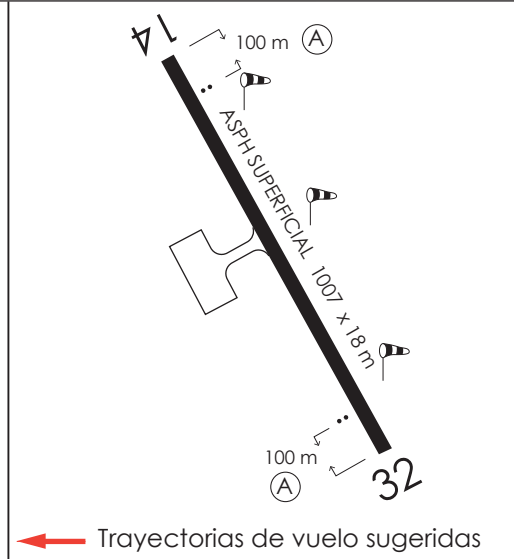


ELEVACIÓN AERÓDROMO: 433 FT (132 M)
 RESISTENCIA: 7500 Kg.
 PENDIENTE LONGITUDINAL + 2% (RWY 32)
 COMUNICACIONES:
 ROBINSON INFORMACIÓN 127,7 MHZ / 10024 khz *
 HORARIO DE FUNCIONAMIENTO: HJ.
 PRECAUCIÓN:
 - FST 200m de ambas RWY(s) 14/32 no visibles FM TWR (AFIS). OPS en esas zonas a discreción.
 - ACANTILADO EN AMBOS EXTREMOS FRANJA RWY.
 - PRESENCIA DE ANIMALES EN RWY.
 ILUMINACIÓN RWY 14:
 - APAPI simple 3.2° MEHT 16 FT.
 - REIL
 - REDL
 ILUMINACIÓN RWY 32:
 - APAPI simple 3.2° MEHT 16 FT.
 - REIL
 - REDL



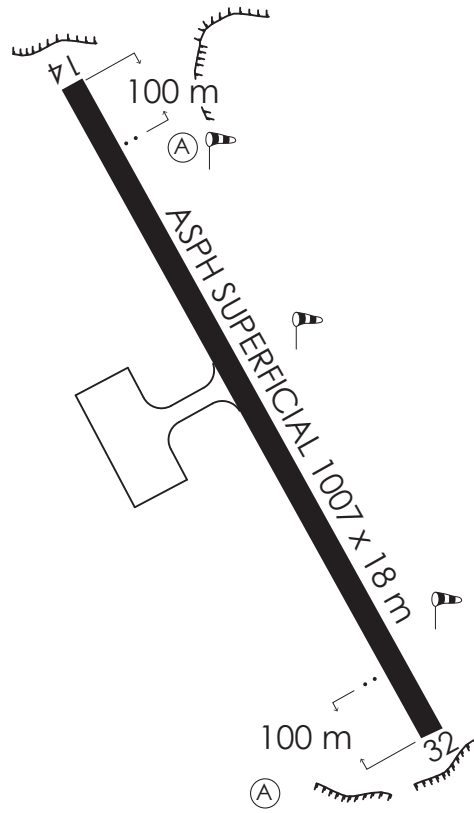
DASA / SECCIÓN AIS-MAP

PLANTA



- ILUMINACIÓN RWY 14:
- APAPI simple 3.2° MEHT 16 FT
- REIL
- REDL
- ILUMINACIÓN RWY 32:
- APAPI simple 3.2° MEHT 16 FT
- REIL
- REDL

- TWY:
- ANCHO 12 m
- LARGO 51 m
- RAMP:
- ANCHO 46 m
- LARGO 84 m



PERFIL LONGITUDINAL DE PISTA

RWY 14 - 32



DASA / SECCÓN AIS-MAP

SCIR RET

DGAC

I. ROBINSON CRUSOE