

AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITAN FAP DAVID ARMANDO ABENSUR RENGIFO - PUCALLPA (SPCL)

AREA DE CONTROL TERMINAL - TMA PUCALLPA	
1. CLASIFICACIÓN	5. AEROPUERTO, RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y APROXIMACIÓN.
<p>EL TMA PUCALLPA es un espacio aéreo controlado con la clasificación siguiente:</p> <p>CLASE A <u>FL 245</u> CLASE D <u>FL 200</u> FL 210 2000 ft AGL</p>	<p>5.1 PUCALLPA - CAP. FAP DAVID ARMANDO ABENSUR RENGIFO.</p> <p>a. VOR/DME PUL 116.7 MHz - CH 114 X</p>
2. LÍMITES DEL TMA PUCALLPA	6. PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS
2.1 LÍMITES LATERALES	
Círculo de 55 NM de radio con centro en el VOR/DME PUL de coordenadas geográficas 08°22'33.46"S / 074°34'20.35"W.	<p>a. VOR W RWY 02</p> <p>b. VOR V RWY 02</p> <p>c. VOR U RWY 02</p> <p>d. VOR A RWY 20</p>
2.2 LÍMITE VERTICALES	7. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL DE TRÁNSITO AÉREO
<p>a. Límite Superior: FL 245</p> <p>b. Límite Inferior: 2000 ft AGL</p>	
3. ZONA DE CONTROL PUCALLPA - CTR PUCALLPA	7.1 PROCEDIMIENTOS DE SALIDA NORMALIZADA POR INSTRUMENTOS
La Zona de Control de PUCALLPA (CTR PUCALLPA) es un espacio aéreo controlado CLASE D.	En el TMA PUCALLPA se han establecido las salidas: RWY 20 - SID COCOS 1
3.1 LÍMITES LATERALES	7.2 PROCEDIMIENTOS DE LLEGADAS NORMALIZADA POR INSTRUMENTOS
Círculo de 10 NM de radio con centro en el VOR/DME PUL de coordenadas geográficas 08°22'33.46"S / 074°34'20.35"W	
3.2 LÍMITES VERTICALES	En el TMA PUCALLPA se han establecido las llegadas:
<p>a. Límite Superior: 3000 ft AMSL</p> <p>b. Límite Inferior: GND</p>	<p>RWY 02</p> <p>- STAR MIKAR 1A</p> <p>- STAR RNAV MIKAR 1B</p>
4. SERVICIO DE TRÁNSITO AÉREO-DEPENDENCIA ATS -DISTINTIVO DE LLAMADA DE RADIO FRECUENCIA.	8. INTERSECCIONES
En el TMA PUCALLPA se proporciona el Servicio de Control de Aproximación y Control de Aeródromo por:	
PUCALLPA TWR (PUCALLPA TORRE): 118.1 MHz.	<p>COCOS 08°52'35.00"S / 075°20'57.00"W</p> <p>BORLA 07°44'13.92"S / 075°14'11.04"W</p> <p>FANES 07°29'16.00"S / 074°19'39.00"W</p> <p>KEBOM 08°00'00.00"S / 073°40'40.08"W</p> <p>MIKAR 09°11'09.49"S / 075°00'26.39"W</p> <p>LOGOR 08°37'32.40"S / 074°39'56.70"W</p> <p>ESAMU 08°32'50.00"S / 074°38'11.00"W</p> <p>DAKUX 08°28'07.00"S / 074°36'27.00"W</p> <p>TIMBU 08°03'11.00"S / 074°28'59.00"W</p> <p>NEGIS 08°12'31.00"S / 074°30'45.00"W</p> <p>GAVOR 08°17'15.00"S / 074°32'28.00"W</p> <p>ENSUB 08°57'23.02"S / 073°51'13.50"W</p>