



**CORPORACION  
CENTROAMERICANA  
DE SERVICIOS DE NAVEGACION  
AEREA**

**AIC**

TEL : (504) 2275 7090  
(504) 2283 4750  
(504) 2283 4770  
(504) 2275 7110  
AFS : MHCCYNYX  
Email : [ais\\_pub@cocesna.org](mailto:ais_pub@cocesna.org)  
URL : [www.cocesna.org/ais.php](http://www.cocesna.org/ais.php)

**SERVICIOS DE INFORMACION AERONAUTICA**

APARTADO POSTAL NO.660  
TEGUCIGALPA, M.D.C.

**A 54/25**

Publicado el 15 AUG 2025

---

15 AUG 2025

**IMPLEMENTACIÓN DEL NUEVO FORMATO GLOBAL DE NOTIFICACIÓN  
(GRF), PARA LA EVALUACIÓN DEL ESTADO DE LA PISTA**

La **Agencia Hondureña de Aeronáutica Civil (AHAC)** , a través del **Departamento de Certificación y Vigilancia de Aeródromos** , informa a los **operadores de aeródromos, líneas aéreas y a la aviación en general** , sobre la implementación de la nueva metodología de la **Organización de Aviación Civil Internacional (OACI)** , para la evaluación y notificación del estado de la superficie de las pistas, conocida como nuevo **Formato Global de Notificación (GRF)** .

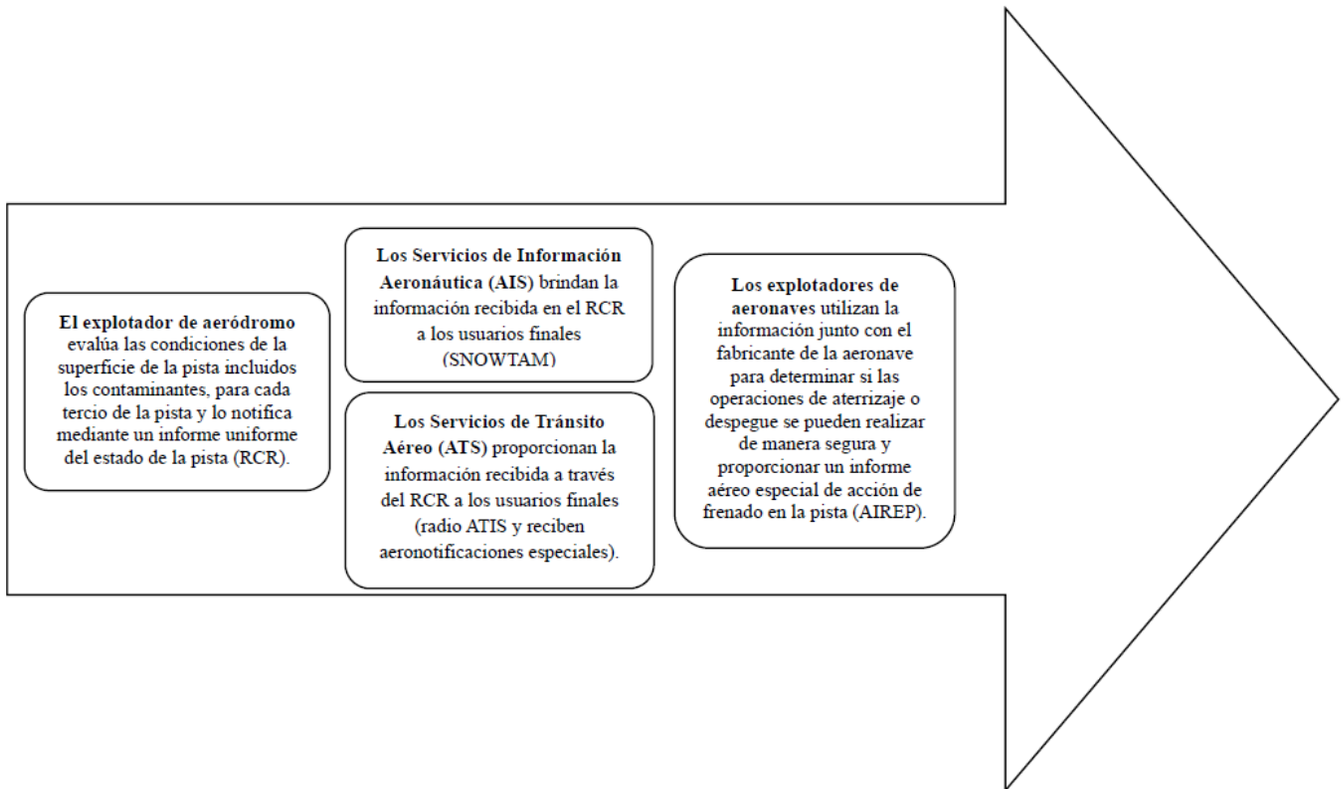
La **fecha oficial de entrada en vigor del GRF en el territorio nacional será el 25 de noviembre de 2025.**

El GRF permite realizar una evaluación armonizada y estandarizada de las condiciones de la pista, lo que contribuye a una toma de decisiones más segura y eficaz por parte de las tripulaciones de vuelo, especialmente en lo referente al desempeño de las aeronaves durante las fases de despegue y aterrizaje.

Para su implementación, se han establecido como documentos de referencia los siguientes:

- **COC 001-2025 AHAC** – Circular de obligatorio Cumplimiento sobre la evaluación, medición y notificación del estado de la superficie de la pista.
- **Circular OACI 355** – Evaluación, medición y notificación del estado de la superficie de la pista.
- **Doc. 10066** – Procedimientos para los Servicios de Navegación Aérea: Gestión de Información Aeronáutica
- **Doc. 9981** – Procedimientos para los Servicios de Navegación Aérea: Aeródromos.

## FLUJO DE LA INFORMACIÓN



Adicionalmente, se informa que, en preparación para su implementación, el Departamento de Certificación y Vigilancia de Aeródromos, coordinará con las partes involucradas para la **planificación y ejecución de pruebas o simulacros**, con el objetivo de asegurar una transición efectiva, segura y conforme a la regulación nacional y normativa internacional OACI.

Para más información, consultas o coordinación, pueden comunicarse con el **Departamento de Certificación y Vigilancia de Aeródromos** de la AHAC ( [certificacionaerodromos@ahac.gob.hn](mailto:certificacionaerodromos@ahac.gob.hn) ).

**EL CONTENIDO DE ESTA INFORMACIÓN ES RESPONSABILIDAD DEL ESTADO EMISOR. ESTA AIC A LA eAIP DE CENTROAMERICA SE REFIERE AL AIP AIC 09/25 DEL ESTADO DE HONDURAS, DE LA MISMA FECHA**