



PLANO DE COORDENAÇÃO SBWJ_APP - SBWJ_F_APP

Atualizado para o ciclo AIRAC 2003

SBGL

RWY	CHEGADA	ÓRBITA DE ESPERA		PONTO DE HANDOFF PARA SVWJ_F_APP	OBSERVAÇÕES
		Ponto de Referência	Sentido da Órbita		
15	EPGIP 2A / 1B	EPGIP	Direita	GL039	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL120
	MEBGA 1A	PAI	Direita	GL021	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL110
	UTBOM 2A TRANS MAVGU	UTNUG	Esquerda	VAKUB	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL100
	UTBOM 2A TRANS MOLSU	SURNA	Direita	GL017	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL130
28	DIVRO 1A	DIVRO	Direita	DIVRO	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL070 ATENÇÃO: prover separação com esperas em UDOGA
	EPGIP 3A / 1B	EPGIP	Direita	GL038	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL120
	UDOGA 1	UDOGA	Esquerda	UDOGA	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL070 ATENÇÃO: prover separação com esperas em DIVRO
	VAKUB 2A	VAKUB	Esquerda	VAKUB	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL100

SBRJ

RWY	CHEGADA	ÓRBITA DE ESPERA		PONTO DE HANDOFF PARA SVWJ_F_APP	OBSERVAÇÕES
		Ponto de Referência	Sentido da Órbita		
02 e 20	ADA 1A / 1B	UMDED	Esquerda	UMDED	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL060
	MAKTI 1A	MAKTI	Direita	MAKTI	
	TODOP 2A	UGRAD	Direita	UGRAD	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL070 ATENÇÃO: prover separação com esperas em SCR
	UGRAD 2A / 1B				

ÓRBITAS DE ESPERA PARA AERONAVES FORA DE STAR

SETOR DE PROCEDÊNCIA	ÓRBITA DE ESPERA		PONTO DE HANDOFF PARA SVWJ_F_APP	OBSERVAÇÕES
	Ponto de Referência	Sentido da Órbita		
NOROESTE, NORTE, NORDESTE	PAI	Direita	GL021	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL110
TUBULÃO e SUDOESTE	SCR	Direita	SCR	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL070 ATENÇÃO: Prover separação com esperas em UGRAD
LESTE	MIA	Esquerda	MIA	Órbitas permanecem com SBWJ_APP. FL mínimo: FL060