

**AIC
A**



**22-21
04 AUG**

PUBLICACIONES AERONÁUTICAS
Teléfono: (502) 2321-5248, 2321-5247, 2321-5256
E-MAIL: publicacionesaeronauticas@dgac.gob.gt
Web: www.dgac.gob.gt (Productos de Información Aeronáutica)
Primer Nivel, 9 avenida 14-75 Zona 13
Dirección General de Aeronáutica Civil, Ciudad de Guatemala

CIRCULAR DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA
SEGURIDAD, REGULARIDAD Y EFICIENCIA EN LA NAVEGACIÓN AÉREA

**UNSA, RAC 139 Certificación, Operación y Vigilancia
de Aeródromos**

La **Dirección General de Aeronáutica Civil**, hace del conocimiento de la Comunidad Aeronáutica (Operadores/Explotadores) que ha sido **APROBADA** y se encuentra en **VIGENCIA** la edición número **CUATRO (04)**, de la **Regulación de Aviación Civil RAC 139, "CERTIFICACIÓN, OPERACIÓN Y VIGILANCIA DE AERÓDROMOS"** de fecha 17 de enero de 2021, la cual ha sido modificada de conformidad con la enmienda tres del documento 9981 (PANS-Aeródromos) de OACI, siendo las siguientes: Consiste en nuevos capítulos sobre instrucción relativa a la gestión operacional diaria de los aeródromos; inspecciones del área de movimientos; obras en curso (WIP); control de objetos extraños (FOD); gestión de peligro que representa la fauna silvestre; seguridad operacional en la plataforma; seguridad operacional en la pista; régimen de licencias de conductores en la parte aeronáutica y requisitos de seguridad operacional de vehículos/equipos; y una enmienda consiguiente de los PANS-Aeródromos relativa a las especificaciones de aeródromos, incluidas las enmiendas relativas al índice de clasificación de pavimentos.

Por tal motivo se solicita su colaboración, a efecto se sirvan tomar nota de la entrada en vigencia de la regulación antes descrita, la cual debe ser adoptada e incorporada por **TODOS** los afectados **DE MANERA INMEDIATA**, a partir de su publicación en la página web.

Para mayor información puede consultar nuestra página web: www.dgac.gob.gt, o bien dirigirse a la Gerencia de Vigilancia de la Seguridad Operacional (GVSO).

Esta AIC cancela a la AIC A 16-21.