

ELEVACION AERODROMO

88 FT (27 m)

RESISTENCIA

PCN 33 F/A/X/T

COMUNICACIONES

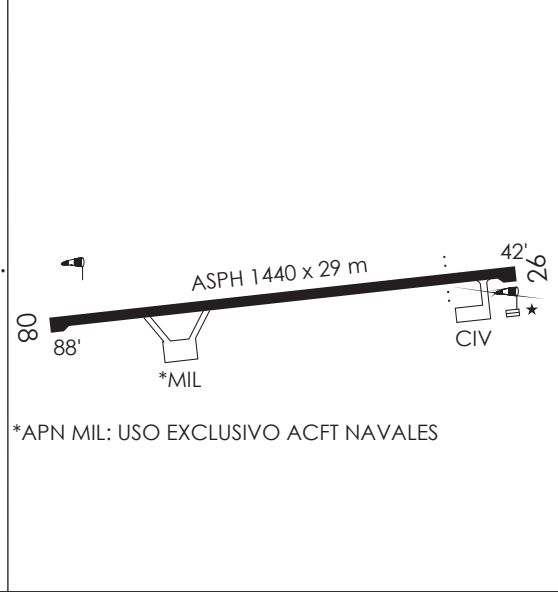
APP/TWR PTO. WILLIAMS 118.5 MHz / RADIO 6649KHZ.

DISTANCIAS DECLARADAS

RWY	TORA	TODA	ASDA	LDA
08	1440 m	1440 m	1440 m	1440 m
26	1440 m	1440 m	1440 m	1440 m

RADIOAYUDAS

PWL VOR / DME 114.9 MHz



SCGZ VAC

DGAC

AD GUARDIA MARINA ZAÑARTU / PTO. WILLIAMS

GUARDIAMARINA ZAÑARTU
PUERTO WILLIAMS - CHILE

Restricciones Operacionales

- APAPI doble 2.8° RWY 26 TCH 13 m. TWY luces de borde. REDL/REIL RWY 26, REDL RWY 26. Guías de superficie RCL, ID THR, ID RWY, Borde RWY, TDZ y Curva de Enlace.
- WDI a 210 m THR 08. WDI a 40 m THR 26 lado sur RWY a 58 m norte RCL, señalización diurna. AD sólo se permiten OPS con servicio ARO / MET / TWR / APP.
- Prohíbese toque y despegue en RWY ACFT reactores, excepto previa coordinación.
- CTN hondonada RWY 26 a 940 m posterior THR 26 y a 29 m Norte RCL.
- CTN hondonada a 7 m antes THR 08 y a 4 m antes THR 26
- CTN por instalación a 40 m Sur THR 26. Cobertizo MET, Hangar, SEI y TWR ELEV máxima 90 FT AMSL HGT 12,75 m AGL.
- CTN franja RWY por reblandecimiento y desnivel.
- CTN antena 10 m HGT a 80 m Sur RCL y a 20 m Weste THR 26, señalización diurna y nocturna.
- RAMP sin señalización, Estacionamientos sin guía de entrada y salida.
- CTN antena color blanco con señalización diurna y nocturna a 556 M al SE del THR 26 con 41 M de altura.
- CTN debido a posibles embarcaciones con mástiles sin iluminación en final de RWY 26.