

Asunto 5: Programa tentativo de actividades del proyecto para el periodo mayo-diciembre de 2010

5.1 Bajo este asunto de la agenda el Comité analizó el programa tentativo de actividades propuesto para el periodo mayo-diciembre de 2010 a efectos de proseguir con el logro de los resultados esperados de los objetivos inmediatos 1, 2 y 3 del Proyecto RLA/06/901.

5.2 Mediante carta circular LN 3/24.1-SA5420 del 23 de diciembre de 2009, se informó a los Estados participantes en el proyecto que dentro de las actividades requeridas por el Grupo de Implantación (SAM/IG) era preciso efectuar los siguientes eventos de capacitación en los primeros meses de 2010, y se solicitaba su acuerdo para llevarlos a cabo:

- Taller de Optimización de Rutas ATS (Lima, Perú, 1-5 marzo 2010)
- Curso sobre ATFM (Río de Janeiro, Brasil, 22-26 marzo 2010)
- Curso de Aprobaciones RNAV (Lima, Perú, 22-26 marzo 2010)
- Curso B/VNAV (Lima, Perú, 6-16 abril 2010)

5.3 No se recibieron objeciones por parte de los Estados y las actividades arriba señaladas fueron ejecutadas tal como se había planificado.

5.4 El programa de actividades del 2010 se basa en los resultados de las labores realizadas en las reuniones SAM/IG relativas a los programas de:

- a) Implantación de la PBN en ruta, TMA y aproximación,
- b) Optimización de la estructura de rutas ATS,
- c) Gestión de la afluencia del tránsito aéreo,
- d) Evaluación de los requisitos operacionales para determinar la implantación de mejoras de las capacidades de comunicaciones, navegación y vigilancia para operaciones en ruta y área terminal y
- e) Implantación operacional de nuevos sistemas automatizados de ATM e integración de los sistemas existentes.

5.5 Asimismo, el Comité tomó nota que adicionalmente a las actividades programadas en las reuniones SAM/IG, se estaba incluyendo actividades relacionadas con los programas de implantación de mejoras funcionales en la provisión de servicios meteorológicos y servicios de información aeronáutica y con un programa de seguridad operacional del Estado.

5.6 En lo tocante a la distribución de becas entre los diferentes eventos en los que se espera la participación de representantes de los Estados participantes en el proyecto, el Comité estuvo de acuerdo en que las becas no utilizadas en un evento fuesen aprovechadas para financiar la asistencia de candidatos adicionales a los eventos subsiguientes. La distribución de las becas adicionales sería efectuada equitativamente por la Oficina Regional entre los Estados que las soliciten, en el orden de prioridad que cada Estado indique para sus respectivos candidatos. De esta manera se alcanzaría plenamente el Resultado 1.7 del proyecto, relativo a la capacitación de por lo menos 30 funcionarios de las AACs en cada materia relacionada con los demás resultados.

5.7 Al revisar el listado de tareas propuestas, el Comité opinó que respondían a los requerimientos de los programas de implantación regionales y aprobó el programa de actividades del proyecto para el período mayo-diciembre de 2010 que se incluye como **Apéndice A** de este asunto, en el que se describen las tareas a ejecutar, los resultados esperados, las fechas de ejecución, los recursos requeridos y los costos estimados redondeados. En el **Apéndice B** se presenta el cronograma de ejecución, incluyendo además las

actividades ya ejecutadas como se explica en el párrafo 5.2 anterior, y en el **Apéndice C** aparece el cuadro con los recursos asignados a cada actividad a cargo del proyecto RLA/06/901.

A-1

Programa de actividades del proyecto RLA/06/901 para el período mayo-diciembre de 2010

1. *PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE LA PBN EN RUTA (RNAV 5)*

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Evaluación de la seguridad operacional requerida para la implantación de RNAV 5 y la implantación de la Versión 01 de la Red de Rutas ATS aplicando una metodología cualitativa mediante el empleo del SMS	<ul style="list-style-type: none"> - PBN y nueva red de rutas ATS optimizada implantadas - 9 expertos de la Región capacitados 	Lima, 2 al 20 de agosto	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de un experto ATM por tres semanas - Una beca por cada Estado participante para un taller de una semana 	Misión: 7,500 Becas: 16,200 Varios: 5,800 Total: 29,500
Segundo Taller de Optimización de Rutas ATS	<ul style="list-style-type: none"> - Versión 01 de la red de rutas ATS SAM y propuesta de enmienda al ANP CAR/SAM desarrolladas - 23 expertos de la Región capacitados 	Lima, 23 al 27 de agosto	<ul style="list-style-type: none"> - Dos becas por cada Estado participante - Cinco becas para Estados no participantes - Interpretación simultánea y traducción de material 	Becas: 41,350 Varios: 6,850 Total: 48,200
Seminario/Taller sobre implantación del nuevo formato de plan de vuelo (Enmienda 1 a la 15a edición del Doc 4444 de la OACI)	<ul style="list-style-type: none"> - Material guía de apoyo a los Estados en la implantación del nuevo formato de plan de vuelo desarrollado - 23 expertos de la Región capacitados 	Lima, 13 al 15 de septiembre	<ul style="list-style-type: none"> - Dos becas por cada Estado participante - Cinco becas para Estados no participantes - Interpretación simultánea y traducción de material 	Becas: 27,700 Varios: 4,300 Total: 32,000

Apéndice A

A-2

2. PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE LA PBN EN TMA Y APROXIMACIÓN

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Curso de Aprobaciones RNP	18 expertos de la Región capacitados sobre aprobación de aeronaves y explotadores para operaciones RNP	Lima, 17 al 21 de mayo	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de un experto ATM por dos semanas - Dos becas por cada Estado participante 	Misión: 4,500 Becas: 32,400 Varios: 1000 Total: 37,900

3. PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE LA GESTIÓN DE AFLUENCIA DEL TRÁNSITO AÉREO

Segunda parte del Manual ATFM	Segunda parte del manual ATFM desarrollada	Lima, 4 al 15 de octubre	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de un experto ATM por dos semanas 	Misión: 5,400
Manual Básico CDM con enfoque en ATFM	Manual CDM con enfoque en ATFM preparado	Lima, 4 al 15 de octubre	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de un experto ATM por dos semanas 	Misión: 5,400
Segundo Curso sobre la Gestión de Afluencia de Tránsito Aéreo (ATFM) y Toma de Decisiones en Colaboración (CDM)	12 expertos de la Región capacitados en Gestión de Afluencia de Tránsito Aéreo y el concepto CDM	Río de Janeiro, 22 al 26 de noviembre	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de dos expertos ATM por una semana - Una beca por cada Estado participante - Tres becas para Estados no participantes - Interpretación simultánea y traducción de material 	Misión: 7,100 Becas: 20,550 Varios: 5,450 Total: 33,100

A-3

4. **PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE MEJORAS DE LAS CAPACIDADES DE COMUNICACIONES, NAVEGACIÓN Y VIGILANCIA**

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Estudio de una red ATN SAM	Estudio para la implantación de una red ATN SAM que incluya la REDDIG y una posible red terrestre regional desarrollado	Lima, 16 al 27 de agosto	– Misión de un experto CNS por dos semanas	Misión: 5,400
Seminario de vigilancia y automatización	9 expertos de la Región capacitados en sistemas de vigilancia y automatización, tales como el ADS-B y la Multilateración	San Carlos de Bariloche, Argentina, 6 al 8 de diciembre	<ul style="list-style-type: none"> – Participación de dos especialistas CNS de la OACI (de Lima y de Montreal) – Una beca por cada Estado participante – Interpretación simultánea por tres días 	Misiones: 9,300 Becas: 13,500 Varios: 3,500 Total: 26,300

5. **PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN OPERACIONAL DE NUEVOS SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE ATME INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS EXISTENTES**

Curso sobre Asterix y AIDC y OLDI	9 expertos de la Región capacitados sobre Asterix y AIDC y OLDI	Lima, 5 al 16 de julio	– Una beca por cada Estado participante	Becas: 34,900 Varios: 600 Total: 35,500
-----------------------------------	---	------------------------	---	---

Apéndice A

A-4

6. PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE MEJORAS FUNCIONALES EN LA PROVISIÓN DE SERVICIOS METEOROLÓGICOS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA INTERNACIONAL

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Sistema documentario para la implantación del SGC MET	<ul style="list-style-type: none"> - Procedimientos sobre competencia y formación permanente del SGC ampliados - Procedimientos para la compra de equipos y repuestos meteorológicos y para la instalación y mantenimiento de equipos e instrumentos meteorológicos elaborados 	Lima, 5 al 23 de julio	<ul style="list-style-type: none"> - Participación de un experto del Perú 	0
Seminario sobre la aplicación de la Guía de Procedimientos para apoyar la implantación del Sistema de Gestión de la Calidad (SGC) en los servicios MET	18 expertos de la Región capacitados sobre los fundamentos prácticos para la implantación del sistema de gestión de la calidad en los servicios MET	Lima, 13 al 17 de diciembre	<ul style="list-style-type: none"> - Participación de un experto del Perú - Dos becas por cada Estado participante 	Becas: 32,400 Varios: 800 Total: 33,200

A-5

7. PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE MEJORAS FUNCIONALES EN LA PROVISIÓN DE LOS SERVICIOS DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Modelo de suplemento AIC para la implantación PBN que contenga normas y procedimientos aplicables, incluyendo las contingencias en vuelo correspondientes	Modelo de suplemento AIC PBN desarrollado	Lima, 7 al 18 de junio	– Participación de un experto ATM del Perú por dos semanas	0
Enmienda a la documentación regional, particularmente al Doc 7030	Enmienda al Doc 7030 en materias PBN y ATFM elaborada			
Modelo de suplemento AIC para la implantación de la ATFM	Modelo de suplemento AIC ATFM desarrollado			

8. PROGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE UN PROGRAMA DE SEGURIDAD OPERACIONAL DEL ESTADO

Taller sobre la problemática en la certificación de aeródromos	11 expertos de la Región capacitados sobre la problemática en la certificación de aeródromos	Lima, 27 de septiembre al 8 de octubre	<ul style="list-style-type: none"> – Misión de un experto AGA por dos semanas – Una beca por cada Estado participante para un taller de cuatro días – Dos becas para Estados no participantes para un taller de cuatro días 	Misión: 5,400 Becas: 16,500 Varios: 500 Total: 22,400
--	--	--	--	--

Apéndice A

9. **OTRAS ACTIVIDADES**

Tareas	Productos	Lugares y fechas de ejecución	Recursos requeridos	Costos estimados en dólares americanos
Quinto Taller/Reunión del Grupo de Implantación SAM (SAM/IG/5)	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación del material desarrollado por el Proyecto RLA/06/901 y seguimiento del programa de trabajo - 23 participantes 	Lima, 10 al 14 de mayo	<ul style="list-style-type: none"> - Dos becas por cada Estado participante - Cinco becas para Estados no participantes - Interpretación simultánea y traducción de material 	Becas: 27,000 Varios: 7,800 Total: 34,800
Plan Regional de Implantación de la Navegación Aérea de la Región Sudamericana basado en la Performance (ANIP Performance Based)	Borrador de plan de implantación basado en la performance elaborado, incluyendo todas las áreas de navegación aérea así como métricas que permitan medir el logro de los objetivos de performance	Lima, 20 de septiembre al 1° de octubre	<ul style="list-style-type: none"> - Misión de cinco expertos por dos semanas cada uno: AGA, AIS, ATM, CNS y MET 	Misiones: 26,800
Sexto Taller/Reunión del Grupo de Implantación SAM (SAM/IG/6)	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación del material desarrollado por el Proyecto RLA/06/901 y seguimiento del programa de trabajo - 23 participantes 	Lima, 18 al 22 de octubre	<ul style="list-style-type: none"> - Dos becas por cada Estado participante - Cinco becas para Estados no participantes - Interpretación simultánea y traducción de material 	Becas: 41,300 Varios: 7,600 Total: 48,900
Cuarta Reunión del Comité de Coordinación del Proyecto RLA/06/901	Informe de progresos del proyecto	Lima, 1° al 3 de diciembre	<ul style="list-style-type: none"> - Para gastos varios 	Varios: 500



Cronograma de Actividades del Proyecto RLA/06/901

ID	Task Name	Total Cost	2010													
			Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec		
1	Programa de Actividades Enero-Diciembre 2010	\$532,234.52														
2	1. Programa de implantación de la PBN en ruta (RNAV 5)	\$171,431.91														
3	1.1 Taller de optimización de rutas ATS (Lima, 1-5 marzo)	\$10,827.55														
4	1.2 Curso de Aprobaciones RNAV (Lima, 22-26 marzo)	\$25,940.08														
5	1.3 Curso Baro/VNAV (Lima, 6-16 abril)	\$25,062.94														
6	1.4 Evaluación de la seguridad operacional requerida para implantación RNAV 5 y la implantación de la Versión 01 de Red	\$29,445.78														
7	1.5 Segundo Taller de Optimización de Rutas ATS (Lima, 23 - 27 de agosto)	\$48,198.28														
8	1.6 Seminario / Taller sobre implantación del nuevo formato de plan de vuelo (Enmienda 1 a la 15a edición del Doc 4444 de la	\$31,957.28														
9	2. Programa de implantación de la PBN en TMA y aproximación	\$37,894.58														
10	2.1 Curso de Aprobaciones RNP (Lima, 17-21 mayo)	\$37,894.58														
11	3. Programa de implantación de la gestión de afluencia del tránsito aéreo	\$87,149.84														
12	3.1 Curso sobre ATFM y CDM (Rio de Janeiro, 22-30 marzo 2010)	\$43,509.12														
13	3.2 Segunda parte del Manual ATFM (Lima, 4-15 octubre)	\$5,355.36														
14	3.3 Manual Básico CDM con enfoque en ATFM (Lima, 4-15 octubre)	\$5,355.36														
15	3.4 Segundo Curso sobre la Gestión de Afluencia de Tránsito Aéreo (ATDM) y Toma de Decisiones en colaboración (CDM) (Rio de Janeiro, 22-26 noviembre)	\$32,930.00														
16	4. Programa de implantación de mejoras de las capacidades de comunicaciones, navegación y vigilancia	\$31,588.00														
17	4.1 Estudio de una red ATN SAM (Lima, 16 al 27 de agosto)	\$5,355.36														



Cronograma de Actividades del Proyecto RLA/06/901

ID	Task Name	Total Cost	Month													
			January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
1	Programa de Actividades Enero-Diciembre 2010	\$532,234.52														
2	1. Programa de implantación de la PBN en ruta (RNAV 5)	\$171,431.91														
3	1.1 Taller de optimización de rutas ATS (Lima, 1-5 marzo)	\$10,827.55														
	Gastos viaje becas	\$1,500.00				5										
	DSA Lima * 5 días	\$7,425.00				5										
	Seguro médico hasta 10 días	\$61.80				5										
	Refrigerio para 5 días 1.1	\$591.75				25										
	Interpretación simultánea 1.1	\$217.00				1										
	Traducción documentos 1.1	\$719.00				1										
	Otros 1.1	\$313.00				1										
4	1.2 Curso de Aprobaciones RNAV (Lima, 22-26 marzo)	\$25,940.08														
	Gastos viaje becas	\$3,300.00				11										
	DSA Lima * 5 días	\$16,335.00				11										
	Seguro médico hasta 10 días	\$135.96				11										
	DSA Lima	\$3,861.00				13										
	T.A.	\$152.00				4										
	Seguro	\$42.12				13										
	Ticket 1.2	\$1,164.00				1										
	Refrigerio para 5 días	\$900.00				40										
	Otros 1.2	\$50.00				1										
5	1.3 Curso Baro/VNAV (Lima, 6-16 abril)	\$25,062.94														
	Gastos viaje becas	\$2,100.00				7										
	DSA Lima * 11 días	\$22,869.00				7										
	Seguro médico 11 días	\$93.94				7										
6	1.4 Evaluación de la seguridad operacional requerida para impl	\$29,445.78														
	Gastos viaje becas	\$2,700.00									9					
	DSA Lima * 5 días	\$13,365.00									9					
	Seguro médico hasta 10 días	\$111.24									9					
	DSA Lima	\$6,237.00									21					
	T.A.	\$152.00									4					
	Seguro	\$68.04									21					
	Refrigerio para 5 días	\$337.50									15					
	Ticket región	\$1,000.00									1					
	Interpretación simultánea * 5 días	\$4,330.00									1					
	Traducción 1.4	\$945.00									1					
	Otros 1.4	\$200.00									1					
7	1.5 Segundo Taller de Optimización de Rutas ATS (Lima, 23 - 2	\$48,198.28														
	Gastos viaje becas	\$6,900.00									23					
	DSA Lima * 5 días	\$34,155.00									23					
	Seguro médico hasta 10 días	\$284.28									23					
	Refrigerio para 5 días	\$675.00									30					
	Interpretación simultánea * 5 días	\$4,330.00									1					
	Traducción de documentos 1.5	\$1,654.00									1					
	Otros 1.5	\$200.00									1					
8	1.6 Seminario / Taller sobre implantación del nuevo formato de	\$31,957.28														
	Gastos viaje becas	\$6,900.00											23			
	Seguro médico hasta 10 días	\$284.28											23			
	DSA Lima * 3 días	\$20,493.00											23			
	Refrigerio * 3 días	\$375.00											30			
	Interpretación simultánea * 3 días	\$2,598.00											1			
	Traducción de documentos 1.6	\$1,107.00											1			
	Otros 1.6	\$200.00											1			
9	2. Programa de implantación de la PBN en TMA y aproximación	\$37,894.58														
10	2.1 Curso de Aprobaciones RNP (Lima, 17-21 mayo)	\$37,894.58														
	Gastos viaje becas	\$5,400.00							18							
	DSA Lima * 5 días	\$26,730.00							18							
	Seguro médico hasta 10 días	\$222.48							18							
	DSA Lima	\$3,861.00							13							
	T.A.	\$152.00							4							
	Seguro	\$48.60							15							
	Refrigerio para 5 días	\$562.50							25							
	Ticket 2.1	\$466.00							1							
	Otros 2.1	\$452.00							1							
11	3. Programa de implantación de la gestión de afluencia del tránsito	\$87,149.84														
12	3.1 Curso sobre ATFM y CDM (Rio de Janeiro, 22-30 marzo 20	\$43,509.12														
	Gastos viaje becas	\$4,800.00				16										
	Seguro médico hasta 10 días	\$197.76				16										
	T.A.	\$304.00				8										
	Seguro	\$45.36				14										



Cronograma de Actividades del Proyecto RLA/06/901

ID	Task Name	Total Cost	Month												
			January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	DSA Rio de Janeiro	\$4,200.00				15									
	Ticket 3.1	\$436.00				1									
	DSA Rio de Janeiro * 9 días	\$27,720.00				11									
	Ticket 3.1.1	\$1,326.00				1									
	DSA Rio de Janeiro * 2 días	\$1,680.00				3									
	DSA Rio de Janeiro * 5 días	\$2,800.00				2									
13	3.2 Segunda parte del Manual ATFM (Lima, 4-15 octubre)	\$5,355.36													
	DSA Lima	\$4,158.00											14		
	T.A.	\$152.00											4		
	Seguro	\$45.36											14		
	Ticket región	\$1,000.00											1		
14	3.3 Manual Básico CDM con enfoque en ATFM (Lima, 4-15 oct)	\$5,355.36													
	DSA Lima	\$4,158.00											14		
	T.A.	\$152.00											4		
	Seguro	\$45.36											14		
	Ticket región	\$1,000.00											1		
15	3.4 Segundo Curso sobre la Gestión de Afluencia de Tránsito A	\$32,930.00													
	Gastos viaje becas	\$3,600.00													12
	Seguro médico hasta 10 días	\$148.32													12
	T.A.	\$304.00													8
	Seguro	\$22.68													7
	Interpretación simultánea * 5 días	\$4,330.00													1
	DSA Rio de Janeiro	\$3,920.00													14
	DSA Rio de Janeiro * 5 días	\$16,800.00													12
	Ticket 3.4	\$2,700.00													1
	Traducción de documentos 3.4	\$1,105.00													1
16	4. Programa de implantación de mejoras de las capacidades de	\$31,588.00													
17	4.1 Estudio de una red ATN SAM (Lima, 16 al 27 de agosto)	\$5,355.36													
	DSA Lima	\$4,158.00											14		
	T.A.	\$152.00											4		
	Seguro	\$45.36											14		
	Ticket región	\$1,000.00											1		
18	4.2 Seminario de vigilancia y automatización (Bariloche, 6-8 dic)	\$26,232.64													
	Gastos viaje becas	\$2,700.00													9
	Seguro médico hasta 10 días	\$111.24													9
	T.A.	\$304.00													8
	Seguro	\$32.40													10
	Interpretación simultánea * 3 días	\$2,598.00													1
	DSA Bariloche	\$3,940.00													10
	Ticket 4.2	\$5,000.00													1
	DSA Bariloche * 3 días	\$10,638.00													9
	Traducción de documentos 4.2	\$909.00													1
19	5. Programa de implantación operacional de nuevos sistemas a	\$35,443.91													
20	5.1 Curso sobre Asterix y AIDC y OLDI (Lima, 5-16 julio)	\$35,443.91													
	Gastos viaje becas	\$2,700.00													9
	Refrigerio para 5 días	\$337.50													15
	DSA Lima * 12 días	\$32,076.00													9
	Otros 5.1	\$200.00													1
	Seguro médico 12 días	\$130.41													9
21	6. Programa de implantación de mejoras funcionales en la provi	\$35,078.98													
22	6.1 Curso de gestión de calidad aeronáutica (Sta. Cruz, 12-16 e	\$1,964.00													
	T.A.	\$152.00													4
	DSA Sta Cruz	\$1,148.00													7
	Ticket 6.1	\$664.00													1
23	6.2 Sistema documentario para la implantación del SGC MET (I	\$0.00													
24	6.3 Seminario sobre la aplicación de la Guía de Procedimientos	\$33,114.98													
	Gastos viaje becas	\$5,400.00													18
	DSA Lima * 5 días	\$26,730.00													18
	Seguro médico hasta 10 días	\$222.48													18
	Refrigerio para 5 días	\$562.50													25
	Otros 6.3	\$200.00													1
25	7. Programa de implantación de mejoras funcionales en la provi	\$0.00													
26	7.1 Modelo de suplemento AIC para la implantación PBN que c	\$0.00													
27	8. Programa de implantación de un programa de seguridad opei	\$22,396.82													
28	8.1 Taller sobre la problemática en la certificación de aeródrom	\$22,396.82													
	Gastos viaje becas	\$3,300.00													4.4
	Seguro médico hasta 10 días	\$135.96													6.6
	DSA Lima	\$4,158.00													6.6
	T.A.	\$152.00													5.6
	Seguro	\$45.36													1.6
															2.4
															5.6
															8.4



Cronograma de Actividades del Proyecto RLA/06/901

ID	Task Name	Total Cost	Month												
			January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Refrigerio para 5 días	\$337.50										6	9		
	Ticket región	\$1,000.00										0.4	0.6		
	DSA Lima * 4 días	\$13,068.00										4.4	6.6		
	Otros 8.1	\$200.00										0.4	0.6		
29	9. Otras actividades	\$111,250.48													
30	9.1 Tercera reunión de coordinación del Proyecto RLA/06/901 (\$356.00													
	Refrigerio * 2 días	\$200.00					20								
	Otros 9.1	\$156.00					1								
31	9.2 Quinto Taller/Reunión del Grupo de Implantación SAM (SAM	\$34,765.40													
	Gastos viaje becas	\$4,500.00						15							
	DSA Lima * 5 días	\$22,275.00						15							
	Seguro médico hasta 10 días	\$185.40						15							
	Refrigerio para 5 días	\$1,350.00						60							
	Interpretación simultánea * 5 días	\$4,330.00						1							
	Traducción de documentos 9.2	\$1,146.00						1							
	Otros 9.2	\$979.00						1							
32	9.3 Plan Regional de Implantación de la Navegación Aérea de I	\$26,776.80													
	DSA Lima	\$20,790.00										63	7		
	T.A.	\$760.00										18	2		
	Seguro	\$226.80										63	7		
	Ticket región	\$5,000.00										4.5	0.5		
33	9.4 Sexto Taller/Reunion del Grupo de Implantación SAM (SAM	\$48,873.28													
	Gastos viaje becas	\$6,900.00													23
	DSA Lima * 5 días	\$34,155.00													23
	Seguro médico hasta 10 días	\$284.28													23
	Refrigerio para 5 días	\$1,350.00													60
	Interpretación simultánea * 5 días	\$4,330.00													1
	Traducción de documentos 9.4	\$1,654.00													1
	Otros 9.4	\$200.00													1
34	9.5 Cuarta reunión de coordinación del Proyecto RLA/06/901 (L	\$479.00													
	Refrigerio * 3 días 9.5	\$300.00													20
	Otros 9.5	\$179.00													1