

AEROPUERTO INTERNACIONAL CORONEL FAP FRANCISCO SECADA VIGNETTA - IQUITOS (SPQT)

AREA DE CONTROL TERMINAL - TMA IQUITOS	
1. CLASIFICACIÓN	6. PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS
<p>EL TMA IQUITOS 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>a. VOR Z RWY 06 b. VOR RWY 24 c. ILS RWY 06 d. VOR X RWY 06</p>
2. LÍMITES DEL TMA IQUITOS	7. PROCEDIMIENTOS DE SALIDA POR INSTRUMENTOS
2.1 LÍMITES LATERALES	En el TMA IQUITOS se han establecido salidas omnidireccionales, de acuerdo con el Doc. 8168-OPS/611, Operación de Aeronaves.
Círculo de 50 NM de radio con centro en el VOR/DME IQT de coordenadas geográficas: 03°47'33.00"S - 073°19'04.00"W	8. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL DE TRÁNSITO AÉREO
2.2 LÍMITE VERTICALES a. Límite Superior: FL 245 b. Límite Inferior: 2000 ft AGL	8.1 IQUITOS TWR asignará las rutas de llegada y salida.
3. ZONA DE CONTROL IQUITOS - CTR IQUITOS	8.2 Las altitudes, los niveles de vuelo, los virajes y las derrotas subsiguientes al despegue serán asignadas por IQUITOS TWR.
La zona de control de Iquitos (CTR IQUITOS) es un espacio aéreo controlado Clase D	8.3 Todo tránsito que intente ingresar/salir al/del Espacio Aéreo Clase D - TMA IQUITOS deberá establecer contacto con IQUITOS APP y solicitar instrucciones en frecuencia 124.1 MHz.
3.1 LÍMITES LATERALES Círculo de 12NM de radio con centro en el VOR/DME IQT de coordenadas geográficas 03°47'33.00"S - 073°19'04.00"W.	9. INTERSECCIONES
3.2 LÍMITES VERTICALES a. Límite Superior: 4000 ft AMSL b. Límite Inferior: GND	<p>BORAS 03°50'47.80"S - 073°24'09.40"W ISAPA 03°39'14.00"S - 074°08'22.00"W KAMPA 03°43'36.00"S - 073°13'15.00"W DORAN 04°11'08.00"S - 074°03'13.00"W RONSO 04°22'04.00"S - 073°55'24.00"W MAJAZ 04°32'44.00"S - 073°40'54.00"W MITOS 03°40'50.00"S - 073°09'04.00"W PANTA 03°53'31.00"S - 073°28'18.00"W SURIX 03°53'29.00"S - 072°29'22.00"W TAPIR 04°36'01.00"S - 073°32'15.00"W XUXAS 03°01'00.00"S - 073°37'53.00"W VUDKU 03°32'27.96"S - 074°06'46.08"W KOKRO 03°47'52.00"S - 074°09'05.00"W</p>
4. SERVICIO DE TRÁNSITO AÉREO-DEPENDENCIA ATS -DISTINTIVO DE LLAMADA DE RADIO FRECUENCIA.	
En el TMA IQUITOS se proporciona el Servicio de Control de Aproximación:	
IQUITOS APROXIMACIÓN : 124.1 MHz. IQUITOS TORRE : 118.5 MHz.	
5. AERÓDROMO, RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y APROXIMACIÓN.	
5.1 IQUITOS - CORONEL FAP FRANCISCO SECADA VIGNETTA	
a. VOR/DME IQT 116.5 MHz. CH 112X b. ILS/DME ISEC 109.7 MHz. c. ILS GP/DME 333.2 MHz. - CH 34X	