

CARTA DE APROXIMAÇÃO
POR INSTRUMENTOS (IAC)
INSTRUMENT APPROACH CHART (IAC)

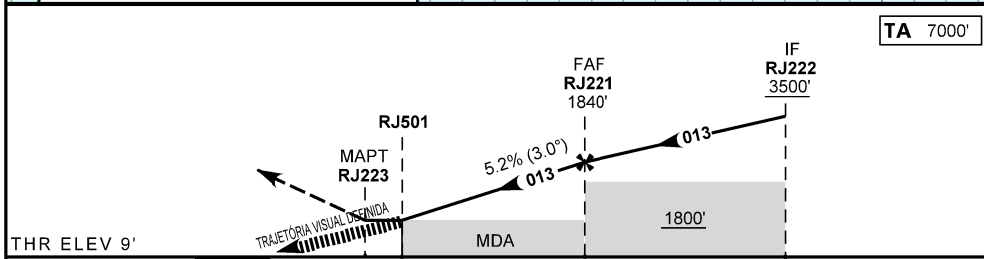
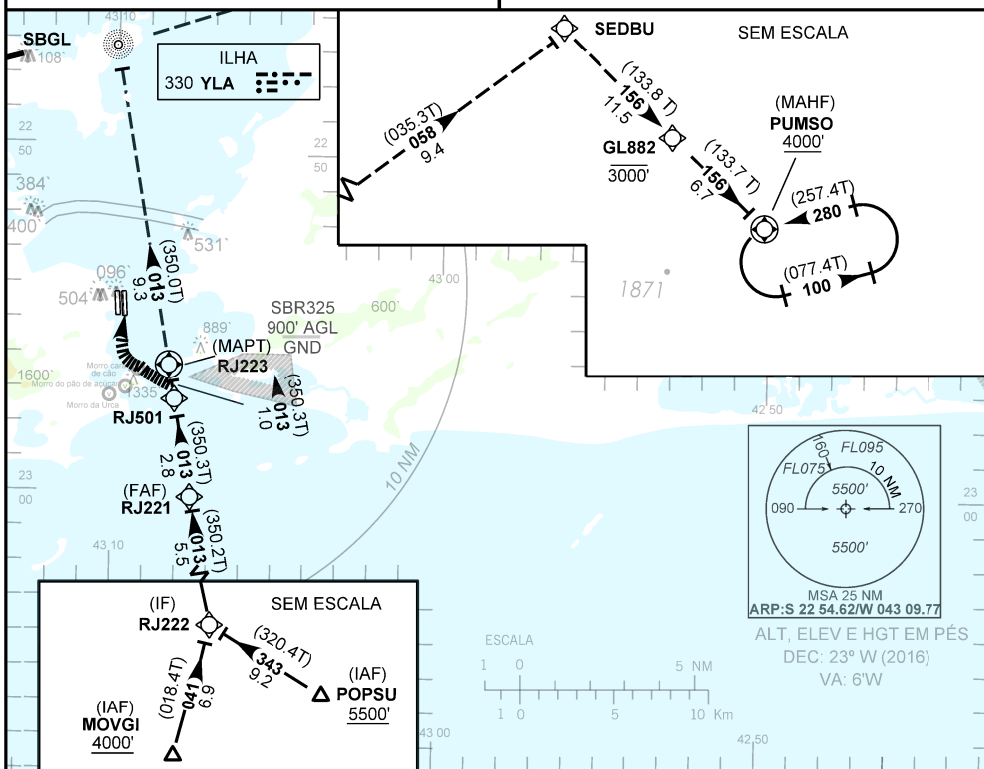
RIO DE JANEIRO / Santos Dumont (SBRJ)

RNAV(GNSS) V RWY 02R

AD ELEV: 10'	D-ATIS 132.65	APP RIO 126.20 133.30 124.95 129.80 125.95 134.95 129.20 120.75	TWR RIO 118.70	GNDC RIO 121.05 121.70
--------------	------------------	---	-------------------	---------------------------

RMK: 1) IAS MAX 160Kt no segmento final. 2) IAS MAX 140Kt na trajetória visual. 3) Observar trajetória visual definida e informações complementares no verso da carta.

Aproximação Perdida: 1) Subir para 3000', gradiente MNM 3% até GL882. Manter o rumo 013 até YLA. Após, curvar à direita, rumo 058 até SEDBU. Após, curvar à direita rumo 156 até GL882. Subir para 4000'. Manter o rumo 156 até PUMSO para espera. 2) IAS MAX 160 Kt até GL882.



THR ELEV 9' TO MAPT (NM)

MAPT	1.0	2.0	3.0	RJ221					
ALT (HGT)	950	1269	1586	1840					
	940	1259	1576	2490					
KT	090	110	130	150	160				
FPM	500	600	700	800	900				
FAF-MAPT						NIL			

POUSO DIRETO	CAT	A	B	C	D	E
LNAV	MDA / OCH	NA				
	ALS/NO ALS/RVR ALS (m)	NA				
CIRCULAR	MDA / OCH	950 / 940			NA	
	VIS (m)	5000			NA	

CHANGES: D-ATIS, EAC, FREQ, MNM, OPR.

