



Santo Antônio de Leverger (SWLV)

Santo Antônio do Leverger/MT CIAD: **MT0364**

[INÍCIO](#) > SANTO ANTÔNIO DE LEVERGER (SWLV)

[ROTAER](#) [NOTAM](#) [Suplementos AIP](#) [Cartas](#) [Metar/TAF](#) [Rotas Preferenciais](#)

ROTAER

D-AMDT 37/21 [Ver mudanças](#)

Santo Antônio de Leverger (SWLV) / SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER, MT

AD PRIV UTC-4 VFR L26

01 - L12 - (1700x23 ASPH 16/F/B/X/T L14 , L15) - L12 - **19**

15 51 04S/056 05 16W

170 (**558**)

SBAZ (CINDACTA 4)

CMB- PF

RMK - OBSTÁCULO DE AERÓDROMO

- OBST (Morro) NEG LGTD COORD 154942.10S/0560343.88W ELEV 1082,68 FT (330M) violando a SFC horizontal cônica do Plano Básico de Zona de Proteção do AD.
- OBS OBST (TORRE) LGTD MONTADO COORD 155234.10S/0560437.15W ELEV 212M VIOLANDO SFC HORIZONTAL INTERNA DO PLANO BASICO DE ZONA DE PROTECAO DO AD
- OBST (Morro) LGTD COORD 154920S/0560325W ELEV 1082FT (330M) violando a SFC CÔNICA do plano básico de zona de proteção do AD.
- OBST (Morro) LGTD COORD 154942S/0560344W ELEV 954FT (291M) violando a SFC HORIZONTAL INTERNA do plano básico de zona de proteção do AD

REGULAMENTOS PARA TRÁFEGO LOCAL

- PRB OPS de ACFT WO RDO e WO EQPT transponder.
- PRB a apresentação de PLN via radiotelefonia (AFIL).
- CTC compulsório com a TWR/APP Cuiabá BFR de iniciar TKOF.
- Circuito de TFC deverá ser realizado somente pelo setor W do AD.
- Aeronaves partindo de SWLV deverão prosseguir para o Portão LAGOA para ingresso nas REA FOXTROT ou ECHO.
- Entre SWLV e Portão LAGOA, tanto para aeronaves chegando quanto partindo, é obrigatória a coordenação na frequência de coordenação de SWLV ou, caso indisponível, na frequência livre.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Compulsória apresentação de PLN e suas atualizações BFR TKOF preferencialmente pela internet; ou por TEL a qualquer Sala AIS credenciada situada na FIR Amazônica ou ao C-AIS AZ; ou, ainda, pessoalmente a qualquer Sala AIS.

TEMP (0)

Suplementos AIP (0)

NOTAM (0)

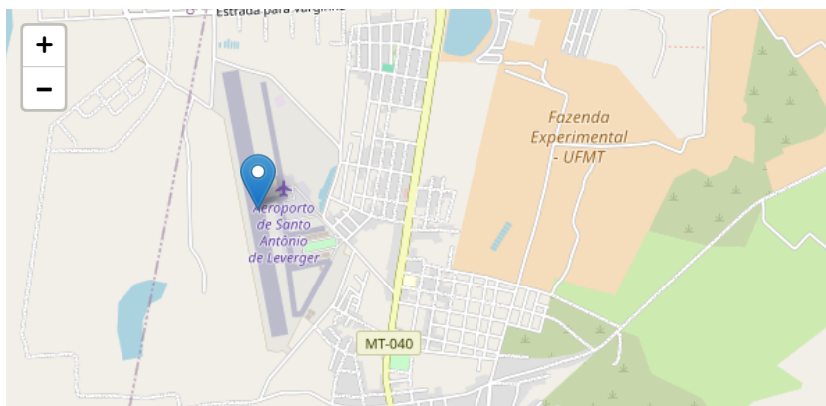
NASCER/POR DO SOL



09:27

22:22

Ver Tabela



Leaflet | Map data © OpenStreetMap



METAR

TAF

OPEA/Obstáculos

Download XLS

Download KML

Download CSV

Cartas (1)

VAC



VAC

Rotas Preferenciais (0)

O AISWEB é um conjunto de serviços desenvolvidos pelo Departamento de Controle do Espaço Aéreo (DECEA) que tem objetivo a divulgação de Informações Aeronáuticas produzidas pelo Instituto de Cartografia Aeronáutica (ICA), sendo assim a fonte oficial para obtenção desse tipo de informações no Brasil.

FALE CONOSCO

SAC-DECEA

Central de Ajuda

Abrir Chamado



ICA
Instituto de Cartografia
Aeronáutica



**Departamento
de Controle do Espaço Aéreo**



FORÇA AÉREA BRASILEIRA

[Política de Uso](#)

