

STANDARD DEPARTURE CHART
INSTRUMENT (SID)

BRASÍLIA / Pres. Juscelino Kubitschek, INTL (SBBR)

RWY 29L

AD ELEV: 3498'

RNAV NEDES 1A

TA 7000'	TWR BRASÍLIA 118.10 118.45 118.75	APP BRASÍLIA 129.15 120.65 129.60 119.50	ACC BRASÍLIA 124.50 135.00 133.10 133.90
----------	--------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------

1 - Procedimento de atenuação de ruído:

Noise abatement procedure:

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

BTN 0100-0900 UTC, execute specific noise abatement PROC of EQPT or maintain V2+10KT until 4300' after BTN V2+10KT and V2+20KT until 6500'.

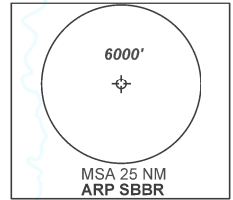
2 - Obstáculos próximos não considerados no gradiente de subida:

Close-in obstacles not considered in climb gradient:

Torre/Tower 1422m da / from THR 11L, AZM 266, 3491ft.

Árvore/Tree 499m da / from THR 11R, AZM 262, 3555ft.

Árvore/Tree 535m da / from THR 11R, AZM 292, 3558ft.



NOTES
RNAV 1 or RNP 1.
GNSS REQ.



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

NOT TO SCALE

KOLDA

TRNS KOLDA
081
14.0

FORMOSA
112.70 FSA
... ..

SBR 621
FL090
GND

SBR 622
UNL
GND

NOT TO SCALE

SELDI

TRNS SELDI
065
43.5

SIGER

TRNS SIGER
128
34.7

