



International
Civil Aviation
Organization

Organisation
de l'aviation civile
internationale

Organización
de Aviación Civil
Internacional

Международная
организация
гражданской
авиации

منظمة الطيران
المدني الدولي

国际民用
航空组织

Ref.: LT13/7.1-SA424

Lima, 26 de noviembre de 2021

Para: Lic. Paola Viviana Tamburelli, Administradora Nacional, ANAC, Argentina
Gral. Fza. Ae. Celier Aparicio Arispe Rosas, Director Ejecutivo a.i., DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia
Sr. Juliano Alcántara Noman, Director-Presidente, ANAC, Brasil
Ten. Brig. do Ar João Tadeu Fiorentini, Director General, DECEA y Presidente, CERNAI, Brasil
General de Brigada Aérea (A) Raúl Jorquera Conrads, Director General, DGAC, Chile
Dr. Jair Orlando Fajardo Fajardo, Director General, UAEAC, Colombia
Brig. (SP) William Birkett Mortola, Director General de Aviación Civil, Ecuador
Cap. Gustavo Pérez Morales, Director General, AAC, República de Panamá
Sr. Félix Masao Kanazawa Makino, Presidente, DINAC, Paraguay
Sr. Donald Castillo Gallegos, Director General, DGAC, Perú
Brig. Gral. (Av.) Gaetano Battagliese, Director Nacional, DINACIA, Uruguay
M/G Juan Manuel Teixeira Díaz, Presidente, INAC, República Bolivariana de Venezuela

Asunto: **Invitación – Webinar sobre los mecanismos para mejorar la coordinación de la información relativa a fenómenos meteorológicos en ruta y las actualizaciones del Centro de Avisos de Cenizas Volcánicas (VAAC) (VAAC/COORD/Webinar)**
En línea, 7 de diciembre de 2021 De 11:00 am EST (16:00 GMT) a 2:00 pm EST (19:00 GMT)

Tramitación

Requerida: Registrar participantes a más tardar el **3 de diciembre de 2021**

Distinguido señor/señora:

La Sexta Edición del Plan Mundial de Navegación Aérea (GANP) introdujo el concepto de los Elementos Constitutivos Básicos (BBB) y la Asamblea de la OACI ha hecho un llamado para la verificación de la implementación de los servicios esenciales que deben proporcionarse para la aviación civil internacional, como es el caso de la vigilancia de los volcanes en las aerovías internacionales. De la misma manera, la enmienda 79 al Anexo 3 recomendó reforzar la armonización de la información que se proporciona en los avisos de la Información relativa a fenómenos meteorológicos en ruta que puedan afectar la seguridad de las operaciones de las aeronaves (SIGMET).

Por lo anterior, tengo el agrado de invitar a su Administración a participar en el Webinar sobre los mecanismos para mejorar la coordinación de la información relativa a fenómenos meteorológicos en ruta y las actualizaciones del Centro de Avisos de Cenizas Volcánicas (VAAC), el cual se llevará a cabo

en línea a través de la plataforma de videoconferencias **Zoom**, el **7 de diciembre de 2021, de las 11:00 am EST (16:00 GMT) a las 2:00 pm EST (19:00 GMT)**. El Webinar será en inglés con interpretación simultánea al español provista por la Oficina Regional Sudamericana de la OACI (SAM).

En este sentido, durante el webinar, las Oficinas Regionales SAM y NACC de la OACI en coordinación con Estados Unidos, a través del VAAC en Washington y el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) de Estados Unidos, proporcionarán información relevante y nuevos desarrollos puestos a disposición para uso de los Estados en la prestación de los servicios meteorológicos para la navegación aérea internacional de conformidad con el programa provisional adjunto.

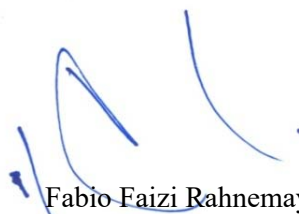
El Webinar está dirigido al personal de su Administración responsable del suministro y/o intercambio de información meteorológica para la aviación civil internacional, por lo cual invito a su Estado a registrar a los/as participantes a más tardar el **3 de diciembre de 2021** a través del siguiente enlace:

https://icao.zoom.us/meeting/register/tJcof-qqqj4pHt1G6_jjdKWH6k_MB_nOEPt7.

Una vez registrados/as, los/as participantes, recibirán un correo electrónico de confirmación con los detalles de conexión al webinar.

De requerir mayor información sobre el evento, por favor comuníquese con el Sr. Jorge Armoa, Oficial Regional de Gestión de Información Aeronáutica y Meteorología de la Oficina Regional Sudamericana de la OACI: jarmoa@icao.int.

Acepte, distinguido/a señor/señora, los sentimientos de mi mayor consideración y estima.



Fabio Faizi Rahnemay Rabbani
Director Regional
Oficina Sudamericana de la OACI
Lima

Adjunto:

Programa Provisional

cc: Secretaría General, ANAC, Argentina
Secretaría Privada, ANAC, Argentina
Dra. Gabriela Logatto, Presidenta y Gerente General, EANA, Argentina
Dr. Diego Segovia, Coordinador Nacional, EANA, Argentina
Sra. Marisa Fornero, Coordinadora Administrativa, EANA, Argentina
Dra. Celeste Saulo, Directora, SMN, Argentina
Sr. Ricardo Elías Cosendey, Secretario Ejecutivo de la CERNAI, Brasil
Srta. Ivonne L. Labbé, Jefe de la Sección RAI, DGAC, Chile
Cr. Rolando Aros Riaño, Subdirector General, UAEAC, Colombia
Sr. Carlos Alberto Valencia, Coordinador Grupo Gestión Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia
Sra. Angie Daniela Rodríguez Tamayo, Grupo Gestión de Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia
Sra. Carolina Repizo Núñez, Grupo Gestión de Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia

Sra. Maria Camila Diaz Alvarez, Grupo Gestión de Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia
Sra. Lina María Díaz, Grupo Gestión de Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia
Ing. Osvaldo Ramos Ferrusola, Subdirector General de Aviación Civil, DGAC, Ecuador
Lic. María Paulina Gonzalez, Directora de Comunicación Social, DGAC, Ecuador
Crnl. Washington Lascano Aguirre, Asesor Institucional, DGAC Ecuador
Sr. Alejandro Pabón, DGAC, Ecuador
Ing. Aixa Alvarado, Secretaría General, AAC Panamá
Ing. Alfredo Broce, Unidad de Cooperación Técnica, AAC, Panamá
Sr. Gustavo Arosemena, Coordinador Nacional OACI, AAC Panamá
Sra. Marie-Paule Cayol, Jefa Dpto. Asuntos Internacionales, DINAC, Paraguay
Dr. Luis Nuñez Vidal, Coordinador Principal, DGAC, Perú
Sr. Fernando Torres, Coordinador Suplente, DGAC, Perú
Sr. Jorge Luis Chávez Cateriano, Gerente General, CORPAC S.A., Perú
Dra. Virginia Silvera, Asesora en Asuntos Internacionales, DINACIA , Uruguay
Lic. Daniela Caraballo Avellaneda, Gerente General de la Oficina de Relaciones Internacionales,
INAC, República Bolivariana de Venezuela
Lcdo. Lenin Sequeira Araujo, Gerente de Relaciones con la OACI, INAC, República Bolivariana de
Venezuela
ICAO NACC



APÉNDICE

Webinario sobre los mecanismos para mejorar la coordinación de la información relativa a fenómenos meteorológicos en ruta y las actualizaciones del Centro de Avisos de Cenizas Volcánicas (VAAC) (VAAC/COORD/Webinar)

En línea, 7 de diciembre de 2021, de 11:00 am EST (16:00 GMT) a 2:00 pm EST (19:00 GMT)

PROGRAMA PROVISIONAL

- Tema 1: Servicio Meteorológico Nacional (NWS) de Estados Unidos - NWSChat**
- Fundamentos y filosofía de la herramienta, beneficios y ejemplos de su utilización en casos reales
 - Registro, uso y funcionalidad al servicio de los Estados
 - Sesión de preguntas y respuestas (Q&A)
- Tema 2: Continuación NWSChat**
- Ejemplos reales presentados por Centro de Avisos de Ceniza Volcánica (VAAC) en Washington
 - Q&A
- Tema 3: Sitio web del Pronóstico Gráfico para Aviación (GFA)**
- Descripción general del sitio web del GFA
 - Guías para brindar al público usuario una imagen completa del tiempo que puede afectar vuelos en el área continental de Estados Unidos (CONUS), el Golfo de México, el Caribe y partes de los Océanos Atlántico y Pacífico
 - Q&A
- Tema 4: Equipo de Aviación de la Asociación Regional (RA) IV – RA III**
- Introducción a la OACI del nuevo equipo de Aviación de la RA IV – RA III
 - Panorama de los objetivos y hoja de ruta
 - Q&A

Tema 5:

Sistema de entrada de datos por correo electrónico (EDIS) del NWS

- Procedimientos que permiten a los proveedores de datos meteorológicos designados, la capacidad para ingresar boletines meteorológicos al Portal de telecomunicaciones del NWS, también conocido como el Centro Regional de Telecomunicaciones (RTH), a través de correo electrónico.
- Q&A

Tema 6:

Modelo de Intercambio de Información Meteorológica de la OACI (IWXXM)

- Estado de implementación del IWXXM en Estados Unidos
- Q&A

— FIN —