



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.: LT 2/6B.99-SA411

Lima, 06 de octubre de 2017

Para: Ing. Juan Pedro Irigoin, Administrador Nacional, ANAC, Argentina
Cmdte. Erick Eduardo Vargas Campero, Director Ejecutivo a.i., DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia
Sr. José Ricardo Pataro Botelho, Director-Presidente, ANAC, Brasil
Ten. Brig. do Ar Jeferson Domingues de Freitas, Director General, DECEA y Presidente, CERNAL, Brasil
General de Brigada Aérea (A) Víctor O. Villalobos, Director General, DGAC, Chile
Coronel Edgar Francisco Sánchez Canosa, Director General (Encargado), UAEAC, Colombia
Ing. Luis Carrera Muriel, Director General de Aviación Civil, Ecuador
Ing. Alfredo Fonseca Mora, Director General, AAC, República de Panamá
Sr. Luis Manuel Aguirre, Presidente, DINAC, Paraguay
Dr. Juan Carlos Pavic Moreno, Director General, DGAC, Perú
Brig. Gral. (Av.) Antonio Alarcón, Director Nacional, DINACIA, Uruguay
Cap. Jorge Luis Montenegro Carrillo, Presidente, INAC, República Bolivariana de Venezuela

Asunto: **Curso sobre Prevención de Incursión en Pista de la OACI**
(Lima, Perú, del 17 al 19 de noviembre de 2017)

Tramitación: Registrar participantes al curso hasta el **20 de octubre de 2017**

Distinguido señor:

Tengo el honor de dirigirme a usted, para invitar a su Administración se sirva alentar la participación de expertos en el Curso sobre Prevención de Incursión en Pista de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), desarrollado por la *Federal Aviation Administration Academy*, que se llevará a cabo en la Oficina Regional Sudamericana de la OACI en Lima, Perú, del **17 al 19 de noviembre de 2017**, y registrarse en los cupos que quedan disponibles.

Este entrenamiento presencial, que será conducido en idioma inglés, proporcionará los conocimientos y habilidades necesarios al personal de las Autoridades y proveedores de servicios para incrementar su conciencia de los factores contribuyentes a las incursiones en pista y las mejores prácticas y procedimientos recomendados por la OACI para reducir el riesgo de incursiones en pista con miras a mejorar la seguridad operacional.

Esta capacitación se llevará a cabo inmediatamente antes del Segundo Simposio Mundial de Seguridad Operacional en Pista (GRSS), que se celebrará en Lima, Perú, del 20 al 22 de noviembre. Se alienta a los expertos que participen en este curso, a registrarse asimismo en el GRSS, que servirá de plataforma para incrementar la seguridad operacional en pista a través de la colaboración mundial, así como el intercambio de estrategias y mejores prácticas. Proporcionando una visión general de los logros a nivel mundial en el mejoramiento de la seguridad operacional desde el primer GRSS en 2011, este Simposio promoverá la participación de las partes interesadas en adoptar iniciativas regionales relacionadas con la seguridad operacional en pista.

Luego de completar exitosamente el módulo interdisciplinario del Curso sobre Prevención de Incursión en Pista, los participantes estarán en condiciones de:

- Identificar factores contribuyentes de incursiones en pista que afectan tanto a controladores aéreos, pilotos, operadores de vehículos, como a gerentes de aeropuertos.
- Reconocer la necesidad de estandarizar los métodos de reporte y recolección de datos sobre incidentes de incursión en pista.
- Emplear procedimientos y políticas recomendados generales, para asegurar operaciones en pista seguras en los aeródromos.
- Reconocer cómo las mejoras en los aeródromos y la tecnología avanzada impactan en el riesgo de las incursiones en pista.

El costo de esta capacitación es de US\$1,500.00. Para registrarse, agradeceré se sirva completar el formulario de aplicación en línea, a más tardar el **20 de octubre de 2017**, teniendo en cuenta que las vacantes se están cubriendo con celeridad, ingresando a:

<https://www4.icao.int/tpems/ParticipantApplication/Index/1331>

Sírvase tomar en cuenta que los participantes son responsables de sus propios arreglos de viaje, incluyendo reserva de hotel y seguro médico. Antes de dejar su país de origen, todos los participantes que requieran una visa para ingresar al Perú, deben obtener la misma en el Consultado o Embajada correspondiente más cercano, previo a su viaje.

Para cualquier información o clarificación adicional, le agradeceré contactar al punto focal Sr. Pedro Avella: pavella@icao.int, en la Oficina Global de Capacitación en Aviación (GAT) de la OACI en Montreal.

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



cc: Lic. Martín A. Rodríguez, Jefe de Gabinete ANAC, Argentina
Dr. Ignacio Abel Palacios, Director Nacional, Dir. Nac. de Control de Tránsito Aéreo Argentina
Sr. Agustín Rodríguez Grellet, Presidente y Gerente General, EANA, Argentina
Sr. Carlos Rubén Fernández, Jefe de la Unidad de Planificación y Control de Gestión, ANAC, Argentina
Sr. Daniel Longo, Jefe de Asesoría Internacional, ANAC, Brasil
Cel. Av R1 Ronaldo Ney Telles Belchior Oliveira, Secretario Ejecutivo de la CERNAI, Brasil
Sr. Luis Rossi, Encargado Sección RAI, DGAC, Chile
Dra. Jury Paola Ortiz Cárdenas, Coordinadora Grupo Gestión de Estándares Intl., UAEAC, Colombia
Ing. Benjamín Garcés Maldonado, Subdirector General de Aviación Civil, Ecuador
Ing. Alfredo Broce, Unidad de Cooperación Técnica, AAC, Panamá
Cap. Roberto Motta III, Coordinador Nacional OACI, AAC, Panamá
Sr. Walter Amaro, Coordinador Internacional Proyecto PAR/08/801
Lic. Luciana Cairét, Dirección de Relaciones Internacionales, DINAC, Paraguay
Dr. Luis Nuñez Vidal, Coordinador Principal, DGAC, Perú
Sr. Fernando Torres, Coordinador Suplente, DGAC, Perú
Sr. Dhenis Cabrera Garrido, Gerente General (e), CORPAC S.A., Perú
Lic. Marisela Estrada La Riva, Vicepresidenta del INAC y encargada de la Oficina de Relaciones Internacionales, República Bolivariana de Venezuela
Lic. Daniela Caraballo Avellaneda, Gerente de Relaciones con la OACI, INAC, República Bolivariana de Venezuela
GAT, Montreal