

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

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