



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

LN 3/24.1 – SA5302

17 de mayo de 2013

Para: Dr. Alejandro Agustín Granados, Administrador Nacional, ANAC, Argentina
Dra. Paola Viviana Tamburelli, Directora Nacional de Transporte Aéreo, ANAC, Argentina
Gral. Luis Coímbra Busch, Director Ejecutivo (a.i.), DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia
Sr. Marcelo Pacheco dos Guaranys, Director-Presidente, ANAC, Brasil
Ten. Brig. do Ar Rafael Rodrigues Filho, Director General del DECEA y Presidente CERNAI, Brasil
General de Aviación Jaime F. Alarcón Pérez, Director General, DGAC, Chile
Dr. Santiago Castro Gómez, Director General, UAEAC, Colombia
Ing. Fernando Guerrero López, Director General, DGAC, Ecuador
Lic. Rafael E. Bárcenas Ch., Director General, AAC, Panamá
Econ. Carlos José Fugarazzo Velázquez, Presidente de la DINAC, Paraguay
Sr. Ramón Gamarra Trujillo, Director General, DGAC, Perú
Brig. Gral. (Av.) Antonio Alarcón, Director Nacional, DINACIA, Uruguay
Gral. de Div. Francisco José Paz Fleitas, Presidente del INAC, República Bolivariana de Venezuela

Asunto: Proyecto Regional RLA/06/901 - Taller sobre la Seguridad Operacional y Eficiencia en Helipuertos
(Lima, Perú, 22 al 26 de julio de 2013)

Tramitación: Nominar participantes antes del **20 de junio de 2013**

Distinguido señor/señora:

Tengo el honor de dirigirme a usted con referencia al Proyecto Regional RLA/06/901, *Asistencia para la implantación de un sistema regional de ATM considerando el concepto operacional de ATM y el soporte de tecnología en comunicaciones, navegación y vigilancia (CNS) correspondiente*, para informarle que en el programa de actividades para el año 2013, se ha previsto la realización del **Taller sobre la Seguridad Operacional y Eficiencia en Helipuertos** en Lima, Perú, del 22 al 26 de julio de 2013.

El propósito de este taller es diagnosticar la situación actual de las operaciones de helipuertos en los Estados de la Región identificando sus necesidades actuales, y determinar las mejores prácticas en la construcción y operación de helipuertos, que permitan evaluar la necesidad de una reglamentación regional que sirva para mejorar la seguridad operacional y eficiencia de los helipuertos en la Región Sudamericana. Por tal motivo, es altamente recomendable que los participantes tengan los perfiles indicados en la descripción del taller que se incluye en esta comunicación.

A este respecto, mucho le agradeceré se sirva informarme sobre la participación de su administración en este taller a más tardar el **20 de junio de 2013**, completando el formulario de registro adjunto y devolviéndolo a esta Oficina a la mayor brevedad. Adjunto también encontrará la Información General del evento.

La Agenda y demás documentación del taller se estará publicando, oportunamente, en la página web de la Oficina Regional SAM de la OACI, <http://www.lima.icao.int/>, opción *Reuniones*. No se tiene previsto distribuir documentación durante el desarrollo del evento, por lo que se recomienda que los participantes la lleven en forma electrónica o impresa.

De requerir mayor información con respecto a este evento, no dude en contactar a la Sra. Lia Ricalde (lricalde@icao.int), Especialista Regional de Aeródromos y Ayudas Terrestres de la Oficina Regional Sudamericana de la OACI en Lima.

Acepte, distinguido señor, el testimonio de mi mayor consideración y estima.



Franklin Hoyer
Director Regional
Oficina Sudamericana de la OACI
Lima

Adjs.

Lo indicado

cc:

Dr. Rómulo Chiesa, Director General de Legal Técnica y Administrativa, ANAC, Argentina
Brig. José Alberto Palermo, Director General de Control de Tránsito Aéreo, Argentina
Dra. Gabriela Logatto, Directora Nacional de Inspección de Navegación Aérea, ANAC, Argentina
Dr. Manuel Baladrón, Subsecretario de Transporte Aero comercial, STA, Argentina
Cnel. Raúl Velasco, Director Ejecutivo Nacional, AASANA, Estado Plurinacional de Bolivia
Sr. Bruno Silva Dalcolmo Superintendente de Relaciones Internacionales, ANAC, Brasil
Sr. Daniel Ramos Longo, Gerente Técnico, GCOI, Superintendencia de Rel. Intl., ANAC, Brasil
Sr. Luis Rossi, Encargado de la Sección RAI, DGAC, Chile
Cnel. Alfonso Lozano Ariza, Subdirector General, UAEAC, Colombia
Dra. Ana Isabel Mosquera Dupont, Jefe del Grupo de Proyectos Internacionales, UAEAC, Colombia

Cap. Roberto Yerovi de la Calle, Subdirector General de Aviación Civil, Ecuador

Lic. Carlos Pashales, Subdirector General, AAC, Panamá

Lic. Abdel Martínez, Coordinador de Proyectos con la OACI y Encargado de Asuntos Intl. AAC, Panamá

Lic. Luciana Cairét, Dirección de Relaciones Internacionales, DINAC, Paraguay

Sr. Pablo Varela Orrego, Asesor Asuntos OACI, DGAC, Perú

Sr. Dhenis Cabrera Garrido, Gerente General (e), CORPAC S.A., Perú

Lic. Pedro Arroyo, Gerente General, Oficina Relaciones Internacionales, INAC, República Bolivariana de Venezuela



Proyecto	Título del evento				Nomenclatura OACI
RLA/06/901	Taller sobre la Seguridad Operacional y Eficiencia en Helipuertos				AGA OTH
Duración (días calendario)	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Fecha de cierre de inscripciones	Idioma(s)	Arancel USD
5	22 de julio de 2013	26 de julio de 2013	8 de julio de 2013	Español / inglés	---
Horario de clases	Plazas mínimas	Plazas máximas			
08:30 – 15:30	20	40			
Objetivo	Diagnosticar la situación actual de las operaciones de helipuertos en los estados de la Región SAM, identificando necesidades actuales, y mejores prácticas en la construcción y operación de helipuertos, que permitan evaluar la necesidad de una reglamentación regional que sirva para mejorar la seguridad operacional y eficiencia de los helipuertos en la Región Sudamericana.				
A quiénes está dirigido	Especialistas AGA de las Autoridad de Aviación Civil de los Estados, encargados de desarrollar normativa, evaluar solicitudes e inspeccionar las operaciones en helipuertos. Operadores y consultores de helipuertos y pilotos de helicópteros.				
Contenido	<p>Anexo 14 Aeródromos, Vol. II Helipuertos, Documento OACI 9261 – Manual de Helipuertos y enmienda 5 al Volumen II del Anexo 14.</p> <p>Circular de Asesoramiento FAA AC 150/5390-2C de la FAA – Diseño de Helipuertos</p> <p>Experiencia de los Estados en materia de normatividad existentes para helipuertos.</p> <p>Diagnóstico de las operaciones de helipuertos en la Región.</p> <p>Necesidad de desarrollar normas regionales para la operación de helipuertos</p> <p>Propuesta de contenido de norma para operación de helipuertos.</p>				
Perfil del candidato	<p>Especialista en Aeródromos</p> <p>Conocimientos sobre la problemática de helipuertos en su Estado</p> <p>Experiencia práctica en la evaluación de las operaciones de helipuertos</p>				
Presentación de los participantes	Fecha	Hora	Lugar	Personas de contacto	
	22/07/13	08:30	Oficina Regional Sudamericana de la OACI, sala de reuniones del 3° piso, ubicada en Av. Víctor Andrés Belaúnde 147, Centro Empresarial Real, Vía Principal N° 102, Edificio Real 4, piso 4, San Isidro, Lima 27, Perú.	<p>Sra. Lia Ricalde, Especialista Regional AGA telf. (511) 611 8686, ext. 105</p> <p>Srta. Verónica Chávez, Especialista Regional de Cooperación Técnica telf. (511) 611 8686, ext. 201</p>	
Hospedaje	Consultar la lista de hoteles sugeridos en la página Web www.lima.icao.int				