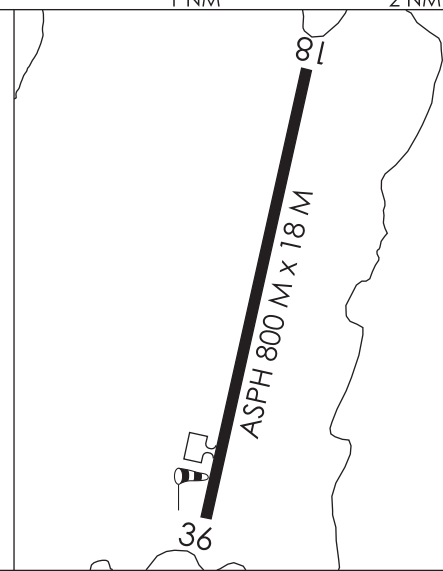


ELEVACIÓN AERÓDROMO  
35 FT ( 11 M)  
RESISTENCIA:  
13500 Kg / Franja de RWY 840 m x 36 m.  
COMUNICACIONES  
MELINKA INFO 127.7 MHz. en HR ATTN AFIS  
OTHR/SUN Modalidad TIBA FREQ 127.7 MHz  
ATIS FREQ 121.6 MHz. ACT Pulsando 2 veces PTT.  
HORARIO DE FUNCIONAMIENTO  
HJ  
PRECAUCIÓN  
- Presencia de animales en RWY.  
- Primeros 200 m de RWY 18 WO VIS desde TWR  
- RWY 18 CTN SECT W a 50 m DUE TO OBST natural. (pequeño cerro)  
- CTN RWY 18/36 DUE TO cruce de animales de Este a WESTE.  
- Para información luces RWY ver reverso.



SCMK VAC

DGAC

AD MELINKA / MELINKA

DASA / SECCIÓN AIS-MAP

## PRECAUCIÓN

- ESTRUCTURA DE FIERRO RÍGIDA DE 3X3 PULGADAS QUE SOSTIENE MANGA WDI DE 5 M HGT, UBICADO 23 M AL COSTADO WESTE THR 36, AFECTA SUPERFICIE DE TRANSICIÓN.
- ÁRBOLES Y ÁRBUSTOS DE 5 M HGT Y, EN CRECIMIENTO, AFECTAN SUPERFICIE DE TRANSICIÓN DE AMBOS COSTADOS DE LA FRANJA.
- DEPRESIÓN DEL TERRENO DE 1 M Y DE DIMENSIONES DEL ANCHO DE RWY Y STRIP, UBICADA A 19 M AL N THR 18, AFECTA LA FRANJA.
- AD CUENTA CON LGT EMERG FIJAS, *NO FRANGIBLES*, DE 50 CM DE ALTO, UBICADAS A 3 M DEL BORDE DE RWY 18/36 EN TODA SU EXTENSIÓN. AVBL SOLO PARA MEDEVAC O CATÁSTROFES NATURALES DECRETADAS POR EL GOBIERNO. SISTEMA OPERADO MEDIANTE CONTROL REMOTO POR PERSONAL DGAC. SE REQUIERE COORDINACIÓN PREVIA. MANDATORIO CONTAR CON EXTENSION DE SERVICIO AUTORIZADA.