RWY 11 OGSOT 1A

STANDARD DEPARTURE CHART INSTRUMENT (SID)

ACC AMAZÔNICO 124.75 127.00 134.25 125.40 133.90 125.80 TWR EDUARDO GOMES APP MANAUS 119.25 119.70 120.40 TA 4000' 118.30 129.55 129.80 BINAS 51 2 DME MNS MSA 25 NM MNS: S03 02.40/W060 03.28 Durante ativação Área SBR715 e AGTAL indisponíveis.

During activation of SBR715 Area, IS and AGTAL TRNS not available.

Descrição textual da saída no verso. 0 8 ARE MAGNETICOS reverse side for textual description KAMIR 43.6 DME MNS 7 RMK TRIUS BINAS STOKAMINO STOKE TRNS ISIVA, ISIVA , TEPEM TEPEN EDSAM 15.2 DME MNS 40.8 DME MNS R36 MM6 38 SIPOX 115.80 MNS XO9IS SNAT MANAUS 39.9 DME MNS TRNS KIGUX ZNW 600 5 TRNS ISIVA 029 R 021 MNS **021** 24.2 P_{QSE}MNS SBMN 8.0 490 39.4 DME MNS ROBO MAS 9.0 DME MNS OGSOT FL070 TRNS TEPEN TRNS AGTAL **DALOD** 5.2 DME MNS \ 080 \\ 0.00 \\ 0.00 26.0 DME MNS TEPEM 37.3 DME MNS FL070 SBR 702 FL240 FL040 36.2 DME MNS CHANGES: FREQ, RMK

DESCRIÇÃO TEXTUAL TEXTUAL DESCRIPTION

SAÍDA OGSOT 1A

Após decolagem, manter RDL 105 VOR MNS até OGSOT, Curvar à esquerda, proa 052 até DALOD, Então....

- 1 TRNS AGTAL:... interceptar a RDL 080 VOR MNS até AGTAL.
- 2 TRNS BINAS:... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até EDSAM. Curvar à direita para interceptar a RDL 306 VOR MNS. Manter RDL 306 VOR MNS até BINAS.
- 3 TRNS ISIVA.... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até RDL 021 VOR MNS. Curvar à direita para interceptar a RDL 021 VOR MNS. Manter RDL 021 VOR MNS até ISIVA.
- 4 TRNS KAMIR:... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até RDL 319 VOR MNS. Curvar à direita para interceptar a RDL 319 VOR MNS. Manter RDL 319 VOR MNS até KAMIR.
- 5 TRNS KIGUX:... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até RDL 009 MNS.
 Curvar à direita para interceptar a RDL 009 VOR MNS. Manter RDL 009 VOR MNS até KIGUX.
- 6 TRNS SIPOX:... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até RDL 004 VOR MNS. Curvar à direita para interceptar a RDL 004 VOR MNS. Manter RDL 004 VOR MNS até SIPOX.
- 7 TRNS TEPEM:... curvar à esquerda, arco 15.2 DME MNS até RDL 056 MNS. Curvar à direita para interceptar a RDL 056 VOR MNS. Manter RDL 056 VOR MNS até TEPEM.

OGSOT 1A DEPARTURE

After take-off, maintain 105 MNS RDL VOR up to OGSOT, Turn left heading 052 up to DALOD, Then, ...

- 1 AGTAL TRNS:...intercept 080 MNS RDL VOR up to AGTAL.
- 2 BINAS TRNS:... turn left, 15.2 DME MNS arc up to EDSAM. Turn right to intercept 306 MNS RDL VOR. Maintain 306 MNS RDL VOR up to BINAS.
- 3 ISIVA TRNS:... turn left, 15.2 DME MNS arc up to 021 MNS RDL VOR.

 Turn right to intercept 021 MNS RDL VOR. Maintain 021 MNS RDL VOR up to ISIVA.
- 4 KAMIR TRNS:... turn left, 15.2 DME MNS arc up to 319 MNS RDL VOR.

 Turn right to intercept 319 MNS RDL VOR. Maintain 319 MNS RDL VOR up to KAMIR.
- 5 KIGUX TRNS:... turn left, 15.2 DME MNS arc up to 009 MNS RDL VOR.

 Turn right to intercept 009 MNS RDL VOR. Maintain 009 MNS RDL VOR up to KIGUX.
- 6 SIPOX TRNS:... turn left, 15.2 DME MNS arc up to 004 MNS RDL VOR. Turn right to intercept 004 MNS RDL VOR. Maintain 004 MNS RDL VOR up to SIPOX.
- 7 TEPEM TRNS:...turn left, 15.2 DME MNS arc up to 056 MNS RDL VOR.

 Turn right to intercept 056 MNS RDL VOR. Maintain 056 MNS RDL VOR up to TEPEM.