

---

## MECANISMO REGIONAL DE COOPERACIÓN AIG (ARCM) DE SUDAMÉRICA

### CUARTA REUNIÓN DE AUTORIDADES AIG (Brasilia, Brasil, del 23 al 25 de mayo de 2017)

**Asunto 7: Revisión del programa de actividades aprobado del ARCM para el 2017**

#### **Revisión y aprobación del programa de actividades del ARCM para el 2017**

(Nota de estudio presentada por Secretaría)

#### **Resumen**

Esta nota de estudio presenta a la Cuarta Reunión de Autoridades AIG de la Región SAM para su aprobación, la Revisión 1 del programa de actividades del Mecanismo Regional de Cooperación AIG (ARCM) de Sudamérica para el 2017.

#### **1. Antecedentes**

De acuerdo con el Artículo 9, Párrafo 7, Literal f) del manual de organización y funciones del ARCM, le corresponde al Comité Ejecutivo del ARCM examinar el programa anual de actividades para su aprobación.

#### **2. Programa de actividades para el 2017**

2.1 Teniendo en cuenta las conclusiones y recomendaciones convenidas en las reuniones de las Autoridades AIG de Sudamérica realizadas hasta la fecha, el desarrollo del programa de actividades para el año 2017 ha sido elaborado considerando las siguientes áreas de trabajo:

- ✓ armonización de la reglamentación;
- ✓ actividades con equipos multinacionales;
- ✓ actividades de capacitación y seminarios;
- ✓ reuniones; e
- ✓ implantación del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS).

2.2 El programa de actividades ha sido diseñado considerando los siguientes objetivos:

- a) continuar con la implantación del ARCM de Sudamérica;
- b) continuar con la armonización de los reglamentos, procedimientos de investigación, listas de verificación, programas de instrucción y procedimientos de notificación, recopilación, procesamiento e intercambio de datos de seguridad operacional del ARCM;

- c) continuar con la capacitación a los investigadores de la Región en los reglamentos, procedimientos y SDCPS del ARCM;
- d) continuar con el establecimiento de un banco de investigadores ARCM para poder gestionar la cooperación entre los Estados; y
- e) continuar proporcionado a los Estados que lo soliciten, asistencia técnica para mejorar la aplicación eficaz (EI) AIG, revisando junto a ellos el avance de las preguntas del protocolo (PQ) no satisfactorias.

2.1.3 En el **Apéndice A** se presenta la Revisión 1 del programa de actividades del ARCM para el 2017.

2.1.4 Cabe mencionar que todas las actividades programadas del ARCM para 2017, serán desarrolladas con los aportes de la JIAAC de la Argentina, CENIPA del Brasil y Oficina Regional Sudamericana de la OACI. Estas actividades serán sin costo alguno para los Estados miembros del ARCM.

2.1.4 Para los cursos y reuniones programadas, los Estados deberán cubrir los costos de pasajes y viáticos de sus participantes.

### 3. **Acción sugerida**

- a) Se invita a la Reunión a examinar y aprobar la Revisión 1 del programa de actividades del ARCM para el 2017 que se presenta en el **Apéndice A** de esta nota de estudio.

## APÉNDICE A

## PROGRAMA DE ACTIVIDADES DEL ARCM PARA EL AÑO 2017 – REVISIÓN 1

## 1. Armonización de la reglamentación

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
<b>Investigación de accidentes</b>				
<b>AIG 1.1</b> Entrega de las notas de estudio que serán presentadas en la Cuarta Reunión de autoridades AIG SAM (AIG-SAM/4) del ARCM.		Notas de estudio desarrolladas por los especialistas AIG de los Estados SAM, con las propuestas de cambio a los reglamentos, procedimientos y programa de instrucción del ARCM.	Lima, 08-mar, abr, may	Relatores de los grupos de tarea
<b>AIG 1.2</b> Revisión de las notas de estudio que serán presentadas en la Cuarta Reunión de Autoridades AIG SAM (AIG-SAM/4) del ARCM.		Análisis y debate de las NE entre el CT y los grupos de tarea.	Lima, abr, may	CT del ARCM Relatores de los grupos de tarea
<b>AIG 1.3</b> Publicación de las notas de estudio en la página web de la Oficina Sudamericana de la OACI.		Notas de estudio publicadas y listas para ser presentadas en la Cuarta Reunión de autoridades AIG SAM del ARCM	Lima, 01 al 30 may	CT del ARCM Relatores de los grupos de tarea
<b>AIG 1.4</b> Revisión del LAR 113		LAR 113 revisado que incluya los requisitos para cumplir con el sistema de notificación obligatoria de seguridad operacional	Lima, jun, jul, ago y sep	CT del ARCM Relator del grupo de tarea
<b>AIG 1.5</b> Revisión del programa de instrucción del ARCM		Programa de instrucción modelo del ARCM	Lima, jun, jul, ago y sep	CT del ARCM Relator del grupo de tarea

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
<b>2. Actividades con equipos multinacionales</b>				
<b>Investigación de accidentes e incidentes</b>				
<b>AIG 2.1</b> Continuación de la conformación del banco de investigadores AIG del ARCM.		Enviar carta a los Estados del ARCM, solicitando designar a sus investigadores que cumplan con los requisitos establecidos, para que formen parte del banco de investigadores AIG del ARCM.	Lima, 1-31 todo el año	CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.2</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Argentina	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Mayo	Argentina, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.3</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Paraguay	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Mayo	Paraguay, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.4</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Guyana	113 PQs	a. Realización de 11 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Abril	Guyana, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.5</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Ecuador	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Mayo	Ecuador, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.6</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Uruguay	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Junio	Uruguay, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.7</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Colombia	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento	Junio	Colombia, CT y secretaria del ARCM.

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
		de las 113 PQ.		
<b>AIG 2.8</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Brasil	113 PQs	a. Realización de 11 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Junio	Brasil, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.9</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Venezuela	113 PQs	a. Realización de 11 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Julio	Venezuela, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.10</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Bolivia	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Julio	Bolivia, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.11</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Panamá	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Agosto	Panamá, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.12</b> Revisión del avance de las PQ AIG de Chile	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Septiembre	Chile, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.13</b> Revisión del avance de las 113 PQ AIG de Perú	113 PQs	a. Realización de 10 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Octubre	Perú, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 2.14</b> Revisión del avance de las 113 PQ AIG de Surinam	113 PQs	a. Realización de 11 teleconferencias b. Informe sobre el estado de cumplimiento de las 113 PQ.	Noviembre	Surinam, CT y secretaria del ARCM.

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
<b>3. Actividades de capacitación y seminarios</b>				
<b>Investigación de accidentes e incidentes</b>				
<b>AIG 3.1</b> Segundo Taller sobre el Sistema ADREP/ECCAIRS en el marco del ARCM.		a) Convocatoria del curso b) Preparación del curso c) Revisión del curso y talleres d) Desarrollo del curso	a) 15 dic 16 – 15 ene b) 16 ene – 16 feb c) 17 feb – 17 mar d) 17 – 21 abr, Lima	a) CT b) CT c) CT d) CT
<b>AIG 3.2</b> Segundo Taller de investigadores AIG del ARCM.		a) Convocatoria del taller b) Preparación del taller c) Revisión del curso y talleres d) Desarrollo del taller	a) 01 mar - 01 abr b) 01 may – 02 jun c) 26 – 30 jun d) 03 – 07 jul, Lima	a) CT b) CT c) CT d) CT
<b>AIG 3.3</b> Curso Avanzado de investigación de accidentes - BEA			Octubre (dos semanas) A definir	BEA – Bureau d’Enquetes et d’Analyses pour la securité de l’aviation civile - Francia
<b>4. Reuniones</b>				
<b>Investigación de accidentes</b>				
<b>AIG 4.1</b> Cuarta Reunión de Autoridades AIG de Sudamérica (AIG-SAM/4), Brasilia, Brasil.		a) Desarrollo de las tareas para la AIG-SAM/04	a) 01 oct 16 – 30 nov 2016	a) CT

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
		b) Distribución de las tareas c) Seguimiento y coordinación a los miembros del ARCM para el desarrollo de las NE d) Preparación de la reunión e) Realización e informe de la reunión.	b) 05 diciembre 2016 c) 01 – 12 may 2017 d) 01 – 19 may 2017 e) 23 – 25 may 2017	b) CT y ARCM c) CT y ARCM d) CT y secretaria e) CT y secretaria
<b>5. Sistema de recopilación y procesamiento de datos de seguridad operacional (SDCPS)</b>				
<b>Investigación de accidentes</b>				
<b>AIG 5.1</b> Migración de los datos AIG de los Estados miembros del ARCM para el servidor de la Oficina SAM.		a. Implementación de un servidor en la Oficina SAM con el entorno de hardware y software necesarios para albergar la data AIG de los Estados SAM del ARCM.	Lima, hasta 28 jul	IT y CT del ARCM.
<b>AIG 5.2</b> Primera revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM (Español).		a. Reunión virtual (Español). b. Presentación del Primer informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre accidentes e incidentes.	Lima, 6-Jun	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, CT y secretaria del ARCM.

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
<p><b>AIG 5.3</b> Primera revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) en el marco del ARCM (Inglés)</p>		<p>a. Reunión virtual (Inglés).  b. Presentación del Primer informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre accidentes e incidentes.</p>	Lima, 7-Jun	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<p><b>AIG 5.4</b> Primer análisis de tendencias AIG de seguridad operacional en el marco del ARCM (Español).</p>		<p>a. Reunión virtual (Español).  b. Presentación del Primer informe desarrollado por el Panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes.</b></p>	Lima, 27-Jun	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, CT y secretaria del ARCM.
<p><b>AIG 5.5</b> Primer análisis de tendencias de la seguridad operacional en el marco del ARCM (Inglés).</p>		<p>a. Reunión virtual (Inglés).  a. Presentación del Primer informe desarrollado por el panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes.</b></p>	Lima, 28-Jun	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<p><b>AIG 5.6</b> Segunda revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM (Español).</p>		<p>a. Reunión virtual (Español).  b. Presentación del Segundo informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre</p>	Lima, 22-ago	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, CT y secretaria del ARCM.



Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
		accidentes e incidentes.		
<b>AIG 5.7</b> Segunda revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM (Inglés).		a. Reunión virtual (Inglés). b. Presentación del Segundo informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre accidentes e incidentes.	Lima, 23-ago	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.8</b> Segundo análisis de tendencias de la seguridad operacional en el marco del ARCM (Español).		a. Reunión virtual (Español). b. Presentación del Segundo informe desarrollado por el Panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes</b> , según <b>categorías</b> de accidentes e incidentes.	Lima, 24-ago	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.9</b> Segundo análisis de tendencias de la seguridad operacional en el marco del ARCM (Inglés).		a. Reunión virtual (Inglés). a. Presentación del Segundo informe desarrollado por el Panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes</b> , según <b>categorías</b> de accidentes incidentes.	Lima, 25-ago	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.10</b> Tercera revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM (Español).		a. Reunión virtual (Español). b. Presentación del Tercer informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de	Lima, 12-dic	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay,

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
		recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre accidentes e incidentes.		Venezuela, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.11</b> Tercera revisión del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM (Inglés).		a. Reunión virtual (Inglés). b. Presentación del Tercer informe desarrollado por el Panel de expertos ADREP/ECCAIRS del ARCM, que indique la condición del sistema de recopilación y procesamiento de datos sobre seguridad operacional (SDCPS) del ARCM en cuanto a la recopilación, almacenamiento y entrega de datos sobre accidentes e incidentes.	Lima, 13-dic	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.12</b> Tercer análisis de tendencias de la seguridad operacional en el marco del ARCM (Español).		a. Reunión virtual (Español). b. Presentación del Tercer informe desarrollado por el Panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes</b> , según <b>clases y categorías</b> de accidentes e incidentes.	Lima, 14-dic	Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, CT y secretaria del ARCM.

Tareas	PQ	Entregables	Lugar y fechas (inicio y fin)	Responsables y recursos
<b>AIG 5.13</b> Tercer análisis de tendencias de la seguridad operacional en el marco del ARCM (Inglés).		a. Reunión virtual (Inglés). b. Presentación del Tercer informe desarrollado por el Panel de expertos de análisis de datos del ARCM sobre <b>accidentes, incidentes graves e incidentes</b> , según <b>clases y categorías</b> de accidentes e incidentes.	Lima, 15-dic	Guyana, Surinam, CT y secretaria del ARCM.
<b>AIG 5.14</b> Desarrollo del Primer proyecto de informe de seguridad operacional del ARCM.		Proyecto de informe de seguridad operacional del ARCM del año 2017.	Lima, 01 al 30 dic	Secretaría del ARCM y CT del ARCM

-----