

AIS - COLOMBIA

AFS: SKBOYOYX
Teléfono: (57 1) 2962991
Fax: (57 1) 2962803
E-mail: ais@aerocivil.gov.co

REPÚBLICA DE COLOMBIA

AERONÁUTICA CIVIL

Unidad Administrativa Especial



**DIRECCIÓN DE SERVICIOS A LA
NAVEGACIÓN AEREA
GRUPO DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA**

Centro Nacional de Aeronavegación CNA
Av. El Dorado No. 112-09 Bogotá D.C.

RESUMEN

NOTAM

C / D

09-SEP-19

TODAS LAS HORAS SON UTC

**RESUMEN DE NOTAM VIGENTES
ORDENADO POR LUGAR**

C 2587 / 19 ALDANA/IPIALES - SAN LUIS (SKIP)
1907181546 / 1910172359 EST ,
FRANJA RWY 08/26 CESPED ALTO EXER CTN
RPLC N C/2493/19

C 2704 / 19 ALDANA/IPIALES - SAN LUIS (SKIP)
1907291200 1912302200 ,
DLY BTN 1200-2200
FRANJA RWY 08/26 WIP, EXER CTN

C 2797 / 19 ALDANA/IPIALES - SAN LUIS (SKIP)
1908051441 / 1911052359 EST ,
AD LTD, PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/2722/19

C 2801 / 19 ALDANA/IPIALES - SAN LUIS (SKIP)
1908051922 1909302300 H24,
AREA DE MOVIMIENTO WIP, EXER CTN

C 1479 / 19 AMALFI/AMALFI (SKAM)
1904272044 1910272300 ,
THR 15 Y THR 33 PRESENCIA DE BACHES FST 150M, EXER CTN

C 2698 / 19 APIAY/APIAY - FAC (SKAP)
1907262253 PERM ,
ILS/GP IAPY FREQ 108,9 MHZ RWY 28 SE MODIFICA COORD ASI:
040435,038N0733315,231W
REF AIP AD SKAP 2.19

C 2650 / 19 ARAUCA - MUNICIPIO/ARAUCA - SANTIAGO PEREZ QUIROZ (SKUC)
1907231557 2001212359 ,
RWY 11 LTD, PRESENCIA DE ARBOLES ALTOS EN APCH FINAL CORTA
Y SUPERFICIE DE TRAMO VISUAL (VSS), EXER CTN

C 2651 / 19 ARAUCA - MUNICIPIO/ARAUCA - SANTIAGO PEREZ QUIROZ (SKUC
1907231605 2001212359 ,
IAP VOR RWY 11 AVBL SOLO PARA APP CIRCUITO RWY 29
IAP RNAV GNSS RWY 11 AVBL SOLO PARA APP CIRCUITO RWY 29
RWY 11 SE SUSPENDE APP INSTRUMENTOS EN DIRECTO
RWY 11 EN DIRECTO, OPR UNICAMENTE VMC

C 1846 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1905232340 1909302359 ,
RWY 02/20 LTD, NO SE AUTH OPS TGL

C 1965 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1906042000 1909302359 ,
APN LTD, SUJETA A DISPONIBILIDAD PPR TWR. NO SE AUTH
INGRESO, PRKG Y/O PERNOCTA DE ULTRALIVIANOS, AVIACION
DEPORTIVA Y ACFT TRG.
RPLC N C/0825/19

C 2036 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1906102245 1909102359 ,
APN WIP, EXER CTN

D 2055 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1909020500 1909150700 ,
SEP 02,06,07,10,11,14,15 BTN 0500-0700
AD EXTD HR OPS

C 2749 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1908031200 1909302200 ,
DLY BTN 1200-2200
FRANJA RWY 02/20 WIP, EXER CTN

C 2888 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1908141244 / 1911132359 EST ,
TWY A PRESENCIA DE DESNIVEL, EXER CTN
RPLC N C/1707/19

C 2889 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1908141251 / 1911152359 EST ,
THR 02 PRESENCIA DE BACHE FST 400M, EXER CTN
RPLC N C/1708/19

C 3227 / 19 ARMENIA/EL EDEN (SKAR)
1909081735 1909222359 ,
TWY A CLSD

C 2465 / 19 BAHIA SOLANO/BAHIA SOLANO - JOSE C. MUTIS (SKBS)
1907091350 / 1910092359 EST H24,
FRANJA RWY 18/36 DEBIDO MALEZA, EXER CTN
RPLC N C/1205/19

C 2786 / 19 BAHIA SOLANO/BAHIA SOLANO - JOSE C. MUTIS (SKBS)
1908031550 / 1911042359 EST ,
OBST ARBOLES THR 18, EXER CTN
RPLC N C/1548/19

C 2793 / 19 BAHIA SOLANO/BAHIA SOLANO - JOSE C. MUTIS (SKBS)
1908041245 / 1911042359 EST ,
TWR LTD, SIN VISIBILIDAD HACIA THR 36, EXER CTN
RPLC N C/1569/19

C 3187 / 19 BAHIA SOLANO/BAHIA SOLANO - JOSE C. MUTIS (SKBS)
1909061125 / 1912062359 EST ,
TWR LTD, SIN VISIBILIDAD HACIA THR RWY 18, EXER CTN
R
RPLC N C/1996/19

C 2023 / 19 BARRANCABERMEJA/BARRANCABERMEJA-YARIGUIES (SKEJ)
1906092000 1909142300 ,
APN LTD, OPS AVIACION NO REGULAR PPR AEROORIENTE
CEL 3175180631 (7)6108052
RPLC N C/0863/19

C 2449 / 19 BARRANCABERMEJA/BARRANCABERMEJA-YARIGUIES (SKEJ)
1907081812 1910082300 ,
APN LTD, PROHIBIDA PERMANENCIA DE MAS DE 2 HR PARA ACFT CON
MERCANCIAS PELIGROSAS A BORDO

C 2450 / 19 BARRANCABERMEJA/BARRANCABERMEJA-YARIGUIES (SKEJ)
1907081820 1910112300 ,
DLY BTN 1100-2300
APN WIP, EXER CTN
RPLC N C/1085/19

C 2827 / 19 BARRANCABERMEJA/BARRANCABERMEJA-YARIGUIES (SKEJ)
1908081247 / 1911082359 EST ,
RWY 04/22 PRESENCIA DE BACHE, EXER CTN
RPLC N C/1602/19

C 4868 / 17 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1712111540 PERM ,
RDH CHG A:50'

C 2079 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1906131431 / 1909132359 EST H24,
CEILOMETRO RWY 05 U/S
RPLC N C/0870/19

C 2161 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1906191630 1909232359 ,
TWY MIL INSTL WID 15M
REF. AIP AD 2 - SKBQ - ADC

C 2163 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1906191635 1909222359 ,
TWY E CHG A TWY A3 / A4
TWY F CHG A TWY A2
TWY J CHG A TWY B3
TWY G CHG A TWY B1
REF. AIP AD 2 - SKBQ - ADC

C 2627 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1907211300 / 1910212359 EST ,
TRANSMISOMETRO RWY 23 U/S
RPLC N C/1391/19

C 2868 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908121618 1911122359 H24,
FRANJA RWY 05/23 Y AREA MOV WIP, EXER CTN
RPLC N C/1593/19

C 2948 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908180200 1911192359 H24,
AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED
RPLC N C/1798/19

C 2949 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908180210 1911192359 ,
DLY BTN 2300-2359 Y 0000-1100
TWY B3 LTD, POR FALTA DE LUCES DE BORDE TWY,
ACFT INGRESANDO Y SALIENDO DEBEN SER REMOLCADAS.
RPLC N C/1803/19

C 2950 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908180220 1911192359 ,
AD LTD, ACFT AVIACION GEN Y CARGA INGRESANDO DEBERAN COOR CON
ANTELACION ASISTENCIA EN TIERRA CON EMPRESA HANDLING
RPLC N C/1809/19

C 2979 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908211300 / 1911212359 EST ,
FREQ 121,5 MHZ EMERGENCIA U/S
RPLC N C/2894/19

C 3097 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908311610 / 1910012359 EST H24,
APN COMERCIAL PRESENCIA FOD
RPLC N C/3027/19

C 3101 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1908312308 1911301101 HN,
RWY 05/23 LTD, NO SE AUTH FLT TRG

C 3135 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1909031258 1912302359 ,
PSN PRKG HEL 18 CHG A PSN PRKG HEL 22 NXT COORD:
105332,2N0744622,4W
RPLC N C/1961/19

C 3191 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1909061404 PERM ,
TWY B2 CHG WID: 15M
REF. AIP AD 2-SKBQ ADC

C 3209 / 19 BARRANQUILLA/BARRANQUILLA-E. CORTISSOZ (SKBQ)
1909070204 PERM ,
IAP RNAV(GNSS)RWY 23 COMPLETAMENTE RETIRADO

C 0839 / 18 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1803161743 PERM ,
SPOT 4 CLSD
REF AIP AD 2 - SKBO 12

C 3915 / 18 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1811072300 PERM ,
APCH VOR RWY 13R CHG ASI
ALT VS DIST DME BOG:
NM 7.3 8 9 10 11 12
ALT 10000 9777 9459 9141 8823 8505

C 3916 / 18 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1811072300 PERM ,
APCH VOR RWY 13L CHG ASI
ALT VS DIST DME BOG:
NM 8 9 10 11 12 13
ALT 10000 9682 9364 9046 8728 8410

C 1617 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905091814 PERM ,
OBST BO9078,BO9079,BO9080 ELIMINADOS
OBST
ID ALT(M) ALT(FT) HEIGHT ABOVE
DER(M)
BO9093 2555 8382 09.28
BO8089 2558 8392 12.28
ACTUALIZADOS
REF AIP AD 2,SKBO SID 1,2,3,4 DISREGARDED OBSTACLES FOR MINIMUM
CLIMB
GRADIENT(MCG) COMPUTACION)

C 1619 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905091850 PERM ,
ALT(FT) ALT(FT)
OBST VSS 8427 CHG A 8392
OBST VSS 8430 CHG A 8382
REF AD 2 SKBO IAC 4

C 1620 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905091850 PERM ,
OBST QUE PENETREN LA VVS ELIMINADOS
REF AD 2 SKBO IAC 8,9,10

C 1754 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905191100 1909300500 DLY BTN 1100-0500,
AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED, EXER CTN

C 1773 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905181800 1909300500 1100-0500,
TWY N BTN TWY A AND TWY K WIP, EXER CTN

C 1774 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905181805 1909300500 1100-0500,
TWY P BTN TWY B AND TWY C WIP, EXER CTN.

C 1844 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1905231905 1909242359 H24,
TWY H1 CLSD
RPLC N C/1087/19

D 2144 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908280500 1912151000 ,
AUG 28-31
SEP 01-15
OCT 01-15
NOV 01-15
DEC 01-15
BTN 0500-1000
RWY 13R/31L CLSD

D 2145 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909160500 1912311000 ,
SEP 16-30

OCT 16-31

NOV 16-30

DEC 16-31

BTN 0500-1000

RWY 13L/31R CLSD

C 2208 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1906212359 1910202359 H24,
FRANJA BTN TWY H1 AND H2 WIP, EXER CTN
RPLC N C/1149/19

C 2462 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1907090522 1910092359 ,
IAP ILS X (CAT II AND CAT III) RWY 13L NO AVBL
REF AIRAC AIP SUP C16_A11/19

C 2769 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908031000 1910191100 ,
RWY 13L/R PREFERENCIAL LDG BTN 1000-1030
RWY 31L/R PREFERENCIAL TKOF BTN 1030-1100
RPLC N C/2615/19

C 2930 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908161747 1911162359 H24,
PSN PRKG ACFT NR 62 INSTL NEXT COORD
044144.94N0740804.79W AVBL PARA ACFT CAT C O INFERIOR
RETROCESO REMOLCADO TIL ACFT ALCANCE SPOT 09 MIRANDO AL E

C 2988 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908221520 1912222359 ,
ACFT EN SPOT 17 NO PUEDEN INICIAR RODAJE SI SPOT 23 ESTA OCUPADO

C 2989 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908221535 1912222359 ,
SI SPOT 23 ESTA OCUPADO,
TWY C BTN TWY P Y TWY B6 CLSD

C 3012 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908291300 1909172359 ,
PSN PRKG ACFT NR 74 CLSD

C 3014 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908291300 1909172359 ,
TWY E LTD A PSN PRKG ACFT NR 19,76,75
TWY F LTD A PSN PRKG ADFT NR 76,75
ACFT CAT C DEBEN INGRESAR PROPIOS MEDIOS
Y SALIDAS REMOLCADAS VIA
TWY D A PCN PRKG ACFT NR 71,72,73

C 3016 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1908291300 1909172359 ,
SPOT NR 28,29,30 CLSD
RPLC N C/3013/19

C 3073 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909010500 1909302300 ,
TWY K BTN TWY K2 Y TWY K3 CLSD, EXC INT

C 3083 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909021300 1909172359 H24,
PSN PRKG ACFT NR 75 LTD, ACFT CAT E DEBEN INGRESAR REMOLCADAS

C 3092 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909021300 1909152359 H24,
ZONA SEGURIDAD RWY 13L/31R SE ESTA CORTANDO EL CESPED, EXER CTN

C 3102 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909010500 1910011100 ,
TWY H AVBL PARA ACFT TIL CAT F

C 3202 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909062223 2001202359 ,
DLY BTN 1300-2300
FRANJA TWY A BTN TWY B1 Y TWY B5 WIP, EXER CTN
FRANJA TWY B BTN TWY P Y TWY B10 WIP, EXER CTN
FRANJA TWY B BTN TWY B11 Y TWY B16 WIP, EXER CTN
RPLC N C/1559/19

C 3204 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909110000 1909132359 H24,
TWY B12 WIP,EXER CTN

C 3205 / 19 BOGOTA/BOGOTA - ELDORADO (SKBO)
1909110000 1909132359 H24,
TWY B12 WIP,EXER CTN

D 2009 / 19 BUCARAMANGA/BUCARAMANGA - PALONEGRO (SKBG)
1909040430 1909281030 ,
SEP 04,08,12,16,20,24,28 BTN 0430-0630 Y 1000-1030
AD EXTD HR OPS

C 3213 / 19 BUCARAMANGA/BUCARAMANGA - PALONEGRO (SKBG)
1909071357 PERM H24,
FREQ ALTN TWR CAMBIA A 118.050 MHZ
REF AIP AD 2.18
RPLC N C/3210/19

C 3215 / 19 BUCARAMANGA/BUCARAMANGA - PALONEGRO (SKBG)
1909071428 PERM H24,
FREQ ALTN 119.400 MHZ BUCARAMANGA APP INSTL
REF AIP AD2.18

D 2135 / 19 BUENAVENTURA/BUENAVENTURA - GERARDO TOBAR L (SKBU)
1908262216 1910131030 ,
DLY BTN 0000-1030 Y 2100-2359
AUG 26 BTN 2300-2359
RWY 09/27 CLSD
RPLC N D/2125/19

C 2422 / 19 BUENAVENTURA/BUENAVENTURA - GERARDO TOBAR L (SKBU)
1907061030 1910132100 ,
AREA DE MOV WIP, EXER CTN

C 2829 / 19 BUENAVENTURA/BUENAVENTURA - GERARDO TOBAR L (SKBU)
1908081319 / 1911082359 EST ,
FRANJA RWY 09/27 PRESENCIA FOD, EXER CTN
RPLC N C/2742/19

C 2915 / 19 BUENAVENTURA/BUENAVENTURA - GERARDO TOBAR L (SKBU)
1908152100 1910131030 ,
DLY BYN 0000-1030 Y 2100-2359
TWY A CLSD

C 3087 / 19 BUENAVENTURA/BUENAVENTURA - GERARDO TOBAR L (SKBU)
1909011200 1910302200 ,
FRANJA RWY 09/27 WIP,EXER CTN

C 1632 / 17 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1705031905 PERM ,
HELIPUNTO H1, H2, H3 CLSD PARA TODA CLASE OPS NGT
REF. AIP AD 2.16 - SKCL
RPLC N C/0690/17

C 0511 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1902151835 PERM ,
PUNTO DE INICIO DE TURBINAS NR 01 INSTL NEXT COORD
033219,16N0762318,08W AUTH TIL ACFT A320
REF AIP AD 2 SKCL PLANO DE SPOTS
RPLC N C/3126/17

C 1152 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1904050027 PERM ,
ATIS FREQ 115,5 MHZ U/S
RPLC N C/0051/19

C 2386 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1907022359 1912312359 ,
FRANJA RWY 02/20 WIP EXER CTN

C 2387 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1907022359 1912312359 ,
APN PRINCIPAL, APN CARGA, APN DESCONGESTION WIP, EXER CTN

C 2388 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1907022359 1912312359 ,
FRANJA DE SEGURIDAD TWY A1,B,C,D,E,A3,A4,G,R,P,L,K WIP EXER CTN

C 2418 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1907051310 / 1910042359 EST ,
RSC NO AVBL
RPLC N C/1158/19

C 2429 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1907062145 PERM ,
SE CNL INFORMACION CONTENIDA EN AIP COLOMBIA AD 2 ITEM 20:
-NO SE PERMITEN VUELOS DE ENTRENAMIENTO DE PISTA EN LOS
SIGUIENTES HORARIOS: 1100-1300 UTC Y 0130-0500 UTC, EXCEPTO
SABADOS Y DOMINGOS-.
QUEDA VIGENTE INFORMACION RELACIONADA EN AIP SUP C54_A22/18
REF: AD SKCL ITEM 20.

C 2805 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1908061305 / 1911062359 EST ,
LGT FLT EN ORDEN CONSECUTIVO ALS RWY 02 U/S
RPLC N C/1583/19

C 3199 / 19 CALI/CALI - ALFONSO BONILLA ARAGON (SKCL)
1909062120 / 1909152359 EST ,
VOR/DME CLO FREQ 115,5 MHZ CH 102-X U/S

D 2114 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1909080300 1909201000 ,
DLY BTN 0300-1000
RWY 15/33 CLSD
RPLC N D/2103/19

C 2481 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1907092349 1909152359 H24,
FRANJA RWY 15/33 PRESENCIA DE MAQUINARIA, EXER CTN
RPLC N C/1718/19

C 2776 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1909191300 1909191700 1300-1700,
STAR KUBE1B, NO AVBL

C 2777 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1909191300 1909191700 1300-1700,
SID KAKO1C, SID KAKO1A, SID KAKO1D, NO AVBL
RPLC N C/2775/19

C 2875 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1909181300 1909181700 1300-1700,
SID ISRA1H, ISRA2E, REMU2C, ISRA1F, REMU1E NO AVBL

C 2876 / 19 CAREPA/ANTONIO ROLDAN BETANCOURT (SKLC)
1909181300 1909181700 1300-1700,
STAR ISRAIG NO AVBL

C 0685 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1902282135 PERM ,
APN AERONAVAL INSTL ASI,
SUPERFICIE ASFALTO
RESISTENCIA PCN 20/R/B/W/T
REF. AIP AD 2.8

C 1076 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1903290130 1910312359 H24,
OBST INSTL NXT COORD:
P1:102714,38N0753042,32W HGT 2.5M UBICADO A 170M THR 19 Y A 70M RCL
P2:102600,5N0753049,8W HGT 2.5M UBICADO A 70M THR 01 Y A 58M RCL
EXER CTN
RPLC N C/0737/19

D 2231 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1909060600 1912301000 ,
SEP 06 BTN 0600-1000
FM SEP 07 TIL SEP 30 BTN 0500-1000
FM OCT 01 TIL OCT 11 BTN 0500-1000
OCT 13 BTN 0440-1120
FM OCT 14 TIL OCT 31 BTN 0500-1000
NOV 01,02,03,05,06,07,08,09 BTN 0500-1000
FM NOV 11 TIL NOV 30 BTN 0500-1000
FM DEC 01 TIL DEC 30 BTN 0500-1000
RWY 01/19 CLSD
RPLC N D/2212/19

C 2254 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1906261500 / 1909262359 EST ,
TWR LTD, VISIBILIDAD REDUCIDA HACIA RWY 01/19
RPLC N C/1035/19

C 2288 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1906281150 / 1909282359 EST ,
TRANSMISOMETRO MID Y RWY 01 U/S
RPLC N C/2287/19

C 2317 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1906302100 1910272359 ,
TUE,WED,THU,SAT,SUN BTN 2100-2359
SER EXTINCION DE INCENDIO Y SALVAMENTO CAMBIADO A CAT 8
RPLC N C/2041/19

C 2541 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1907151530 / 1910152359 EST ,
RAFAEL NUNEZ TWR FREQ 118.3 MHZ U/S, OPR FREQ 120.3 MHZ.
RPLC N C/1321/19

C 3139 / 19 CARTAGENA/CARTAGENA - RAFAEL NUQEZ (SKCG)
1909031615 / 1912032359 EST H24,
FREQ TWR 120,3 MHZ RPLC TEMPO POR FREQ 118,3 MHZ
FREQ AUTORIZACIONES 118,3 MHZ RPLC TEMPO POR FREQ 120,3 MHZ
RPLC N C/1940/19

C 2376 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1907021630 / 1910022359 EST ,
RWY 01/19 PRESENCIA FOD, EXER CTN
RPLC N C/1118/19

C 2417 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1907042232 PERM ,
ARO/AIS HR SER SON 1100-2300
REF. AIP SKGO AD 2.3

C 2611 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1907191305 / 1910182359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/2529/19

C 2892 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1908141653 / 1910302359 EST ,
RTHL 01/19 U/S

C 3058 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1908271645 / 1911272359 EST ,
LGT BORDE TWY A U/S
RPLC N C/1881/19

C 3064 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1908281338 / 1911282359 EST H24,
REDL 01/19 U/S
RPLC N C/1897/19

C 3166 / 19 CARTAGO/SANTA ANA - VALLE (SKGO)
1909051344 / 1912052359 EST ,
PAPI RWY 19 U/S
RPLC N C/1956/19

C 2885 / 19 CAUCASIA/CAUCASIA- JUAN H. WHITE (SKCU)
1908131615 1910302359 ,
AD LTD, UNICAMENTE OPS ACFT MIL Y POLICIA NTL
EXC AUG 14 BTN 2100-2359
AUG 15 BTN 0000-1900

C 1875 / 19 CHAPARRAL/NAVAS PARDO - CHAPARRAL (SKHA)
1905271700 1912312300 ,
AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED, EXER CTN

RPLC N C/0666/19

C 3195 / 19 CHAPARRAL/NAVAS PARDO - CHAPARRAL (SKHA)
1909061600 / 1912062359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/3081/19

C 2100 / 19 CHIA/GUAYMARAL (SKGY)
1906141600 / 1909142359 EST ,
TWY PARL A BTN TWY C Y TWY B PRESENCIA DE BACHE, EXER CTN
RPLC N C/0882/19

C 2237 / 19 CHIA/GUAYMARAL (SKGY)
1906241700 / 1909242359 EST ,
TWY PARL A BTN TWY C Y TWY A29 PRESENCIA DE BACHE, EXER CTN
RPLC N C/1015/19

C 2571 / 19 CHIA/GUAYMARAL (SKGY)
1907172008 1910172359 ,
APN SEI CLSD

C 2572 / 19 CHIA/GUAYMARAL (SKGY)
1907172011 1910172359 ,
TWY A8 CLSD

C 2955 / 19 CHIA/GUAYMARAL (SKGY)
1908181650 PERM ,
MNM OPR DE AD FUNCIONANDO ASI:
TECHO: 2000FT
VIS: 6KM
REF. AIP ENR 1.2 ITEM 12, AD 2 - SKGY - VAC 1

C 4531 / 18 COROZAL/COROZAL - LAS BRUJAS (SKCZ)
1812221602 PERM ,
PSN PRKG ACFT NR 1 CHG A 1A
PSN PRKG ACFT 1A CHG A 1
PSN PRKG ACFT 1A AVBL PARA ACFT HASTA 36M DE ENVERGADURA
REF AIP AD 2 - SKCZ APDC
RPLC N C/3539/18

D 2105 / 19 COROZAL/COROZAL - LAS BRUJAS (SKCZ)
1908290000 1909101000 ,
DLY BTN 0000-1000
RWY 03/21 CLSD

C 2503 / 19 COROZAL/COROZAL - LAS BRUJAS (SKCZ)
1907111405 / 1910112359 EST ,
RADAR MET CZU U/S
RPLC N C/1295/19

C 3007 / 19 COROZAL/COROZAL - LAS BRUJAS (SKCZ)
1908231425 / 1911232359 EST ,
TWR LTD, VISIBILIDAD REDUCIDA DEBIDO A VIDRIOS POLARIZADOS, EXER CTN
RPLC N C/2926/19

C 3008 / 19 COROZAL/COROZAL - LAS BRUJAS (SKCZ)
1908231439 / 1911232359 EST ,
TWR LTD, LAMPARA DE SENALES U/S
RPLC N C/2925/19

D 2153 / 19 CUCUTA/CAMILO DAZA (SKCC)
1909020000 1909122359 ,
RWY 03/21 CLSD

C 2585 / 19 CUCUTA/CAMILO DAZA (SKCC)
1907181516 / 1910182359 EST ,
ALS RWY 16 U/S
RPLC N C/1333/19

C 2927 / 19 CUCUTA/CAMILO DAZA (SKCC)
1908161400 / 1911152359 EST ,
TRANSMISOMETRO RWY 16 U/S
RPLC N C/1694/19

C 3076 / 19 CUCUTA/CAMILO DAZA (SKCC)
1908291825 1909302359 ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN)

C 3216 / 19 CUCUTA/CAMILO DAZA (SKCC)
1909071441 PERM H24,
FREQ ALTN 120.900 MHZ CUCUTA APP NORTE INSTL
FREQ ALTN 120.600 MHZ CUCUTA APP SUR INSTL
REF AIP AD2.18

C 3609 / 18 EL BAGRE/EL BAGRE (SKEB)
1810162237 PERM ,
OBST MONTADOS:
HGT 93M AMSL COORD 073515.23N0744831.90W UBICADO EN
TRAYECTORIA RWY 01
HGT 65M AMSL COORD 073618.02N0744832.45W UBICADO EN
TRAYECTORIA RWY 19, EXER CTN
REF. AIP AD2 - SKEB
RPLC N C/3606/18

C 2228 / 19 EL YOPAL/EL YOPAL (SKYP)
1906222357 1909202359 H24,
TWY G WIP,EXER CTN

C 2322 / 19 EL YOPAL/EL YOPAL (SKYP)
1906291520 / 1909272359 EST ,
APARTADERO DE VIRAJE RWY 05 CLSD
RPLC N C/2229/19

C 2427 / 19 EL YOPAL/EL YOPAL (SKYP)
1907062030 1910052359 ,
FRANJA RWY 05/23 WIP, EXER CTN

C 3034 / 19 EL YOPAL/EL YOPAL (SKYP)
1908261150 / 1911262359 EST ,
FREQ 126,8 MHZ EL YOPAL APP U/S
RPLC N C/1866/19

C 3194 / 19 EL YOPAL/EL YOPAL (SKYP)
1909061522 1909140500 ,
OBSTL TORRE INSTL TEMPO HGT 52M, UBICADA A 1605M DE THR 05,
NEXT COORD: 051854,77N0722419,43W, EXER CTN

C 1604 / 19 FIR/UIR BARRANQUILLA(SKEC)
1905081600 1912052359 ,
RTE RNAV Z008(RNAV-1)INST
BTN WPT DIBAM Y WPT UGOSA
SENTIDO: BIDIRECCION
RUMBO: 009°MAG/189°MAG
DIST: 92 NM
MEA RTE 8000FT

C 2182 / 19 FIR/UIR BARRANQUILLA(SKEC)
1906201344 / 1909212359 EST ,
SSR RHC U/S
RPLC N C/0958/19

C 3140 / 19 FIR/UIR BARRANQUILLA(SKEC)
1909031640 / 1912032359 EST ,
VOR CTG FREQ 112,3 MHZ U/S

C 3150 / 19 FIR/UIR BARRANQUILLA(SKEC)
1909041640 / 1912042359 EST H24,
FIR/UTA BARRANQUILLA 80NM FUERA DE VOR/DME BAQ BTN R050 Y
R110 SER RADAR NO AVBL, EXER CTN
F)GND
G)FL240
RPLC N C/1953/19

C 3189 / 19 FIR/UIR BARRANQUILLA(SKEC)
1909061155 / 1912162359 EST H24,
DME CTG CH 70-X U/S
RPLC N C/2007/19

C 5561 / 16 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1608031635 PERM ,
PRESENCIA DE PARAPENTE EXER CTN RDO 03NM CENTRO 033811N0762901W
F)GND
G)7500FT AMSL
RPLC N C/3077/16

C 1861 / 17 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1705222255 PERM ,
BANCO DATOS OPMET U/S
RPLC N C/7457/15

C 3923 / 17 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1710120000 PERM ,
PILOTOS ASCENDIENDO -DESCENDIENDO EN UNA SID O EN UNA STAR, DEBEN
SEGUIR PERFILES VERTICALES Y RESTRICCIONES DE NIVEL PUBLICADOS, A
MENOS QUE TALES RESTRICCIONES SEAN EXPLICITAMENTE CNL POR ATC
F)GND G)UNL)

C 3992 / 17 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1710152125 PERM ,
TMA CLO PRESENCIA DE PARAPENTES EXER CTN EN LAS TRAYECTORIAS DE
SALIDA VFR CERRITO 2 Y LLEGADA VFR BUGA 2 BTN LAS POBLACIONES DE
BUGA, SEVILLA Y LA PAILA
F)GND
G)10500FT AMSL

C 1823 / 18 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1806050320 PERM ,
PROC CTL FLOW ACT
TFC FM FIR PANAMA CON DEST FIR BOGOTA EN SOBREVUELO
INGRESANDO VIA DAKMO O IVROS PROCEDER VIA UQ114, POSTERIOR
DAGUR DCT ABIDE, BRACO O CONTINUAR VIA UQ114 HACIA
ASAPA SEGUN CORRESPONDA.
RPLC N C/1812/18

C 1477 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1904271900 PERM ,
RTE ATS UW90 CHG
TRAMO BTN CLO VOR/DME AND PLG VOR/DME
LIMITE SUP FL310
REF AIP ENR 3.2-8

C 1696 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1905121455 1909302359 ,
PRESENCIA DE GLOBOS Y COMETAS EN COORD:
061313,72 N 07535,54W RDO 8NM, EXER CTN
F)GND
G)14500FT

C 1928 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906011650 PERM ,
DLY BTN 0000-0200 Y 1100-2359
APP FREQ 125.2 MHZ ALTN, EL YOPAL APP INSTL
REF. AIP AD 2 SKYP 2.18

C 2080 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906131452 / 1909132359 EST H24,
ADS-B MITU (ADSMTU) U/S)
RPLC N C/0884/19

C 2137 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906181450 / 1909182359 EST ,
VOR PSO FREQ 113,4 MHZ U/S
RPLC N C/0926/19

C 2159 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906191405 / 1909192359 EST H24,
VOR/DME MQU FREQ 116,1 MHZ / CH 108X U/S
RPLC N C/0927/19

D 2181 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909010050 1909302359 ,
CHECKLIST NOTAM SERIE D VIGENTES A LAS 0050Z DE 01 SEP 2019
2017: 2479
2018: 2936
2019: 0209 1106 1424 1746 1867 1943 1985 2009 2055 2096 2105
 2114 2115 2135 2143 2144 2145 2153 2157 2167 2168 2173
 2175 2180
ULTIMAS PUBLICACIONES VIGENTES A LAS 0050Z DE 01 SEP 2019
A. AMDT AIP COLOMBIA NR 57 FECHA 15 AUG 19
B. SUP AIP SERIE D: NIL
C. AIC SERIE D: NIL
AIP SUP SERIE D: NIL
AIC SERIE D: NIL

C 2204 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906211706 / 1909202359 EST ,
SSR BEL U/S
RPLC N C/2110/19

C 2255 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906261500 / 1909262359 EST ,
FREQ 127.0 MHZ FIS VILLAVICENCIO RADIO SECT E/SE, LTD 150NM
RPLC N C/1036/19

C 2268 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906271645 / 1909272359 EST H24,
CTA CALI MSAW NO AVBL
RPLC N C/1048/19

C 2270 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906271655 / 1909272359 EST H24,
VOR SVC FREQ 116.5 MHZ U/S
RPLC N C/1051/19

C 2290 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906281235 / 1909282359 EST ,
ADS-B SAN JOSE DEL GUAVIARE (ADSSJE) U/S
RPLC N C/2198/19

C 2323 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906291550 / 1909272359 EST H24,
CALI APP FREQ 119.1 MHZ LTD,
WO COBERTURA FM 10NM CENTRO VOR/BUN
F)GND
G)6000FT AMSL
RPLC N C/1102/19

C 2347 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1906302206 / 1909272359 EST ,
TMA PEREIRA PRESENCIA DE PARAPENTES, EXER CTN
F)GND G)12000FT AMSL

C 2400 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1907031635 PERM ,
FIX SOGAM INSTL EN COORD 054037N0725804W
EN RDL 088 DEG DE VOR/DME BUV A 54NM O RDL 064 DEG
DE VOR/DME ZIP A 73NM O EN RDL 314 DEG DE VOR/DME EYP
A 40NM O RDL 245 DEG DE VOR/DME TME A 86NM O RDL 183 DEG
DE VOR/DME PIE A 72NM

C 2487 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1907100354 2001032359 ,
RTE ATS SE MODIFICA ASI:
W20 BTN VOR/ZIP Y VOR/TME: VOR/ZIP-AKROB-SOGAM-MEXIG-ISROD-VOR/TME
W51 BTN VOR/EYP Y VOR/BUV: VOR/EYP-TITNA-SOGAM-NESNI-VOR/BUV
W34 BTN VOR/EYP Y VOR/PIE: VOR/EYP-TITNA-SOGAM-PUGSO-MOGOS-VOR/PIE
UW20 BTN VOR/ZIP Y VOR/TME: VOR ZIP-SOGAM-VOR/TME

C 2512 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1907121445 / 1910122359 EST ,
SSR VVC U/S
RPLC N C/2421/19

C 2674 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1907251445 / 1910252359 EST H24,
VOR GIR 117.3 MHZ U/S

C 2679 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1907251534 / 1910252359 EST H24,
ADS-B CARIMAGUA (ADSCAR) U/S
RPLC N C/1423/19

C 2745 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908011513 / 1910012359 EST ,
TMA PEI, SER VIGILANCIA RADAR LTD BLW 10000FT
RPLC N C/1519/19

C 2772 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909191300 1909191700 1300-1700,
RESTRICCIÓN DE ESPACIO AEREO ACT NXT COORD
092737N0772218W-093726N0765431W-081906N0764221W
081451N0771522W-083256N0772001W-084352N0772003W
084253N0772324W-092737N0772218W
F)8000FT AMSL
G)16000FT AMSL

C 2778 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909191300 1909191700 1300-1700,
RTE ATS B689 BTN VOR LCE Y WPT KAKOL CHG MEA A 17000FT

C 2780 / 19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908121400 1909141800 ,
FM AUG 12 TIL AUG 16 BTN 1400-1800
FM AUG 20 TIL AUG 24 BTN 1400-1800
FM AUG 26 TIL AUG 31 BTN 1400-1800
FM SEP 02 TIL SEP 07 BTN 1400-1800
FM SEP 09 TIL SEP 14 BTN 1400-1800
RESTRICCION ESPACIO AEREO ACT NXT COORD
043721,46N0753416,82W-043116,79N0753025,47W-042728,80N0753307,00W-
042827,12N0753437,04W-043009,89N0753445,72W-043224,42N0753651,01W-
043539,06N0753532,61W-043653,74N0753639,55W-043721,79N0753625,71W-
043721,46N0753416,82W
F)GND
G)14500FT AMSL
RPLC N C/2779/19

C 2781 / 19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908121400 1909141800 ,
FM AUG 12 TIL AUG 16 BTN 1400-1800
FM AUG 20 TIL AUG 24 BTN 1400-1800
FM AUG 26 TIL AUG 31 BTN 1400-1800
FM SEP 02 TIL SEP 07 BTN 1400-1800
FM SEP 09 TIL SEP 14 BTN 1400-1800
RTE ATS W2 BTN VOR/DME IBG, NDB EPO Y VOR/DME AXM CHG MEA A 16000FT
RTE ATS W14 BTN VOR/DME PEI, NDB EPO Y VOR/DME ABL CHG MEA A
16000FT

C 2791 / 19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909171230 1909172230 ,
SEP 17 BTN 1230-1630 Y 1830-2230
RESTRICCION DE ESPACIO AEREO ACT NXT COORD
064955N0780951W-071141N0775149W-072323N0774757W-
064555N0770551W-061444N0773145W
F)10000FT
G)18000FT AMSL

C 2836 / 19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1911070000 1911212359 ,
TRIGGER NOTAM - AIRAC AIP SUP C25/19
WEF 07NOV2019 - REGULACION FILING
REF. AIP ENR 1.10, 1.11

C 2874 / 19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909181300 1909181700 1300-1700,
RESTRICCION DE ESPACIO AEREO ACT NXT COORD:
073138N0772948W-074142N0772408W-074410N0771546W-
075120N0771849W-075316N0771653W-075316N0770806W-
074314N0764619W-070820N0762126W-065159N0763156W-
073138N0772948W
F)13000FT AMSL
G)18000FT AMSL

C 2906 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908151150 / 1911152359 EST ,
PRESENCIA DE PARAPENTE EXER CTN RDO 05NM CENTRO 035353N0761708W
F)GND
G)7000FT AMSL
RPLC N C/1733/19

C 2907 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908151210 / 1911152359 EST ,
APLICACION AIP COLOMBIA, PARA SISTEMAS OPERATIVOS
IOS Y ANDROID NO AVBL
RPLC N C/1734/19

C 2976 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1909021100 1909301300 ,
DLY BTN 1100-1300
SKD43 ACT
F)GND
G)6500FT AMSL

C 2980 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908211300 / 1911212359 EST ,
VOR IPI FREQ 113,6 MHZ U/S
RPLC N C/2897/19

C 3022 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908241646 PERM ,
ZONA DE ENTRENAMIENTO SKE25 PRESENCIA PLANEADORES
PROCEDENTES AD SKAI FREQ OPS 122,9 MHZ. EXER CTN
ACFT INGRESANDO SKE25 BLW 11500 FT PPR ATC
REF AIP. ENR 5.2

C 3057 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908271620 / 1911272359 EST ,
FREQ 127,1 MHZ NEIVA APP Y FIS NEIVA INFORMACION
COBERTURA LTD A 50NM DEBIDO INTERFERENCIA
RPLC N C/1876/19

C 3095 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908311545 / 1910012359 EST ,
NEIVA APP FREQ 127.1 MHZ LTD 50NM
RPLC N C/3024/19

C 3096 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
1908311600 / 1910012359 EST ,
FREQ 127.1 MHZ NEIVA FIS LTD 50NM
RPLC N C/3025/19

FIR/UIR BOGOTA(SKED)

1909010015 1909302359 ,

CHECKLIST NOTAM SERIE C VIGENTES A LAS 0015Z DE 01 SEP 2019

2014: 8523

2016: 2310 5100 5561

2017: 1632 1861 3923 3992 4868

2018: 0839 1823 2525 3256 3258 3609 3915 3916 4188 4337 4340

4341 4342 4343 4344 4345 4346 4351 4531 4551

2019: 0273 0404 0405 0406 0407 0408 0409 0410 0511 0578 0685

0987 1076 1152 1317 1412 1477 1479 1559 1589 1604 1617

1619 1620 1663 1664 1696 1716 1754 1773 1774 1781 1804

1844 1846 1874 1875 1892 1899 1924 1928 1940 1949 1953

1954 1955 1956 1957 1958 1961 1965 1967 1971 1990 1992

1995 1996 2006 2007 2011 2023 2036 2067 2070 2078 2079

2080 2100 2114 2115 2116 2117 2131 2135 2137 2158 2159

2160 2161 2162 2163 2181 2182 2187 2195 2196 2199 2200

2201 2202 2204 2208 2224 2228 2237 2238 2254 2255 2262

2268 2270 2271 2272 2278 2288 2289 2290 2292 2310 2311

2312 2317 2322 2323 2347 2359 2367 2375 2376 2386 2387

2388 2393 2398 2399 2400 2401 2413 2417 2418 2422 2427

2429 2449 2450 2462 2464 2465 2467 2481 2487 2503 2511

2512 2541 2544 2550 2551 2552 2563 2571 2572 2580 2585

2586 2587 2592 2609 2610 2611 2627 2628 2631 2632 2634

2637 2647 2648 2650 2651 2656 2661 2671 2674 2678 2679

2693 2698 2704 2737 2745 2746 2749 2753 2755 2756 2762

2765 2769 2772 2776 2777 2778 2780 2781 2786 2791 2793

2797 2800 2801 2805 2806 2809 2822 2826 2827 2829 2836

2837 2841 2847 2852 2867 2868 2874 2875 2876 2879 2880

2881 2882 2885 2887 2888 2889 2890 2892 2904 2905 2906

2907 2908 2909 2910 2913 2914 2915 2927 2930 2933 2937

2938 2948 2949 2950 2955 2960 2966 2976 2978 2979 2980

2988 2989 2996 2997 3004 3005 3006 3007 3008 3012 3014

3016 3017 3018 3019 3022 3030 3032 3034 3035 3036 3037

3038 3039 3043 3045 3054 3055 3057 3058 3059 3061 3062

3064 3065 3066 3067 3070 3071 3073 3075 3076 3080 3081

3083 3085 3087 3088 3089 3090 3092 3094 3095 3096 3097

3098 3099 3100 3101 3102

ULTIMAS PUBLICACIONES VIGENTES A LAS 0015Z DE 01 SEP 2019

A. AMDT AIP COLOMBIA NR 57 FECHA 15 AUG 19

B. SUP AIP COLOMBIA NR 28 FECHA 10 OCT 19

C. AIC NR 04 FECHA 03 JUL 19

AIP SUP SERIE C:

2015: 21

2017: 03,58

2018: 52,54

2019: 07,15,18,23,24,25,26,27,28

AIC SERIE C:

2002: 11

2003: 02,06

2004: 08

2005: 04,08,09

2006: 08

2009: 09,10,11

2010: 08

2011: 11,14,16

C 3103 / 19 2012: 04,08,16,22,28
 2013: 06,08,12,16,17,19,22,24
 2014: 03,13,16,18,20,21,22,23,25,26
 2015: 03,04
 2016: 03,04,07
 2017: 01,02,03,07,09,10,11
 2018: 05,07,08,10
 2019: 02,03,04

C 3190 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
 1909061308 / 1909122359 EST H24,
 FREQ 126.7 MHZ CALI CTL LTD SIN COBERTURA
 20NM SECT S/SW VOR BUN
 F)GND
 G)15000FT AMSL

C 3192 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
 1909091300 1909091700 1300-1700,
 VOR/DME RNG FREQ 115.1 MHZ CH 98 X U/S

C 3225 / 19 FIR/UIR BOGOTA(SKED)
 1909081435 / 1912102359 EST ,
 FREQ 127.3 MHZ FIS VILLAVICENCIO RADIO SECT S/SE U/S,
 OPR FREQ 126.5 MHZ
 RPLC N C/3124/19

C 1663 / 19 FLANDES/SANTIAGO VILA (SKGI)
 1905100530 PERM ,
 CARTA LLEGADA NORMALIZADA VFR: CHICORAL 1B, SALDANA 1B,
 AMBAL 1B, MESA 1B CHG ASI:
 FREQ SANTIAGO VILA TWR CHG 118.3 MHZ A 118.4 MHZ

C 1664 / 19 FLANDES/SANTIAGO VILA (SKGI)
 1905100610 PERM ,
 CARTA SALIDA NORMALIZADA VFR: CHICORAL 1A, SALDANA 1A,
 AMBAL 1A, MESA 1A, CHICORAL 1C, NATAGAIMA 1A CHG ASI:
 FREQ SANTIAGO VILA TWR CHG 118.3 MHZ A 118.4 MHZ

C 1874 / 19 FLANDES/SANTIAGO VILA (SKGI)
 1905271700 1912312300 ,
 AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED, EXER CTN

C 2078 / 19 FLANDES/SANTIAGO VILA (SKGI)
 1906131417 / 1909132359 EST ,
 APN PRESENCIA BACHE EN INMEDIACIONES TWY B, EXER CTN
 RPLC N C/0864/19

C 3154 / 19 FLANDES/SANTIAGO VILA (SKGI)
 1909041800 / 1909112300 EST ,
 TWY A SIN SENALIZACION, EXER CTN

C 3256 / 18 FLORENCIA/GUSTAVO ARTUNDUAGA PAREDES (SKFL)
1809181520 PERM ,
PNS PRKG ACFT NR 4 UNICA AVBL PARA HEL MI8
PREVIA COOR CON TWR VIA CEL 3175387822.

C 3258 / 18 FLORENCIA/GUSTAVO ARTUNDUAGA PAREDES (SKFL)
1809181550 PERM ,
PSN PRKG ACFT NR 1,2,3, Y 4 LTD,
ACFT DEBEN INGRESAR CON UN SOLO ENG Y SALIR REMOLCADAS,
EN CASO DE NO EFECTUAR REMOLQUE, SALIR CON UN SOLO ENG.
REF. AIP AD2 SKFL 2.20

C 2826 / 19 FLORENCIA/GUSTAVO ARTUNDUAGA PAREDES (SKFL)
1908081236 / 1911082359 EST ,
THR RWY 30 PRESENCIA DE BACHES, EXER CTN
RPLC N C/1599/19

C 2890 / 19 FLORENCIA/GUSTAVO ARTUNDUAGA PAREDES (SKFL)
1908141259 / 1911122359 EST ,
RWY 12/30 LTD, DEBIDO A BACHE FST 60M THR 12, EXER CTN
RPLC N C/1710/19

C 3127 / 19 FLORENCIA/GUSTAVO ARTUNDUAGA PAREDES (SKFL)
1909011428 / 1912012359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/3038/19

D 2936 / 18 FORTUL/FORTUL (SKFF)
1810041610 PERM ,
RWY 03/21 CLSD

C 3167 / 19 GUAPI/GUAPI - JUAN CASIANO (SKGP)
1909052345 / 1912052359 EST ,
THR 20 LTD, ARBOLES ALTOS EN APCH FINAL APRX A 600 M, EXER CTN

RPLC N C/1957/19

C 2115 / 19 IBAGUE/PERALES (SKIB)
1906151235 / 1909152359 EST ,
FREQ MET 127,725 MHZ U/S

D 1746 / 19 JURADO/JURADO (SKJU)
1907190000 1912192359 ,
RWY 13/31 CLSD

C 2310 / 19 LA MACARENA/LA MACARENA - META (SKNA)
1906282340 1909202359 ,
SID UBRI1E RWY 17 NO AVBL

C 2311 / 19 LA MACARENA/LA MACARENA - META (SKNA)
1906282350 1909202359 ,
STAR IMB11A RWY 35 NO AVBL

C 2312 / 19 LA MACARENA/LA MACARENA - META (SKNA)
1906282355 1909202359 ,
IAC RNAV (GNSS) RWY 35 NO AVBL

D 1106 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
2001010000 2012202359 ,
FM JAN 01 TIL DEC 20 BTN 2300-2359 AND 0000-0700
MAR 9,10,11,16,17,18
ABR 20,21,22
MAY 12,13,14
JUN 2,3,4
SEP 9,10,11,23,24,25 BTN 0930-1500
RWY 03/21 CLSD

C 2070 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1906210000 / 1912212359 EST H24,
FRANJA RWY 03/21 WIP, EXER CTN

D 2096 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1910282300 1912312359 ,
FM OCT 28 TIL DEC 31 BTN 2300-2359 Y 0000-0700
EXC NOV 4, 8
RWY 03/21 CLSD

RPLC N D/1105/19

C 2196 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1906211504 / 1909202359 EST ,
RTHL 03 U/S

C 2467 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1907091410 / 1910092359 EST ,
CEILOMETRO RWY 21 U/S

C 2552 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1907161626 / 1910162359 EST ,
TRANSMISOMETRO RWY 21 U/S
RPLC N C/2445/19

C 2609 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1907191245 / 1910182359 EST ,
ILS/GP FREQ 330,80 MHZ U/S
RPLC N C/1383/19

C 2661 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1907241345 / 1910242359 EST ,
ILS/DME ILET CH 46-X U/S
RPLC N C/1421/19

C 2837 / 19 LETICIA/LETICIA-ALFREDO VASQUEZ COBO (SKLT)
1908260000 1909092359 ,
TRIGGER NOTAM - AIP SUP C26/19
WEF 26AUG2019 - APDC
REF. AIP AD 2 - SKLT

C 2067 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1906121508 / 1909122359 EST ,
AVGAS 100/130 NO AVBL
RPLC N C/0859/19

C 2262 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1906271520 / 1909272359 EST ,
REIL RWY 10 U/S
RPLC N C/1044/19

C 2671 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1907251331 / 1910252359 EST ,
SECT CHIPRE PRESENCIA DE PARAPENTES, EXER CTN
RPLC N C/1402/19

C 2908 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1908151230 / 1911152359 EST ,
LGT TWY A, B, C, D, E U/S
RPLC N C/1728/19

C 3005 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1908312300 1909302300 H24,
RWY 10/28 WIP, EXER CTN

C 3128 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1909011433 / 1912012359 EST ,
PRKG SECT W APN UNICAMENTE ACFT STS HOSP-MEDEVAC,
OTRAS ACFT COORD TWR
RPLC N C/3039/19

C 3142 / 19 MANIZALES/MANIZALES - LA NUBIA (SKMZ)
1909031700 / 1912032359 EST ,
RWY 10/28 BTN TWY A Y TWY B PRESENCIA DE BACHES, EXER CTN
RPLC N C/1924/19

C 1967 / 19 MARIQUITA/JOSE CELESTINO MUTIS - MARIQUI (SKQU)
1906042210 1912312359 ,
FRANJA SEGURIDAD RWY 01/19 WIP, EXER CTN

C 2158 / 19 MARIQUITA/JOSE CELESTINO MUTIS - MARIQUI (SKQU)
1906191348 / 1909192359 EST ,
AWS U/S

C 2181 / 19 MARIQUITA/JOSE CELESTINO MUTIS - MARIQUI (SKQU)
1906201243 / 1909192359 EST ,
RWY 01/19 DEBIDO HUNDIMIENTO FST 800M THR 01, EXER CTN
RPLC N C/0928/19

C 2904 / 19 MARIQUITA/JOSE CELESTINO MUTIS - MARIQUI (SKQU)
1908151130 / 1911152359 EST ,
RWY 01/19 PRESENCIA DE BACHE FST 300M THR 01, EXER CTN.
RPLC N C/1732/19

C 4337 / 18 MEDELLIN/MEDELLIN - OLAYA HERRERA (SKMD)
1812071940 PERM ,
APN REGULAR, EJECUTIVA LTD,
PSN PRKG ACFT SUJETA A AVBL

C 2393 / 19 MEDELLIN/MEDELLIN - OLAYA HERRERA (SKMD)
1907022246 1910022359 ,
SER EXTINCION DE INCENDIO Y SALVAMENTO CHG A CAT 6

C 2580 / 19 MEDELLIN/MEDELLIN - OLAYA HERRERA (SKMD)
1907180113 1910182359 ,
TWY A,B,C,D,E,F,G,H,I RESISTENCIA PCN 44/F/C/X/U

C 3045 / 19 MEDELLIN/MEDELLIN - OLAYA HERRERA (SKMD)
1908262155 1911262300 ,
ACFT STAND NR 13,14,15,16 Y 16A NO SE AUTH EL USO DE APU O
ENCENDIDO EN MODO H PARA ACFT ATR O SIMILAR
RPLC N C/1885/19

C 3158 / 19 MEDELLIN/MEDELLIN - OLAYA HERRERA (SKMD)
1909041030 1909112330 1030-2330,
TWR FREQ 118.9 MHZ U/S

C 1804 / 19 MITU/MITU (SKMU)
1905220000 1912202359 ,
FRANJA RWY 02/20 WIP, EXER CTN

C 2647 / 19 MITU/MITU (SKMU)
1907231311 / 1910232359 EST ,
RWY 02/20 BACHES, EXER CTN
RPLC N C/1422/19

C 2310 / 16 MOMPOS/MOMPOS - SAN BERNARDO (SKMP)
1604200010 PERM ,
WID RWY 02/20 CAMBIA A 18 M
REF AIP SKMP - ADC

C 4343 / 18 MONTENEGRO/EL ARIETE (SQIE)
1812080212 PERM ,
OBST INSTL, ANTENA DE COM LOC EN SFC CONICA AZM 172,
DIST 2017M DE THR 28 EN COORD 042908.92N0754818.3
HGT 60 MTS, EXER CTN

D 2115 / 19 MONTERIA/MONTERIA - LOS GARZONES (SKMR)
1909040500 1909161000 ,
DLY BTN 0500-1000
RWY 14/32 CLSD
RPLC N D/2104/19

D 2196 / 19 MONTERIA/MONTERIA - LOS GARZONES (SKMR)
1909111500 1909111630 1500-1630,
RWY 14/32 CLSD

C 2289 / 19 MONTERIA/MONTERIA - LOS GARZONES (SKMR)
1906281210 / 1909282359 EST H24,
ILS/GP IMTR FREQ 330,8 MHZ RWY 32 U/S
RPLC N C/1067/19

C 2634 / 19 MONTERIA/MONTERIA - LOS GARZONES (SKMR)
1907221200 / 1910222359 EST ,
TWR VIS REDUCIDA HACIA THR 32, TRAMO BASICO CIRCUITO
AD RWY 14 DEBIDO PRESENCIA DE ARBOLES, EXER CTN.

C 1992 / 19 NEIVA/NEIVA - BENITO SALAS (SKNV)
1906061100 PERM ,
MON TO FRI 0000-0300 Y 1100-2359
SAT, SUN Y FESTIVOS 0000-0200 Y 1100-2359
BENITO SALAS TWR FREQ 118,25 MHZ CHG A FREQ 118,90 MHZ
BENITO SALAS TWR FREQ ALTN 118,50 MHZ

C 2131 / 19 NEIVA/NEIVA - BENITO SALAS (SKNV)
1906180347 1912302359 ,
AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED

C 2847 / 19 NEIVA/NEIVA - BENITO SALAS (SKNV)
1908092000 1910312359 ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN

C 3207 / 19 NEIVA/NEIVA - BENITO SALAS (SKNV)
1909091200 1910242200 ,
ZONA DE SEGURIDAD RWY 02 WIP, EXER CTN

C 2278 / 19 NUQUI/NUQUI - REYES MURILLO (SKNQ)
1906291100 1909302300 H24,
FRANJA RWY 05/23 WIP, EXER CTN

C 0987 / 19 PASTO/PASTO - ANTONIO NARIQO (SKPS)
1903211500 PERM ,
RWY 02/20 CHG PCN A 48/F/D/X/T
REF. AD2.12 SKPS

C 1589 / 19 PASTO/PASTO - ANTONIO NARIQO (SKPS)
1905062248 PERM ,
ALS SIMPLE INSTL, RWY 20
REF. AIP AD2 SKPS - ITEM 14

C 1899 / 19 PASTO/PASTO - ANTONIO NARIQO (SKPS)
1905290810 PERM ,
IAP ILS-Y CAT 1 RWY20 CNL

C 3030 / 19 PASTO/PASTO - ANTONIO NARIQO (SKPS)
1908251603 1909252300 ,
DLY BTN 1100-2300
FRANJA RWY 02/20 WIP, EXER CTN

C 3098 / 19 PASTO/PASTO - ANTONIO NARIQO (SKPS)
1908311620 / 1910012359 EST ,
TWY A CLSD
RPLC N C/3020/19

D 2216 / 19 PEREIRA/PEREIRA - MATECAÑAS (SKPE)
1909060330 1909151030 DLY BTN 0330-1030,
AD CLSD
NO SE AUTH EXTD HR OPS

RPLC N D/2167/19

C 2367 / 19 PEREIRA/PEREIRA - MATECAÑAS (SKPE)
1907012016 1910012359 ,
APN WIP, EXER CTN
RPLC N C/1089/19

C 2544 / 19 PEREIRA/PEREIRA - MATECAÑAS (SKPE)
1907151650 1909161030 ,
RCLL RWY 08/26 U/S
RPLC N C/1326/19

C 3168 / 19 PEREIRA/PEREIRA - MATECAÑAS (SKPE)
1909051350 / 1912052359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/3075/19

C 0273 / 19 PITALITO/PITALITO -CONTADOR (SKPI)
1902011100 1911302300 1100-2300,
APN WIP, EXER CTN

C 2199 / 19 POPAYAN/GUILLERMO LEON VALENCIA (SKPP)
1906211631 / 1909202359 EST ,
TDZ RWY 08 SIN DEMARCACION, EXER CTN
RPLC N C/0930/19

C 2398 / 19 POPAYAN/GUILLERMO LEON VALENCIA (SKPP)
1907031620 / 1910032359 EST ,
RWY 26 PRESENCIA DE BACHES, EXER CTN
RPLC N C/1122/19

C 2852 / 19 POPAYAN/GUILLERMO LEON VALENCIA (SKPP)
1908101210 / 1911102359 EST ,
ZONA DE SEGURIDAD RWY 08/26 LTD POR PRESENCIA DE MALEZA, EXER CTN.
RPLC N C/2757/19

C 3181 / 19 POPAYAN/GUILLERMO LEON VALENCIA (SKPP)
1909051805 1910302200 ,
FRANJA RWY 08/26 WIP Y PRESENCIA DE MAQUINARIA, EXER CTN
RPLC N C/2693/19

C 3089 / 19 PROVIDENCIA/PROVIDENCIA- EL EMBRUJO (SKPV)
1908311250 1909302359 ,
DTHR 17 FST 150M, LEN RWY 17/35 AVBL 1040M, EXER CTN
DTHR 35 FST 100M, LEN RWY 17/35 AVBL 1040M, EXER CTN

C 3090 / 19 PROVIDENCIA/PROVIDENCIA- EL EMBRUJO (SKPV)
1908311250 1909302359 ,
RWY TORA TODA ASDA LDA(M)
17 1190 1190 1290 1140
35 1140 1140 1290 1190

C 3169 / 19 PROVIDENCIA/PROVIDENCIA- EL EMBRUJO (SKPV)
1909051413 / 1912052359 EST ,
RWY 17/35 PRESENCIA SEMOVIENTES, EXER CTN
RPLC N C/1958/19

C 2292 / 19 PUERTO ASIS/PUERTO ASIS - 3 DE MAYO (SKAS)
1906281337 / 1909282359 EST ,
RWY 01/19 PRESENCIA DE BACHE FST 825M THR 19, EXER CTN
RPLC N C/1092/19

C 2880 / 19 PUERTO ASIS/PUERTO ASIS - 3 DE MAYO (SKAS)
1908131207 / 1911132359 EST ,
TWR LTD, LAMPARA DE SENALES U/S
RPLC N C/1700/19

C 2905 / 19 PUERTO ASIS/PUERTO ASIS - 3 DE MAYO (SKAS)
1908151140 1911152359 ,
AWS U/S
RPLC N C/1731/19

C 3037 / 19 PUERTO ASIS/PUERTO ASIS - 3 DE MAYO (SKAS)
1908261313 / 2909012359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN

C 2238 / 19 PUERTO CARRENO/GERMAN OLANO (SKPC)
1906241701 / 1909242359 EST ,
FRANJA RWY 07/25 TRABAJOS DE ROCERIA, EXER CTN
RPLC N C/1017/19

C 2511 / 19 PUERTO CARRENO/GERMAN OLANO (SKPC)
1907121425 / 1910122359 EST ,
RWY 07/25 DESPRENDIMIENTO CAPA ASFALTICA, EXER CTN

C 4345 / 18 PUERTO CARRENO/LA VICTORIA (SQVK)
1812080219 PERM ,
OBST INSTL, TORRE DE COMUNICACIONES INSTALADA, EXER CTN
LOC COORD: 034920.34N0703513.20W
HGT: 150M
COLOR: BLANCO Y NARANJA
LGT: FAROS DE OBSTRUCCION Y DESTELLOS
FREQ: 12.5 KHZ
PENDONES DE SENALIZACION PARA LOS VIENTOS O TEMPESTADES DE LA TORRE

C 2201 / 19 PUERTO INIRIDA/CESAR GAVIRIA TRUJILLO (SKPD)
1906211645 / 1909202359 EST ,
AD PRESENCIA DE SEMOVIENTES, EXER CTN
RPLC N C/0985/19

C 2202 / 19 PUERTO INIRIDA/CESAR GAVIRIA TRUJILLO (SKPD)
1906211650 / 1909202359 EST ,
AD CESPED ALTO EXER CTN
RPLC N C/0998/19

C 2550 / 19 PUERTO INIRIDA/CESAR GAVIRIA TRUJILLO (SKPD)
1907161506 / 1910162359 EST ,
THR 18 PRESENCIA DE BACHE, EXER CTN
RPLC N C/1331/19

C 2879 / 19 PUERTO INIRIDA/CESAR GAVIRIA TRUJILLO (SKPD)
1908131205 / 1911132359 EST ,
TWR LTD, LAMPARA DE SENALES U/S
RPLC N C/1699/19

C 3188 / 19 PUERTO INIRIDA/CESAR GAVIRIA TRUJILLO (SKPD)
1909061132 / 1912062359 EST ,
THR 36 PRESENCIA DE BACHE FST 950M, EXER CTN
RPLC N C/2006/19

C 2762 / 19 PUERTO SALGAR/PALANQUERO (SKPQ)
1908021936 1911112359 ,
ACC FIC PALANQUERO CONTROL FREQ 127,9 MHZ, SECT N/NW
COBERTURA LTD A 50 NM

D 2143 / 19 QUIBDO/QUIBDO - EL CARAÑO (SKUI)
1908280100 1909141000 ,
DLY BTN 0100-1000
RWY 13/31 CLSD

C 2910 / 19 QUIBDO/QUIBDO - EL CARAÑO (SKUI)
1908160000 1909302359 ,
FRANJA RWY 13/31 WIP, EXER CTN

C 3004 / 19 QUIBDO/QUIBDO - EL CARAÑO (SKUI)
1908231405 1910222359 ,
OBST INSTL HGT 1.3M COORD: 054133.43N0763835.01W

C 3217 / 19 QUIBDO/QUIBDO - EL CARAÑO (SKUI)
1909071633 / 1909142359 EST ,
SISTEMA FPL OFICINA AIS/ARO U/S
APLICAR PLAN DE CONTINGENCIA AIP ENR 1.10

C 5100 / 16 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1607201123 / 1910202359 EST ,
TWR LTD, VISIBILIDAD REDUCIDA HACIA RWY 10/28 DEBIDO PRESENCIA
ARBOLES ALTOS, EXER CTN
RPLC N C/5096/16

C 2200 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1906211638 / 1909202359 EST ,
TWR LTD. LAMPARA DE SENALES U/S
RPLC N C/0984/19

D 2233 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1909070000 1910281000 ,
DLY BTN 0000-1000
RWY 10/28 CLSD
RPLC N D/2183/19

C 2678 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1907251529 / 1910252300 EST ,
FRANJA RWY 10/28 CESPED ALTO, EXER CTN
RPLC N C/2589/19

C 2978 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1908211250 / 1911212359 EST ,
WDI RWY 10/28 U/S
RPLC N C/1819/19

C 3017 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1908260000 1909302359 ,
FRANJA RWY 10/28 WIP, EXER CTN

C 3018 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1908241201 / 1911252359 EST ,
RWY 10/28 PRESENCIA BACHES, EXER CTN
RPLC N C/1849/19

C 3224 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1909081357 / 1912092359 EST ,
THR 10 DESPRENDIMIENTO ASFALTICO, EXER CTN
RPLC N C/2011/19

C 3228 / 19 RIOHACHA/ALMIRANTE PADILLA (SKRH)
1909091403 1909092300 ,
APN LTD, NO AVBL PARA HEL

D 1424 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1906160630 1911091000 ,
JUN 16 BTN 0630-1000
OCT 27-31 BTN 0600-1000
NOV 01-09 BTN 0600-1000
RWY 01/19 CLSD
RPLC N D/1386/19

C 2631 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1907212045 2001212359 H24,
IAP RNAV (GNSS) RWY 19 NO AVBL

C 2632 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1907212045 PERM ,
IAC 6 RNAV (GNSS) RWY 19 CNL

C 2648 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1907231421 / 1910232359 EST ,
TRANSMISOMETRO MID U/S
RPLC N C/1408/19

C 2656 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1907280000 1909302359 H24,
APN AVIACION COMERCIAL Y DE CARGA WIP, EXER CTN

C 2800 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908180000 1911072359 H24,
SPOT NR 01 CLSD

C 2913 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908151800 1909302359 H24,
TWY N2 BTN PSN PRKG ACFT NR 11 Y 14 CLSD
RPLC N C/1813/19

C 2914 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908151920 1909302359 ,
TWY N BTN TWY F AND PSN PRKG ACFT NR 12 CLSD
RPLC N C/1814/19

C 2938 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908200000 1909202359 ,
PSN PRKG ACFT R11 CLSD

C 3035 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908261202 / 1909252359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS Y GLOBOS RDO 08 NM CENTRE
060952,06N0752522,08W, EXER CTN
F)GND G)14500FT AMSL
RPLC N C/2961/19

C 3088 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1908310037 1909302359 ,
PSN PRKG ACFT ACFT NR 6 CLSD

C 3132 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1909021250 / 1912022359 EST ,
FREQ 121.65 MHZ AUTORIZACIONES U/S
RPLC N C/3043/19

C 3193 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1909101300 1909111700 ,
SEP 10.11 BTN 1300-1700
ILS IMDE RWY 01 U/S

C 3219 / 19 RIONEGRO - ANTIOQUIA/RIONEGRO - JOSE M. CORDOVA (SKRG)
1909101500 1909171700 DLY BTN 1500-1700,
TWY A BTN TWY C Y TWY A2 CLSD)

D 2479 / 17 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP)
1708312149 PERM ,
ADS-B OPR
EMPLAZAMIENTO: SAN ANDRES ISLA
ID: ADSSPP
UBICACION: SAN ANDRES ISLAS
ALCANCE: 250NM
ACTUALIZACIÓN(SEG): 1
COORD: 123501.00N0814243.00W
DEPENDENCIA ATC ATENDIDA: ACC/FIR BARRANQUILLA/TMA
SAN ANDRES ACC/FIR BOGOTÁ
TYP: RTE/APCH
REF. AIP ENR 1.6
RPLC N D/0496/16

C 0578 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1902210102 1912312359 H24,
FRANJA RWY 06/24 PRESENCIA DE PERSONAS, EXER CTN

C 2187 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1906201602 / 1909202359 EST ,
APN LTD, AVBL 4 PSN PRKG PARA ACFT CAT C Y D
RPLC N C/2087/19

C 2375 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1907021600 / 1910022359 EST ,
WDI RWY 06 U/S

C 2413 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1907041143 1910312300 H24,
APN WIP, EXER CTN

C 2563 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1907171235 / 1910172359 EST ,
TRANSMISOMETRO MID RWY 06/24 U/S
RPLC N C/1332/19

C 2756 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1908021410 1910312359 ,
DLY BTN 0000-0500 Y 1200-2359 APN LTD,
TIEMPO MAX PERMANENCIA AVIACION COMERCIAL NTL 45 MIN E INTL 55 MIN
A PARTIR TIEMPO ACTUAL DE BLOQUE
RPLC N C/2121/19

C 2887 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1908141219 / 1911142359 EST ,
AD PRESENCIA COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
RPLC N C/1706/19

C 3019 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1908241202 / 1911262359 EST H24,
AVGAS 100/130 NO AVBL
RPLC N C/1842/19

C 3160 / 19 SAN ANDRES - ISLA/SAN ANDRES-GUSTAVO ROJAS PINIL (SKSP
1909060000 1912312359 ,
APN LTD
NO AVBL PARA INGRESO ACFT DE CARGA BTN 0000-1900
NO AVBL PARA SALIDA ACFT DE CARGA BTN 0500-1900
EXC ACFT AVIACION MIL Y STS/HOSP
ACFT AVIACION MIL WO STS OP Y AVIACION GEN DEBEN COORD
AVBL PSN PRKG 24 HR ANTES
RPLC N C/2841/19

C 2525 / 18 SAN JOSE DEL GUAVIAR/SAN JOSE DEL GUAVIARE- JORGE E (SK
1807301835 PERM H24,
OBST INSTL NO ILUMINADO HGT 26M
NXT COORD: 023202N0723743W
REF AD 2 SKSJ ITEM 23

C 2628 / 19 SAN JOSE DEL GUAVIAR/SAN JOSE DEL GUAVIARE- JORGE E (SK
1907211313 / 1910202359 EST ,
AWS U/S
 RPLC N C/1392/19

C 2966 / 19 SAN JOSE DEL GUAVIAR/SAN JOSE DEL GUAVIARE- JORGE E (SK
1908201549 / 1911202359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN
 RPLC N C/2864/19

C 2135 / 19 SAN VICENTE DEL CAGU/SAN VICENTE DEL CAGUAN (SKSV)
1906181420 / 1909182359 EST ,
TWR LTD,VISIBILIDAD REDUCIDA FST 350M RWY 14/32 Y
SECT S, W, SW, EXER CTN
 RPLC N C/0932/19

C 2909 / 19 SAN VICENTE DEL CAGU/SAN VICENTE DEL CAGUAN (SKSV)
1908151245 1911152359 ,
ABN U/S
 RPLC N C/2842/19

C 2271 / 19 SANTA MARTA/SIMON BOLIVAR (SKSM)
1906271700 / 1909272359 EST ,
RWY 01/19 PRESENCIA DE AGRIETAMIENTO FRENTE A TWY A, EXER CTN
 RPLC N C/1054/19

C 2637 / 19 SANTA MARTA/SIMON BOLIVAR (SKSM)
1907221255 / 1910222359 EST ,
TWR LTD, VISIBILIDAD REDUCIDA HACIA THR 19 DEBIDO A PRESENCIA
DE ARBOLES ALTOS, EXER CTN
 RPLC N C/1399/19

C 2755 / 19 SANTA MARTA/SIMON BOLIVAR (SKSM)
1908021300 / 1911022359 EST ,
PRESENCIA BACHES BTN TWY B Y RWY 01/19, EXER CTN
 RPLC N C/1547/19

C 2867 / 19 SANTA MARTA/SIMON BOLIVAR (SKSM)
1908121603 / 1911132359 EST ,
PRESENCIA DE BACHES EN EJE DE PISTA A 20 M THR 01, EXER CTN
 RPLC N C/2795/19

C 2933 / 19 SANTA MARTA/SIMON BOLIVAR (SKSM)
1908162010 1911302359 H24,
APN LTD, UNICAMENTE AVBL 5 ACFT CAT C, 1 ACFT ALA ROTATORIA,
2 ACFT CAT A, 2 ACFT CAT B, APN PARA AVIACION GEN Y MIL
PPR CONCESION MOVIL 3163892841
RPLC N C/2009/19

C 1949 / 19 SARAVENA/SARAVENA-COLONIZADORES (SKSA)
1906041030 1912202300 ,
FRANJA RWY 16/34 TRABAJOS DE ROCERIA, EXER CTN

C 2806 / 19 SARAVENA/SARAVENA-COLONIZADORES (SKSA)
1908061310 / 1911062359 EST ,
APN PRESENCIA DE ARENA,EXER CTN
RPLC N C/1584/19

C 2809 / 19 SARAVENA/SARAVENA-COLONIZADORES (SKSA)
1908071110 / 1911072359 EST ,
RWY 16/34 PRESENCIA DE ARENA,EXER CTN
RPLC N C/1591/19

C 3214 / 19 TAME/TAME (SKTM)
1909071416 PERM H24,
TWR ALTN FREQ CAMBIA A 118.150 MHZ
REF AIP AD 2.18

C 2592 / 19 TULUA/TULUA - FARFAN HERIBERTO GIL M (SKUL)
1908011100 1910192359 ,
AD LTD, UNICAMENTE OPR ACFT DE ESTADO

C 2272 / 19 TUMACO/TUMACO - LA FLORIDA (SKCO)
1906271720 / 1909272359 EST ,
FRANJA RWY 06/24 CESPED ALTO, EXER CTN
RPLC N C/2188/19

C 2822 / 19 TUMACO/TUMACO - LA FLORIDA (SKCO)
1908072211 / 1911072359 EST ,
AD PRESENCIA DE COMETAS EN INMEDIACIONES, EXER CTN

C 4551 / 18 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1901071100 1912312200 1100-2200,
FRANJA RWY 02/20 WIP, EXER CTN

C 2586 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1907181541 / 1910182359 EST ,
FRANJA RWY 02/20 CESPED ALTO, EXER CTN
RPLC N C/1366/19

C 2610 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1907191255 / 1910182359 EST ,
RCL SIN DEMARCACION FM THR 02 TIL TWY A, EXER CTN
RPLC N C/1387/19

C 2753 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1908021220 / 1911022359 EST ,
LGT WDI RWY 02/20 U/S
RPLC N C/1525/19

C 2882 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1908131212 / 1911132359 EST ,
TWR LTD, VISIBILIDAD REDUCIDA HACIA THR 02 DEBIDO ARBOLES
ALTOS, EXER CTN
RPLC N C/1691/19

C 3006 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1908231420 / 1911232359 EST ,
APN SECT S PRESENCIA EQPT, EXER CTN
RPLC N C/1838/19

C 3094 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1908311545 / 1910012359 EST ,
FRANJA RWY 02/20 PACAS DE CESPED, EXER CTN
RPLC N C/3021/19

C 3099 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1909142359 1912142359 ,
APN LTD, AVBL UNICAMENTE ACFT AVIACION COMERCIAL REGULAR,
DEMÁS AVIACION PPR CCO AEROORIENTE.
NO SE AUTH PERNOCTA ACFT TRG PPR CCO AEROORIENTE

C 3152 / 19 VALLEDUPAR/ALFONSO LOPEZ PUMAREJO. (SKVP)
1908041645 / 1912042359 EST ,
RWY 02/20 CONTAMINACION POR CAUCHO, EXER CTN
RPLC N C/1955/19

C 1971 / 19 VILLA GARZON/VILLA GARZON (SKVG)
1906050007 1911052359 ,
OBST TORRE INSTL NXT COORD:
005839,84N0763554,45W HGT 46M BTN JUN 05-JUL 15
005929,75N0763555,21W HGT 43M BTN JUN 20-AUG 10
005930,03N0763555,05W HGT 43M BTN AUG 20-OCT 01
005921,80N0763521,77W HGT 49M BTN SEP 20-NOV 05
EXER CTN

D 2157 / 19 VILLA GARZON/VILLA GARZON (SKVG)
1908292300 1909232359 ,
MON BTN 0000-1400 Y 2100-2359
TUE BTN 0000-2359
WED BTN 0000-1400 Y 2300-2359
THU BTN 0000-1400 Y 2100-2359
FRI BTN 0000-1100 Y 2100-2359
SAT BTN 0000-2359
SUN BTN 0000-1100 Y 1800-2359
AUG 29 BTN 2300-2359
RWY 17/35 CLSD
RPLC N D/2156/19

C 8523 / 14 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1412262215 PERM ,
LGT BORDE APN DE VIRAJE RWY 23 INSTL

REF. AIP SKVV AD 2 ADC

C 1716 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1905181100 1912302359 ,
AD SE ESTA CORTANDO EL CESPED

C 2160 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1906191600 / 1909192359 EST ,
FRANJA RWY 05/23 CESPED ALTO, EXER CTN
RPLC N C/0934/19

D 2206 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1909030340 1910010400 ,
SEP 03 BTN 0340-0500 Y 2300-2359
SEP 04,11,18 BTN 0000-0500 Y 2300-2359
SEP 05,12,19,26 BTN 0000-0400
SEP 25 BTN 0000-0500 Y 2300-2359
SEP 27 BTN 0100-0500 Y 2300-2359
SEP 07,08,09,10,14,15,16,17,21,22,23,24,28,
29,30 BTN 0000-0400 Y 2300-2359
SEP 06,13,20 BTN 0100-0500 Y 2300-2359
OCT 01 BTN 0000-0400
AD EXTD HR OPS

RPLC N D/2191/19

C 3131 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1909021145 / 1909092300 EST ,
FREQ 127.3 MHZ FIS VVC RADIO SECT S/SE U/S

C 3151 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1909041640 / 1912042359 EST ,
FREQ MET 127.675 MHZ U/S
RPLC N C/1954/19

C 3198 / 19 VILLAVICENCIO/VANGUARDIA (SKVV)
1909092300 1909101100 ,
TWY B CLSD

C 4351 / 18 VILLAVICENCIO/LA COLINA (SQNM)
1812080242 PERM ,
OBST INSTL, ANTENA PETROLERA A 500M EN APROXIMACION RWY 09, EXER CTN

C 4344 / 18 VISTA HERMOSA/VISTA HERMOSA (SKVH)
1812080217 PERM ,
OBST INSTL, ANTENA TELEFONIA CELULAR INSTALADA CERCA RWY 18/36 EN
COORD 030730.4250N0734459.613W, EXER CTN.

C 4341 / 18 ZAMBRANO/MONTERREY - BOLIVAR (SQYB)
1812080208 PERM ,
OBST INSTL, ANTENA LOC A 1030 MTS EN AZM 074 04 EN
AREAS DE APCH/TKOF RWY 23
NXT COORD: 09 44 39.30 N 074 48 58.10 W
HGT 65M , ELEV 15M AMSL, EXER CTN

C 4342 / 18 ZAMBRANO/MONTERREY - BOLIVAR (SQYB)
1812080211 PERM ,
OBST INSTL, ANTENA REPETIDORA EN SFC HORIZONTAL DEL AD, LOC A 1086 M
EN AZM 074 04 DE THR 23 NXT COORD: 09 45 02.8 N 074 49 44.2 W
HGT 120M , ELEV 22M AMSL, EXER CTN