



ICAO

UNITING AVIATION

NO COUNTRY LEFT BEHIND



# Marco de Referencias de los Mensajes GAMET y AIRMET

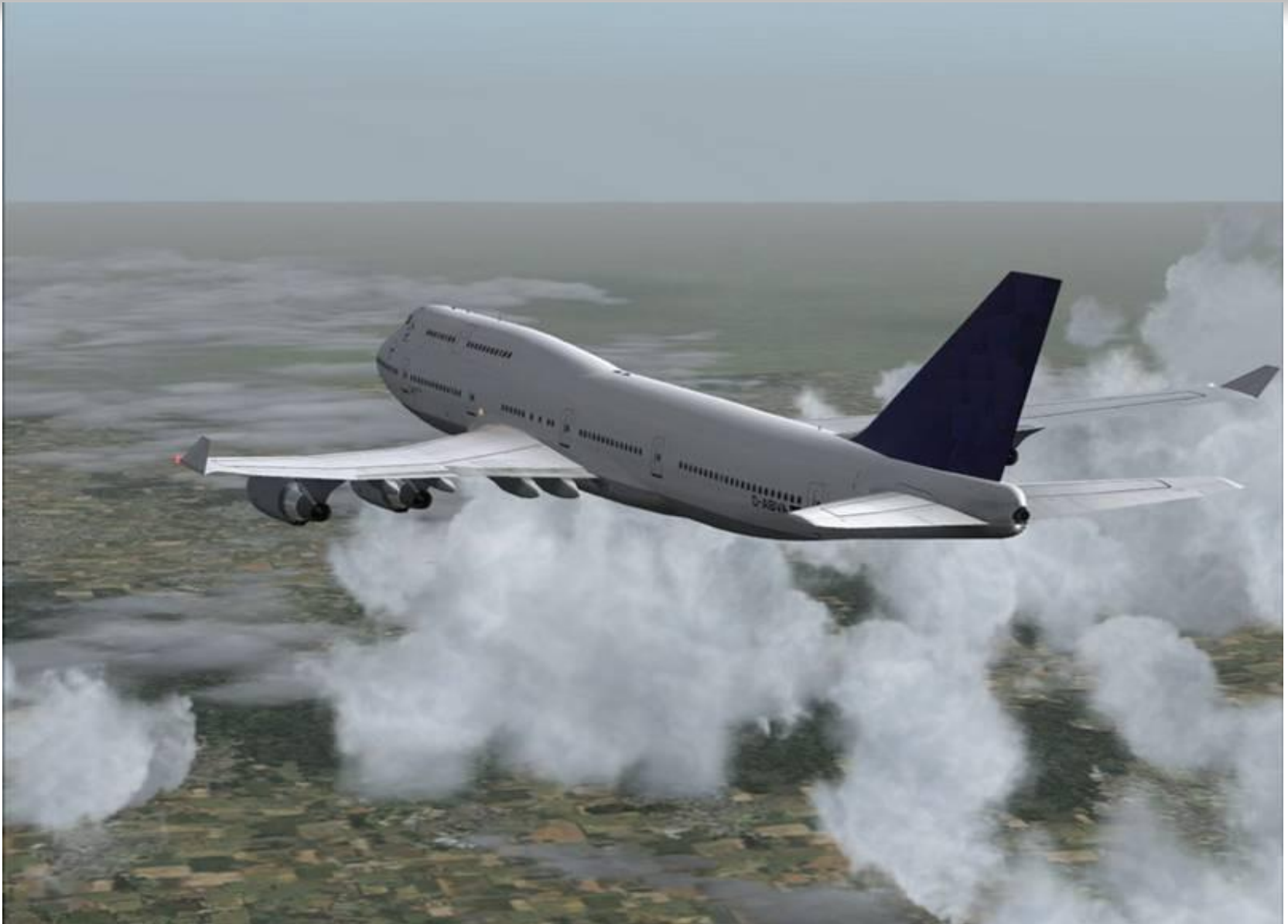
Jorge Armoa

Taller sobre SIGMET, GAMET, AIRMET, Avisos de Aeródromos y Cizalladuras de Vientos (Virtual, 18 - 19 de noviembre de 2021)



ICAO UNITING AVIATION

NO COUNTRY LEFT BEHIND





# Pronostico de Area GAMET

## Pronóstico de área GAMET:

- **Lenguaje claro abreviado;**
- **Vuelos a baja altura;**
- **Preparado por la oficina meteorológica;**
- **intercambiado con las oficinas meteorológicas para FIR Adyacentes;**
- **Convenido entre las autoridades meteorológicas afectadas.**



## **Marco de Referencia de la OACI**

**Es una responsabilidades y procedimientos de las Oficinas Meteorológica Aeronáutica de Aeródromo u Oficina de Vigilancia Meteorológica**



## Marco de Referencia de la OACI

- **Capítulo 6, 6.5**
- **Apéndice 5: Especificaciones Técnicas relativas a pronósticos, parte 4, 4.1 hasta 4.4;**
- **Tabla A5-3: Plantilla para GAMET**
- **Ejemplo A5-3**



## Marco de Referencia de la OACI

- **Doc 8896 – Manual de Metodos Meteorológicos Aeronáuticos – Cap- 3, 3.7.5; 3.7.5.1 al 3.7.5.7;**
- **Ejemplo 3-5 y Tabla 3-7**
- **[www4.icao.int/ganpportal](http://www4.icao.int/ganpportal) - BBBs**



## Información AIRMET

- Información AIRMET:

Expedida por una oficina de vigilancia meteorológica respecto a la presencia real o prevista de determinados fenómenos meteorológicos en ruta que puedan afectar a la seguridad operacional de los vuelos a baja altura, y que no estaba incluida en el pronóstico expedido para los vuelos a baja altura en la región de información de vuelo correspondiente o en una subzona de la misma.



ICAO

UNITING AVIATION

NO COUNTRY LEFT BEHIND



## **Marco de Referencia de la OACI**

**Es una de la Oficina de Vigilancia  
Meteorológica**



## Marco de Referencia de la OACI

- **Capítulo 3, 3.4.2, literal e) y los puntos 1, 2 y 3**
- **Capítulo 7, 7.5**
- **Apéndice 6, Parte 2.;**
- **Tabla A6-1A, A-65-3**
- **Ejemplo A6-6**



## Marco de Referencia de la OACI

- **Doc 8896 – Manual de Metodos Meteorológicos Aeronáuticos – Cap- 4, 4.4,;**
- **Ejemplo 4-3**
- **[www4.icao.int/ganpportal](http://www4.icao.int/ganpportal) - BBBs**



# Marco de Referencia de la OACI

ICAO | OACI Normas y métodos recomendados internacionales

**Anexo 3** al Convenio sobre Aviación Civil Internacional

**Servicio meteorológico para la navegación aérea internacional**

Parte I — SARPS básicos  
Parte II — Apéndices y adjuntos  
Vigésima edición, julio de 2018

Esta edición reemplaza, desde el 8 de noviembre de 2018, todas las ediciones anteriores del Anexo 3.  
Véase en el Preámbulo la información relativa a la aplicación de las normas y métodos recomendados.

ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL

ICAO | OACI

**Doc 8896**

**Manual de métodos meteorológicos aeronáuticos**

Duodécima edición, 2019

Aprobado por la Secretaría General y publicado bajo su responsabilidad

ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL



ICAO

UNITING AVIATION

NO COUNTRY LEFT BEHIND



# Marco de Referencia de la OMM



