

## ENR 2. ESPACIO AÉREO DE LOS SERVICIOS DE TRÁNSITO AÉREO

## 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><b>TMA PISCO</b></p> <p>Círculo de 35 NM de radio con centro en el VOR/DME SCO de coordenadas geográficas: 13°44'18.80"S - 076°12'45.90"W.</p> <p>FL 145 2000 FT AGL</p> <p>Clase de espacio aéreo: <b>D</b> FL 145/ 2000 FT AGL</p> <p>Aeródromo Las Dunas</p>	<p>APP/TWR TWR</p> <p>ATIS</p> <p>AFIS</p>	<p>Pisco Torre Pisco Control de Superficie</p> <p>Aeropuerto Pisco ES/EN HR: 24</p> <p>HJ</p>	<p>118.3 MHz 121.9 MHz</p> <p>132.95 MHz 121.5 MHz(Emergencia)</p> <p>128.2 MHz</p>		
<p><b>TMA PUCALLPA</b></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>FL 245 2000 FT AGL</p> <p>Clase de espacio aéreo: <b>A</b> FL 245/FL 210 <b>D</b> FL 200/ 2000 FT AGL</p>	<p>TWR</p> <p>ATIS</p>	<p>Pucallpa Torre</p> <p>Aeropuerto Pucallpa ES/EN HR: 1200-0600 Y O/R</p>	<p>118.1 MHz</p> <p>130.9 MHz 121.5 MHz (Emergencia)</p>		