



GOBIERNO DE GUATEMALA C.A.
DIRECCION GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA
Aeropuerto Internacional La Aurora Zona 13 C.P. 1013
Tel. (502) 23 21 52 48, 23 21 51 00 Fax: 22 60 62 63
AFTN: MGGTYOYX
E-MAIL: aispublica@gmail.com
Web: www.dgac.gob.gt

AIC

A
22-16

14 NOV

CIRCULAR DE INFORMACION AERONAUTICA

SEGURIDAD, REGULARIDAD Y EFICIENCIA EN LA NAVEGACION AEREA

GEN

TRANSICIÓN A AIP ELECTRÓNICO (eAIP)

La Dirección General de Aeronáutica Civil, hace de su conocimiento que la Corporación Centroamericana de Servicios de Navegación Aérea (COCESNA), ha adquirido un sistema de bases de datos AIXM 5.1 centralizado para la producción del AIP electrónico (eAIP) y Cartografía Aeronáutica, el cual la oficina de Publicaciones Aeronáuticas de Guatemala lo utilizara para la gestión de sus datos y la producción de su eAIP como nueva edición.

Esta transición hacia eAIP se estima se complete en el primer semestre del 2017 en una fecha AIRAC aún por definirse, donde se pasará a un eAIP funcional totalmente generado a partir de la base de datos, lo cual traerá beneficios en la integridad de los datos y mejora en la seguridad operacional. Debido a lo anterior pueden existir cambios en el formato y forma de distribución con respecto al AIP tradicional el cual es distribuido en formato impreso o como un conjunto de documentos PDF 'estáticos' en línea o en CD-ROM sin embargo seguirán cumpliendo con los requisitos del Anexo 15 de la OACI y de las Normas y Practicas Recomendadas (SARPS)



GOBIERNO DE GUATEMALA C.A.
DIRECCION GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA
Aeropuerto Internacional La Aurora Zona 13 C.P. 1013
Tel. (502) 23 21 52 48, 23 21 51 00 Fax: 22 60 62 63
AFTN: MGGTYOYX
E-MAIL: aispublica@gmail.com
Web: www.dgac.gob.gt

AIC

A
22-16

14 NOV

CIRCULAR DE INFORMACION AERONAUTICA

SEGURIDAD, REGULARIDAD Y EFICIENCIA EN LA NAVEGACION AEREA

La primera fase de la implementación del eAIP no contempla un impacto o efecto en las cartas actualmente publicadas sin embargo, el objetivo final es de que cada una de ellas sea realizada totalmente a partir de la base de datos; cuando esto suceda se estará informando de los cambios.

Para más información contactar: publicacionesaeronauticas@dgac.gob.gt

AIXM- <http://www.aixm.aero/>

Especificacion eAIP – <https://www.eurocontrol.int/publications/eaip-specification>