

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>FIR LIMA</p> <p>03°24'00"S - 090°00'00"W, punto en la costa de la frontera Perú - Ecuador, frontera entre Perú y Ecuador, Colombia, Brasil, Bolivia y Chile, punto en la costa de la frontera Perú - Chile, 18°21'00"S - 090°00'00"W, hasta 03°24'00"S - 090°00'00"W.</p> <p><u>UNL</u> GND</p> <p>Clase de espacio aéreo fuera de otro espacio aéreo regulado: G.</p>	Lima ACC	LIMA CONTROL ES/EN H-24	<p>128.5 MHZ 128.1 MHZ 128.8 MHZ 121.5 MHZ (Emergencia) 6649 KHZ 10024 KHZ</p>	<p>→ Todas las aeronaves entrantes que vuelan a la FIR Lima se pondrán en contacto con Lima ACC control en frecuencia 128,1; 128,5; 128.8MHZ respectivamente, o G/A/G radio Lima en la frecuencia 6649 / 10024 KHZ al menos 5MIN (40NM) antes del punto de entrada FIR Lima con el fin de informar ETO y el nivel de vuelo.</p> <p>→ Se ha publicado procedimientos ATS vigentes para los vuelos en las rutas oceánicas entre la FIR Lima y la FIR Antofagasta. Ver AIC 05/13 del 01 de Agosto del 2013.</p>
<p>UTA LIMA</p> <p>03°24'00"S - 087°00'00"W, punto en la costa en la frontera Peru- Ecuador, frontera entre Perú y Ecuador, Colombia, Brasil, Bolivia y Chile, punto en la costa de la frontera Perú - Chile, 18°21'00"S - 079°00'00"W y 03°24'00"S - 087°00'00"W.</p> <p><u>UNL</u> FL 245</p> <p>Clase de espacio aéreo: A</p>	Lima ACC	LIMA Control ES/EN H-24	<p>128.5 MHZ 128.1 MHZ 128.8 MHZ 121.5 MHZ (Emergencia)</p>	