

APÉNDICE A

**REVISIÓN DE LA
CARTA DE ACUERDO OPERACIONAL
ENTRE PARAGUAY (ACC ASUNCIÓN)
Y BRASIL (ACC CURITIBA)**

APENDICE 1 a la Carta de Acuerdo Operacional suscrita entre los Centros de Control de Área de Asunción y Curitiba

TABLA DE REFERENCIA PARA LA TRANSFERENCIA DE RESPONSABILIDADES

Ruta ATS	Tabla de niveles de vuelo a ser asignados por:				Puntos de transferencia convenidos para cada ruta	Mínimas aplicables para la separación longitudinal	
	ACC CURITIBA		ACC ASUNCIÓN			Minuto s	Observaciones
1	2		3		4	5	6
	FL	SSR	FL	SSR			
B688 (a) (c)	2		1		FOZ (c) (d) 25°35'00"S/054°30'13"W	10 (b)	a) Los vuelos por debajo del nivel 200 y/o aquellos que salen o llegan a la TMA Foz del Iguazú serán coordinados directamente entre los ACC Asunción y el APP Foz del Iguazú y serán objeto de otro acuerdo operacional. b) La separación se incrementará en 5 minutos cuando fallen los enlaces orales ATS. c) Para vuelos del FL 200 hasta FL 240. que van a cruzar por encima de la TMA Foz del Iguazú d) En conformidad con el Plan de Asignación de Códigos SSR de la OACI para las Regiones CAR/SAM. e) Ruta de un solo sentido desde VOR CGO hasta VOR VAS.
A307 (a) (c)	2		1				
A311 (a) (c)	2		1				
A428	2		1		GEMAS (d) 24°20'42"S/054°18'48"W	10 (b)	
A430	2		1		PONTA PORÃ (d) 22°33'00"S/055°42'26"W	10 (b)	
W1	2		1				
W2	2		1		KALAD (d) 23°43'08"S/055°29'18"W	10 (b)	
UB688 (a)	2		1		FOZ (d) 25°35'00"S/054°30'13"W	10 (b)	
UA307 (a)	2		1				
UM548	2		1		FOZ (d) 25°35'00"S/054°30'13"W	10 (b)	

Ruta ATS	Tabla de niveles de vuelo a ser asignados por:				Puntos de transferencia convenidos para cada ruta	Mínimas aplicables para la separación longitudinal	
	ACC CURITIBA		ACC ASUNCIÓN			Minut os	Observaciones
1	2		3		4	5	6
	FL	SSR	FL	SSR			
UL216 (a)	2		1		BITUR 24°56'.00"S/054°55'49"W	10 (b)	f) UM799 - Además de coordinar con el ACC Asunción, el ACC Curitiba informará al ACC La Paz acerca de cualquier vuelo. en la ruta UM799 , sentido FIR Asunción, 20 minutos antes del punto REMEK, informando su nivel de vuelo y el estimado en REMEK. g) UM799 – Además de coordinar con el ACC CURITIBA, el ACC ASUNCION informará al ACC La Paz acerca de cualquier vuelo en la ruta UM799 , sentido FIR CURITIBA, 20 minutos antes del punto REMEK, informando su nivel de vuelo y el estimado en REMEK y ARGOS. h) UM402 – Además de coordinar con el ACC La Paz, el ACC ASUNCION informará al ACC Curitiba acerca de cualquier vuelo en la ruta UM402 , sentido FIR LA PAZ, 20 minutos antes del punto REMEK, informando su nivel de vuelo y el estimado en REMEK.
UL216 (a)	1		2		ARVOP (d) 22°16'01"S/056°36'57"	10 (b)	
UL301 (e)	2		-		BITUR 24°56'.00"S/054°55'49"W	10 (b)	
UM 403	2		1		REBOX (d) 23°24'23"s/055°30'53"W	10 (b)	
UM544	2		1		AKSUL (d) 22°33'00"S/055°47'10"W	10 (b)	
UM799 (f) (g)	2		1		REMEK (d) 20°37'59"S/058°06'47"W		

NOTA: “1” y “2” indican las series de niveles de crucero IFR enumerados en el Apéndice 3 a) del Anexo 2 al Convenio sobre Aviación Civil Internacional - OACI para las derrotas de 000° a 179° y de 180° a 359°, respectivamente. (**Apéndice 2** a esta carta de Acuerdo Operacional)

En Representación de Brasil:

Luiz Ricardo de Souza Nascimento - Cel Av
Adjunto del Subdepartamento de Operaciones del
Departamento de Controle de Tránsito Aéreo
DECEA BRASIL

En Representación de Paraguay:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Director de Aeronáutica - DINAC

**Anexo A al Apéndice 6 de la Carta de Acuerdo Operacional entre los Centros de Control de
Área de Curitiba y Asunción**

PROCEDIMIENTOS DE CONTINGENCIA ENTRE LOS ACC CURITIBA Y ASUNCIÓN

RED SIMPLIFICADA DE RUTAS EN CASO DE CONTINGENCIA EN LA FIR CURITIBA				
CONTINGENCIA PARCIAL EN LA FIR CURITIBA				
ORIGEN	DESTINO	RUTA/TRAMO	TRANSFERENCIA/ AUTO TRANSFERENCIA	
			FIJO	FL
FIR ASUNCIÓN	TMA CURITIBA	VOR FOZ UM548	VOR FOZ	Los Niveles de Vuelo serán asignados mediante coordinación entre el ACC Curitiba y el CGNA
		VOR FOZ A431	VOR FOZ	
TMA CURITIBA	FIR ASUNCIÓN	UM548 VOR FOZ	VOR FOZ	
		A431 VOR FOZ	VOR FOZ	
FIR ASUNCIÓN	TMA PORTO ALEGRE	GEBUN UL216	GEBUN	
		GEBUN R563	GEBUN	
TMA PORTO ALEGRE	FIR ASUNCIÓN	UL216 GEBUN	GEBUN	
		R563 GEBUN	GEBUN	
FIR ASUNCIÓN	TMA FLORIANÓPOLIS	VOR FOZ UM548 VOR CTB UW19	VOR FOZ	
		VOR FOZ A431 VOR CTB W48	VOR FOZ	
TMA FLORIANÓPOLIS	FIR ASUNCIÓN	UW19 VOR CTB UM548 VOR FOZ	VOR FOZ	
		W48 VOR CTB A431 VOR FOZ	VOR FOZ	
FIR ASUNCIÓN	TMA CAMPO GRANDE	AKSUL UM544	AKSUL	
		NDB PTP A430	NDB PTP	
TMA CAMPO GRANDE	FIR ASUNCIÓN	UM544 AKSUL	AKSUL	
		A430 NDB PTP	NDB PTP	
TMA SÃO PAULO	FIR ASUNCIÓN	VOR CGO/ UL301 BITUR	BOLIR	
		VOR CGO /G449 VOR CTB /A431 VOR FOZ	VOR FOZ	
		VOR SCB /A428 GEMAS	GEMAS	
FIR ASUNCIÓN	TMA SÃO PAULO	VOR FOZ /UM548 RONUT / UM761 ANISE	GAXAS	
		VOR FOZ A431 VOR CTB W26 VOR RDE	VOR FOZ	

RED SIMPLIFICADA DE RUTAS EN CASO DE CONTINGENCIA EN LA FIR CURITIBA				
CONTINGENCIA TOTAL EN LA FIR CURITIBA				
ORIGEN	DESTINO	RUTA/TRAMO	TRANSFERENCIA/ AUTO TRANSFERENCIA	
			FIJO	FL DE VUELO
FIR BRASILIA	FIR ASUNCIÓN	POLUT UW29 VOR CGR UM544 AKSUL	POLUT AKSUL	FL340 o FL360
		VAMIK UM403 REBOX	VAMIK REBOX	FL340 o FL360
FIR ASUNCIÓN	FIR BRASILIA	REBOX /UM403 VAMIK	REBOX VAMIK	FL290
		AKSUL /UM544 VOR CGR /UW29 PULOT	AKSUL PULOT	FL250
FIR AMAZONICA	FIR ASUNCIÓN	TOSAR UM799 REMEK	TOSAR REMEK	FL360
FIR ASUNCIÓN	FIR AMAZONICA	REMEK /UM799 TOSAR	REMEK TOSAR	FL350

Luiz Ricardo de Souza Nascimento - Cel Av
 Jefe del Segundo Centro Integrado de Defensa Aérea y Controle del Transito
 Aéreo
 DECEA BRASIL