

STANDARD DEPARTURE CHART  
INSTRUMENT (SID)

BELO HORIZONTE / Tancredo Neves, INTL (SBCF)

RWY 16

RNAV ISNUV 2A

AD ELEV: 2721'

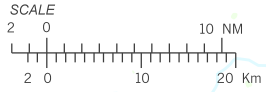
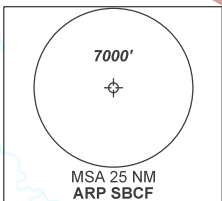
TA 8000'	D-ATIS 127.85	TWR CONFINES 118.20	APP BELO HORIZONTE 119.10 119.30 119.65 120.20 128.55 129.10 129.40	ACC BRASÍLIA 126.75 127.30
----------	------------------	------------------------	---	-------------------------------

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

- 1 - Procedimento de atenuação de ruído:  
Entre 0100 - 0900 UTC, executar o PROC de atenuação de ruído específico do EQPT ou manter V2+10KT até 4300' após entre V2+10KT e V2+20KT até 6500'.  
*Noise abatement procedure:*  
BTN 0100 - 0900 UTC, execute specific noise abatement procedure of EQPT or maintain V2+10KT up to 4300' after BTN V2+10KT and V2+20KT up to 6500'.
- 2 - Obstáculos próximos não considerados para cálculo do gradiente de subida (PDG):  
*Close-in obstacles not considered for procedure gradient (PDG):*  
Terreno / Terrain, a partir de / from THR34, AZM144, DIST 1254m, ELEV 2831'.

ALT, ELEV, HGT: FT  
DIST: NM  
BRG: MAG  
VA/CHG: 04°W

NOTES  
GNSS REQ.  
RNP 1 or RNAV 1.



CHANGES: IDENT. PROC. VAR.

AIRAC AMDT 2310A2 05 OCT 23

SBCF\_SID\_01R 1/1  
SID RNAV ISNUV 2A RWY 16