



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.: LT2/3.7– SA382

Lima, 2 de agosto de 2023

Para: Lic. Paola Viviana Tamburelli, Administradora Nacional, ANAC, Argentina
Ing. José Iván Fernando García Terceros, Director Ejecutivo a.i. DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia
Sr. Tiago Sousa Pereira, Director-Presidente, ANAC, Brasil
Ten. Brig. do Ar Alcides Teixeira Barbacovi, Director General, DECEA y Presidente, CERNAI, Brasil
General de Aviación Raúl Jorquera Conrads, Director General, DGAC, Chile
Sr. Sergio Paris Mendoza, Director General, UAEAC, Colombia
Brig. (SP) William Birkett Mórtola, 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.) Lic. Leonardo Blengini, Director Nacional de Aviación Civil e Infraestructura Aeronáutica, DINACIA, Uruguay
M/G Juan Manuel Teixeira Díaz, Presidente, INAC, República Bolivariana de Venezuela

Asunto: **Invitación a Reunión para la Planificación del VOLCEX**
(Virtual, Plataforma Zoom, 15 de setiembre de 2023)

Acción

requerida: Registrar participantes **antes del 18 de agosto de 2023**

Distinguido señor/señora:

Deseo hacer referencia a la Reunión de Coordinación ATS/AIS/MET realizada en Lima, Perú del 18 al 20 de octubre de 2022 bajo los auspicios del Proyecto RLA/06/901, que tuvo como objetivo evaluar la implantación de los planes de contingencias por cenizas volcánicas y liberación de material radiactivo, evaluar la revisión y actualización de los acuerdos de servicios ATS/MET, revisar el estatus actual de la implantación de los acuerdos de nivel de Servicios, e impulsar la cultura de la ciberseguridad en los proveedores de servicios ATS, AIS y MET.

En ese sentido, me complace invitarlo a participar en la Reunión virtual programada para el día **15 de setiembre de 2023**, que tiene como finalidad organizar la Sesión presencial que se llevará a cabo en el primer cuatrimestre del 2024 para elaborar la planificación final del ejercicio VOLCEX para la Región SAM para el año 2024, distribuyendo los trabajos y responsabilidades de cada área en la cual se involucrarán las áreas MET, AIM, ATS, operadores aéreos y las VAACs.

El enlace para registro en la Plataforma Zoom es el siguiente:

https://icao.zoom.us/meeting/register/tJMpduCvqTwsH9BQ6mAcSTZN_q3Sq-bdEa90

Agradeceré tomar nota de las siguientes instrucciones para unirse a un evento OACI a través de la plataforma Zoom:

Antes de registrarse:

1. Crear una cuenta gratuita de Zoom (<https://zoom.us/signup>) – Esto es requerido si el/la participante todavía no ha creado una cuenta Zoom.
2. Usar el mismo correo electrónico que el de la cuenta gratuita de Zoom para registrarse al evento (usando el enlace de Zoom de arriba).
(Se enviará un correo a esa cuenta de correo electrónico con los detalles de conexión y contraseña para unirse a la reunión)

El día de la reunión:

3. Ingrese a su cuenta de Zoom (mismo correo electrónico y contraseña usados al crear la cuenta por primera vez).
4. Únase al taller siguiendo los pasos:
 - a. Dar click en el enlace enviado vía correo electrónico con los detalles de conexión.
 - b. Ingresar la contraseña contenida en el correo electrónico con los detalles de conexión.

NOTA: Es muy importante que cada participante se una al taller con su propio enlace individual recibido.

En el **Adjunto A** se encuentran las Conclusiones y Recomendaciones presentadas en la Reunión de Coordinación ATS/AIS/MET antes citada.

El Sr. Jorge Armoa, Oficial Regional AIM/MET (jarmoa@icao.int) y el Sr. Fernando Hermoza, Oficial Regional ATM/SAR (fhermoza@icao.int) de la Oficina Regional Sudamericana de la OACI, están a su disposición en caso de requerir alguna información adicional sobre este evento.

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:

Lo indicado

cc: Secretaría General, ANAC, Argentina
Secretaría Privada, ANAC, Argentina
Dra. Gabriela Logatto, Presidenta y Gerente General, EANA, Argentina
Sra. Marisa Fornero, Coordinadora Administrativa, EANA, Argentina
Sr. José Manuel Olivares, Responsable I en Planificación y Calidad, DGAC, Bolivia
Sr. Luis Felipe Thomaz Gomes Araújo, Secretario Ejecutivo de la CERNAI, Brasil
Sra. Patricia de Andraca, Encargada de la Sección RAI, DGAC, Chile
Oficina Asesora de Comunicaciones y Relacionamento Institucional, UAEAC Colombia
Ing. Osvaldo Ramos Ferrusola, Subdirector General de Aviación Civil, DGAC, Ecuador
Sr. Bolívar Dávalos, Director de Navegación Aérea, DGAC, Ecuador
Lic. María Paulina Gonzalez, Directora de Comunicación Social, DGAC, Ecuador
Cnrl. Washington Lascano Aguirre, Encargado Relaciones Internacionales, DGAC Ecuador
Ing. Aixa Alvarado, Secretaría General, AAC Panamá
Sr. Gustavo Arosemena, Coordinador Nacional OACI, AAC Panamá
Lic. Icenith Indira Arosemena, Jefa de la Oficina de Desarrollo Institucional/NCMC, Panamá
Ing. Alfredo Broce, Unidad de Cooperación Técnica, AAC, Panamá
Sra. Marie-Paule Cayol, Jefa Dpto. Asuntos Internacionales, DINAC, Paraguay
Sr. Fernando Torres, Coordinador Suplente, DGAC, Perú
Sr. Roger Bernedo Boado, Gerente General, CORPAC S.A., Perú
Cnel. (Av.) Alejandro Trujillo, Director General de Aviación Civil, DINACIA, Uruguay
Lic. Daniela Caraballo Avellaneda, Gerente General de la Oficina de Relaciones Internacionales, INAC, República Bolivariana de Venezuela
Lic. Edymar Gamboa, Gerente de Relaciones con la OACI, INAC, República Bolivariana de Venezuela

ADJUNTO A

RLA/06/901 REUNIÓN DE COORDINACIÓN ATS/AIS/MET (Lima, Perú, 18 al 20 de octubre de 2022)

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

1. La Región SAM debiera observar los Planes de Contingencias de las distintas áreas de ANS e insertarla al Plan Marco de Contingencias ATS.
2. La Región SAM debiera revisar el Plan de Contingencia por Cenizas Volcánicas y actualizarla a las últimas enmiendas de los Anexos y Documentos de la OACI.
3. La Región SAM debiera de trabajar la preparación de Plan de Contingencia por Liberación de Material Radiactivo e involucrar a las áreas de AIS/AIM, MET y ATS en este Plan.
4. La Región SAM debiera difundir las responsabilidades de las distintas áreas de Navegación Aérea involucradas en un Plan de Contingencia por Liberación de Material Radiactivo.
5. La Región SAM debiera de difundir las recomendaciones de la OACI relacionada a la Cyberseguridad para que los sistemas ANS sean resilientes.
6. La Región SAM debiera promover la cultura de la ciberseguridad, en la medida que la automatización sea implementada en los servicios ANS.
7. La Región SAM debiera trabajar en la preparación y realización de un ejercicio sobre cenizas volcánicas que incluya el involucramiento de todas las áreas de ANS así como la industria. Este ejercicio debiera desarrollarse cada dos años.