

ENR 2.1 FIR, UTA, TMA, CTA

ESPACIO AÉREO DE LOS SERVICIOS DE TRÁNSITO AÉREO (FIR, UTA, TMA, CTA)				
Nombre Límites laterales Límites verticales Clase de espacio aéreo	Unidad que proporciona el servicio	Distintivo de llamada Idiomas Área y condiciones de uso Horas de Servicio	Frecuencia/ propósito	Observaciones
1	2	3	4	5
<p>TMA IQUITOS</p> <p>Círculo de 50 NM de radio con centro en el VOR/DME IQT de coordenadas geográficas 03°47'33"S - 073°19'04"W.</p> <p><u>FL 245</u> 2000 FT AGL</p> <p>Clase de espacio aéreo: A FL 245/FL 210 D FL 200/ 2000 FT AGL</p>	<p>→ TWR → APP → ATIS</p>	<p>Iquitos Torre Iquitos Control de Aproximación Aeropuerto Iquitos ES/EN HR: H24</p>	<p>118.5 MHZ 124.1 MHZ 132.5 MHZ 121.5 MHZ (Emergencia)</p>	
<p>→ TMA JULIACA</p> <p>Al Noroeste, Norte y Noreste un arco de 50 NM de radio con centro en JUL VOR/DME coordenadas: 15°28'05"S-070°09'04"W. Por el Este los límites comunes. La FIR Lima con la FIR La Paz. Al Sur los límites de la Zona Prohibida llave SPP75.</p> <p><u>FL 245</u> 2000 FT AGL</p> <p>Clase de espacio aéreo: A FL 245/FL 210 D FL 200/ 2000 FT AGL</p>	<p>→ APP/TWR</p>	<p>Juliaca Torre ES/EN HR: 12:00-23:59 O/R</p>	<p>118.1 MHZ 121.5 MHZ (Emergencia)</p>	