

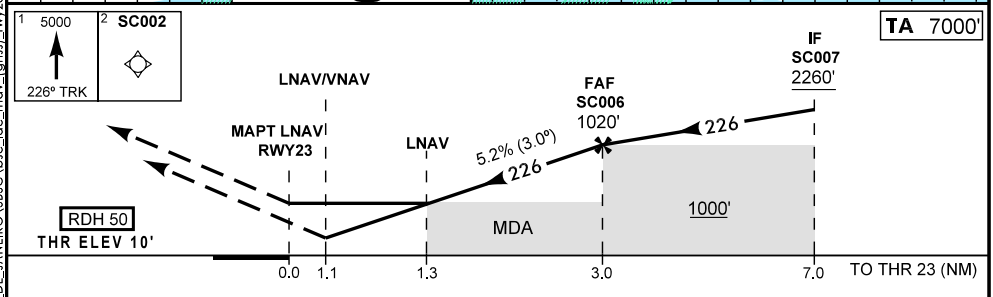
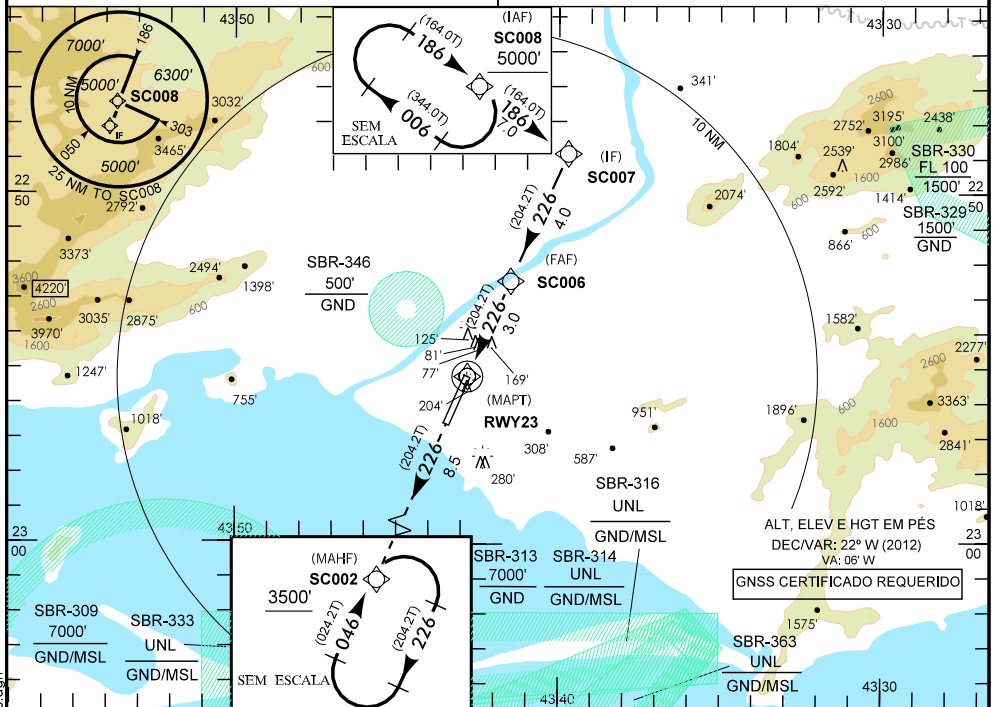
**CARTA DE APROXIMAÇÃO
POR INSTRUMENTOS (IAC)
INSTRUMENT APPROACH CHART (IAC)**

**RIO DE JANEIRO / SANTA CRUZ, MIL (SBSC)
RNAV (GNSS) Rwy 23**

AD ELEV: 10'	ATIS NIL	APP SANTA CRUZ 132.50 133.70 121.50	TWR SANTA CRUZ 118.80 122.90 121.50	GNDC SANTA CRUZ 121.80
---------------------	---------------------	--	--	-----------------------------------

1) PROCEDIMENTO BARO-VNAV NÃO AUTORIZADO ABAIXO DE 0°C.
 2) OBSERVAR COMPULSORIAMENTE SEÇÃO CAR DA AIP-MAP.
 3) ESPERA: IAS MAX 190KT.

APROXIMAÇÃO PERDIDA: SUBIR PARA 5000' (CF) RUMO 226.
 PARA ESPERA EM SC002.



RWY 23	1.1	1.3	2.0	SC006															
ALT	415	460	697	1020															
(HGT)	405	450	687	1010															

POUSO DIRETO	CAT	A	B	C	D	E
LNAV VNAV	DA / OCH / TETO ALS / NO ALS / RVR ALS (m)	NA	NA	NA	415 / 405 / 500	
LNAV	MDA / OCH / TETO ALS / NO ALS / RVR ALS (m)				NIL / 1900 / NIL	
					460 / 445 / 500	
					NIL / 2100 / NIL	
CIRCULAR TO CIRCLE	MDA / OCH / TETO VIS (m)				NA	

\\lga-server-05\cdo-std\AIP-MA-P-MAP-CA\O.RIO DE JANEIRO\SBSC\bsc-iac_fmav-ignss_rwy23.dgn

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO - COMAER - BRASIL