

**ENR 0.6 ÍNDICE DE LA PARTE 2/
PART 2 INDEX**

ENR 0.6 Índice de la Parte 2/ Part 2 Index	ENR 0.6 - 1
ENR 1.1 Reglas generales/ General rules	ENR 1.1 - 1
1 REGLAS GENERALES/ GENERAL RULES	ENR 1.1 - 1
2 ALTURA MÍNIMA DE SEGURIDAD/ MINIMUM SAFETY HEIGHT	ENR 1.1 - 1
3 LANZAMIENTO DE OBJETOS/ THROWING ITEMS	ENR 1.1 - 1
4 VUELOS ACROBÁTICOS/ ACROBATIC FLIGHTS	ENR 1.1 - 1
5 VUELOS DE REMOLQUE Y PUBLICIDAD AÉREA/ TOWING FLIGHTS AND AIR ADVERTISING	ENR 1.1 - 2
6 HORAS Y UNIDADES DE MEDIDA/ HOURS AND MEASUREMENT UNITS	ENR 1.1 - 2
7 ESTRUCTURA DEL ESPACIO AÉREO/ AIRSPACE STRUCTURE	ENR 1.1 - 2
8 ZONAS PROHIBIDAS Y RESTRICCIONES DE VUELO/ PROHIBITED AREAS AND FLIGHT RESTRICTIONS	ENR 1.1 - 2
9 DESPEGUES Y ATERRIZAJES DE AVIONES, GIROAVIONES, DIRIGIBLES, PLANEADORES CON MOTOR, PLANEADORES Y PARACAIDISTAS FUERA DE LOS AERÓDROMOS EN QUE SON ADMITIDOS/ AIRCRAFT, GIROPLANE, DIRIGIBLE, MOTORED GLIDERS, GLIDERS AND PARACHUTTERSTAKE- OFFAND LANDINGS, OUTSIDE THE AERODROMES IN WHICH THEY ARE ALLOWED	ENR 1.1 - 3
10 ASCENSO DE GLOBOS, COMETAS, AEROMODELOS AUTOPROPULSADOS Y OBJETOS VOLANTES/ BALLOONS, KITE, SELF-PROPELLED AIRCRAFT AND FLYING OBJECTS CLIMB	ENR 1.1 - 3
11 OPERACIÓN DE HELICÓPTEROS/ HELICOPTER OPERATION	ENR 1.1 - 3
12 AERONAVES REMOTAMENTE TRIPULADAS/ REMOTELY CREW AIRCRAFT	ENR 1.1 - 5
13 CONSTRUCCIÓN DE PROCEDIMIENTOS Y RUTAS ATS/ PROCEDURES AND ATS ROUTES CONSTRUCTION	ENR 1.1 - 5
ENR 1.2 Reglas de vuelo visual/ Visual flight rules	ENR 1.2 - 1
MÍNIMOS VMC EN VUELO */ VMC FLIGHTS MINIMA *	ENR 1.2 - 1
ENR 1.3 Reglas de vuelo por instrumentos/ Instrument flight rules	ENR 1.3 - 1
1 REGLAS APLICABLES A TODOS LOS VUELOS IFR/ RULES APPLICABLE TO ALL IFR FLIGHTS	ENR 1.3 - 1
1.1 Equipo de las aeronaves/ Aircraft equipment	ENR 1.3 - 1
1.2 Niveles mínimos/ Minimum levels	ENR 1.3 - 1
1.3 Reglas aplicables a los vuelos IFR efectuados dentro de espacio aéreo controlado/ Applicable rules to IFR flights carried out within controlled airspace	ENR 1.3 - 1
1.4 Reglas aplicables a los vuelos IFR efectuados fuera de espacio aéreo controlado/ Applicable rules to IFR flights outside controlled airspace	ENR 1.3 - 1
1.5 Reglas aplicables a procedimientos de aproximación por instrumentos/ Applicable rules to instrument approach procedures	ENR 1.3 - 2
2 FLUJOS DE TRÁNSITO AÉREO OPERANDO EN UTA BOGOTÁ (SKED - SECTORES NW, NE, SE, SW) HACIA Y DESDE EL AEROPUERTO INTERNACIONAL EL DORADO (SKBO)/ AIR TRAFFIC FLOWS OPERATING IN UTA BOGOTÁ (SKED – NW, NE, SE, SW SECTORS) TO AND FROM EL DORADO INTERNATIONAL AIRPORT (SKBO)	ENR 1.3 - 2
2.1 CONSIDERACIONES GENERALES./ GENERAL CONSIDERATIONS	ENR 1.3 - 2

2.2 FLUJO DE TRÁNSITO UTA BOGOTÁ (SKED) SECTOR NW (Ver imagen 2.2.)/ TRAFFIC FLOW UTA BOGOTÁ (SKED) NW SECTOR (Image 2.2)	ENR 1.3 - 2
DESDE UTA BARRANQUILLA (SKEC) / FROM UTA BARRANQUILLA (SKEC)	ENR 1.3 - 3
DESDE FIR PANAMÁ (MPZL) / FROM FIR PANAMÁ (MPZL)	ENR 1.3 - 3
MONTERIA (SKMR) – BOGOTÁ (SKBO) MONTERIA (SKMR) – BOGOTÁ (SKBO)/ MONTERIA (SKMR) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 3
CAREPA / LOS CEDROS (SKLC) – BOGOTÁ CAREPA / LOS CEDROS (SKLC) – BOGOTÁ (SKBO): / CAREPA / LOS CEDROS (SKLC) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 3
HACIA FIR PANAMA (MPZL)/ TO FIR PANAMA (MPZL)	ENR 1.3 - 4
2.3 FLUJO DE TRÁNSITO UTA BOGOTÁ (SKED) SECTOR NE (Ver imagen 2.3.)/ TRAFFIC FLOW UTA BOGOTÁ (SKED) NE SECTOR (Image 2.3)	ENR 1.3 - 4
DESDE UTA BARRANQUILLA (SKEC)/ FROM UTA BARRANQUILLA (SKEC)	ENR 1.3 - 4
DESDE FIR MAIQUETIA (SVZM)/ FROM FIR MAIQUETIA (SVZM)	ENR 1.3 - 5
CUCUTA (SKCC) – BOGOTÁ (SKBO) CUCUTA (SKCC) – BOGOTÁ (SKBO)/ CUCUTA (SKCC) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 5
ARAUCA (SKUC) – BOGOTÁ (SKBO) ARAUCA (SKUC) – BOGOTÁ (SKBO) / ARAUCA (SKUC) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 5
TAME (SKTM) – BOGOTÁ (SKBO) TAME (SKTM) – BOGOTÁ (SKBO)/ TAME (SKTM) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 5
PUERTO CARREÑO (SKPC) – BOGOTÁ (SKBO) PUERTO CARREÑO (SKPC) – BOGOTÁ (SKBO)/ PUERTO CARREÑO (SKPC) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 5
PUERTO INIRIDA (SKPD) – BOGOTÁ (SKBO) PUERTO INIRIDA (SKPD) – BOGOTÁ (SKBO)/ PUERTO INIRIDA (SKPD) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 5
HACIA UTA BARRANQUILLA (SKEC)/ TO UTA BARRANQUILLA (SKEC)	ENR 1.3 - 6
HACIA FIR MAIQUETIA (SVZM)/ TO FIR MAIQUETIA (SVZM)	ENR 1.3 - 6
BOGOTÁ (SKBO) – CUCUTA (SKCC) BOGOTÁ (SKBO) – CUCUTA (SKCC)/ BOGOTÁ (SKBO) – CUCUTA (SKCC)	ENR 1.3 - 6
BOGOTÁ (SKBO) – ARAUCA (SKUC) BOGOTÁ (SKBO) – ARAUCA (SKUC)/ BOGOTÁ (SKBO) – ARAUCA (SKUC)	ENR 1.3 - 6
BOGOTÁ (SKBO) – TAME (SKTM) BOGOTÁ (SKBO) – TAME (SKTM)/ BOGOTÁ (SKBO) – TAME (SKTM)	ENR 1.3 - 7
BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO CARREÑO (SKPC) BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO CARREÑO (SKPC)/ BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO CARREÑO (SKPC)	ENR 1.3 - 7
BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO INIRIDA (SKPD) BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO INIRIDA (SKPD)/ BOGOTÁ (SKBO) – PUERTO INIRIDA (SKPD)	ENR 1.3 - 7
2.4 FLUJO DE TRÁNSITO UTA BOGOTÁ (SKED) SECTOR SE (Ver imagen 2.4.)/ TRAFFIC FLOW UTA BOGOTÁ (SKED) SE SECTOR (Image 2.4)	ENR 1.3 - 7
DESDE FIR AMAZONICA (SBAZ)/ FROM FIR AMAZONICA (SBAZ)	ENR 1.3 - 7
DESDE FIR LIMA (SPIM)/ FROM FIR LIMA (SPIM)	ENR 1.3 - 7
MITÚ (SKMU) – BOGOTÁ (SKBO) MITÚ (SKMU) – BOGOTÁ (SKBO)/ MITÚ (SKMU) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 8
LETICIA (SKLT) – BOGOTÁ LETICIA (SKLT) – BOGOTÁ (SKBO)/ LETICIA (SKLT) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 8
HACIA FIR AMAZONICA (SBAZ) / TO FIR AMAZONICA (SBAZ)	ENR 1.3 - 8
HACIA FIR LIMA (SPIM)/ TO FIR LIMA (SPIM)	ENR 1.3 - 8
BOGOTÁ (SKBO) – MITÚ (SKMU): BOGOTÁ (SKBO) – MITÚ (SKMU):/ BOGOTÁ (SKBO) – MITÚ (SKMU):	ENR 1.3 - 9

BOGOTÁ (SKBO) – LETICIA (SKLT): BOGOTÁ (SKBO) – LETICIA (SKLT):/	
BOGOTÁ (SKBO) – LETICIA (SKLT):	ENR 1.3 - 9
2.5 FLUJO DE TRÁNSITO UTA BOGOTÁ (SKED) SECTOR SW (Ver imagen 2.5)/	
TRAFFIC FLOW UTA BOGOTÁ (SKED) SW SECTOR (Image 2.5)	ENR 1.3 - 9
DESDE FIR LIMA (SPIM)/	
FROM FIR LIMA (SPIM)	ENR 1.3 - 9
DESDE FIR GUAYAQUIL (SEFG)/	
FROM FIR GUAYAQUIL (SEFG)	ENR 1.3 - 9
PASTO (SKPS) – BOGOTÁ (SKBO) PASTO (SKPS) – BOGOTÁ (SKBO)/	
PASTO (SKPS) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 9
IPIALES (SKIP) – BOGOTÁ IPIALES (SKIP) – BOGOTÁ (SKBO)/	
IPIALES (SKIP) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 9
TUMACO (SKCO) – BOGOTÁ (SKBO) TUMACO (SKCO) – BOGOTÁ (SKBO) o GUAPI (SKGP) –	
BOGOTÁ (SKBO) /	
TUMACO (SKCO) – BOGOTÁ (SKBO) or GUAPI (SKGP) –	
BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 10
POPAYÁN (SKPP) – BOGOTÁ POPAYÁN (SKPP) – BOGOTÁ (SKBO) /	
POPAYÁN (SKPP) – BOGOTÁ (SKBO)	ENR 1.3 - 10
HACIA FIR GUAYAQUIL (SEFG)/	
TO FIR GUAYAQUIL (SEFG)	ENR 1.3 - 10
BOGOTÁ (SKBO) – PASTO (SKPS) BOGOTÁ (SKBO) – PASTO (SKPS) o BOGOTÁ (SKBO) – IPIALES	
(SKIP). /	
BOGOTÁ (SKBO) – PASTO (SKPS) or BOGOTÁ (SKBO) – IPIALES	
(SKIP)	ENR 1.3 - 10
BOGOTÁ (SKBO) – TUMACO (SKCO) BOGOTÁ (SKBO) – TUMACO (SKCO) o BOGOTÁ (SKBO) –	
GUAPI (SKGP). /	
BOGOTÁ (SKBO) – TUMACO (SKCO) or BOGOTÁ (SKBO) –	
GUAPI (SKGP)	ENR 1.3 - 10
BOGOTÁ (SKBO) – POPAYÁN BOGOTÁ (SKBO) – POPAYÁN (SKPP). /	
BOGOTÁ (SKBO) – POPAYÁN (SKPP)	ENR 1.3 - 10
2.6 TRÁNSITO CONVENCIONAL/	
CONVENTIONAL TRAFFIC	ENR 1.3 - 11
3 FLUJOS DE TRÁNSITO AÉREO OPERANDO EN UTA BOGOTA (SKED) - SECTOR NW - DE LOS	
AEROPUERTOS DE SKRG, SKPE, SKAR, SKCL HACIA Y DESDE UTA BARRANQUILLA (SKEC) Y FIR	
PANAMA (MPZL)/	
AIR TRAFFIC FLOWS OPERATING IN BOGOTA UTA (SKED) - NW SECTOR - FROM SKRG, SKPE,	
SKAR AND SKCL TO AND FROM BARRANQUILLA UTA (SKEC) AND FIR PANAMÁ (MPZL)	ENR 1.3 - 12
3.1 Tránsito SKRG (Ver imagen 3.1)/	
SKRG traffic (See image 3.1)	ENR 1.3 - 12
3.2 Tránsito SKPE o SKAR (Ver imagen 3.2)/	
SKPE or SKAR traffic (See image 3.2.)	ENR 1.3 - 13
3.3 Tránsito SKCL (Ver imagen 3.3)/	
SKCL traffic (See image 3.3.)	ENR 1.3 - 15
ENR 1.4 Clasificación y descripción del espacio aéreo ATS/	
ATS airspace classification	ENR 1.4 - 1
1 CLASIFICACIÓN DEL ESPACIO AÉREO ATS/	
TO BE TRANSLATE	ENR 1.4 - 1
ENR 1.5 Procedimientos de espera, aproximación y salida/	
Holding, approach and departure procedures	ENR 1.5 - 1
1.5.1 GENERALIDADES./	
GENERALITIES.	ENR 1.5 - 1
1.5.2 VUELOS QUE LLEGAN./	
ARRIVING FLIGHTS.	ENR 1.5 - 1
1.5.3 VUELOS QUE SALEN./	
OUTGOING FLIGHTS.	ENR 1.5 - 1
1.5.4 OTRAS INFORMACIONES Y PROCEDIMIENTOS PERTINENTES/	
OTHER INFORMATIONS AND RELEVANT PROCEDURES	ENR 1.5 - 2
1.5.4.1 ENTRADAS A LOS CIRCUITOS DE ESPERA/	
INPUTS TO HOLDING CIRCUITS	ENR 1.5 - 2
1.5.4.2 FORMA DE EFECTUAR LA ESPERA/	
WAY TO PERFORM THE HOLDING	ENR 1.5 - 4

1.5.4.3 VELOCIDADES DE ESPERA/ HOLDING SPEED	ENR 1.5 - 5
ENR 1.6 Servicios y procedimientos de vigilancia ATS/ ATS surveillance services and procedures	ENR 1.6 - 1
1 OPERACIÓN/ OPERATION	ENR 1.6 - 1
2 COBERTURA DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA ATS Y UBICACIÓN/ COVERAGE AND LOCATION OF ATS SURVEILLANCE SYSTEMS	ENR 1.6 - 1
3 ESTABLECIMIENTO DE SERVICIOS DE VIGILANCIA ATS/ ESTABLISHMENT OF ATS SURVEILLANCE SERVICES	ENR 1.6 - 1
4 FALLA DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA ATS/ FAILURE OF ATS SURVEILLANCE SYSTEMS	ENR 1.6 - 2
5 FALLA DE RADIO/ RADIO FAILURE	ENR 1.6 - 2
6 UTILIZACIÓN/ USE	ENR 1.6 - 4
6.4/ 6.4	ENR 1.6 - 1
6.5/ 6.5	ENR 1.6 - 1
7 LIMITACIONES EN EL EMPLEO DEL SISTEMA DE VIGILANCIA ATS/ LIMITATIONS IN THE USE OF THE ATS SURVEILLANCE SYSTEM	ENR 1.6 - 7
8 SUMINISTRO DE LOS SERVICIOS DE VIGILANCIA ATS/ PROVISION OF ATS SURVEILLANCE SERVICES	ENR 1.6 - 7
9 SISTEMAS DE VIGILANCIA ATS COLOMBIA/ COLOMBIA ATS SURVEILLANCE SYSTEMS	ENR 1.6 - 8
9.1/ 9.1	ENR 1.6 - 1
10 PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA/ EMERGENCY PROCEDURES	ENR 1.6 - 17
11 PROCEDIMIENTOS A SEGUIR EN CASO DE FALLO DEL RESPONDEDOR SSR/ PROCEDURES TO BE FOLLOWED IN CASE OF FAILURE OF THE SSR RESPONDER	ENR 1.6 - 17
12 DISTRIBUCIÓN DE CÓDIGO SSR PARA COLOMBIA/ DISTRIBUTION OF SSR CODE FOR COLOMBIA	ENR 1.6 - 17
ENR 1.7 Procedimientos de reglaje de altímetro/ Altimeter setting procedures	ENR 1.7 - 1
1 INTRODUCCIÓN/ INTRODUCTION	ENR 1.7 - 1
2 PROCEDIMIENTOS BASICOS/ BASIC PROCEDURES	ENR 1.7 - 1
2.1 Generalidades/ General	ENR 1.7 - 1
2.2 Despegue y ascenso/ Take off and climb	ENR 1.7 - 2
2.3 Separación vertical - en ruta/ Vertical separation - En-route	ENR 1.7 - 2
2.4 Aproximación y aterrizaje/ Approach and landing	ENR 1.7 - 2
2.5 Aproximación frustrada./ Missed approach	ENR 1.7 - 2
2.6 Procedimiento especial aplicable a aeronaves de turbina - aproximación y aterrizaje./ Special procedure applicable to turbine aircraft - approach and landing.	ENR 1.7 - 2
3 PROCEDIMIENTOS APLICABLES A EXPLOTADORES/ PROCEDURES APPLICABLE TO OPERATORS	ENR 1.7 - 2
TABLA DE NIVELES DE VUELO DERROTA MAGNETICA/ FLIGHT LEVEL TABLE MAGNETIC HEADING	ENR 1.7 - 3
ENR 1.8 Procedimientos suplementarios regionales/ Regional supplementary procedures (Doc 7030)	ENR 1.8 - 1
1 PÁGINA EN PROCESO DE ELABORACIÓN/ PAGE IN ELABORATION PROCESS	ENR 1.8 - 1
ENR 1.9 Gestión de la afluencia de tránsito aéreo y gestión del espacio aéreo/	

Air traffic flow and capacity management	ENR 1.9 - 1
INTRODUCCIÓN/ INTRODUCTION	ENR 1.9 - 1
1 ANTECEDENTES Y DESARROLLO/ BACKGROUND AND DEVELOPMENT	ENR 1.9 - 1
2 ACRÓNIMOS Y DEFINICIONES/ ACRONYMS AND DEFINITIONS	ENR 1.9 - 4
3 FINALIDAD DEL SERVICIO/ SERVICE PURPOSE	ENR 1.9 - 11
4 RESPONSABILIDAD FRENTE A LA ATFM/ ATFM LIABILITY	ENR 1.9 - 11
5 FASES DE EJECUCION ATFM/ ATFM EXECUTION PHASES	ENR 1.9 - 12
6 AREA DE SERVICIO/ 6 SERVICE AREA	ENR 1.9 - 15
7 APLICACIÓN DEL SERVICIO/ SERVICE APPLICATION	ENR 1.9 - 15
8 HORARIO DE OPERACIÓN/ OPERATION HOURS	ENR 1.9 - 16
9 FUNCIONES DE LA FCMU COLOMBIA/ FCMU COLOMBIA FUNCTIONS	ENR 1.9 - 16
10 DEPENDENCIAS FCMU COLOMBIA/ FCMU COLOMBIA DEPENDENCES	ENR 1.9 - 17
10.1 POSICIÓN FLOW MANAGEMENT COORDINATION / CORDINATOR (FMC)./ FLOW MANAGEMENT COORDINATION / CORDINATOR (FMC) POSITION.	ENR 1.9 - 17
10.2 POSICIÓN AGA/ AGA POSITION	ENR 1.9 - 17
10.3 POSICIÓN AVIESTADO/ AVIESTADO POSITION	ENR 1.9 - 17
11 TMI APLICABLES POR PARTE DE LA FCMU COL/ APPLICABLE BY THE FCMU COL	ENR 1.9 - 18
11.1 Ground Delay Program (GDP). 11.1 Ground Delay Program (GDP)./ 11.1 Ground Delay Program (GDP).	ENR 1.9 - 18
11.2 Ground Stop (GS). 11.2 Ground Stop (GS)./ 11.2 Ground Stop (GS).	ENR 1.9 - 18
12 FUNCIONES DE LOS FMC/ FMC FUNCTIONS	ENR 1.9 - 18
13 PROCEDIMIENTOS DE GESTIÓN DE SLOT ATFM/ SLOT ATFM MANAGEMENT PROCEDURES	ENR 1.9 - 19
13.1 DÍA OPERACIONAL/ OPERATIONAL DAY	ENR 1.9 - 19
13.2 FCMU COL/ 13.2 FCMU COL	ENR 1.9 - 20
13.3 AO DE AVIACIÓN REGULAR/ REGULAR AVIATION AO's	ENR 1.9 - 21
13.4 AO DE AVIACION NO REGULAR/ NON REGULAR AVIATION AO's	ENR 1.9 - 22
13.5 AO AVIACION DE ESTADO/ STATE AVIATION AO's	ENR 1.9 - 24
13.6 ARO/AIS/ 13.6 ARO/AIS	ENR 1.9 - 25
13.7 DEPENDENCIAS ATC/ ATC DEPENDENCES	ENR 1.9 - 27
13.8 AUTORIDAD AEROPORTUARIA/ AIRPORT AUTHORITY	ENR 1.9 - 28
14 TIEMPO DE RODAJE EN LOS AEROPUERTOS/ TAXIING TIME AT THE AIRPORTS	ENR 1.9 - 28
15 MARGEN DE CUMPLIMIENTO DE CTOT/ CTOT COMPLIANCE MARGIN	ENR 1.9 - 29
16 CUMPLIMIENTO DE LA COBT/ COBT COMPLIANCE	ENR 1.9 - 30
17 MENSAJES ATFM/ ATFM MESSAGES	ENR 1.9 - 31

18 TELECONFERENCIA OPERACIONAL ATFM/CDM/ ATFM / CDM OPERATIONAL TELECONFERENCE	ENR 1.9 - 31
19 INCIDENTES ATFM/ ATFM INCIDENTS	ENR 1.9 - 31
20 ESTATUS DE TRATAMIENTO ESPECIAL/ SPECIAL TREATMENT STATUS	ENR 1.9 - 31
21 STS DE EXENCIÓN ATFM/ 21 ATFM EXEMPTION STS	ENR 1.9 - 32
22 GESTIÓN DE PERFORMANCE ATM/ ATM PERFORMANCE MANAGEMENT	ENR 1.9 - 32
23 INCUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS ATFM/ ATFM MEASURES BREACH	ENR 1.9 - 33
24 PROCEDIMIENTO CONTROL DE AFLUENCIA/ FLOW CONTROL PROCEDURE	ENR 1.9 - 33
ENR 1.10 Planificación de vuelos/ Flight planning	ENR 1.10 - 1
1 PROCEDIMIENTOS PARA PRESENTAR UNAPROUESTA DE PLAN DE VUELO/ PROCEDURES TO SUBMIT A FLIGHT PLANPROPOSAL	ENR 1.10 - 1
2 FORMAS DE PRESENTACIÓN DEL PLAN DE VUELO./ FORMS OF PRESENTATION OF THE FLIGHT PLAN.	ENR 1.10 - 4
2.1 Plan de vuelo vía WEB/ Flight plan via WEB	ENR 1.10 - 4
2.2 Plan de Vuelo Centralizado./ Centralized Flight Plan.	ENR 1.10 - 5
2.3 Plan de vuelo vía correo electrónico./ 2.3 Flight Plan via email.	ENR 1.10 - 5
2.4 Plan de vuelo en medio físico—papel./ Flight plan in hard copy.	ENR 1.10 - 6
2.5 Plan de vuelo vía telefónica./ Flight plan by phone.	ENR 1.10 - 6
2.6 Plan de vuelo presentado desde el aire (AFIL)/ Flight plan filed from the air (AFIL)	ENR 1.10 - 6
3 CONTENIDO DEL PLAN DE VUELO FORMATO OACI/ FLIGHT PLAN CONTENT. OACI	ENR 1.10 - 6
4 PLAN DE CONTINGENCIA PARA LA PRESENTACIÓN DE PLANES DE VUELO/ 4 CONTINGENCY PLAN FOR FILING OF FLIGHTPLAN	ENR 1.10 - 7
5 . VUELOS ADICIONALES, TRASLADOS, FERRY,ESCALA TECNICA/ ADDITIONAL FLIGHTS, TRANSFERS, FERRY,TECHNICAL SCALES	ENR 1.10 - 8
5.1 DEFINICIONES/ DEFINITIONS	ENR 1.10 - 8
5.2 Escala técnica/ Technical scale	ENR 1.10 - 8
5.3 VUELOS EN COLOMBIA/ FLIGHTS IN COLOMBIA	ENR 1.10 - 9
5.4 VUELOS DESDE COLOMBIA HACIA UN DESTINOINTERNACIONAL/ FLIGHTS FROM COLOMBIA TO AN INTERNATIONALDESTINATION	ENR 1.10 - 10
6 ESTACION DE SERVICIO DE VUELO (FSS) O AREASERVIDA/ FLIGHT SERVICE STATION (FSS) OR AREASERVED	ENR 1.10 - 12
7 REGIONALES AERONÁUTICAS/ REGIONAL UNITS	ENR 1.10 - 12
TABLA 1	ENR 1.10 - 13
ENR 1.11 Direccionamiento de los mensajes de plan de vuelo/ Addressing of flight plan messages	ENR 1.11 - 1
ENR 1.12 Interceptación de aeronaves civiles/ Interception of civil aircraft	ENR 1.12 - 1
1 PROCEDIMIENTO EN CASO DE INTERCEPTACIÓN/ INTERCEPTATION CASE PROCEDURE	ENR 1.12 - 1
INTERCEPTACIÓN DE AERONAVES/ AIRCRAFT INTERCEPTATION	ENR 1.12 - 4
DESCRIPCIÓN DE LOS MOTIVOS PARA QUE SE TOME LA DECISIÓN DE PERMISIÓN INMOVILIZACIÓN O NEUTRALIZACIÓN DE AERONAVES POR PARTE DE LA FAC/	

REASONS DESCRIPTION FOR THE FAC TO TAKE THE DECISION OF PERMISSION, IMMOBILIZATION OR NEUTRALIZATION OF AIRCRAFTS	ENR 1.12 - 5
PERMISIÓN/ PERMISSION	ENR 1.12 - 5
RENDICIÓN / SURRENDERING	ENR 1.12 - 5
INMOVILIZACIÓN/ IMMOBILIZATION	ENR 1.12 - 5
INUTILIZACIÓN/ INUTILIZATION	ENR 1.12 - 5
NEUTRALIZACIÓN/ NEUTRALIZATION	ENR 1.12 - 6
AERONAVE HOSTIL (TH):/ HOSTILE AIRCRAFT (TH):	ENR 1.12 - 6
FASES PARA LA NEUTRALIZACIÓN DE AERONAVES/ AIRCRAFT NEUTRALIZATION STAGES	ENR 1.12 - 7
1 FASE "1" (Interceptación)/ STAGE "1" (Interceptation)	ENR 1.12 - 7
2 FASE "2" (Disparos de advertencia)/ STAGE "2"(Warning shots)	ENR 1.12 - 7
3 FASE "3" (Inutilización)/ STAGE "3" (Inutilization)	ENR 1.12 - 8
ZONAS ESPECIALES DE CONTROL AEREO (ZECA)/ AIR CONTROL SPECIAL AREAS (ZECA)	ENR 1.12 - 8
Definición/ Definition	ENR 1.12 - 8
Consideraciones/ Considerations	ENR 1.12 - 8
Delimitación/ Delimitation	ENR 1.12 - 8
ENR 1.13 Interferencia ilícita/ Unlawful interference	ENR 1.13 - 1
1 GENERALIDADES./ GENERALITIES.	ENR 1.13 - 1
2 INSTRUCCIONES PARA EL MANEJO DE CASOS DE SECUESTRO, SABOTAJE E INTERFERENCIA ILICITA EN LA AVIACION COMERCIAL/ INSTRUTIONS FOR THE HANDLING OF CASES OF KIDNAPPING, SABOTAGE AND ILLICIT INTERFERENCE IN COMMERCIAL AVIATION	ENR 1.13 - 1
3 BOMBAS Y AMENAZAS CONEXAS./ BOMBS AND RELATED THREATS.	ENR 1.13 - 2
ENR 1.14 Incidentes de tránsito aéreo/ Air traffic incidents	ENR 1.14 - 1
PROXIMIDAD DE AERONAVES/ AIRCRAFT PROXIMITY	ENR 1.14 - 1
FORMULARIO DE NOTIFICACION DE INCIDENTES DE TRANSITO AEREO/ AIR TRAFFIC INCIDENT NOTIFICATION FORM	ENR 1.14 - 1
ENR 1.15 Plan de contingencia ATS/ ATS contingency plan	ENR 1.15 - 1
PLAN DE CONTINGENCIA EN CASO DE FALLA TOTAL O PARCIAL DE LOS ACC DE COLOMBIA/ CONTINGENCY IN CASE OF TOTAL OR PARTIAL FAILURE OF THE ACC OF COLOMBIA	ENR 1.15 - 1
1 Contenido/ Content	ENR 1.15 - 1
2 Niveles de contingencia/ Contingency levels	ENR 1.15 - 1
3 Activación del plan de contingencia/ Contingency plan activation	ENR 1.15 - 2
4 Procedimientos operacionales/ Operational procedures	ENR 1.15 - 2
4.1 NOTAM/	

4.1 NOTAM	ENR 1.15 - 2
4.2 Red simplificada de rutas/ TO BE TRANSLATED	ENR 1.15 - 3
4.3 Clasificación de espacio aéreo/ Air space classification	ENR 1.15 - 3
4.4 Del supervisor/ Of the supervisor	ENR 1.15 - 3
4.5 Desactivación del plan/ Deactivation of the plan	ENR 1.15 - 3
4.6 Regiones de vuelo afectadas/ 6 Flight regions affected	ENR 1.15 - 4
5 Disposiciones aplicables a las dependencias adyacentes/ Provisions applicable to adjacent ATC units	ENR 1.15 - 4
6 Disposiciones aplicables a las tripulaciones/ Provisions applicable to crews	ENR 1.15 - 5
7 Suspensión de los planes de vuelo repetitivos (RPL)/ Suspension of Repetitive Flight Plan (RPL)	ENR 1.15 - 7
8 Procedimientos de auto transferencia/ Self transfer procedures.	ENR 1.15 - 7
9 Medidas de coordinación y comunicaciones/ Coordination and communication measures.	ENR 1.15 - 8
10 Plan de contingencia ATS/ ATS Contingency Plan.	ENR 1.15 - 9
11 Frecuencias FIR Colombia y adyacentes/ Colombia and adjacent FIR frequencies	ENR 1.15 - 14
RED DE RUTAS SIMPLIFICADA FIR BARRANQUILLA - SKEC/ BARRANQUILLA FIR SIMPLIFIED ROUTE NETWORK - SKEC	ENR 1.15 - 14
RED DE RUTAS SIMPLIFICADA FIR BOGOTÁ SKED/ BOGOTÁ FIR SIMPLIFIED ROUTE NETWORK - SKED	ENR 1.15 - 15
RUTAS PLAN DE CONTINGENCIA ATS/ ATS CONTINGENCY PLAN ROUTES	ENR 1.15 - 16
ENR 2.1 FIR, UIR, TMA Y CTA/ FIR, UIR, TMA Y CTA	ENR 2.1 - 1
ENR 2.2 Otros espacios aéreos reglamentados/ Other regulated airspace	ENR 2.2 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A301 - 1
ENR 3.1 A301	ENR 3.1 A301 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A319 - 1
ENR 3.1 A319	ENR 3.1 A319 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A321 - 1
ENR 3.1 A321	ENR 3.1 A321 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A322 - 1
ENR 3.1 A322	ENR 3.1 A322 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A323 - 1
ENR 3.1 A323	ENR 3.1 A323 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A550 - 1
ENR 3.1 A550	ENR 3.1 A550 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A552 - 1
ENR 3.1 A552	ENR 3.1 A552 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A566 - 1

ENR 3.1 A566	ENR 3.1 A566 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A567 - 1
ENR 3.1 A567	ENR 3.1 A567 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 A574 - 1
ENR 3.1 A574	ENR 3.1 A574 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 B510 - 1
ENR 3.1 B510	ENR 3.1 B510 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 B553 - 1
ENR 3.1 B553	ENR 3.1 B553 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 B689 - 1
ENR 3.1 B689	ENR 3.1 B689 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 B690 - 1
ENR 3.1 B690	ENR 3.1 B690 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G300 - 1
ENR 3.1 G300	ENR 3.1 G300 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G426 - 1
ENR 3.1 G426	ENR 3.1 G426 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G430 - 1
ENR 3.1 G430	ENR 3.1 G430 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G431 - 1
ENR 3.1 G431	ENR 3.1 G431 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G434 - 1
ENR 3.1 G434	ENR 3.1 G434 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G437 - 1
ENR 3.1 G437	ENR 3.1 G437 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G439 - 1
ENR 3.1 G439	ENR 3.1 G439 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G445 - 1
ENR 3.1 G445	ENR 3.1 G445 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G448 - 1
ENR 3.1 G448	ENR 3.1 G448 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 G675 - 1
ENR 3.1 G675	ENR 3.1 G675 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 R505 - 1
ENR 3.1 R505	ENR 3.1 R505 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 R564 - 1
ENR 3.1 R564	ENR 3.1 R564 - 1

ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 R567 - 1
ENR 3.1 R567	ENR 3.1 R567 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 R640 - 1
ENR 3.1 R640	ENR 3.1 R640 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V700 - 1
ENR 3.1 V700	ENR 3.1 V700 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V701 - 1
ENR 3.1 V701	ENR 3.1 V701 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V702 - 1
ENR 3.1 V702	ENR 3.1 V702 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V706 - 1
ENR 3.1 V706	ENR 3.1 V706 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V707 - 1
ENR 3.1 V707	ENR 3.1 V707 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V708 - 1
ENR 3.1 V708	ENR 3.1 V708 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V709 - 1
ENR 3.1 V709	ENR 3.1 V709 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V710 - 1
ENR 3.1 V710	ENR 3.1 V710 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V711 - 1
ENR 3.1 V711	ENR 3.1 V711 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V712 - 1
ENR 3.1 V712	ENR 3.1 V712 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V713 - 1
ENR 3.1 V713	ENR 3.1 V713 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 V714 - 1
ENR 3.1 V714	ENR 3.1 V714 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W1 - 1
ENR 3.1 W1	ENR 3.1 W1 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W2 - 1
ENR 3.1 W2	ENR 3.1 W2 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W3 - 1
ENR 3.1 W3	ENR 3.1 W3 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W4 - 1
ENR 3.1 W4	ENR 3.1 W4 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	

LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W5 - 1
ENR 3.1 W5	ENR 3.1 W5 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W6 - 1
ENR 3.1 W6	ENR 3.1 W6 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W7 - 1
ENR 3.1 W7	ENR 3.1 W7 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W8 - 1
ENR 3.1 W8	ENR 3.1 W8 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W9 - 1
ENR 3.1 W9	ENR 3.1 W9 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W10 - 1
ENR 3.1 W10	ENR 3.1 W10 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W11 - 1
ENR 3.1 W11	ENR 3.1 W11 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W12 - 1
ENR 3.1 W12	ENR 3.1 W12 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W13 - 1
ENR 3.1 W13	ENR 3.1 W13 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W14 - 1
ENR 3.1 W14	ENR 3.1 W14 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W15 - 1
ENR 3.1 W15	ENR 3.1 W15 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W16 - 1
ENR 3.1 W16	ENR 3.1 W16 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W17 - 1
ENR 3.1 W17	ENR 3.1 W17 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W18 - 1
ENR 3.1 W18	ENR 3.1 W18 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W19 - 1
ENR 3.1 W19	ENR 3.1 W19 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W20 - 1
ENR 3.1 W20	ENR 3.1 W20 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W22 - 1
ENR 3.1 W22	ENR 3.1 W22 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W23 - 1
ENR 3.1 W23	ENR 3.1 W23 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W24 - 1

ENR 3.1 W24	ENR 3.1 W24 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W25 - 1
ENR 3.1 W25	ENR 3.1 W25 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W26 - 1
ENR 3.1 W26	ENR 3.1 W26 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W31 - 1
ENR 3.1 W31	ENR 3.1 W31 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W32 - 1
ENR 3.1 W32	ENR 3.1 W32 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W33 - 1
ENR 3.1 W33	ENR 3.1 W33 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W34 - 1
ENR 3.1 W34	ENR 3.1 W34 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W35 - 1
ENR 3.1 W35	ENR 3.1 W35 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W36 - 1
ENR 3.1 W36	ENR 3.1 W36 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W37 - 1
ENR 3.1 W37	ENR 3.1 W37 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W39 - 1
ENR 3.1 W39	ENR 3.1 W39 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W41 - 1
ENR 3.1 W41	ENR 3.1 W41 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W42 - 1
ENR 3.1 W42	ENR 3.1 W42 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W44 - 1
ENR 3.1 W44	ENR 3.1 W44 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W45 - 1
ENR 3.1 W45	ENR 3.1 W45 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W46 - 1
ENR 3.1 W46	ENR 3.1 W46 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W47 - 1
ENR 3.1 W47	ENR 3.1 W47 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W48 - 1
ENR 3.1 W48	ENR 3.1 W48 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W50 - 1
ENR 3.1 W50	ENR 3.1 W50 - 1

ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W51 - 1
ENR 3.1 W51	ENR 3.1 W51 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W53 - 1
ENR 3.1 W53	ENR 3.1 W53 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W60 - 1
ENR 3.1 W60	ENR 3.1 W60 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W64 - 1
ENR 3.1 W64	ENR 3.1 W64 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W65 - 1
ENR 3.1 W65	ENR 3.1 W65 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W70 - 1
ENR 3.1 W70	ENR 3.1 W70 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W80 - 1
ENR 3.1 W80	ENR 3.1 W80 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W81 - 1
ENR 3.1 W81	ENR 3.1 W81 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W82 - 1
ENR 3.1 W82	ENR 3.1 W82 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W83 - 1
ENR 3.1 W83	ENR 3.1 W83 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W84 - 1
ENR 3.1 W84	ENR 3.1 W84 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W85 - 1
ENR 3.1 W85	ENR 3.1 W85 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W86 - 1
ENR 3.1 W86	ENR 3.1 W86 - 1
ENR 3.1 RUTAS ATS INFERIORES/ LOWER ATS ROUTES	ENR 3.1 W88 - 1
ENR 3.1 W88	ENR 3.1 W88 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UA552 - 1
ENR 3.2 UA552	ENR 3.2 UA552 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UG444 - 1
ENR 3.2 UG444	ENR 3.2 UG444 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW1 - 1
ENR 3.2 UW1	ENR 3.2 UW1 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW3 - 1
ENR 3.2 UW3	ENR 3.2 UW3 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/	

UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW5 - 1
ENR 3.2 UW5	ENR 3.2 UW5 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW9 - 1
ENR 3.2 UW9	ENR 3.2 UW9 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW10 - 1
ENR 3.2 UW10	ENR 3.2 UW10 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW20 - 1
ENR 3.2 UW20	ENR 3.2 UW20 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW23 - 1
ENR 3.2 UW23	ENR 3.2 UW23 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW24 - 1
ENR 3.2 UW24	ENR 3.2 UW24 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW26 - 1
ENR 3.2 UW26	ENR 3.2 UW26 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW44 - 1
ENR 3.2 UW44	ENR 3.2 UW44 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW45 - 1
ENR 3.2 UW45	ENR 3.2 UW45 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW51 - 1
ENR 3.2 UW51	ENR 3.2 UW51 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW88 - 1
ENR 3.2 UW88	ENR 3.2 UW88 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW89 - 1
ENR 3.2 UW89	ENR 3.2 UW89 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW90 - 1
ENR 3.2 UW90	ENR 3.2 UW90 - 1
ENR 3.2 RUTAS ATS SUPERIORES/ UPPER ATS ROUTES	ENR 3.2 UW91 - 1
ENR 3.2 UW91	ENR 3.2 UW91 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL201 - 1
ENR 3.3 UL201	ENR 3.3 UL201 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL216 - 1
ENR 3.3 UL216	ENR 3.3 UL216 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL220 - 1
ENR 3.3 UL220	ENR 3.3 UL220 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL300 - 1
ENR 3.3 UL300	ENR 3.3 UL300 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL305 - 1

ENR 3.3 UL305	ENR 3.3 UL305 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL318 - 1
ENR 3.3 UL318	ENR 3.3 UL318 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL335 - 1
ENR 3.3 UL335	ENR 3.3 UL335 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL342 - 1
ENR 3.3 UL342	ENR 3.3 UL342 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL417 - 1
ENR 3.3 UL417	ENR 3.3 UL417 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL423 - 1
ENR 3.3 UL423	ENR 3.3 UL423 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL474 - 1
ENR 3.3 UL474	ENR 3.3 UL474 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL655 - 1
ENR 3.3 UL655	ENR 3.3 UL655 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL667 - 1
ENR 3.3 UL667	ENR 3.3 UL667 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UL780 - 1
ENR 3.3 UL780	ENR 3.3 UL780 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM218 - 1
ENR 3.3 UM218	ENR 3.3 UM218 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM328 - 1
ENR 3.3 UM328	ENR 3.3 UM328 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM409 - 1
ENR 3.3 UM409	ENR 3.3 UM409 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM414 - 1
ENR 3.3 UM414	ENR 3.3 UM414 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM525 - 1
ENR 3.3 UM525	ENR 3.3 UM525 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM542 - 1
ENR 3.3 UM542	ENR 3.3 UM542 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM549 - 1
ENR 3.3 UM549	ENR 3.3 UM549 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM597 - 1
ENR 3.3 UM597	ENR 3.3 UM597 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM656 - 1
ENR 3.3 UM656	ENR 3.3 UM656 - 1

ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM659 - 1
ENR 3.3 UM659	ENR 3.3 UM659 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM662 - 1
ENR 3.3 UM662	ENR 3.3 UM662 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM665 - 1
ENR 3.3 UM665	ENR 3.3 UM665 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM674 - 1
ENR 3.3 UM674	ENR 3.3 UM674 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM779 - 1
ENR 3.3 UM779	ENR 3.3 UM779 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM782 - 1
ENR 3.3 UM782	ENR 3.3 UM782 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM787 - 1
ENR 3.3 UM787	ENR 3.3 UM787 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM795 - 1
ENR 3.3 UM795	ENR 3.3 UM795 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UM796 - 1
ENR 3.3 UM796	ENR 3.3 UM796 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UN420 - 1
ENR 3.3 UN420	ENR 3.3 UN420 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UN653 - 1
ENR 3.3 UN653	ENR 3.3 UN653 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UN776 - 1
ENR 3.3 UN776	ENR 3.3 UN776 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP401 - 1
ENR 3.3 UP401	ENR 3.3 UP401 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP406 - 1
ENR 3.3 UP406	ENR 3.3 UP406 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP525 - 1
ENR 3.3 UP525	ENR 3.3 UP525 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP527 - 1
ENR 3.3 UP527	ENR 3.3 UP527 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP530 - 1
ENR 3.3 UP530	ENR 3.3 UP530 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP533 - 1
ENR 3.3 UP533	ENR 3.3 UP533 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	

AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP536 - 1
ENR 3.3 UP536	ENR 3.3 UP536 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP543 - 1
ENR 3.3 UP543	ENR 3.3 UP543 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP549 - 1
ENR 3.3 UP549	ENR 3.3 UP549 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP650 - 1
ENR 3.3 UP650	ENR 3.3 UP650 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP671 - 1
ENR 3.3 UP671	ENR 3.3 UP671 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP776 - 1
ENR 3.3 UP776	ENR 3.3 UP776 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP778 - 1
ENR 3.3 UP778	ENR 3.3 UP778 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP790 - 1
ENR 3.3 UP790	ENR 3.3 UP790 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP793 - 1
ENR 3.3 UP793	ENR 3.3 UP793 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UP798 - 1
ENR 3.3 UP798	ENR 3.3 UP798 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ101 - 1
ENR 3.3 UQ101	ENR 3.3 UQ101 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ102 - 1
ENR 3.3 UQ102	ENR 3.3 UQ102 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ113 - 1
ENR 3.3 UQ113	ENR 3.3 UQ113 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ114 - 1
ENR 3.3 UQ114	ENR 3.3 UQ114 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ115 - 1
ENR 3.3 UQ115	ENR 3.3 UQ115 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ117 - 1
ENR 3.3 UQ117	ENR 3.3 UQ117 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ119 - 1
ENR 3.3 UQ119	ENR 3.3 UQ119 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ120 - 1
ENR 3.3 UQ120	ENR 3.3 UQ120 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ121 - 1

ENR 3.3 UQ121	ENR 3.3 UQ121 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ122 - 1
ENR 3.3 UQ122	ENR 3.3 UQ122 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ123 - 1
ENR 3.3 UQ123	ENR 3.3 UQ123 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ124 - 1
ENR 3.3 UQ124	ENR 3.3 UQ124 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UQ125 - 1
ENR 3.3 UQ125	ENR 3.3 UQ125 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 UZ002 - 1
ENR 3.3 UZ002	ENR 3.3 UZ002 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z001 - 1
ENR 3.3 Z001	ENR 3.3 Z001 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z003 - 1
ENR 3.3 Z003	ENR 3.3 Z003 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z005 - 1
ENR 3.3 Z005	ENR 3.3 Z005 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z006 - 1
ENR 3.3 Z006	ENR 3.3 Z006 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z007 - 1
ENR 3.3 Z007	ENR 3.3 Z007 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z008 - 1
ENR 3.3 Z008	ENR 3.3 Z008 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z009 - 1
ENR 3.3 Z009	ENR 3.3 Z009 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z010 - 1
ENR 3.3 Z010	ENR 3.3 Z010 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z011 - 1
ENR 3.3 Z011	ENR 3.3 Z011 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z012 - 1
ENR 3.3 Z012	ENR 3.3 Z012 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z013 - 1
ENR 3.3 Z013	ENR 3.3 Z013 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z014 - 1
ENR 3.3 Z014	ENR 3.3 Z014 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z015 - 1
ENR 3.3 Z015	ENR 3.3 Z015 - 1

ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z016 - 1
ENR 3.3 Z016	ENR 3.3 Z016 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z017 - 1
ENR 3.3 Z017	ENR 3.3 Z017 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z018 - 1
ENR 3.3 Z018	ENR 3.3 Z018 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z019 - 1
ENR 3.3 Z019	ENR 3.3 Z019 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z020 - 1
ENR 3.3 Z020	ENR 3.3 Z020 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z021 - 1
ENR 3.3 Z021	ENR 3.3 Z021 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z022 - 1
ENR 3.3 Z022	ENR 3.3 Z022 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z023 - 1
ENR 3.3 Z023	ENR 3.3 Z023 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z024 - 1
ENR 3.3 Z024	ENR 3.3 Z024 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z025 - 1
ENR 3.3 Z025	ENR 3.3 Z025 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z026 - 1
ENR 3.3 Z026	ENR 3.3 Z026 - 1
ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN AÉREA/ AREA NAVIGATION ROUTES	ENR 3.3 Z027 - 1
ENR 3.3 Z027	ENR 3.3 Z027 - 1
ENR 3.4 Rutas para helicópteros/ Helicopter routes	ENR 3.4 - 1
ENR 3.5 Otras rutas/ Other routes (National routes)	ENR 3.5 - 1
ENR 3.6 Espera en ruta/ En-Route holding	ENR 3.6 - 1
ENR 4.1 Radioayudas para la navegación — en ruta/ Radio navigation aids - en-route	ENR 4.1 - 1
ENR 4.2 Sistemas especiales de navegación/ Special navigation systems	ENR 4.2 - 1
ENR 4.3 Sistema mundial de navegación por satélite (GNSS)/ Global Navigation Satellite System (GNSS)	ENR 4.3 - 1
ENR 4.4 Designadores o nombres en clave para los puntos significativos/ Name-code designators for significant points	ENR 4.4 - 1
ENR 4.5 Luces aeronáuticas de superficie — en ruta/ Aeronautical ground lights - en-route	ENR 4.5 - 1
ENR 5.1 Zonas prohibidas, restringidas y peligrosas/ Prohibited, restricted and danger areas.	ENR 5.1 - 1
1 ZONA PELIGROSA SK-D/	

DANGEROUS AREA SK-D	ENR 5.1 - 1
2 ZONA PROHIBIDA SK-P/ PROHIBITED ZONE SK-P	ENR 5.1 - 1
3 ZONA RESTRINGIDA SK-R/ RESTRICTED AREA SK-R	ENR 5.1 - 2
4 DESIGNACIÓN PARA ZONAS PELIGROSAS, PROHIBIDAS Y RESTRINGIDAS/ DESIGNATION FOR DANGEROUS, PROHIBITED AND RESTRICTED AREAS	ENR 5.1 - 3
ENR 5.2 Maniobras militares y zonas de instrucción militar y zona de identificación de defensa aérea (ADIZ)/ Military exercise and training areas and air defense identification zone (ADIZ)	ENR 5.2 - 1
1 ZONA DE ENTRENAMIENTO SKE/ TRAINING AREA SKE	ENR 5.2 - 1
1.1 Definición/ Definition	ENR 5.2 - 1
1.2 Áreas de entrenamiento militar (Zonas Flexibles FUA)/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 1
1.3 Coordinaciones/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 1
1.4 Implementación y publicación/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 1
2 ZONA DE OPERACIONES MILITARES (Military Operation Airspace) MOA/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 1
2.1 Definición/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 1
2.2 Clase de espacio aéreo/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 2
2.3 Coordinaciones/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 2
2.4 Implementación y publicación/ TO BE TRANSLATED	ENR 5.2 - 2
3 DESIGNACIÓN PARA ZONAS DE ENTRENAMIENTO E INSTRUCCIÓN CIVIL Y MILITAR/ DESIGNATION FOR CIVIL AND MILITARY TRAINING AND INSTRUCTION ZONES	ENR 5.2 - 2
ENR 5.3 Otras actividades de índole peligrosa y otros riesgos potenciales/ Other activities of a dangerous nature and other potential risks	ENR 5.3 - 1
ENR 5.4 Obstáculos para la navegación aérea/ Air navigation obstacles	ENR 5.4 - 1
ENR 5.5 Deporte aéreo y actividades recreativas/ Aerial sporting and recreational activities	ENR 5.5 - 1
NORMAS PROCEDIMENTALES DE TRÁNSITO AEREO PARA LA OPERACIÓN DE PLANEADORES EN EL AERÓDROMO DE GUAYMARAL/ TO BE TRASLATE	ENR 5.5 - 17
NORMAS PROCEDIMENTALES DE TRÁNSITO AÉREO PARA LA OPERACIÓN DE ACTIVIDADES DE AVIACIÓN DEPORTIVA PARAPENTE EN EL AERÓDROMO OLAYA HERRERA - MEDELLIN/ TO BE TRASLATE	ENR 5.5 - 23
NORMAS PROCEDIMENTALES PARA LA OPERACION DE ACTIVIDADES DE AVIACION DEPORTIVA PARAPENTE EN EL AREA DEL CAÑON DE CHICAMOCHA/ TO BE TRASLATE	ENR 5.5 - 27
ZONA UNO/ ZONE ONE	ENR 5.5 - 27
ZONA DOS/ ZONE TWO	ENR 5.5 - 27
ENR 5.6 Vuelos migratorios de aves y zonas con fauna vulnerable/ Bird migration and areas with vulnerable fauna	ENR 5.6 - 1
ENR 6.1 Área de control terminal Leticia/ Terminal control area Leticia	ENR 6.1 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.1 - 1
1.7/ 1.7	ENR 6.1 - 1
2 PLAN DE CONTINGENCIA PARA EL SERVICIO DE CONTROL DE APROXIMACIÓN EN LETICIA/ 2 CONTINGENCY PLAN FOR THE APPROACH CONTROL SERVICE IN LETICIA	ENR 6.1 - 2

2.1 Activación del procedimiento/ Procedure activation	ENR 6.1 - 2
2.2 Procedimientos de control/ Control procedures	ENR 6.1 - 4
ENR 6.2 Área de control terminal Andes/ Terminal control area Andes	ENR 6.2 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.2 - 1
ENR 6.3 Área de control terminal Barranquilla/ Terminal control area Barranquilla	ENR 6.3 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.3 - 1
ANEXO A/ ANNEX A	ENR 6.3 - 1
ÁREA DE CONTROL TERMINAL BARRANQUILLA SECTOR NORTE/ BARRANQUILLA NORTH SECTOR CONTROL TERMINAL AREA	ENR 6.3 - 1
ÁREA DE CONTROL TERMINAL BARRANQUILLA SECTOR SUR/ BARRANQUILLA SOUTH SECTOR CONTROL TERMINAL AREA	ENR 6.3 - 1
ANEXO B/ ANNEX B	ENR 6.3 - 2
REGIÓN DE INFORMACIÓN DE VUELO: CLASE G LIMITES VERTICALES/ FLIGHT INFORMATION REGION: CLASS G VERTICAL LIMITS	ENR 6.3 - 2
1.9 Plan de contingencia por falla del VOR/DME-BAQ:/ VOR/DME-BAQ failure contingency plan:	ENR 6.3 - 3
ENR 6.4 Área de control terminal Bogotá/ Terminal control area Bogotá	ENR 6.4 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.4 - 1
NIVEL MAXIMO UTILIZABLE FL240/ TO BE TRASLATE	ENR 6.4 - 4
ANEXO A/ ANNEX A	ENR 6.4 - 4
TERMINAL NORTE: CLASE A/ NORTH TERMINAL: CLASS A	ENR 6.4 - 4
SECTOR LLEGADAS: CLASE A/ ARRIVALS SECTOR: CLASS A	ENR 6.4 - 4
TERMINAL OESTE: CLASE A/ WEST TERMINAL: CLASS A	ENR 6.4 - 4
SECTOR SUR: CLASE A/ SOUTH SECTOR: CLASS A	ENR 6.4 - 4
PLAN DE CONTIGENCIA FALLA TOTAL DE COMUNICACIONES EN EL CENTRO DE CONTROL BOGOTÁ/ TOTAL COMMUNICATIONS FAILURE AT THE BOGOTÁ CONTROL CENTER CONTIGENCY PLAN	ENR 6.4 - 5
MEDIDAS A TOMAR POR PARTE DE LAS TRIPULACIONES/ ACTIONS TO BE TAKEN BY THE CREWS	ENR 6.4 - 5
1 Aeronaves volando dentro de TMA Bogotá./ Aircraft flying within TMA Bogotá.	ENR 6.4 - 5
2 Las aeronaves volando a nivel superior o en las CTA'S NE O SE/ Aircraft flying at a upper level or in the NE OR SE CTA's	ENR 6.4 - 6
Reglamentación RUTAS ATS con sentido preferencial./ ATS ROUTES regulation with preferential direction.	ENR 6.4 - 6
Esperas para gestión de tránsito desde UTA BOGOTÁ hacia SKBO./ Traffic management holdings from UTA BOGOTÁ to SKBO.	ENR 6.4 - 7
DESCENSOS DE EMERGENCIA EN LOS FIJOS PRIMARIOS DE APROXIMACION EN LA TMA BOG/	ENR 6.4 - 7
ENR 6.5 Área de control terminal Bucaramanga/ Terminal control area Bucaramanga	ENR 6.5 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURE	ENR 6.5 - 1
ENR 6.6 Área de control terminal Cali/ Terminal control area Cali	ENR 6.6 - 1

1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.6 - 1
2 PROCEDIMIENTO DE CONTROL DE AFLUENCIA DE TRANSITO AEREO./ AIR TRAFFIC FLOW CONTROL PROCEDURE.	ENR 6.6 - 3
ENR 6.7 Área de control terminal Cúcuta/ Terminal control area Cucuta	ENR 6.7 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.7 - 1
ENR 6.8 Área de control terminal Yopal/ Terminal control area Yopal	ENR 6.8 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.8 - 1
Requisitos para vuelos IFR y VFR:/ TO BE TRANSLATED	ENR 6.8 - 1
Servicios prestados a los Vuelos IFR:/	ENR 6.8 - 1
Servicios prestados a los vuelos VFR:/	ENR 6.8 - 1
ENR 6.9 Área de control terminal Medellín/ Terminal control area Medellin	ENR 6.9 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.9 - 1
2 PROCEDIMIENTO DE CONTROL DE AFLUENCIA DE TRANSITO AEREO./ AIR TRAFFIC FLOW CONTROL PROCEDURE.	ENR 6.9 - 3
ENR 6.10 Área de control terminal Neiva/ Terminal control area Neiva	ENR 6.10 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.10 - 1
ENR 6.11 Área de control terminal Pereira/ Terminal control area Pereira	ENR 6.11 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.11 - 1
ENR 6.12 Área de control terminal San Andrés/ Terminal control area San Andres	ENR 6.12 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.12 - 1
ENR 6.13 Área de control terminal Villavicencio/ Terminal control area Villavicencio	ENR 6.13 - 1
1 PROCEDIMIENTOS DE TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.13 - 1
1.12/ 1.12	ENR 6.13 - 1
ENR 6.14 Área de control terminal Palanquero/ Terminal control area Palanquero	ENR 6.14 - 1
1 PROCEDIMIENTOS TRÁNSITO AÉREO/ AIR TRAFFIC PROCEDURES	ENR 6.14 - 1
ENR 6.15 Área de control terminal Tres esquinas/ Terminal control area Tres esquinas	ENR 6.15 - 1
ENR 6.16 Carta de nivel inferior/ Lower level chart	ENR 6.16 - 1
ENR 6.17 Carta de nivel superior y RNAV 5/ Upper level and RNAV 5 chart	ENR 6.17 - 1