

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

AIRAC  
ENMIENDA AIP  
18/14  
MAY 29<sup>th</sup>, 2014

## PROESA /PBN

Programa de Reorganización del Espacio Aéreo Peruano e Implementación de la Navegación Basada en la Performance

## AIRAC AMDT 18/14 DE LA AIP PERU

A partir de las 19:00 UTC del 24 de Julio del 2014, entra en vigencia la presente AIRAC Enmienda, cuya fecha de publicación es el 29 de mayo 2014, la misma que contiene información, datos y procedimientos aeronáuticos del Espacio Aéreo Peruano.

Los usuarios de la Comunidad Aeronáutica no deben incorporar las páginas en la AIP-PERU 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, Navegación convencional/RNAV, Cartas de Navegación en Ruta del Espacio Aéreo Superior e Inferior y Cartas TMA, SID, STAR, IAC, VAC de los Aeródromos de LIMA, CUSCO, AREQUIPA, PUCALLPA, CHICLAYO, TRUJILLO y PIURA:

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

GEN 0.2-1	ENR 3.1-3	ENR 3.2-5	ENR 3.3-6	ENR 3.3-19	AD2 SPQU-7	AD2 SPZO-3
GEN 0.4-1	ENR 3.1-4	ENR 3.2-6	ENR 3.3-7	ENR 3.3-20	AD2 SPQU-9	AD2 SPZO-4
GEN 0.4-2	ENR 3.1-5	ENR 3.2-7	ENR 3.3-8	ENR 3.3-21	AD2 SPQU-11	AD2 SPZO-5
GEN 0.4-3	ENR 3.1-6	ENR 3.2-8	ENR 3.3-9	ENR 3.3-22	AD2 SPQU-11-A	AD2 SPZO-6
GEN 0.4-4	ENR 3.1-7	ENR 3.2-9	ENR 3.3-10	ENR 3.3-23	AD2 SPQU-13	AD2 SPZO-09
GEN 3.2-3	ENR 3.1-8	ENR 3.2-10	ENR 3.3-11	ENR 4.3-1	AD2 SPQU-13-A	AD2 SPZO-11
GEN 3.2-4	ENR 3.1-9	ENR 3.2-11	ENR 3.3-12	ENR 4.3-2	AD2 SPQU-13-B	AD2 SPZO-11A
GEN 3.2-5	ENR 3.1-10	ENR 3.2-12	ENR 3.3-13	ENR 6.1-1	AD2 SPQU-13-D	AD2 SPZO-11B
GEN 3.2-6	ENR 3.1-11	ENR 3.3-1	ENR 3.3-14	ENR 6.1-2	AD2 SPQU-13-E	AD2 SPZO-11C
GEN 3.2-7	ENR 3.2-1	ENR 3.3-2	ENR 3.3-15	AD2 SPQU-1	AD2 SPQU 15	AD2 SPZO-11D
GEN 3.2-8	ENR 3.2-2	ENR 3.3-3	ENR 3.3-16	AD2 SPQU-3	AD2 SPQU-15-A	AD2 SPZO-11E
ENR 3.1-1	ENR 3.2-3	ENR 3.3-4	ENR 3.3-17	AD2 SPQU-4	AD2 SPQU-19	AD2 SPZO-11F
ENR 3.1-2	ENR 3.2-4	ENR 3.3-5	ENR 3.3-18	AD2 SPQU-5	AD2 SPZO-1	AD2 SPZO-13

AD2 SPZO-13A	AD2 SPIM-15G1	AD2 SPIM-15P1	AD2 SPIM-17G1
AD2 SPZO-15	AD2 SPIM-15H	AD2 SPIM-15Q	AD2 SPIM-17H
AD2 SPIM-1	AD2 SPIM-15H1	AD2 SPIM-15Q1	AD2 SPIM-17H1
AD2 SPIM-5	AD2 SPIM-15I	AD2 SPIM-17	AD2 SPIM-17I
AD2 SPIM-10.1	AD2 SPIM-15I1	AD2 SPIM-17A	AD2 SPIM-17I1
AD2 SPIM-10.2	AD2 SPIM-15J	AD2 SPIM-17A1	AD2 SPCL-1
AD2 SPIM-15	AD2 SPIM-15J1	AD2 SPIM-17B	AD2 SPCL-2
AD2 SPIM-15B	AD2 SPIM-15K	AD2 SPIM-17B1	AD2 SPCL-3
AD2 SPIM-15C	AD2 SPIM-15K1	AD2 SPIM-17C	AD2 SPCL-4
AD2 SPIM-15C1	AD2 SPIM-15L	AD2 SPIM-17C1	AD2 SPCL-5
AD2 SPIM-15D	AD2 SPIM-15L1	AD2 SPIM-17D	AD2 SPCL-6
AD2 SPIM-15D1	AD2 SPIM-15M	AD2 SPIM-17D1	AD2 SPCL-7
AD2 SPIM-15E	AD2 SPIM-15M1	AD2 SPIM-17E	AD2 SPCL-9
AD2 SPIM-15E1	AD2 SPIM-15N	AD2 SPIM-17E1	AD2 SPCL-9A
AD2 SPIM-15F	AD2 SPIM-15N1	AD2 SPIM-17F	AD2 SPCL-11
AD2 SPIM-15F1	AD2 SPIM-15O	AD2 SPIM-17F1	
AD2 SPIM-15G	AD2 SPIM-15P	AD2 SPIM-17G	

## 2. Las páginas siguientes son nuevas:

ENR 3.3-24	ENR 3.3-34	AD2 SPIM-15C2	AD2 SPIM-15T1	AD2 SPCL-17
ENR 3.3-25	ENR 4.3-3	AD2 SPIM-15E2	AD2 SPIM-15U	AD2A SPUR-7B
ENR 3.3-26	AD2 SPQU-15B	AD2 SPIM-15F2	AD2 SPIM-15U1	AD2A SPUR-7B-1
ENR 3.3-27	AD2 SPQU-15B1	AD2 SPIM-15N2	AD2 SPCL-13	
ENR 3.3-28	AD2 SPZO-11E1	AD2 SPIM-15O1	AD2 SPCL-13A	
ENR 3.3-29	AD2 SPZO-11F1	AD2 SPIM-15P2	AD2 SPCL-13A_1	
ENR 3.3-30	AD2 SPHI-15C	AD2 SPIM-15R	AD2 SPCL-15	
ENR 3.3-31	AD2 SPHI-15C-1	AD2 SPIM-15R1	AD2 SPCL-15A	
ENR 3.3-32	AD2 SPRU 11E	AD2 SPIM-15S	AD2 SPCL-15B	
ENR 3.3-33	AD2 SPRU 11E-1	AD2 SPIM-15T	AD2 SPCL-15C	

## 3. Elimínese:

ENR 3.1-12  
ENR 3.1-13  
AD2 SPQU-13-C  
AD2 SPCL-11A  
AD2 SPCL-11B  
AD2 SPCL-11C

## 4. Anótese:

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

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

**Suplemento AIP :**      **AÑO 2014:** SUP AIP 10/14 Servicios de Tránsito Aéreo y Procedimientos Radar, sólo se incorpora el ítem 6.5 Designación de los Sectores.

**AÑO 2013:** SUP AIP 35/13 CUSCO - AD2 SPZO 4 Casilla 14 y 15

**AÑO 2010:** SUP AIP 10-11/10 PUCALLPA

**NOTAM Serie A :**      **AÑO 2014:** NOTAM A2532-13 LIMA JORGE CHAVEZ

**AÑO 2013:** NOTAM A2754-13 - CUSCO

NOTAM A3101-13 - CUSCO

NOTAM A2471-13 LIMA JORGE CHAVEZ

**AÑO 2012:** NOTAM A3636-12 LIMA JORGE CHAVEZ