

TELÉFONO (511)2301170 / 4141170  
TELEFAX (511)4141452 / 2301169  
DIRECCIÓN TELEGRÁFICA  
AFTN: SPIMYGYJ  
COM: CORPAC S.A.  
e-mail: aisperu@corpac.gob.pe

PERÚ



Corporación Peruana de Aeropuertos y Aviación Comercial S.A.  
ÁREA DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA  
Apartado 680 LIMA 100 – PERÚ

AIRAC  
ENMIENDA AIP  
21/15  
SEP 17<sup>th</sup>, 2015

## AIRAC AMDT 21/15 DE LA AIP- PERÚ

A partir de las 00:00 UTC del 12 de noviembre de 2015, entra en vigencia la presente Enmienda AIRAC, cuya fecha de publicación es el 17 de setiembre del 2015, la misma que contiene información, datos y procedimientos aeronáuticos del espacio aéreo peruano.

Los usuarios de la comunidad aeronáutica no deben de incorporar las páginas en la AIP – PERÚ antes de la fecha de entrada en vigor, sin embargo es de suma importancia que todos los usuarios difundan la enmienda en sus organizaciones, analicen y evalúen la información presentada, efectuando las acciones requeridas para la actualización de sus bases de datos de navegación (sistemas GNSS, FMS, etc.), cartografía, manuales y especificaciones, toda vez que la enmienda incluye modificaciones para el espacio aéreo superior e inferior y cartas TMA, SID, STAR, IAC, VAC de los aeródromos de: AREQUIPA, CUSCO, LIMA, PUCALLPA, TACNA, TRUJILLO, PIURA, TARAPOTO, ANDOAS, HUARAZ, MAZAMARI, RIOJA, LAS MALVINAS, BREU, TROMPETEROS, SAPOSOA.

### 1. Insértese: Las páginas adjuntas reemplazan a las anteriores:

GEN 0.2-1	ENR 4.3-2	AD2 SPJC-10.2	AD2 SPJC-15P1	AD2 SPJC-19D	AD2A SPAS-1
GEN 0.4-1	ENR 4.3-3	AD2 SPJC-11	AD2 SPJC-15P2	AD2 SPJC-19E	AD2A SPAS-3
GEN 0.4-2	ENR 5.1-7	AD2 SPJC-11A	AD2 SPJC-15Q	AD2 SPJC-19F	AD2A SPAS-5
GEN 0.4-3	ENR 6.1-1	AD2 SPJC-13	AD2 SPJC-15Q1	AD2 SPJC-21	AD2A SPHZ-1
GEN 0.4-4	ENR 6.1-2	AD2 SPJC-13A	AD2 SPJC-15R	AD2 SPJC-23	AD2A SPMF-1
GEN 2.4-1	ENR 6.3-2	AD2 SPJC-15	AD2 SPJC-15R1	AD2 SPJC-24	AD2A SPUR-1
GEN 2.4-4	AD 0.6-1	AD2 SPJC-15B	AD2 SPJC-15S	AD2 SPSO-2	AD2A SPUR-2
GEN 2.7-27	AD 0.6-2	AD2 SPJC-15C	AD2 SPJC-15T	AD2 SPCL-2	AD2A SPUR-3
GEN 3.2-3	AD 1.2-1	AD2 SPJC-15C1	AD2 SPJC-15T1	AD2 SPCL-9	AD2A SPUR-5
GEN 3.2-4	AD 1.3-3	AD2 SPJC-15C2	AD2 SPJC-15U	AD2 SPCL-15C	AD2A SPUR-5-1
GEN 3.2-5	AD2 SPQU-2	AD2 SPJC-15D	AD2 SPJC-15U1	AD2 SPTN-1	AD2A SPUR-5A
GEN 3.2-6	AD2 SPQU-7	AD2 SPJC-15D1	AD2 SPJC-15V	AD2 SPTN-2	AD2A SPUR-7
GEN 3.2-7	AD2 SPQU-11	AD2 SPJC-15E	AD2 SPJC-15V1	AD2 SPTN-3	AD2A SPUR-7-1
GEN 3.2-8	AD2 SPQU-11A	AD2 SPJC-15E1	AD2 SPJC-15W	AD2 SPTN-5	AD2A SPUR-7A
GEN 3.2-9	AD2 SPQU-13D	AD2 SPJC-15E2	AD2 SPJC-15W1	AD2 SPTN-7	AD2A SPUR-7A1
GEN 3.5-8	AD2 SPQU-13E	AD2 SPJC-15F	AD2 SPJC-17	AD2 SPTN-8	AD2A SPUR-7B
GEN 4.1-2	AD2 SPQU-15	AD2 SPJC-15F1	AD2 SPJC-17A	AD2 SPTN-9	AD2A SPUR-7B1
GEN 4.1-3	AD2 SPQU-15A	AD2 SPJC-15F2	AD2 SPJC-17A1	AD2 SPTN-9A	AD2A SPUR-9
ENR 3.1-4	AD2 SPHI-2	AD2 SPJC-15G	AD2 SPJC-17B	AD2 SPTN-11	AD2A SPUR-9A
ENR 3.1-9	AD2 SPZO-2	AD2 SPJC-15G1	AD2 SPJC-17B1	AD2 SPTN-11A	AD2A SPUR-9B
ENR 3.1-10	AD2 SPZO-6	AD2 SPJC-15H	AD2 SPJC-17C	AD2 SPTN-13	AD2A SPUR-9C
ENR 3.2-4	AD2 SPZO-11A	AD2 SPJC-15H1	AD2 SPJC-17C1	AD2 SPTN-13A	AD2A SPUR-9D
ENR 3.2-6	AD2 SPZO-11B	AD2 SPJC-15I	AD2 SPJC-17D	AD2 SPTN-15	AD2A SPUR-9D1
ENR 3.2-8	AD2 SPZO-11C	AD2 SPJC-15I1	AD2 SPJC-17D1	AD2 SPTN-15A	AD2A SPUR-9E
ENR 3.2-9	AD2 SPZO-11D	AD2 SPJC-15J	AD2 SPJC-17E	AD2 SPTN-15B	AD2A SPUR-9E1
ENR 3.2-10	AD2 SPQT-2	AD2 SPJC-15J1	AD2 SPJC-17E1	AD2 SPTN-15C	AD2A SPUR-11
ENR 3.3-7	AD2 SPJL-2	AD2 SPJC-15K	AD2 SPJC-17F	AD2 SPTN-17	AD2A SPJA-1
ENR 3.3-8	AD2 SPJC-1	AD2 SPJC-15K1	AD2 SPJC-17F1	AD2 SPYL-1	AD2A SPST-9A
ENR 3.3-9	AD2 SPJC-2	AD2 SPJC-15L	AD2 SPJC-17G	AD2 SPYL-2	AD2A SPME-1
ENR 3.3-10	AD2 SPJC-3	AD2 SPJC-15L1	AD2 SPJC-17G1	AD2 SPRU-2	AD2B SPWT-1
ENR 3.3-13	AD2 SPJC-4	AD2 SPJC-15M	AD2 SPJC-17H	AD2 SPRU-7	AD2B SPWT-3
ENR 3.3-14	AD2 SPJC-5	AD2 SPJC-15M1	AD2 SPJC-17H1	AD2 SPRU-9	AD2B SPWT-3.1
ENR 3.3-17	AD2 SPJC-6	AD2 SPJC-15N	AD2 SPJC-17I	AD2 SPRU-11	AD2B SPWT-5
ENR 3.3-18	AD2 SPJC-7	AD2 SPJC-15N1	AD2 SPJC-17I1	AD2 SPRU-11C	AD2B SPWT-5.1
ENR 3.3-22	AD2 SPJC-8	AD2 SPJC-15N2	AD2 SPJC-19	AD2 SPRU-11C1	AD2B SPWT-7
ENR 3.3-32	AD2 SPJC-9	AD2 SPJC-15O	AD2 SPJC-19A	AD2 SPRU-13	AD2B SPWT-7A
ENR 3.3-33	AD2 SPJC-10	AD2 SPJC-15O1	AD2 SPJC-19B	AD2 SPRU-13B	AD2B SPWT-9
ENR 4.3-1	AD2 SPJC-10.1	AD2 SPJC-15P	AD2 SPJC-19C	AD2 SPRU-13C	AD2B SPDR-1

**2. Las páginas siguientes son nuevas:**

AD 2 SPJC-10.3  
AD 2A SPAS-7  
AD 2A SPAS-7A  
AD 2A SPAS-7B  
AD 2A SPAS-9  
AD 2A SPUR-7C  
AD 2A SPUR-7C1  
AD 2A SPUR-9F  
AD 2A SPUR-9F1  
AD 2B SPWT-7B  
AD 2B SPDR-3  
AD 2B SPDR-5  
AD 2B SPDR-5A  
AD 2B SPDR-7  
AD 2B SPBK-1  
AD 2B SPOA-1

**3. Elimínese:**

AD 2A SPAS-3A  
AD 2A SPAS-3B

**4. Anótese:**

La presente AIRAC Enmienda AIP se encuentra registrada en la página **GEN 0.2-1**

**5. En la presente enmienda se incorpora información contenida en las siguientes publicaciones:**

<b>Suplemento AIP</b>	:	<b>AÑO 2014:</b>	SUP AIRAC 25/14. SUP AIP 11/14.
		<b>AÑO 2013:</b>	SUP AIP 42-44/13.
<b>NOTAM Serie A</b>	:	<b>AÑO 2015:</b>	A0597, A0967, A1552.
		<b>AÑO 2014:</b>	A3738, A3291.
<b>NOTAM Serie C</b>	:	<b>AÑO 2015:</b>	C0047, C2174.
		<b>AÑO 2014:</b>	C2133, C2771, C2772, C1549.
		<b>AÑO 2013:</b>	C1997, C2074, C2770.