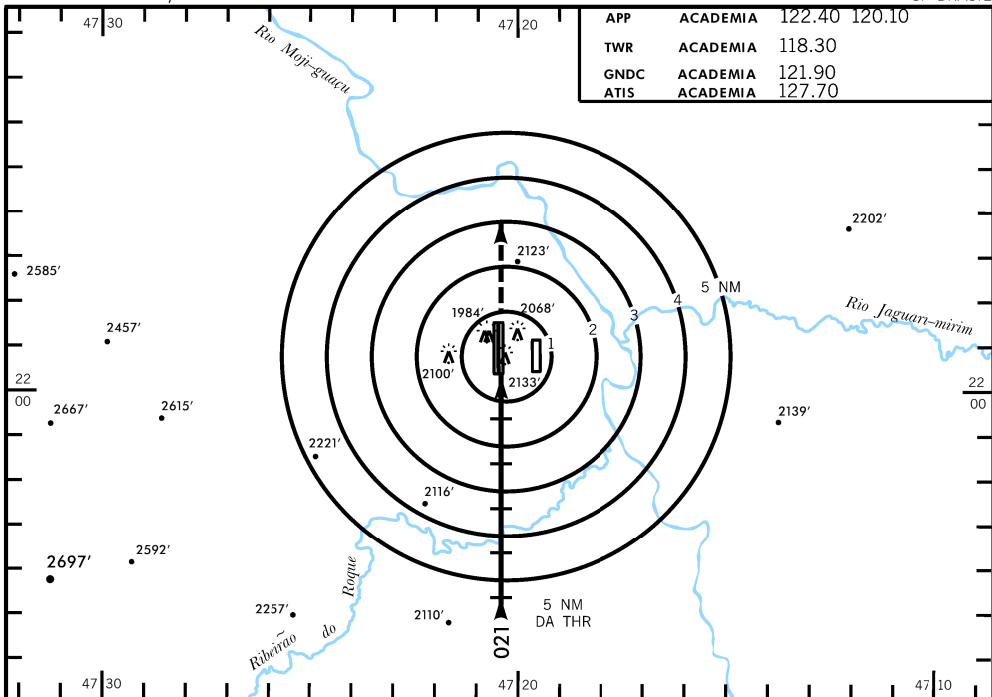


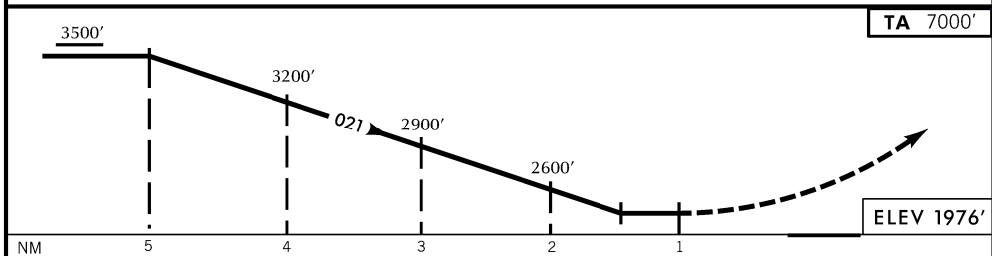
CARTA DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTOS

SF-BRASIL

APP	ACADEMIA	122.40	120.10
TWR	ACADEMIA	118.30	
GND	ACADEMIA	121.90	
ATIS	ACADEMIA	127.70	



RMK: NIL



APROXIMAÇÃO PERDIDA: SUBIR PARA 5000' NO RUMO 021.

POUSO DIRETO RWY 02C		IFR OPS DIURNA / NOTURNA		PARA CIRCULAR				
C	RADAR							
A	MDA 2400'		OCH 440'					
T	VIS			CAT	MDA	OCH	VIS	
A	1600 M			A	2460'	500'	1600 M	
B				C			2400 M	
C				2000 M	D	2550'	590'	3200 M
D					E	2720'	760'	4400 M
E								

RAZÃO DE DESCIDA NA APROXIMAÇÃO FINAL

KT	90	110	130	150	170	190					
FPM	450	550	650	750	850	950					

DESCIDA

MODIFICAÇÕES: ATIS, ADEL ELEV, FREQ, IDENT, MIMA OPR

AIRAC AMDT 2101A1 28 JAN 21

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO - COMAER - BRASIL