

TELEFONO (511)2301170/2301279  
TELEFAX (511)4141452/ 2301169  
DIRECCIÓN TELEGRÁFICA  
AFTN : SPIMYGYJ  
COMM : CORPAC S.A.  
e-mail: aisperu@corpac.gob.pe



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

PERÚ

ENMIENDA AIP

19/14

NOV 28<sup>th</sup>, 2014

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

GEN 0.1-1	GEN 2.7-4	GEN 3.2-6	AD 1.3-1	AD2 SPIM-15N1	AD2 SPRU-7
GEN 0.1-2	GEN 2.7-6	GEN 3.2-7	AD 1.3-2	AD2 SPIM-15N2	AD 2A-1
GEN 0.2-1	GEN 2.7-7	GEN 3.2-8	AD 1.3-3	AD2 SPIM-15O	AD 2A-3
GEN 0.4-1	GEN 2.7-8	GEN 3.3-1	AD 1.3-4	AD2 SPIM-15O1	AD 2A-5
GEN 0.4-2	GEN 2.7-9	GEN 3.3-2	AD2 SPQU-1	AD2 SPIM-15P	AD 2A-6
GEN 0.4-3	GEN 2.7-10	GEN 3.3-3	AD2 SPQU-2	AD2 SPIM-15P1	AD 2A-7
GEN 0.4-4	GEN 2.7-11	GEN 3.4-1	AD2 SPQU-11	AD2 SPIM-15P2	AD 2A-8
GEN 0.6-2	GEN 2.7-12	GEN 3.4-2	AD2 SPQU-13A	AD2 SPIM-15Q	AD 2A-9
GEN 1.1-1	GEN 2.7-13	GEN 3.5-1	AD2 SPQU-15B1	AD2 SPIM-15Q1	AD 2A-10
GEN 1.2-2	GEN 2.7-14	GEN 3.5-6	AD2 SPHI-3	AD2 SPIM-15R	AD 2A-11
GEN 1.3-1	GEN 2.7-15	GEN 3.5-7	AD2 SPHI-5	AD2 SPIM-15R1	AD 2A-12
GEN 1.5-1	GEN 2.7-16	GEN 3.5-9	AD2 SPHI-6	AD2 SPIM-15T	AD 2A SPUR 1
GEN 1.5-2	GEN 2.7-17	GEN 3.5-10	AD2 SPHI-11	AD2 SPIM-15T1	AD 2A SPUR 2
GEN 1.5-3	GEN 2.7-18	GEN 3.6-1	AD2 SPHI-13	AD2 SPIM-17	AD 2A SPTU 1
GEN 1.6-1	GEN 2.7-19	GEN 3.6-2	AD2 SPHI-15	AD2 SPIM-17B1	AD 2A SPTU 2
GEN 1.6-2	GEN 2.7-20	GEN 3.6-3	AD2 SPZO-4	AD2 SPIM-17C	AD 2A SPGM 01
GEN 1.7-1	GEN 2.7-21	GEN 3.6-4	AD2 SPZO-5	AD2 SPIM-17D1	AD 2B-2
GEN 1.7-2	GEN 2.7-22	GEN 3.6-8	AD2 SPZO-9	AD2 SPIM-17E1	AD 2B-3
GEN 2.1-1	GEN 2.7-23	GEN 4.1-1	AD2 SPZO-11A	AD2 SPIM-17F	AD 2B-4
GEN 2.1-2	GEN 2.7-28	GEN 4.1-2	AD2 SPZO-11E	AD2 SPIM-17G	AD 2B-5
GEN 2.2-1	GEN 2.7-29	GEN 4.1-3	AD2 SPQT-3	AD2 SPIM-17H	AD 2B-6
GEN 2.2-2	GEN 2.7-33	GEN 4.1-4	AD2 SPQT-5	AD2 SPIM-17H1	AD 2B-7
GEN 2.2-3	GEN 2.7-35	GEN 4.1-5	AD2 SPQT-11	AD 2 SPIM 19F	AD 2B-8
GEN 2.2-4	GEN 2.7-37	ENR 1.6-1	AD2 SPQT-11A	AD2 SPSO-3	AD 2B-9
GEN 2.2-5	GEN 2.7-38	ENR 1.6-2	AD2 SPJL-3	AD2 SPSO-5	AD 2B-10
GEN 2.2-6	GEN 2.7-39	ENR 1.6-3	AD2 SPIM-1	AD2 SPSO-6	AD 2B-11
GEN 2.2-7	GEN 2.7-40	ENR 1.12-1	AD2 SPIM-2	AD2 SPCL-1	AD 2B-12
GEN 2.2-8	GEN 2.7-41	ENR 1.12-2	AD2 SPIM-10.1	AD2 SPCL-2	AD 2B-13
GEN 2.2-9	GEN 2.7-42	ENR 1.12-3	AD2 SPIM-10.2	AD2 SPCL-3	AD 2B-15
GEN 2.2-10	GEN 2.7-43	ENR 1.12-4	AD2 SPIM-15	AD2 SPCL-5	AD 2B-16
GEN 2.2-11	GEN 2.7-44	ENR 1.12-5	AD2 SPIM-15B	AD2 SPCL-6	AD 2B-17
GEN 2.2-12	GEN 2.7-45	ENR 2.1-1	AD2 SPIM-15C	AD2 SPCL-7	AD 2B-18
GEN 2.2-13	GEN 2.7-46	ENR 3.1-1	AD2 SPIM-15C2	AD2 SPCL-9	AD 2B-19
GEN 2.2-14	GEN 2.7-47	ENR 3.3-4	AD2 SPIM-15D1	AD2 SPCL-11	AD 2B-26
GEN 2.2-15	GEN 2.7-48	ENR 3.3-6	AD2 SPIM-15E1	AD2 SPCL-17	AD 2B-29
GEN 2.2-16	GEN 3.1-1	ENR 3.3-7	AD2 SPIM-15E2	AD2 SPTN-3	AD 2B-30
GEN 2.4-1	GEN 3.1-2	ENR 3.3-8	AD2 SPIM-15F	AD2 SPTN-4	AD 2B-31
GEN 2.4-2	GEN 3.1-3	ENR 3.3-9	AD2 SPIM-15F1	AD2 SPYL-3	AD 2B-35
GEN 2.4-3	GEN 3.1-4	ENR 3.3-11	AD2 SPIM-15F2	AD2 SPYL-4	AD 2B-36
GEN 2.4-4	GEN 3.1-5	ENR 3.3-16	AD2 SPIM-15J1	AD2 SPRU-2	AD 2B-37
GEN 2.7-1	GEN 3.2-1	ENR 3.3-19	AD2 SPIM-15M	AD2 SPRU-3	AD 2B-38
GEN 2.7-2	GEN 3.2-4	ENR 3.3-27	AD2 SPIM-15M1	AD2 SPRU-4	
GEN 2.7-3	GEN 3.2-5	AD 1.1-3	AD2 SPIM-15N	AD2 SPRU-5	

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

GEN 1.5-4	GEN 3.1-6	ENR 1.12-7	AD 2 SPIM 15V1	AD 2 SPIM 19D	AD 2B SPKI 01
GEN 1.6-3	GEN 3.1-7	ENR 1.12-8	AD 2 SPIM 15W	AD 2 SPIM 19E	AD 2B SPNM 01
GEN 2.1-3	GEN 3.2-9	AD 1.3-5	AD 2 SPIM 15W1	AD 2A SPJE 01	AD 2B SPIR 01
GEN 2.1-4	ENR 1.6-4	AD 1.3-6	AD 2 SPIM 19	AD 2B SPGL 01	AD 2B SPQM 01
GEN 2.1-5	ENR 1.6-5	AD 1.3-7	AD 2 SPIM 19A	AD 2B SPAC 01	AD 2B SPSE 01
GEN 2.1-6	ENR 1.6-6	AD 1.3-8	AD 2 SPIM 19B	AD 2B SPCV 01	
GEN 2.1-7	ENR 1.12-6	AD 2 SPIM 15V	AD 2 SPIM 19C	AD 2B SPGB 01	

**3. Elimínese: Las siguientes páginas**

GEN 1.7-3	GEN 1.7-5	GEN 1.7-7	GEN 1.7-9
GEN 1.7-4	GEN 1.7-6	GEN 1.7-8	

**4. Corrijase a mano las siguientes páginas:**

**AD 2A SPUR 7.-** Donde dice: 53 DME URA/FL **080**, debe decir: 53 DME URA/FL **130**

**AD 2A SPUR 7B.-** Donde dice: Frecuencia TWR **118.7**, debe decir: TWR **118.4**

**AD 2A SPTU 3, 4, 5, 6 y 7.-** Donde dice: Frecuencia TWR/APP **118.7**, debe decir: TWR/APP **118.5**

**AD 2A SPCL 13, 13A, 13A1, 15, 15A, 15B, 15C.-** Donde dice: **Abenzur**, debe decir: **Abensur**

**AD 2A SPHI 15B.-** Donde dice: Carta de **Salida** Normalizada Vuelo por Instrumentos STAR-OACI, debe decir: Carta de **Llegada** Normalizada Vuelo por Instrumentos STAR-OACI

**ENR 6-1.2.-** Carta de Navegación en Ruta (ENRC) Espacio Aéreo Inferior: En Ruta T311/T327 Puntos significativos KALAR-LIMA DVOR/DME(LIM), donde dice: **FL200**, debe decir: **FL080**

**5 Anótese:**

La presente Enmienda en las páginas **GEN 0.2-1 y GEN 0.5-1**

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

<b>Suplemento AIP</b>	:	<b>AÑO 2012:</b> 25-26 (AIRAC SUP AIP) <b>AÑO 2013:</b> 39-41 <b>AÑO 2014:</b> 10, 28-30, 32, 33, 34, 35, 36.
<b>AIC</b>	:	<b>AÑO 2014:</b> 09.
<b>NOTAM Serie A</b>	:	<b>AÑO 2012:</b> 2396 Pisco <b>AÑO 2013:</b> 1540, 1612 Trujillo 2242, 2097 Chiclayo <b>AÑO 2014:</b> 2155 Cusco 2674, 3019 Lima 1043, 3331, 2764 Pucallpa
<b>NOTAM Serie C</b>	:	<b>AÑO 2012:</b> 1072 Tingo María <b>AÑO 2013:</b> 1480, 2816 Piura 1492 San Rafael 1905 Timpia 2746, 2747, 2748, Yurimaguas 2617 Los Misioneros 2205 El Helinka 2771 Moyobamba 3019 Cajamarca <b>AÑO 2014:</b> 2061, 2290 Ayacucho 1614 Mazamari 0924 Yurimaguas 2619 Nuevo Mundo