

**INAC**

AIM: 505-2233-1765  
PUB: 505:2233-1624 ext. 2538  
AFS: MNMGYOYX  
E-mail: [aimaro@inac.gob.ni](mailto:aimaro@inac.gob.ni)  
Web Site: [www.inac.gob.ni](http://www.inac.gob.ni)

REPÚBLICA DE NICARAGUA  
INSTITUTO NICARAGÜENSE DE  
AERONÁUTICA CIVIL (INAC)  
SERVICIO DE INFORMACIÓN  
AERONÁUTICA  
APARTADO POSTAL # 4636  
Managua, Nicaragua

**AIC**

**A**  
**11/19**  
11 JAN

---

**GEN**

## **Transición a AIP Electrónico (eAIP)**

El Instituto Nicaragüense de Aeronáutica Civil, (INAC) hace de su conocimiento que la corporación centroamericana de servicios para la navegación aérea (COCESNA), adquirió 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 Nicaragua 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 año en curso, en una fecha 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.

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 a: Oficina de Publicaciones Aeronáuticas  
Correo institucional: [aimaro@inac.gob.ni](mailto:aimaro@inac.gob.ni)

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

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

**CNL A21/17**