

## ÍNDICE

ÍTEM	TEMAS	PÁG.
TAPA		NA
INDICE	INDICE.	NA
REGISTRO	ENMIENDAS, CORRIGENDOS Y SUPLEMENTOS.	NA
LISTA	PAGINAS EFECTIVAS.	NA
<b>CAPITULO 1</b>	<b>Generalidades.</b>	
1.1	Introducción.	1-2
1.2	Objetivo.	1-2
1.3	Extensión.	1-2
1.4	Sistema De Asignación De Claves.	1-2
1.5	Acrónimos Y Definiciones.	1-2
1.6	Modificaciones y Revisiones.	2-2
<b>CAPITULO 2</b>	<b>Espacios Aéreos Y Servicios.</b>	
2.1	El Servicio de Control de Aeródromo lo suministra la TWR - ASUNCIÓN en el siguiente espacio aéreo.	1-1
2.2	El Servicio de Control de Aproximación lo suministra APP- ASUNCIÓN en los siguientes espacios aéreos.	1-1
2.2.1	Servicio que brinda.	1-1
2.3	El servicio de Control de Área lo suministra el ACC - ASUNCIÓN en el siguiente Espacio Aéreo.	1-1
2.3.1	Servicio que brinda.	1-1
<b>CAPITULO 3</b>	<b>Coordinaciones</b>	
3.1	Coordinación Entre El Centro De Control De Área (ACC), Control De Aproximación (APP) Y El Control De Aeródromo (TWR).	1-1
3.1.1	Coordinación para recibir autorización ATC para vuelos IFR.	1-1
3.2	Coordinación Entre El Control De Aproximación (APP) Y El Control De Aeródromo (TWR).	1-1
3.2.1	Aeronaves que salen.	1-1
3.2.2	Aeronaves que llegan.	1-2
3.3	Coordinación Respecto A La Utilización De Pista Que No Esté En Uso.	1-2
<b>CAPITULO 4</b>	<b>Responsabilidades.</b>	
4.1	División De La Responsabilidad Del Control De Aproximación (APP) Y Control De Aeródromo (TWR).	1-1
4.1.1	Aeronaves que salen.	1-1
4.1.2	Aeronaves que llegan.	1-1
4.2	División De La Responsabilidad Respecto A Operaciones En Aeródromos Próximos Al AISP.	1-1
4.2.1	SGAM (Aeródromo Aviación Militar).	1-1
4.2.2	SGNB (Aeródromo Nicola Bo).	1-1
4.3	División De La Responsabilidad Respecto Al Sistema De Automatización AIRCON 2100.	1-2

\*\*\*\*\*