

1.1 AERONAVES / AIRPLANES: CAT A, CAT B: 2800' CAT C: 3100'

1.2 HELICÓPTEROS / HELICOPTERS: 2300'

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREC

RWY 02 / 20

– RMK–

- 2 COORDENADAS GEOGRÁFICAS DOS PONTOS DE NOTIFICAÇÃO SÃO INCLUÍDAS: THE GEOGRAPHIC COORDINATES OF THE REPORTING POINTS ARE INCLUDED:
  - 2.1 PORTÃO FÁBRICA DUTRA: 22 46 44.07 S 045 08 18.75 W GATE FÁBRICA DUTRA: 22 46 44.07 S 045 08 18.75 W
  - 2.2 PORTÃO BASÍLICA: 22 51 07.96 S 045 13 57.47 W GATE BASÍLICA: 22 51 07.96 S 045 13 57.47 W
- 3 COMPULSÓRIO CONTATO BILATERAL COM APP / TWR GUARÁ ANTES DE CRUZAR O LIMITE DA CTR. BILATERAL CONTACT COMPULSORY WITH GUARÁ APP / TWR BEFORE CROSSING CTR BOUNDARY.
- 4 ENTRADA NA PERNA BASE DA RWY02 SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO DO APP / TWR GUARÁ. ENTRANCE ON THE RWY02 BASE LEG ONLY WITH GUARÁ APP / TWR CLEARANCE.
- 5 PERNA BASE RWY02 LIMITADA AO SETOR NORTE DA RODOVIA DUTRA. CASO NÃO SEJA POSSÍVEL, INFORMAR AO APP / TWR GUARÁ. RWY02 BASE LEG LIMITED TO THE NORTH SECTOR OF DUTRA HIGHWAY. IF IT IS NOT POSSIBLE, INFORM GUARÁ APP / TWR.
- 6 CRUZAMENTO DO AERÓDROMO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO DO APP / TWR GUARÁ. AERODROME CROSSING ONLY WITH GUARÁ APP / TWR CLEARENCE.
- 7 OBSERVAR CONCENTRAÇÃO DE PÁSSAROS NAS PROXIMIDADES DO AERÓDROMO. BE AWARE TO BIRD CONCENTRATION IN THE VICINITY OF THE AERODROME.
- 8 OBSERVAR AIC SOBRE CIRCULAÇÃO AÉREA VISUAL NA TERMINAL SÃO PAULO (REA MIKE).

SEE AIC ABOUT VISUAL FLIGHT IN SÃO PAULO TERMINAL AREA (MIKE REA).