

STANDARD DEPARTURE CHART
INSTRUMENT (SID)

AD ELEV: 3498'

BRASÍLIA / Pres. Juscelino Kubitschek, INTL (SBBR)

RWY 29R

RNAV PANOK 2B

TA 7000'	D-ATIS 127.80	TWR BRASÍLIA 118.10 118.45 118.75	APP BRASÍLIA 120.00 120.30 120.65	ACC BRASÍLIA 124.50 124.70 133.05 135.00
----------	------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	---

1 - Procedimento de atenuação de ruído:

Entre 0100 e 0900 UTC, executar o PROC de atenuação de ruído específico do EQPT ou manter V2+10KT até 4300FT após entre V2+20KT até 6500FT.

Noise abatement procedure:

BTN 0100 and 0900 UTC, execute specific noise abatement procedure of EQPT or maintain V2+10KT up to 4300FT after BTN V2+10KT and V2+KT up to 6500FT.

2 - Obstáculos próximos não considerados para cálculo do (PDG):
Close-in obstacles not considered for procedure gradient (PDG):

Torre / TWR: a partir de / from THR11L, AZM266, DIST 1422m, ELEV 3491'.

Árvore / Tree: a partir de / from THR11R, AZM262, DIST 499m, ELEV 3555'.

Árvore / Tree: a partir de / from THR11R, AZM292, DIST 535m, ELEV 3558'.

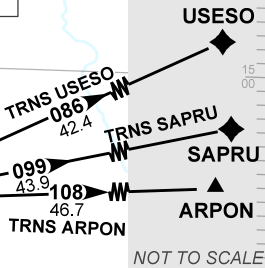
NOTES

GNSS REQ.
RNP 1 or RNAV 1.

N
VAR 22° W - 2021

ALT, ELEV, HGT: FT
DIST: NM
BRG: MAG
VA/CHG: 05°W

PANOK
FL210



UTPAS
FL090

7000'
4068'
4555'

