



CTR
 CTR FLORIANÓPOLIS
 C GND - FL065
 APP
 119.65 128.95 129.45

TMA
 TMA FLORIANÓPOLIS
 C FL 065 - FL145
 APP
 119.65 128.95 129.45

FLORIANOPOLIS
 113.40 FLN
 S27 40.20 W048 32.43

T - 1
 128.95
 129.45

T - 2
 119.65
 129.45

EKUBI
 S27 23.29
 W047 55.87

POS LA
 S27 51.90
 W048 31.14

SBR536
 1500
 GND

SBR553
 1000
 GND

SBR537
 4000
 GND

SBR556
 1500
 GND

SBFL
 16 LH 23

NOME LIMITES LATERAIS LIMITES VERTICAIS CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AÉREO ATS	ÓRGÃO QUE PROPORCIONA O SERVIÇO	INDICATIVO DE CHAMADA (IDIOMA) HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO	FREQUÊNCIA FINALIDADE	RMK
1	2	3	4	5
<p>ÁREA DE CONTROLE TERMINAL FLORIANÓPOLIS</p> <p>Área limitada pelo arco de círculo com centro nas coordenadas 2741.50S/04829.89W com raio de 35NM</p> <p>FL145</p> <hr/> <p>FL065</p> <p>C</p>	<p>APP FLORIANÓPOLIS</p>	<p>CONTROLE FLORIANÓPOLIS PT-EN H24</p>	<p>119.650 MHZ (2) 120.300 MHZ 121.500 MHZ 128.950 MHZ (1) 129.450 MHZ (3)</p>	<p>(1) SETOR 1 (T-1) VIGILÂNCIA ATS SER (2) SETOR 2 (T-2) VIGILÂNCIA ATS SER (3) ALTN</p>

B – Atualização AIP-Brasil ENR 2.1-53:

Setor 1 (T-1): compreende os limites laterais e verticais da TMA-FL descritos no AIP-Brasil. Área limitada pelo arco de círculo com centro nas coordenadas 2741.50S/04829.89W com raio de 35NM. FL065/FL145. Frequências 128.950 MHz e alternativa 129.450MHZ.

Setor 2 (T-2): compreende os limites laterais e verticais da CTR-FL descritos no AIP-Brasil. Desde 2721.63S/04841.43W; 2736.43S/04809.90W por um arco de sentido horário de 18NM de raio com centro no ponto de coordenadas 2741.53S/04829.92W 2758.63S/04823.62W; 2742.33S/04855.12W por um arco de sentido horário de 16NM de raio com centro no ponto de coordenadas 2737.33S/04837.93W para o ponto de origem. GND/FL065. Frequências 119.650 MHz e alternativa 129.450MHZ.