exmo. Sr. Diretor-Geral do Departamento de Controle do Espaço Aéreo.

REFERÊNCIAS

CANADÁ. Organização da Aviação Civil Internacional. *Serviços de Informação Aeronáutica: Anexo 15*. Montreal, 2010.

CANADÁ. Organização da Aviação Civil Internacional. *Manual para os Serviços de Informação Aeronáutica: Doc 8126*. Montreal, 2003.

CANADÁ. Organização da Aviação Civil Internacional. *Abreviaturas e Códigos da OACI: Doc 8400*. Montreal, 2010.

BRASIL. Comando da Aeronáutica. Departamento de Controle do Espaço Aéreo. *Publicação de Informação Aeronáutica: AIP*. Rio de Janeiro, 2005.

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



AUDITORIA INTERNA

PCA 174-1

**PLANO ANUAL DE ATIVIDADES DE AUDITORIA
(PAAA 2016)**

2015

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
CENTRO DE CONTROLE INTERNO DA AERONÁUTICA**



AUDITORIA INTERNA

PCA 174-1

**PLANO ANUAL DE ATIVIDADES DE AUDITORIA
(PAAA 2016)**

2015



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
CENTRO DE CONTROLE INTERNO DA AERONÁUTICA

PORTARIA CENCIAR Nº 120/CENCIAR-4, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2015.

Aprova a edição do PCA 174-1
“Plano Anual de Atividades de
Auditoria (PAAA 2016)”.

O CHEFE DO CENTRO DE CONTROLE INTERNO DA AERONÁUTICA, no uso de suas atribuições, e de acordo com a competência que lhe confere a alínea ‘a’ do item 2.3.3, da Norma do Sistema de Controle Interno do Comando da Aeronáutica (NSCA 174-1), aprovada pela Portaria nº 1.554/GC3, de 28 de agosto de 2013, e considerando o que consta do Processo nº 67022.001638/2015-75, resolve:

Art. 1º Aprovar a edição da PCA 174-1 “Plano Anual de Atividades de Auditoria (PAAA 2016)”.

Art. 2º Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

Maj Brig Int EURICO JORGE DE LIMA
Chefe do CENCIAR

(Publicado no BCA nº 214, de 23 de novembro de 2015)

SUMÁRIO

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	9
1.1 <u>FINALIDADE</u>	9
1.2 <u>CONCEITUAÇÃO</u>	9
1.2.1 AUDITORIA	9
1.2.2 CRITICIDADE	9
1.2.3 FISCALIZAÇÃO	9
1.2.4 IMPROPRIEDADE	9
1.2.5 IRREGULARIDADE	9
1.2.6 MATERIALIDADE	10
1.2.7 MATRIZ DE RISCO	10
1.2.8 RELEVÂNCIA	10
1.2.9 RISCO	10
1.2.10 RISCO DE AUDITORIA	10
1.2.11 RISCO DE CONTROLE	10
1.2.12 RISCO DE DETECÇÃO	10
1.2.13 RISCO INERENTE	10
1.2.14 SISTEMAS ESTRUTURADORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL	10
1.2.15 SISTEMAS ESTRUTURANTES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL	11
1.3 <u>ÂMBITO</u>	11
2 COMPETÊNCIAS E OBJETOS SOB CONTROLE	12
2.1 <u>COMPETÊNCIAS</u>	12
2.2 <u>OBJETIVO DA AUDITORIA</u>	12
2.3 <u>FINALIDADE DA AUDITORIA</u>	12
2.4 <u>FINALIDADE DO PAAA</u>	12
2.5 <u>ELABORAÇÃO DA MATRIZ DE RISCO</u>	13
2.6 <u>ATUAÇÃO DA AUDITORIA INTERNA</u>	13
2.7 <u>SOBRE IRREGULARIDADES</u>	14
3 AUDITORIAS	15
3.1 <u>CLASSIFICAÇÃO</u>	15
3.1.1 AUDITORIA DE CONTAS	15
3.1.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO	15
3.1.3 AUDITORIA DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO	15
3.1.4 AUDITORIA CONTÁBIL	15
3.1.5 AUDITORIA OPERACIONAL	16
3.1.6 AUDITORIA ESPECIAL	16
3.2 <u>CRITÉRIOS PARA ELABORAÇÃO DO PAAA</u>	16
3.2.1 AUDITORIA DE CONTAS	16
3.2.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO	16
3.2.3 AUDITORIA DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO	17
3.2.4 AUDITORIA OPERACIONAL	17
4 ATIVIDADES DE AUDITORIA RELACIONADAS AO PAAA 2016	18
4.1 <u>AUDITORIAS DE CONTAS</u>	18
4.1.1 OBJETO – PROCESSO DE CONTAS ANUAL	18
4.2 <u>AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO</u>	19
4.2.1 ÁREA DE DIREÇÃO E CONTROLE	19
4.2.2 ÁREA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS	20
4.2.3 ÁREA DE FINANÇAS E PESSOAL	22

4.2.4	ÁREA DE CONTROLE DE BENS PATRIMONIAIS	22
4.3	<u>AUDITORIAS DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO</u>	23
4.3.1	OBJETO – OBRAS EM ANDAMENTO	23
4.4	<u>AUDITORIAS OPERACIONAIS</u>	23
4.4.1	OBJETO – PROCESSOS RELATIVOS AO ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DOS PROJETOS ESTRATÉGICOS DE CAPACITAÇÃO OPERACIONAL DA FAB	23
4.4.2	OBJETO – PROCESSOS RELATIVOS A APLICAÇÃO DOS RECURSOS ALOCADOS PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE SAÚDE COMPLEMENTAR.	24
5	TEMPOS DE AUDITORIA	25
5.1	<u>AUDITORIA DE CONTAS</u>	25
5.2	<u>AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO</u>	25
5.3	<u>OUTRAS AUDITORIAS</u>	25
6	RECURSOS	26
6.1	RECURSOS HUMANOS	26
6.2	<u>RECURSOS FINANCEIROS</u>	26
7	DISPOSIÇÕES FINAIS	27
7.1	<u>VIGÊNCIA</u>	27
7.2	<u>ATUALIZAÇÃO</u>	27
7.3	<u>CASOS OMISSOS</u>	27
	REFERÊNCIAS	29
	Anexo A - UG a ser auditadas em 2016	31

PREFÁCIO

“Manter a Soberania no Espaço Aéreo Nacional com vistas à defesa da Pátria” é a missão síntese do Comando da Aeronáutica (COMAER), definida em seu Plano Estratégico Militar - importante parcela do Produto Interno Bruto é investida para que seja cumprida.

É imperioso, portanto, que as atividades operacionais e logísticas de todo o COMAER seja suportada por uma sólida e competente gestão administrativa, capaz de utilizar a plenitude dos recursos orçamentários e financeiros colocados à disposição da forma mais correta, objetiva, eficiente e transparente possível, observando fielmente o arcabouço legal existente. A sociedade brasileira reage negativamente à “má gestão pública”. É também papel da Aeronáutica, administrar os recursos disponíveis de forma exemplar, fomentando e agregando valores positivos que reforcem os princípios básicos da moralidade e da legalidade de toda a Nação.

Ao Centro de Controle Interno da Aeronáutica, criado pelo Decreto nº 7.809, de 20 de setembro de 2012, compete planejar, dirigir, coordenar e executar as atividades de auditoria interna no âmbito do COMAER.

Integrante do Sistema de Controle Interno do Poder Executivo Federal, o CENCIAR se sujeita à supervisão técnica e orientação normativa da Secretaria de Controle Interno do Ministério da Defesa, sem prejuízo da subordinação administrativa direta ao Comandante da Aeronáutica.

As atividades de Auditoria Interna devem ser planejadas e comunicadas às partes interessadas, inclusive quanto ao impacto de eventuais limitações orçamentárias, financeiras e de pessoal, salvo aquelas atividades demandadas inopinadamente.

A auditoria e a fiscalização são importantes técnicas de controle do Estado na busca da melhor alocação de seus recursos, não só atuando para corrigir os desperdícios, a improbidade, a negligência e a omissão e, principalmente, antecipando-se a essas ocorrências, para garantir os resultados pretendidos e delineados nos planos, em todos os níveis, além de destacar os impactos e benefícios sociais advindos.

O CENCIAR executa o planejamento das atividades de auditoria, com o objetivo de aplicar seus recursos com propriedade e suficiência, de forma a otimizar o cumprimento do Plano Anual de Atividades de Auditoria (PAAA), considerando o nível de experiência dos integrantes das equipes de auditoria, seus conhecimentos e competências adicionais.

O PAAA contém informações que permitem que os objetivos dos trabalhos sejam alcançados. Dentre essas informações, está a designação das Unidades Gestoras que serão auditadas, por tipo de auditoria, levando em consideração, dentre outros, os Princípios da Materialidade, da Criticidade e da Relevância, que são elementos primordiais para o processo de planificação e elaboração da matriz de riscos.

Desta forma, esta legislação torna-se marco legal básico para orientação e coordenação das ações para efetivação das Atividades de Auditoria no ano de 2016, de forma a alcançar os objetivos planejados de forma racional e eficiente.

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

O presente Plano tem por finalidade divulgar os trabalhos de auditoria previstos para o ano de 2016.

1.2 CONCEITUAÇÃO

Para os fins deste Plano, as expressões e termos relacionados têm os significados que lhes seguem, complementados pelas conceituações constantes em outras legislações correlatas.

1.2.1 AUDITORIA

A auditoria é o conjunto de técnicas que visa a avaliar a gestão pública pelos processos e resultados gerenciais e a aplicação de recursos públicos por entidades de direito público e privado, mediante a confrontação entre uma situação encontrada com um determinado critério técnico, operacional ou legal.

1.2.2 CRITICIDADE

A criticidade representa o quadro de situações críticas efetivas ou potenciais a auditar ou a fiscalizar, identificadas em uma determinada Unidade ou Programa. Trata-se da composição dos elementos referenciais de vulnerabilidade, das fraquezas, dos pontos de controle com riscos latentes, das trilhas de auditoria ou fiscalização. Deve-se levar em consideração o valor relativo de cada situação indesejada. A criticidade é, ainda, a condição imprópria, por ilegalidade, por ineficácia ou por ineficiência, de uma situação de gerência. Expressa a não-aderência normativa e os riscos potenciais a que estão sujeitos os recursos utilizados. Representa o perfil organizado, por área, dos pontos fracos de uma organização.

1.2.3 FISCALIZAÇÃO

A fiscalização é uma técnica de controle que visa a comprovar se o objeto dos programas de governo existe, se corresponde às especificações estabelecidas, se atende às necessidades para as quais foi definido e se guarda coerência com as condições e características pretendidas e se os mecanismos de controle administrativo são eficientes.

1.2.4 IMPROPRIEDADE

Impropriedade consiste em falhas de natureza formal que não resulta em dano ao Erário, porém evidencia-se a não observância aos princípios da legalidade, legitimidade, eficiência, eficácia e economicidade.

1.2.5 IRREGULARIDADE

A irregularidade é caracterizada pela não observância aos princípios da legalidade, legitimidade, eficiência, eficácia e economicidade e se constatando a existência de desfalque, alcance, desvio de bens ou outra irregularidade de que resulte prejuízo quantificável para o Erário.

1.2.6 MATERIALIDADE

A materialidade refere-se ao montante de recursos orçamentários ou financeiros alocados por uma gestão, em um específico ponto de controle, objeto dos exames de auditoria ou fiscalização (unidade, sistema, área, processo, programa ou ação). Essa abordagem leva em consideração o caráter relativo dos valores envolvidos.

1.2.7 MATRIZ DE RISCO

A matriz de riscos, ou matriz de impacto, consiste em um dentre inúmeros métodos de representação das avaliações de riscos, como ferramenta auxiliar ao planejamento de auditorias. É elaborada levando-se em conta os fatores de risco levantados e a aplicação de pesos, sob a forma de tabela (matriz).

1.2.8 RELEVÂNCIA

A relevância significa a importância relativa ou o papel desempenhado por uma determinada questão, situação ou unidade, existentes em um dado contexto.

1.2.9 RISCO

Define-se risco como a possibilidade de que um evento ocorra e afete adversamente a realização dos objetivos. Nesse contexto, considera-se que quanto maior for o grau de adequação dos controles internos administrativos, menor será a vulnerabilidade dos riscos inerentes à gestão administrativa.

1.2.10 RISCO DE AUDITORIA

O risco de auditoria é qualquer evento adverso, capaz de impedir que o objetivo de auditoria seja alcançado e possui três componentes: risco inerente, risco de controle e risco de detecção.

1.2.11 RISCO DE CONTROLE

Risco de controle é o que se relaciona com a possibilidade de que falhas nos controles internos não detectem erros relevantes.

1.2.12 RISCO DE DETECÇÃO

Risco de detecção é o relacionado ao próprio trabalho do auditor e à possibilidade de que suas ações não detectem erros, omissões ou irregularidades existentes.

1.2.13 RISCO INERENTE

Risco inerente é o risco do negócio, que nasce com as atividades desenvolvidas pela organização, e se mantém o mesmo caso não existam controles internos para mitigá-lo.

1.2.14 SISTEMAS ESTRUTURADORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL

Os sistemas estruturadores são a forma de organização das atividades de Planejamento e de Orçamento Federal, de Administração Financeira Federal, de Contabilidade Fe-

deral, de Controle Interno do Poder Executivo Federal, de Informações Organizacionais do Governo Federal (SIORG), de Gestão de Documentos de Arquivo (SIGA), de Pessoal Civil da Administração Federal (SIPEC), de Administração dos Recursos de Informação e Informática (SISP) e de Serviços Gerais (SISG).

1.2.15 SISTEMAS ESTRUTURANTES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA FEDERAL

Os sistemas estruturantes são a forma tecnológica que dá suporte ao funcionamento das atividades dos sistemas estruturadores de pessoal (SIAPE), orçamento, administração financeira, contabilidade e patrimônio (SIAFI e SICONV), e serviços gerais (SIASG), dentre outros.

1.3 ÂMBITO

Este Plano aplica-se a todas Unidades Gestoras (UG) do Comando da Aeronáutica (COMAER).

2 COMPETÊNCIAS E OBJETOS SOB CONTROLE

2.1 COMPETÊNCIAS

Compete ao Centro de Controle Interno da Aeronáutica (CENCIAR), como órgão de Auditoria Interna do COMAER, e para os fins deste Plano

- a) realizar auditorias sobre a gestão dos recursos públicos federais sob a responsabilidade das UG;
- b) realizar auditorias e fiscalizações nos sistemas contábil, financeiro, orçamentário, de pessoal e demais sistemas administrativos e operacionais; e
- c) promover a apuração dos atos ou fatos inquinados de ilegais ou irregulares, praticados por agentes públicos ou privados, na utilização de recursos públicos federais.

2.2 OBJETIVO DA AUDITORIA

A auditoria, como técnica de controle, tem por objetivo primordial o de garantir resultados operacionais na gerência da coisa pública. Essa auditoria é exercida nos meandros da máquina pública em todas as unidades e entidades públicas federais, observando os aspectos relevantes relacionados à avaliação dos programas de governo e da gestão pública.

2.3 FINALIDADE DA AUDITORIA

A finalidade básica da auditoria, como técnica de controle, é comprovar a legalidade e legitimidade dos atos e fatos administrativos e avaliar os resultados alcançados, quanto aos aspectos de eficiência, eficácia e economicidade da gestão orçamentária, financeira, patrimonial, operacional, contábil e finalística das unidades e das entidades da Administração Pública, em todas as suas esferas de governo e níveis de poder, bem como a aplicação de recursos públicos por entidades de direito privado, quando legalmente autorizadas nesse sentido.

2.4 FINALIDADE DO PAAA

A elaboração do Plano Anual de Atividades de Auditoria se iniciou com a premissa de se realizar, anualmente, auditorias nas UG obrigadas a apresentar Processos de Contas Anuais ao Tribunal de Contas da União.

Da mesma forma, serão realizadas auditorias de avaliação da gestão parcela das Unidades Gestoras Executoras (UGEXEC) e Unidades Gestoras Credoras (UGCRED), o acompanhamento da Gestão de algumas obras e auditoria operacional na área de Recebimento dos Projetos relevantes do COMAER.

Nesse sentido, o CENCIAR continuará acompanhando o processo de racionalização da estrutura organizacional do COMAER, com especial atenção para as UGEXEC, as quais passaram a ser responsáveis pela centralização da execução orçamentária, financeira e patrimonial, além das atividades de licitações, contratos e pagamento de pessoal de uma série de outras UGEXEC que se tornaram credoras (UGCRED).

Para tal, como suporte às suas atividades, o CENCIAR utiliza o Sistema de Controle Interno da Aeronáutica (SISCONIAER), ferramenta de TI que permite o monitoramento *on line* das auditorias, a possibilidade de utilização de um banco de constatações de pontos de auditoria comuns, a interação entre auditor e auditado na fase de acompanhamento, além de

reduzir o tempo de elaboração e envio dos relatórios às Unidades auditadas, reforçando os Princípios da Oportunidade e Tempestividade.

2.5 ELABORAÇÃO DA MATRIZ DE RISCO

Para a definição dos fatores de risco, foram levantadas, preliminarmente, as informações relativas às execuções orçamentária, financeira e patrimonial disponíveis nos Sistemas Governamentais, baseadas nos critérios de materialidade.

Após o estabelecimento dos fatores de risco e de suas respectivas escalas, foi atribuída uma medida relativa de importância entre cada um dos fatores, sob os aspectos da relevância e criticidade, tais como os controles ou proteções existentes, pontos de vulnerabilidade e ameaças, situações de planejamento em todos os níveis, a gestão dos riscos envolvidos, dentre outros. Este grau de importância foi medido por meio da atribuição de pesos.

Em seguida à definição dos fatores de risco, suas escalas e a aplicação de pesos, o somatório total apresentou o levantamento de risco para cada UG.

Assim, aplicando-se essa metodologia para todas as Unidades, elaborou-se, de forma objetiva e racional, a Matriz de Risco, compondo um panorama das UG do COMAER para servir de instrumento para o planejamento das atividades de auditoria, expostas neste Plano.

2.6 ATUAÇÃO DA AUDITORIA INTERNA

Constituem-se objetos de exames realizados pelo CENCIAR, nas UG do COMAER:

- a) os sistemas administrativos e operacionais de controle interno administrativo utilizados na gestão orçamentária, financeira, patrimonial, operacional e de pessoal;
- b) a execução dos planos, programas, projetos e atividades que envolvam aplicação de recursos públicos federais;
- c) a aplicação dos recursos do Tesouro Nacional transferidos a entidades públicas ou privadas;
- d) os contratos firmados por gestores públicos com entidades públicas ou privadas para prestação de serviços, execução de obras e fornecimento de materiais;
- e) os processos de licitação, sua dispensa ou inexigibilidade;
- f) os instrumentos e sistemas de guarda e conservação dos bens e do patrimônio sob responsabilidade das unidades da Administração Direta e entidades da Administração Indireta Federal;
- g) os atos administrativos que resultem direitos e obrigações para o Poder Público Federal, em especial, os relacionados com a contratação de empréstimos internos ou externos, assunção de dívidas, securitizações e concessão de avais;
- h) a arrecadação, a restituição e as renúncias de receitas de tributos federais;
- i) os sistemas eletrônicos de processamento de dados, suas informações de entrada e de saída, objetivando constatar:
 - segurança física do ambiente e das instalações do centro de processamento de dados;

- segurança lógica e a confidencialidade nos sistemas desenvolvidos em computadores de diversos portes;

- eficácia dos serviços prestados pela área de informática;

- eficiência na utilização dos diversos computadores existentes na entidade;

j) verificação do cumprimento da legislação pertinente;

k) os processos de Tomadas de Contas Especial, sindicância, inquéritos administrativos e outros atos administrativos de caráter apuratório;

l) os processos de admissão e desligamento de pessoal e os de concessão de aposentadoria, reforma e pensão; e

m) os projetos de cooperação técnica com organismos internacionais e projetos de financiamento ou doação de organismos multilaterais de crédito com qualquer órgão ou entidade no país.

2.7 SOBRE IRREGULARIDADES

O auditor, no decorrer de qualquer atividade, deve atentar para as transações ou situações que denotem indícios de irregularidades e, quando forem obtidas as evidências das mesmas, deverá ser dado o devido tratamento, com vistas a permitir que os dirigentes possam adotar as providências corretivas pertinentes, de forma oportuna e tempestiva, conforme cada caso.

3 AUDITORIAS

3.1 CLASSIFICAÇÃO

Para elaboração e aplicação do planejamento, será considerada a seguinte classificação das auditorias.

3.1.1 AUDITORIA DE CONTAS

A Auditoria de Contas (ACO) é a ação de controle conduzida pelo órgão de controle interno sobre as peças produzidas pelas Unidades Prestadoras de Contas cujos responsáveis terão as contas julgadas pelo TCU, com vistas à verificação da conformidade e dos resultados da atuação da unidade no exercício a que se referem às contas (Decisão Normativa TCU nº 146, de 30 de setembro de 2015).

3.1.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO

A Auditoria de Avaliação da Gestão (AVG) tem por objetivo emitir opinião com vistas a certificar a regularidade das contas, verificar a execução de contratos, acordos, convênios ou ajustes, a probidade na aplicação dos dinheiros públicos e na guarda ou administração de valores e outros bens da União ou a ela confiados, compreendendo, entre outros, os seguintes aspectos:

- a) exame das peças que instruem os processos de tomada ou prestação de contas;
- b) exame da documentação comprobatória dos atos e fatos administrativos;
- c) verificação da eficiência dos sistemas de controles administrativo e contábil;
- d) verificação do cumprimento da legislação pertinente; e
- e) avaliação dos resultados operacionais e da execução dos programas de governo quanto à economicidade, eficiência e eficácia dos mesmos.

3.1.3 AUDITORIA DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO

A Auditoria de Acompanhamento da Gestão (AAG) é aquela realizada ao longo dos processos de gestão, com o objetivo de se atuar em tempo real sobre os atos efetivos e os efeitos potenciais positivos e negativos de uma unidade ou entidade federal, evidenciando melhorias e economias existentes no processo ou prevenindo gargalos ao desempenho da sua missão institucional.

3.1.4 AUDITORIA CONTÁBIL

A Auditoria Contábil (ACB) compreende o exame dos registros e documentos e na coleta de informações e confirmações, mediante procedimentos específicos, pertinentes ao controle do patrimônio de uma unidade, entidade ou projeto. Tem por objetivo obter elementos comprobatórios suficientes que permitam opinar se os registros contábeis foram efetuados de acordo com os princípios fundamentais de contabilidade e se as demonstrações deles originárias refletem, adequadamente, em seus aspectos mais relevantes, a situação econômico-financeira do patrimônio, os resultados do período administrativo examinado e as demais situações nelas demonstradas. Tem por objetivo, também, verificar a efetividade e a aplicação de recursos externos, oriundos de agentes financeiros e organismos internacionais, por unidades ou entidades

públicas executoras de projetos celebrados com aqueles organismos com vistas a emitir opinião sobre a adequação e fidedignidade das demonstrações financeiras.

3.1.5 AUDITORIA OPERACIONAL

A Auditoria Operacional (AOP) consiste na avaliação das ações gerenciais e dos procedimentos relacionados ao processo operacional, ou parte dele, das unidades ou entidades da administração pública federal, programas de governo, projetos, atividades, ou segmentos destes, com a finalidade de emitir uma opinião sobre a gestão quanto aos aspectos da eficiência, eficácia e economicidade, procurando auxiliar a administração na gerência e nos resultados, por meio de recomendações, que visam a aprimorar os procedimentos, melhorar os controles e aumentar a responsabilidade gerencial. Este tipo de trabalho de auditoria consiste numa atividade de assessoramento ao gestor público, com vistas a aprimorar as práticas dos atos e fatos administrativos, sendo desenvolvida de forma tempestiva no contexto do setor público, atuando sobre a gestão, seus programas governamentais e sistemas informatizados.

3.1.6 AUDITORIA ESPECIAL

A Auditoria Especial (AEP) tem por objetivo o exame de fatos ou situações consideradas relevantes, de natureza incomum ou extraordinária, sendo realizadas para atender determinação expressa de autoridade competente. Classifica-se nesse tipo trabalhos de auditoria não inseridos em outras classes de atividades. Pelo seu caráter extraordinário e inopinado, essas auditorias não compõem o PAAA.

3.2 CRITÉRIOS PARA ELABORAÇÃO DO PAAA

3.2.1 AUDITORIA DE CONTAS

Serão auditadas as Unidades Gestoras do COMAER, descritas no normativo específico citado em 2.1.1, como Unidades Prestadoras de Contas – UPC, cujos responsáveis terão suas contas julgadas pelo Tribunal de Contas da União. As UG que serão auditadas estão dispostas no Anexo A, em campo específico referente a Auditoria de Contas - ACO.

3.2.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO

Em função do processo de racionalização da estrutura organizacional do COMAER, a Matriz de Risco elaborada para o PAAA 2016 sofreu alterações, a fim de adequar seus critérios a nova realidade gerencial em execução no âmbito do COMAER.

Dessa maneira, a tabela de critérios e pesos até então utilizada para selecionar as Unidades Gestoras Executoras que seriam auditadas e incluídas no PAAA do exercício seguinte foi modificada, a fim de que seus resultados demonstrassem as UGEXEC que deveriam ser auditadas dentro dos novos parâmetros em vigor no COMAER.

Consequentemente, serão objeto do planejamento das Auditorias de Avaliação da Gestão - AVG, as Unidades Gestoras apontadas pela Matriz de Risco elaborada pelo CENCIAR e relacionadas no Anexo A.

Em complemento à classificação da Matriz de Risco, as Unidades Gestoras serão auditadas segundo os critérios abaixo, dentre outros:

- das;
- a) as UG que constavam do PAAA/2015 e que tiveram suas auditorias canceladas;
 - b) as UG que não constaram no PAAA/2014 ou PAAA/2015;
 - c) as UG isoladas territorialmente ou com atuação em área *sui generis*;
 - d) as UG sediadas no exterior;
 - e) as UG que tenham recebido Certificado de Irregularidade do Tribunal de Contas da União (TCU); e
 - f) as determinadas pelo Chefe do CENCIAR, pelo Comandante da Aeronáutica ou por proposição dos órgãos do controle interno ou externo.

Assim, as UG relacionadas no Anexo A serão auditadas no exercício de 2016, em período acordado entre a Divisão de Auditoria do CENCIAR e os Comandantes/Chefes/Diretores/Prefeitos das UG, sendo considerado no planejamento os eventos de cunho oficial ou operacional previstos e conhecidos para as localidades, os feriados oficiais, os Grandes Eventos ou outras atividades que poderiam afetar de alguma forma as UG.

Os períodos de auditoria serão informados aos Comandantes dos Grandes Comandos que tenham sua própria UG ou UG subordinadas listadas no PAAA 2016, por intermédio de ofício específico.

3.2.3 AUDITORIA DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO

Serão auditadas obras consideradas relevantes para o COMAER, baseado no critério da materialidade, criticidade e relevância, aquelas sob acompanhamento dos órgãos de controle, do Ministério Público, dentre outros, e obras que necessitam de um acompanhamento em caráter preventivo.

Será realizada auditoria de acompanhamento da gestão nas UG conforme disposto no Anexo A, em campo específico referente a Auditoria de Acompanhamento da Gestão - AAG.

3.2.4 AUDITORIA OPERACIONAL

A seleção dos objetos de auditoria operacional deve estar integrada ao planejamento estratégico do COMAER, e ter como principal critério a capacidade de a auditoria agregar valor na melhoria e ao aperfeiçoamento da gestão no COMAER.

Será realizada auditoria operacional na UG conforme disposto no Anexo A - AOP.

4 ATIVIDADES DE AUDITORIA RELACIONADAS AO PAAA 2016

4.1 AUDITORIAS DE CONTAS

4.1.1 OBJETO – PROCESSO DE CONTAS ANUAL

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Avaliação dos resultados alcançados na gestão dos recursos alocados à área de atuação do EMAER e do CFIAe, visando à elaboração dos relatórios de gestão e informações suplementares das contas do exercício de 2015, que serão apresentados em 2016 pelos dirigentes das unidades relacionadas no Anexo A.

OBJETIVO. Avaliar os resultados quantitativos e qualitativos da gestão, no exercício de 2015, visando instruir, adequadamente, os processos de contas anuais dos órgãos envolvidos, segundo os parâmetros preestabelecidos pelo Tribunal de Contas da União, em especial, quanto à eficiência e à eficácia no cumprimento dos objetivos e das metas (físicas e financeiras), a fim de contribuir para o aperfeiçoamento do processo de planejamento estratégico, da execução e do controle sob suas responsabilidades.

ESCOPO. Colher informações relativas ao planejamento estratégico do Órgão, em especial, quanto às metas e aos objetivos traçados para o exercício de 2015 e às respectivas realizações, em função dos diversos tipos de recursos geridos (orçamentários, financeiros, humanos, tecnológicos, estruturais, organizacionais, dentre outros) de acordo com a Decisão Normativa TCU nº 146, de 30 de setembro de 2015, enfatizando os seguintes aspectos:

a) Verificação da existência e funcionamento de controles internos administrativos na gestão das aquisições por parte dos Grupamentos de Apoio e das Unidades Gestoras responsáveis pelos processos de licitações e contratos, para mitigar os riscos a eles relacionados;

b) Realização, por amostragem, de análise de conformidade dos processos de aquisições conduzidos pelas Unidades citadas, com ênfase na verificação do atendimento aos requisitos previstos na legislação e na jurisprudência para as dispensas e inexigibilidades de licitações;

c) Análise da compatibilidade entre as informações contidas nos relatórios de gestão e as contidas nos sistemas informatizados da Administração Pública Federal, utilizados para o monitoramento e controle da gestão pública, fazendo constar do relatório de auditoria de gestão os dados que correspondam de fato à realidade;

d) Verificação da existência de planejamento estratégico, tático e operacional e sua vinculação com suas competências legais, com os objetivos estratégicos da Aeronáutica e com a Estratégia Nacional de Defesa, se eles estão sendo seguidos, se foram identificados os principais objetivos, metas e indicadores de gestão para o exercício de referência do Relatório de Gestão, se há mapeamento dos processos de trabalho e dos riscos a eles associados, se foram implementados os controles necessários para tratá-los, e se há análise crítica sobre os resultados alcançados;

e) Verificação, por amostragem, do atendimento aos requisitos legais para a celebração de termos de parceria e entidades congêneres com entidades do terceiro setor, em especial OSCIP e OS, incluindo análise de eventuais recorrências dos achados identificados na auditoria realizada por meio do processo TC 018.489/2014-5; e

f) Verificação, por amostragem, do cumprimento das disposições contidas na IN MP/SLTI nº 5/2014, alterada pela IN MP/SLTI nº 7/2014, que dispõem sobre os processos

administrativos básicos para a realização de pesquisa de preços para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral.

LOCAL: UG relacionadas no Anexo A.

4.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO

4.2.1 ÁREA DE DIREÇÃO E CONTROLE

4.2.1.1 Objeto - Direção (Agente Diretor e Ordenador de Despesas)

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Análise das três funções básicas de Governança, alinhadas às tarefas sugeridas pela ISO/IEC 38500:2008 (avaliar o ambiente, os cenários, o desempenho e os resultados atuais e futuros; direcionar e orientar a preparação, a articulação e a coordenação de políticas e planos, assegurando o alcance dos objetivos estabelecidos; e monitorar os resultados, o desempenho e o cumprimento de políticas e planos, confrontando-os com as metas estabelecidas) e dos princípios da boa governança: a legitimidade, a equidade, a responsabilidade, a eficiência, a probidade, a transparência e a *accountability* (prestações de contas); análise das providências de caráter administrativo adotadas pelo Agente Diretor acerca do planejamento, organização, direção e controle das atividades administrativas da OM, necessárias ao desempenho de suas atribuições legais e ao cumprimento de sua missão institucional, de acordo com a legislação vigente e as determinações emanadas das autoridades competentes; e análise da gestão das atividades, por parte do Ordenador de Despesas, relacionadas à administração orçamentária, financeira, contábil e patrimonial na UG.

OBJETIVO. Verificar as ações de Direção quanto à observação aos Princípios da Administração Pública que estão presentes no artigo 37 da Constituição Federal Brasileira e, com relação à governança, verificar se: o propósito da Organização está focado em resultados; efetivamente, as funções e os papéis dos agentes públicos e gestores estão adequadamente definidos; as decisões são embasadas em informações de qualidade; existe gerenciamento de riscos; foi ou está sendo desenvolvida a capacidade e a eficácia do corpo diretivo da Organização; existe prestação de contas e se ela envolve, efetivamente, as partes interessadas; existe clareza acerca do propósito da Organização; a estrutura organizacional e as responsabilidades e atribuições da Alta Administração e dos gestores estão definidas e se elas são executadas; existe rigor e transparência sobre a forma como as decisões são tomadas; existem estruturas de aconselhamento, apoio e informação de boa qualidade; existe um sistema eficaz de gestão de risco em operação; os agentes e gestores possuem as habilidades, o conhecimento e a experiência necessária para um bom desempenho de suas atribuições; existe compreensão das relações formais e informais de prestação de contas; existem ações ativas e planejadas de responsabilização dos agentes; e, se estão sendo colocados em prática os valores organizacionais.

ESCOPO. Avaliar o Regulamento, Regimento Interno, Plano Diretor, Plano Setorial, Programa de Trabalho, diretrizes, normas, ordens, orientações e instruções emanadas com vista a boa execução dos serviços. Avaliar o mapeamento de processos de gestão e as análises de riscos administrativos. Com base nos pontos de auditoria registrados pelos auditores das áreas de Licitações e Contratos, Finanças e Pessoal e Bens Patrimoniais, avaliar as ações de direção cabíveis, emanadas do Agente Diretor e do Ordenador de Despesas.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.1.2 Objeto - Controles Internos Administrativos (Agente de Controle Interno)

DESCRIÇÃO SUMÁRIA – Análise dos elementos estruturantes do controle interno estabelecidos na base estrutural do COSO II (Ambiente de controle; fixação de objetivos; Identificação de eventos; avaliação e gerenciamento dos riscos; resposta ao risco; atividade de controle; informação e comunicação; e monitoramento).

OBJETIVOS. Verificar se o Controle Interno está presente, atuando de forma preventiva, em todas as suas funções, administrativa, jurídica, orçamentária, contábil, financeira, patrimonial, de recursos humanos, dentre outras, na busca da realização dos objetivos a que se propõe. Avaliar os mecanismos de controle interno das Organizações com o conhecimento da estruturação, rotinas e funcionamento desses controles, de modo a avaliar, com a devida segurança, a gestão examinada. Esses mecanismos compreendem o conjunto de atividades, planos, rotinas, métodos e procedimentos interligados, estabelecidos com vistas a assegurar que os objetivos das Organizações sejam alcançados, de forma confiável e concreta, evidenciando eventuais desvios ao longo da gestão, até a consecução dos objetivos fixados pelo Poder Público. Verificar se o objetivo geral dos controles internos administrativos, que é evitar a ocorrência de impropriedades e irregularidades, por meio dos princípios e instrumentos próprios, está sendo atingido, destacando-se entre os objetivos específicos, a serem verificados, os seguintes: observação às normas legais, instruções normativas, estatutos e regimentos; exatidão, confiabilidade, integridade e oportunidade das informações contábeis, financeiras, administrativas e operacionais; não cometimento de erros, desperdícios, abusos, práticas antieconômicas e fraudes; a existência de informações oportunas e confiáveis, inclusive de caráter administrativo/operacional, sobre os resultados e efeitos atingidos; a salvaguarda dos ativos financeiros e físicos quanto à sua boa e regular utilização e a garantia da legitimidade do passivo; a implementação de programas, projetos, atividades, sistemas e operações, que visem à eficácia, eficiência e economicidade na utilização dos recursos; e a aderência das atividades às diretrizes, planos, normas e procedimentos da unidade/entidade.

ESCOPO. Avaliar o mapeamento dos processos de gestão e as análises de riscos administrativos. Com base nos pontos de auditoria registrados pelos auditores das áreas de Licitações e Contratos, Finanças e Pessoal e Bens Patrimoniais, verificar a fragilidade e a necessidade de instituir novos pontos de controle. Avaliar a integridade e a confiabilidade das Prestações de Contas Mensais, por amostragem.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.2 ÁREA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS

4.2.2.1 Objeto – Gestão de Suprimentos, Bens e Serviços

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Análise de licitações e de seus respectivos contratos.

OBJETIVO. Verificar a legalidade, a legitimidade e a economicidade das aquisições e contratações públicas mediante licitação e seus respectivos contratos administrativos.

ESCOPO. Por amostragem, examinar os processos de aquisição e contratação conforme os tipos e modalidades de licitação, bem como seus respectivos contratos e termos

aditivos, quanto à formalização legal e à fiscalização de sua execução, (com inspeção física do objeto contratado, se for o caso).

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, que possuem Setores de Licitações e Contratos.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.2.2 Objeto – Gestão Orçamentária

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Acompanhamento da execução orçamentária.

OBJETIVOS. Avaliar a gestão orçamentária quanto à legalidade e à legitimidade dos atos e examinar os resultados quanto à economicidade, à eficácia e à eficiência, bem como as metas, os indicadores e os Restos a Pagar.

ESCOPO. Por amostragem, avaliar as atividades de gestão orçamentária, de acordo com a legislação vigente.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, que possuem Setores de Licitações e Contratos.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.2.3 Objeto - Convênios e Instrumentos Congêneres

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Analisar os processos de concessão, de fiscalização e de prestação de contas de recursos transferidos voluntariamente pelas UG do COMAER, mediante a celebração de convênios e instrumentos congêneres com as entidades da Administração Pública direta ou indireta, de qualquer esfera de governo, bem como com as entidades privadas sem fins lucrativos, para os convênios de despesa.

OBJETIVO. Avaliar a execução dos convênios e dos instrumentos congêneres quanto à legalidade e à legitimidade dos atos e examinar os resultados quanto à economicidade, à eficácia e à eficiência da gestão financeira, por meio de suas respectivas prestações de contas, com base em seus prazos, metas e indicadores.

ESCOPO. Examinar os processos de fiscalização e de acompanhamento de convênios e dos instrumentos congêneres, nos seus termos aditivos e/ou alterações, quanto à formalização legal, a sua execução (com inspeção física do objeto conveniado ou programado, se for o caso), e à integridade e à confiabilidade de suas prestações de contas, em conformidade com o Sistema de Gestão de Convênios e Contratos de Repasse – SICONV.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, que tenham formalizado convênios ou instrumentos congêneres.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.3 ÁREA DE FINANÇAS E PESSOAL

4.2.3.1 Objeto - Gestão Financeira

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Análises de inclusões, exclusões e alterações de natureza financeira, com efeito nas folhas de pagamento de pessoal, de pagamentos a fornecedores e respectivas retenções tributárias, e de consistências dos registros no SIAFI, das receitas diretamente arrecadadas, controle de garantias, de cartas de crédito, dos financiamentos e operações de câmbio, das operações no mercado de capitais.

OBJETIVO. Verificar a legalidade e a legitimidade dos atos de processamento da folha de pagamento de pessoal, pagamentos a fornecedores e das receitas diretamente arrecadadas.

ESCOPO. Exame, por amostragem, da documentação comprobatória que deu origem aos pagamentos realizados com recursos orçamentários, assim como de suas respectivas retenções tributárias previstas, e exame, também, por amostragem, da documentação comprobatória das receitas diretamente arrecadadas.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, que possuem Setor de Finanças.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.3.2 Objeto - Gestão de Pessoal

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Análise dos atos que gerem, modifiquem ou extingam direitos financeiros de pessoal, no âmbito do SISPAGAER (Sistema de Pagamento de Pessoal da Aeronáutica).

OBJETIVO. Verificar a legalidade, a legitimidade, a eficácia, a eficiência e a economicidade dos atos que dão origem aos direitos e aos deveres lançados nas folhas de pagamento de pessoal civil, pensionista de civil, militares e de pensionistas de militares, propondo melhorias sempre que necessário.

ESCOPO. Exame, por amostragem, da documentação comprobatória que deu origem aos pagamentos das diversas rubricas que compõem as folhas de pagamento como, por exemplo: auxílio pré-escolar; auxílio-transporte; compensação orgânica; auxílio-alimentação e outros.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, que possuem Setores de Pessoal e de Finanças.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.2.4 ÁREA DE CONTROLE DE BENS PATRIMONIAIS

4.2.4.1 Objeto - Gestão Patrimonial

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Examinar os controles administrativos e contábeis, a situação e condições gerais dos bens e da documentação, bem como a verificação física e localização dos bens móveis e imóveis de propriedade do União, sob responsabilidade dos Agentes da Administração do COMAER.

OBJETIVO. Verificar a observância às normas e procedimentos específicos, emanados das autoridades competentes, concernentes à classificação, uso, conservação, movimentação, guarda e segurança dos referidos bens, no âmbito do COMAER ou onde bens de sua propriedade estejam localizados.

ESCOPO. Pelos critérios de materialidade, relevância e criticidade, e observando amostragem significativa, examinar os bens que compõem o patrimônio das UG, bem como os atos e fatos administrativos e contábeis decorrentes da gestão desses bens.

LOCAL. UG relacionadas no Anexo A, encarregadas, por atos legais, de gerência de patrimônio a elas especificamente atribuídas, no todo ou em parte.

MATRIZ DE RISCO. Materialidade, relevância e criticidade.

4.3 AUDITORIAS DE ACOMPANHAMENTO DA GESTÃO

4.3.1 OBJETO – OBRAS EM ANDAMENTO

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Avaliar os resultados alcançados na gestão dos recursos alocados para as obras, bem como todos os procedimentos relacionados ao planejamento, elaboração dos projetos e seus anexos, licenças prévias, impactos de toda ordem, licitações, contratos, fiscalização e acompanhamento e todos os processos relacionados a execução das obras.

OBJETIVO. Avaliar os resultados quantitativos e qualitativos da gestão das obras.

ESCOPO. Colher informações relativas ao planejamento e execução das obras.

LOCAL: CIAAR e CO-DCTA.

4.4 AUDITORIAS OPERACIONAIS

4.4.1 OBJETO – PROCESSOS RELATIVOS AO ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DOS PROJETOS ESTRATÉGICOS DE CAPACITAÇÃO OPERACIONAL DA FAB

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Avaliar os resultados alcançados na gestão dos recursos alocados à área de atuação do GAC EMBRAER.

OBJETIVO. Avaliar os resultados quantitativos e qualitativos da gestão do GAC EMBRAER no atingimento de suas metas, bem como os processos relativos ao acompanhamento e controle dos projetos estratégicos, especialmente quanto aos aspectos de eficiência e eficácia visando aprimorar procedimentos e controles internos.

ESCOPO. Atuação do GAC EMBRAER no acompanhamento de projetos sob sua supervisão.

LOCAL: GAC EMBRAER.

4.4.2 OBJETO – PROCESSOS RELATIVOS A APLICAÇÃO DOS RECURSOS ALOCADOS PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE SAÚDE COMPLEMENTAR.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA. Avaliar os resultados alcançados na gestão dos recursos alocados para prestação de serviços de saúde complementar no Sistema de Saúde da Aeronáutica (SISAU).

OBJETIVO. Avaliar os resultados quantitativos e qualitativos alcançados pela adoção do modelo de credenciamento dos prestadores de serviço de saúde complementar aos usuários do SISAU, visando aprimorar procedimentos e controles internos administrativos.

ESCOPO. Análise dos processos e das atividades administrativas e operacionais realizadas no âmbito do SISAU na execução e no acompanhamento da prestação de serviços médico-hospitalares complementares aos usuários do SISAU.

LOCAL: COMGEP, DIRSA, GAPS, GAP-RJ e OSA e suas UGEXEC.

5 TEMPOS DE AUDITORIA

5.1 AUDITORIA DE CONTAS

Neste caso específico, a auditoria será realizada com o objetivo de avaliar a gestão sob a ótica do processo de contas, tratada por normativos do Tribunal de Contas da União.

O tempo básico do trabalho de auditoria será contado da seguinte forma:

- a) dez dias úteis para a planejamento;
- b) de cinco a vinte dias úteis para a execução dos exames *in loco*, com uma carga horária de quarenta horas por auditor; e
- c) trinta dias corridos para apresentação do relatório, a contar do primeiro dia útil após o término da missão.

5.2 AUDITORIA DE AVALIAÇÃO DA GESTÃO

O tempo básico do trabalho de auditoria será contado da seguinte forma:

- a) dez dias úteis para o planejamento;
- b) cinco dias úteis para a execução dos exames “in loco”, com uma carga horária de quarenta horas, por auditor; e
- c) trinta dias corridos para apresentação do relatório, a contar do primeiro dia útil após o término da missão.

As Auditorias de Avaliação da Gestão serão realizadas, a princípio, por quatro auditores ou de acordo com as necessidades, levando em consideração a matriz de risco para determinada UG, podendo ser reavaliadas as prioridades, para cada UG, de acordo com as suas especificidades.

Nos casos das UGEXEC apoiadoras, devem ser consideradas as áreas de gestão das Unidades Gestoras Credoras UGCRED apoiadas e o período de trabalho poderá ser estendido ou encurtado, em função da complexidade dos exames e dos recursos disponíveis para executá-la, principalmente, nas grandes Unidades Centralizadoras.

5.3 OUTRAS AUDITORIAS

O tempo de trabalho a ser investido nas demais auditorias deverá ser calculado em função do tema, do objetivo ou do escopo a ser apontado pela autoridade interessada.

Assim, tanto o planejamento como a programação deverão ser detalhados de forma a possibilitar a medição do esforço dispendido ao longo de toda a execução.

Os períodos de trabalho para as auditorias operacionais, bem como para as visitas técnicas e diligências poderão ser estendidos ou encurtados, em função da complexidade dos exames e dos recursos disponíveis para executá-las.

6 RECURSOS

6.1 RECURSOS HUMANOS

As auditorias no COMAER poderão ser executadas de forma direta e centralizada, descentralizada ou integrada. As Equipes de Auditoria serão compostas, preferencialmente, por Oficiais e Servidores Cíveis de nível de assessoramento superior do efetivo do CENCIAR, com treinamento específico na área de auditoria e nas quantidades necessárias para cada tipo de auditoria, de acordo com o grau de complexidade e risco de cada UG auditada, caso a caso.

Em complemento, poderão ser convidados Oficiais e Servidores Cíveis assemelhados do efetivo de outras UG para compor equipes de auditoria, aqueles que possuem treinamento específico na área.

Excepcionalmente poderão ser convidados outros Oficiais do efetivo das demais Organizações do COMAER, mesmo sem treinamento na área de auditoria, com conhecimento e experiência na área a ser auditada, para atuar como consultores.

O Elemento de Apoio Técnico à Equipe de Auditoria será graduado ou servidor Civil assemelhado do efetivo do CENCIAR.

As orientações gerais deverão seguir o disposto na ICA 174-5/2015 – Equipes de Auditoria e de Fiscalização.

6.2 RECURSOS FINANCEIROS

Os deslocamentos dos auditores para as sedes das UG no território nacional e no exterior serão feitos mediante a aquisição de passagens aéreas, com exceção daquelas não abrangidas pela aviação comercial, sendo o transporte aéreo realizado em aeronaves da FAB.

Nas auditorias a serem realizadas nas UG no Exterior, as despesas com diárias e com a aquisição de passagens aéreas serão custeadas com os recursos orçamentários alocados no PLAMTAX.

7 DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 VIGÊNCIA

A presente instrução entra em vigor na data de sua publicação.

7.2 ATUALIZAÇÃO

A atualização da presente instrução é da responsabilidade da Divisão de Metodologia e Normas (CENCIAR-4).

7.3 CASOS OMISSOS

Os casos omissos, não previstos nesta instrução, serão submetidos ao Chefe do CENCIAR, por intermédio da cadeia de comando.

REFERÊNCIAS

BRASIL. Comando da Aeronáutica. Centro de Controle Interno da Aeronáutica. **Portaria nº 1.203/GC3, de 5 de julho de 2013**. Aprova a Reedição do Regulamento do Centro de Controle Interno da Aeronáutica. Brasília, DF, 2013.

_____. Controladoria-Geral da União. Instrução Normativa SFC nº 01, de 6 de abril de 2001. Define diretrizes, princípios, conceitos e aprova normas técnicas para a atuação do Sistema de Controle Interno do Poder Executivo Federal. Disponível em: <<http://www.cgu.gov.br/sobre/legislacao/arquivos/instrucoes-normativas/in-01-06042001.pdf>> Acesso em: 25 outubro 2015.

_____. **Instrução Normativa nº 01, de 3 de janeiro de 2007**. Estabelece o conteúdo do Plano Anual de Atividades de Auditoria Interna e do Relatório Anual de Atividades de Auditoria Interna.

_____. Tribunal de Contas da União. **Decisão Normativa - TCU 146, de 30 de setembro de 2015**. Dispõe acerca das unidades cujos dirigentes máximos devem apresentar relatório de gestão referente ao exercício de 2015, especificando a forma, os conteúdos e os prazos de apresentação, nos termos do art. 3º da Instrução Normativa TCU nº 63, de 1º de setembro de 2010.

Anexo A - UG a ser auditadas em 2016

Por Grande Comando

COD UG	TIPO DE AUD	OM	PONTOS NA MATRIZ DE RISCO	ÚLTIMA AUDITORIA	SUBORDINAÇÃO
120111	ACO	EMAER	NA	2015	NA
123001	ACO	CFIAe	NA	2013	NA
120195	AVG	GAL	193	2015	COMGAP
120090	AVG	CABW	139	2015	
120068	AVG	PAMA-SP	136	2014	
120026	AVG	PAMA-LS	118	2014	
120091	AVG	CABE	107	2015	
120035	AVG	CTLA	65	2011	
120071	AVG	CELOG	61	2014	
120049	AVG	PAMA-GL	13	2011	
120039	AVG	GAP-RJ	225	2015	
120006	AVG	GAP-BR	194	2015	COMGAR
120017	AVG	COMAR II	192	2015	
120074	AVG	COMAR V	167	2015	
120083	AVG	COMAR VII	159	2014	
120086	AVG	COMAR I	129	2014	
120085	AVG	BABV	119	2013	
120097	AVG	PASP	92	2013	
120031	AVG	BASC	72	2012	
120004	AVG	BABR	66	2013	
120075	AVG	BACO	58	2013	
120029	AVG	BAAF	27	2014	
120196	AVG	GAPS	217	2015	COMGEP
120052	AVG	SDPP - PAÍS	124	2014	
120096	AVG	HFAB	60	2013	
120057	AVG	CGABEG	15	2014	
120043	AVG	LAQFA	13	2014	
NA	AOP	SISAU	NA	NA	
120016	AVG	GIA-SJ	225	2014	DCTA
120225	AAG	CO-DCTA	NA	2015	
120242	AOP	GAC-E	NA	2008	
120036	AVG	DECEA	144	2015	DECEA
120072	AVG	CINDACTA II	134	2014	
120127	AVG	CISCEA	97	2015	
120064	AVG	EEAR	144	2014	DEPENS
120024	AAG	CIAAR	NA	2015	

Legenda: AAG Auditoria de Acompanhamento da Gestão AVG Auditoria de Avaliação da Gestão
ACO Auditoria de Contas NA Não Aplicável
AOP Auditoria Operacional