

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
las agujas del reloj, hacia las coordenadas 04°08'53"S 070°22'30"W, con un arco de 26 DME cuyo centro es el VOR/DME de Leticia. Límites verticales.- FL 145/3500 FT AGL Clase de espacio aéreo: D FL 145/3500 FT AGL				
<p style="text-align: center;">→ TMA AREQUIPA</p> <p>Espacio aéreo limitado por un arco de 50 NM de radio con centro en UAS VOR que va en sentido horario des- de la coordenada 16°32'00"S / 072°58'00"W hasta 16°01'22"S / 072°56'01"W, luego la línea que une las intersecciones ASUPA, KOLKA y el punto en 15°33'11"S / 071°38'08"W, siguiendo el arco de 47 NM con centro en el EQU VOR en sentido horario hasta el punto 17°04'18"S / 071°18'04"W luego hacia coordenadas 16°32'00"S / 071°41'00"W y 16°50'00"S / 072°28'00"W.</p> <p style="text-align: center;"><u>FL 245</u> 2000FT AGL</p> <p>Clase de espacio aéreo : A FL 245 / FL 210 D FL 200 / 2000 FT AGL</p>	<p>APP/TWR → SMC → ATIS</p>	<p>Arequipa Torre Arequipa Superficie Aeropuerto Arequipa ES/EN HR: H24</p>	<p>118.7 MHZ 121.9 MHZ 130.9 MHZ 121.5 MHZ (Emergencia)</p>	