



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 13/26 – SA201

Lima, 1° de junio de 2017

Para: Ing. Juan Pedro Irigoín, Administrador Nacional, ANAC, Argentina  
Cap. Julio Fortun Landivar, Director Ejecutivo a.i., DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia  
Sr. José Ricardo Pataro Botelho, Director-Presidente, ANAC, Brasil  
Ten. Brig. do Ar Carlos Vuyk de Aquino, Director General, DECEA y Presidente, CERNAI, Brasil  
Dr. Alfredo Bocanegra Varón, Director General, 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: **Taller de Actualización de Técnicas de Auditoría del Sistema QMS/MET y QMS/AIM**  
(Lima, Perú, 23 al 27 de octubre de 2017)

#### **Acción**

**Requerida: Su respuesta antes del 25 de setiembre de 2017**

Distinguido señor:

Tengo el honor de dirigirme a usted para informarle que como parte del programa de actividades de esta Oficina para 2017, se tiene prevista la realización del Taller de Actualización de Técnicas de Auditoría del Sistema QMS/MET y QMS/AIM, a ser impartido por una empresa certificadora QMS, el cual se llevará a cabo en las instalaciones de esta Oficina Regional en Lima, Perú, del 23 al 27 de octubre de 2017.

A este respecto, me es grato invitar a su administración a participar en este taller, teniendo en cuenta que está dirigido al personal de meteorología aeronáutica y gestión de información aeronáutica que labore en el área Normativa y que tenga conocimiento de la Norma ISO 9001:2015 como un pre-requisito y, además, desempeñen sus tareas en la Gestión de la Calidad u Operativa en el área MET o AIM.

Cabe mencionar que esta actividad se desarrolla con la finalidad de apoyar a los Estados para que tengan personal capacitado con miras a la culminación del proceso de adaptación de los QMS implantados a los cambios introducidos en la Norma ISO 9001 en su versión 2015.

Mucho le agradeceré nominar a sus candidatos enviando debidamente completado el *Formulario de Registro* adjunto y devolviéndolo al correo de esta oficina, [icaosam@icao.int](mailto:icaosam@icao.int), antes del **25 de setiembre de 2017**. Adjunto también encontrará el Programa del Taller, con información sobre el objetivo, los temas a ser tratados y demás información de interés. Sírvase notar que el número máximo de asistentes es de 20 participantes, que se considerarán en estricto orden de llegada de las solicitudes.

La información general sobre la sede del taller se puede encontrar en la página web de la Oficina Regional SAM de la OACI: <http://www2010.icao.int/SAM/>. Asimismo, la demás documentación relacionada con el evento será publicada en el sitio web, opción *Reuniones*, tan pronto esté disponible. No se tiene previsto distribuir documentación durante el desarrollo del evento, por lo que se recomienda que los participantes la porten impresa o en una computadora portátil.

De requerir mayor información con respecto a esta actividad, no dude en contactar al Sr. Jorge Armoa ([jarmoa@icao.int](mailto:jarmoa@icao.int)), Especialista Regional de Gestión de Información Aeronáutica y Meteorología (AIM/MET) de la Oficina Regional Sudamericana de la OACI, quien está a disposición para cualquier consulta y/o asesoramiento.

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



Franklin Hoyer  
Director Regional  
Oficina Sudamericana de la OACI  
Lima

## Adjunto

*Lo indicado*

cc: Lic. Martín A. Rodríguez, Jefe de Gabinete ANAC, Argentina  
Dr. Ignacio Abel Palacios, Director Nacional, Dir. Nac. de Control de Tránsito Aéreo Argentina  
Dr. Hernán Gómez, Director Nacional de Transporte Aéreo, ANAC, 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  
Dra. A. Celeste Saulo, Directora del Servicio Meteorológico Nacional de Argentina  
Sr. Daniel Longo, Jefe de Asesoría Internacional, ANAC, Brasil  
Cel. Av R1 Ronaldo Ney Telles Belchior Oliveira, Secretario Ejecutivo de la CERNAI, Brasil  
Cr. Edgar Francisco Sánchez Canosa, Subdirector General, UAEAC, Colombia  
Dra. Marcela Chedrauy, Coordinadora, Grupo de Gestión de Estándares Internacionales, UAEAC, Colombia  
Dr. Omar Franco Torres, Director General, IDEAM, Colombia  
Ing. Benjamín Garcés Maldonado, Subdirector General de Aviación, DGAC, Ecuador  
Cap. Roberto Motta III, Coordinador Nacional OACI, AAC Panamá  
Ing. Alfredo Broce, Unidad de Cooperación Técnica, AAC Panamá  
Sr. Walter Amaro, Coordinador Internacional Proyecto PAR/08/801  
Lic. Luciana Cairét, Dirección de Relaciones Internacionales, DINAC, Paraguay  
Lic. Julián Baez Benítez, Director, Dirección de Meteorología e Hidrología, DINAC, Paraguay  
Dr. Luis Nuñez Vidal, Coordinador Principal, DGAC, Perú  
Sra. Mercedes Delpino Aspiazu, Coordinadora Suplente, DGAC, Perú  
Sr. Dhenis Cabrera Garrido, Gerente General (e), CORPAC S.A., Perú  
Ing. Gabriel Pisciotano, Presidente del Instituto Uruguayo de Meteorología – INUMET, Uruguay  
Sra. Yuraima Avendaño, Gerente General, Oficina Relaciones Intls. y encargada de la Gerencia de Relaciones con la OACI, INAC, República Bolivariana de Venezuela  
May. Reidy José Zambrano Méndez, Jefe del Departamento de Operaciones Meteorológicas del Servicio de Meteorología de la Aviación Militar Bolivariana (SEMETA VIA), República Bolivariana de Venezuela