

COMPROBANTE DE DISTRIBUCIÓN INTERNA DE FONDOS

Entidad: 522-9999-0000 **DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL - PLANTA CENTRAL**

Ejercicio: 2025
No. Fondo Global: 779
No. Formulario Interno: 2270
Unidad Gastadora: 001 - VIÁTICOS MATRIZ

RUC/CI Responsable: 1709221095
Nombre Responsable: VILLAVICENCIO ARMIJOS ALIS JOWANY
Monto Fondo Global: 2,872.13
Monto Fondo Interno: 2,872.13
Estado: APROBADO

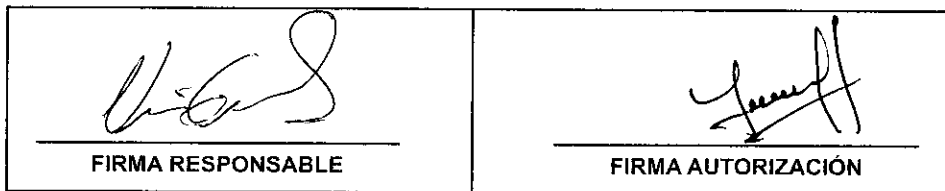
TESORERIA	
Cta. Monetaria	Fecha de Pago
No. Transfer.	No. Pago CUR

Clase de Fondo: FAF - ANTICIPOS DE VIATICOS PASAJES Y OTROS DE VIAJE CORRIENTES CON RECURSOS FISCALES

Descripción: ANTICIPO VIÁTICOS SR. ALIS VILLAVICENCIO / PARTICIPAR EN TALLER SOBRE PLANIFICACIÓN DE ESPACIO AÉREO / SAO PAULO - BRASIL DEL 05 AL 18 OCTUBRE 2025

No. de Solicitud: 779 **Fecha Solicitud:** 25/09/2025
No. de Doc. Aprobación: 779 **Fecha Aprobación:** 25/09/2025
No. de CUR Contable: 120885682

Clase de Fondo	Fuente	Clase de Registro	RUC/CI Responsable	No. CUR Contable	Pagado	Monto Aprobado
FAF	002	FRC	1709221095	120885682	NO	2,872.13 ✓



**ESTACIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL
MÉXICO**

25-09-25

F 779

2872,13



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

SOLICITUD DE VIATICOS, MOVILIZACIONES Y SUBSISTENCIA PARA EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS OFICIALES O SERVICIOS INSTITUCIONALES EN EL EXTERIOR

Nro. SOLICITUD: **DGAC-SGAC-2025-0873-M** FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa): **15-Septiembre-2025**

SELECCIONE LO QUE REQUIERA SOLICITAR

 VIATICOS MOVILIZACIONES SUBSISTENCIAS ALIMENTACION
DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DEL SERVIDOR Villavicencio Armijos Alis Jowany		PUESTO Inspector ANS/IFPDS	
CIUDAD - PAÍS : Sao José dos Campos, Sao Paulo - Brasil		NOMBRE DE LA UNIDAD DEL SERVIDOR Dirección de Certificación Aeronáutica y Vigilancia Continua	
FECHA SALIDA 05-10-2025	HORA SALIDA 04h00	FECHA LLEGADA (LUGAR HABITUAL DE TRABAJO) 19-10-2025	HORA LLEGADA (hh:mm) (LUGAR HABITUAL DE TRABAJO) 03h40

SERVIDORES QUE INTEGRAN LA COMISION: Diego Jaramillo y Alis Villavicencio

DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE: Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo, el cual se llevará cabo en Sao Jose dos Campos, Sao Paulo – Brasil.

TRANSPORTE

TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, otros)	NOMBRE DEL TRANSPORTE	ITINERARIO O RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
TERRESTRE	PARTICULAR	QUITO-TABABELA	05-10-2025	04h00	05-10-2025	04h40
Aéreo	LATAM	TABABELA – SAO PAULO	05-10-2025	07h09	05-10-2025	20h15
Aéreo	LATAM	SAO PAULO – TABABELA	18-10-2025	19h10	19-10-2025	02h04
TERRESTRE	PARTICULAR	TABABELA- QUITO	19-10-2025	03h00	19-10-2025	03h40

OBSERVACIONES:**DATOS PARA TRANSFERENCIA**

TIPO DE CUENTA Ahorros	NO. DE CUENTA 5761576100	NOMBRE DEL BANCO Banco Pichincha
---------------------------	-----------------------------	-------------------------------------

FIRMA DEL SERVIDOR SOLICITANTE

ALIS JOWANY
VILLAVICENCIO
ARMIJOS

DIEGO RODRIGO
JARAMILLO VALENCIA

NOMBRE

TGLO. ALIS JOWANY VILLAVICENCIO
INSPECTOR ANS/IFPDS

Sr. Diego Rodrigo Jaramillo Valencia
DIRECTOR DE CERTIFICACIÓN AERONÁUTICA Y VIGILANCIA
CONTINUA

JEFE INMEDIATO DE LA O DEL RESPONSABLE
DE LA UNIDAD

MAXIMA AUTORIDAD O DELEGADO

FIRMA AUTORIZADO

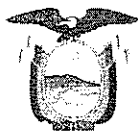
ANDRES ESTEBAN
PAREDES TORRES

NOMBRE

Andres Esteban Paredes Torres
SUBDIRECTOR GENERAL DE AVIACION CIVIL

NOTA:

- De no existir disponibilidad presupuestaria, tanto la solicitud como la autorización quedaran insubsistentes
- El informe de Licencia con remuneración deberá presentarse dentro del término máximo de 4 días de cumplida la licencia



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Solicitud de Viaje al Exterior y en el Exterior

Autorización

No: 83776

Fecha de Autorización: Miércoles, 24 de Septiembre de 2025

Información General

Fecha Envío: Martes, 23 de Septiembre de 2025

Institución: Dirección General de Aviación Civil

Departamento: GESTIÓN DE VIGILANCIA A LOS SERVICIOS DE
NAVEGACION AEREA

Nombre de funcionario: Alis Villavicencio Armijos ✓

Número de cédula: 1709221095

Tipo de Cargo: FUNCIONARIO/SERVIDOR PUBLICO

Cargo: Controlador Radar APP

Número telefónico:

Dirección electrónica: alis.villavicencio@aviacioncivil.gob.ec

Información del Viaje

Lugar de salida: Quito - Ecuador

Lugar de destino: Sao Jose dos Campos - Brasil ✓

Fecha de salida: 2025-10-05 ✓

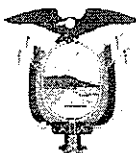
Fecha de retorno: 2025-10-18 ✓

Motivo: Talleres, foros o seminarios

Tipo Financiamiento: Total (Recursos del Estado)

Objetivos del viaje:

1. Conocer el concepto, las fases del proceso y las macro actividades de un Concepto de Espacio Aéreo (Cp); 2. Ejemplificar las técnicas utilizadas por el Planificador del Espacio Aéreo (AP) para optimizar la organización y gestión del espacio aéreo (Cp); y 3. Describir los procedimientos y normas relacionados con la planificación del espacio aéreo y el desarrollo de los Conceptos de Espacio Aéreo (Cp).



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Memorando Nro. DGAC-DFIN-2025-1687-M

Quito, D.M., 22 de septiembre de 2025

PARA: Sr. Diego Rodrigo Jaramillo Valencia
Director de Certificación Aeronáutica y Vigilancia Continua

ASUNTO: CERTIFICACIÓN DE FONDOS AL SR. TLGO. ALIS JOWANY
VILLAVICENCIO ARMIJOS A SAO PAULO à BRASIL DEL 05 AL 18
DE OCTUBRE DE 2025.

De mi consideración:

En referencia al memorando Nro. DGAC-DCAV-2025-1947-M de 17 de septiembre de 2025, así como a los documentos anexos en la solicitud, y en función de la Certificación POA de la Actividad Nro. 006, plasmada en memorando Nro. DGAC-DPGE-2025-1343-M, emitida por la Dirección de Planificación y Gestión Estratégica en donde legitima que la Actividad "*Viáticos y Subsistencias en el Exterior*", se encuentra considerada dentro del POA institucional, y en cumplimiento a lo dispuesto en la Sección IV y a los Artículos 115, 116 y 178 del Código Orgánico de Planificación y Finanzas Públicas

CERTIFICO a usted, la existencia de recursos por **USD. 2,872.13 (DOS MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS CON 13/100)**; asignación económica que le corresponde al Sr Tlgo. Alis Jowany **Villavicencio Armijos**, Controlador Radar APP, Servidor Público 9, Grado 15, a fin de cumplir con la "*Asistencia para la para la implantación de un sistema regional de ATM considerando el concepto operacional de ATM y el soporte de tecnología en CNS correspondiente*", "*del 05 al 18 de octubre del 2025 el cual se llevará cabo en Sao Jose dos Campos, Sao Paulo – Brasil*", invitación realizada por Fabio Faizi Rahnemay Rabbani Director Regional Oficina Sudamericana de la OACI Lima, según documento Nro. Ref.: LN 3/24 SA8970 y de acuerdo a autorización por parte de la Máxima Autoridad constante en comentario inserto en hoja de ruta de documento DGAC-SGAC-2025-0873-M de 15 de septiembre de 2025, que textualmente manifiesta: "*Autorizado, trámite pertinente de acuerdo a normativa vigente*".

De acuerdo al Reglamento de Viáticos, Movilizaciones y Subsistencias en el Exterior, para las y los Servidores Públicos para Servidores Públicos emitido mediante Registro Oficial 392 de 24 de febrero de 2011 y a la Reforma a dicho Reglamento expedido mediante Acuerdo Ministerial Nro. MDT-2020-007 de 17 de enero de 2020, la **Forma de cálculo para SP9, Grado 15** es:

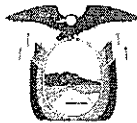
Valor diario USD. 185.00

Coeficiente Brasil 1.15

Días Autorizados. 13.5

Total Viáticos USD. \$ 2,872.13

Dirección General de Aviación Civil



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Hoja de Ruta

Fecha y hora generación: 2025-09-16 23:22:07 (GMT-5)

Generado por: Alis Villavicencio Armijos

Información del Documento

No. Documento:	DGAC-SGAC-2025-0873-M	Doc. Referencia:	
De:	Sr. Mgs. Andres Esteban Paredes Torres, Subdirector General de Aviación Civil. Encargado, Dirección General de Aviación Civil	Para:	Sr. Abg. Juan Pablo Franco Castro, Director General de Aviación Civil. Encargado, Dirección General de Aviación Civil
Asunto:	Solicitud de autorización para participación en el Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo - OACI	Descripción Anexos:	
Fecha Documento:	2025-09-15 (GMT-5)	Fecha Registro:	2025-09-15 (GMT-5)

Ruta del documento

Área	De	Fecha/Hora	Acción	Para	No. Días	Comentario
DIRECCION DE CERTIFICACION AERONAUTICA Y VIGILANCIA CONTINUA	Diego Rodrigo Jaramillo Valencia (DGAC)	2025-09-16 17:17:09 (GMT-5)	Reasignar	Alis Villavicencio Armijos (DGAC)	1	Trámite respectivo por favor
SUBDIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL	Andres Esteban Paredes Torres (DGAC)	2025-09-16 10:43:45 (GMT-5)	Reasignar	Diego Rodrigo Jaramillo Valencia (DGAC)	1	Sr Director para su conocimiento y trámite correspondiente, se encuentra Autorizado por el señor DGAC
DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL	Juan Pablo Franco Castro (DGAC)	2025-09-16 09:49:17 (GMT-5)	Reasignar	Andres Esteban Paredes Torres (DGAC)	1	Autorizado, trámite pertinente de acuerdo a normativa vigente
SUBDIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL	Andres Esteban Paredes Torres (DGAC)	2025-09-15 19:48:56 (GMT-5)	Envío Electrónico del Documento		0	
SUBDIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL	Andres Esteban Paredes Torres (DGAC)	2025-09-15 19:48:56 (GMT-5)	Firma Digital de Documento		0	Documento Firmado Electronicamente
SUBDIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL	Andres Esteban Paredes Torres (DGAC)	2025-09-15 19:48:43 (GMT-5)	Registro	Juan Pablo Franco Castro (DGAC)	0	



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Memorando Nro. DGAC-SGAC-2025-0873-M

Quito, D.M., 15 de septiembre de 2025

PARA: Sr. Abg. Juan Pablo Franco Castro
Director General de Aviación Civil, Encargado

ASUNTO: Solicitud de autorización para participación en el Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo - OACI

De mi consideración:

Me permito someter a su consideración la solicitud de autorización para que el Sr. Diego Rodrigo Jaramillo Valencia, Director de Certificación Aeronáutica y Vigilancia Continua, y el Sr. Alis Jowany Villavicencio Armijos, Inspector ANS/IFPDS de la misma Dirección, participen en el *Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo*, organizado por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI). El evento se desarrollará del 6 al 17 de octubre de 2025, en São José dos Campos, São Paulo – Brasil, con el apoyo del Instituto de Control del Espacio Aéreo (ICEA).

Este taller, enmarcado en el Proyecto Regional RLA/06/901, tiene como propósito fortalecer las competencias del personal técnico en la gestión del espacio aéreo (ASM), con especial énfasis en la implementación de conceptos basados en navegación PBN y en la optimización de la eficiencia y capacidad, de conformidad con los lineamientos establecidos en el Manual de Planificación de Espacio Aéreo de la Región SAM.

Los funcionarios propuestos cuentan con formación especializada en el diseño de procedimientos de vuelo, tanto convencionales como PBN, perfil que responde a los requisitos técnicos establecidos en el Adjunto "A" de la convocatoria. Cabe destacar que sus funciones están directamente relacionadas con los procesos de regulación, vigilancia y aprobación de procedimientos de vuelo, espacios aéreos y rutas ATS. En este contexto, su participación representará un valioso aporte al fortalecimiento de las capacidades técnicas de la Dirección de Certificación, en concordancia con las competencias institucionales delegadas por la Autoridad Aeronáutica.

Se informa, además, que los gastos asociados a su participación (incluidos traslado y hospedaje) serán cubiertos por la Dirección General de Aviación Civil.

Agradezco de antemano su atención a la presente y quedo atento a su aprobación para que se proceda con las gestiones correspondientes.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Dirección General de Aviación Civil

DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL - DGAC



ANEXO 1

INFORME DE JUSTIFICACIÓN DEL VIAJE OTROS FUNCIONARIOS

No. Solicitud de Viaje: 83776	Fecha de Solicitud de Viaje (dd-mmm-aaaa): 19 de septiembre de 2025
Motivo de Viaje:	Capacitación
	Reunión Oficial
	Talleres, foros o seminarios
	Ferias o eventos especiales
	Visitas protocolares
	Firmas de acuerdos o negociaciones
	Acompaña Autoridad
	Visita Técnica
	Deportación
	Extradición
	Repatriación
	Movilización Detenido/Condenado
Cooperación Internacional	
Asistencia Humanitaria	
Datos Generales	
Nombres y Apellidos del /la Servidor: Alis Jowany Villavicencio Armijos	Cargo: ATC Radar APP/Inspector IFPDS
Ciudad-País de Destino: Sao Paulo -- Brasil	Institución: Dirección General de Aviación Civil
Fecha de Salida (dd-mmm-aaaa) 05 - octubre - 2025	Fecha de Llegada (dd-mmm-aaaa) 18-octubre-2025



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

	desempeño de las funciones de vigilancia y planificación en el ámbito nacional.
Firma del/la Servidor Solicitante	Firma del Jefe Inmediato
 Alis Jowany Villavicencio Inspector ANS/IPDS	 Diego Jaramillo Valencia DIRECTOR DE CERTIFICACIÓN AERONÁUTICA Y VIGILANCIA CONTINUA

Dirección: García Moreno N10-43 entre Chile y Espejo

Teléfono postal: (02) 297 1100 - 1101 - 1102

Teléfono: (02) 297 1100 - 1101 - 1102

(02) 297 1103 - 1104

EL NUEVO
ECUADOR //

Quito, 23 de septiembre de 2025

DICTAMEN No. 170

SERVICIOS INSTITUCIONALES EN EL EXTERIOR

La Unidad de Administración del Talento Humano conforme a lo establecido en el Art. 26 y 30 de la Ley Orgánica del Servicio Público, Art. 49 y 50 del Reglamento General a la LOSEP emite el **DICTAMEN FAVORABLE** para el cumplimiento de Servicios Institucionales en el exterior en favor del servidor ALIS VILLAVICENCIO ARMIJOS, portador de la cédula de ciudadanía N° 1709221095, quien del día 05 al 18 de octubre de 2025, viajará a la ciudad de Sao Jose dos Campos – Brasil, para participar el Tercer Taller sobre Planificación del Espacio Aéreo, convocada por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI)

Todos los costos que demande el desplazamiento del funcionario serán cubiertos con el presupuesto de la Institución aprobado para el presente ejercicio fiscal.

Atentamente,



KARINA VERONICA
VALENZUELA AMAYA

Mgs. Karina Verónica Valenzuela Amaya
Directora de Administración de Talento Humano

Juan Morales Cevallos

2025-09-23



JUAN CARLOS MORALES
CEVALLOS



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

**DIRECCIÓN DE CERTIFICACIÓN AERONÁUTICA Y VIGILANCIA
CONTÍNUA**

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES PARA COMISIONES DE SERVICIO AL EXTERIOR

1. Tglo. Alis Jowany Villavicencio
2. **INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL ANS/IPDS**
3. Actividades Información:

Fecha: 05-octubre-2025

- SALIDA DE QUITO A SAO PAULO: 07H09
- LLEGADA A SAO PAULO: 20H15

Fecha: 06-octubre-2025

- APERTURA DEL CURSO
- CONCEPTO DE ESPACIO AÉREO
- PROCESO DE PLANIFICACIÓN

Fecha: 07-octubre-2025

- PROCESO DE PLANIFICACIÓN
- DESARROLLO DE TRAYECTORIAS

Fecha: 08-octubre-2025

- DESARROLLO DE TRAYECTORIAS

Fecha: 09-octubre-2025

- DESARROLLO DE TRAYECTORIAS

Fecha: 10-octubre-2025

- DESARROLLO DE TRAYECTORIAS

Fecha: 13-octubre-2025

- ORGANIZACIÓN DEL ESPACIO AÉREO

Fecha: 14-octubre-2025

- ORGANIZACIÓN DEL ESPACIO AÉREO
- SECTORIZACIÓN

Fecha: 15-octubre-2025

- SECTORIZACIÓN
- MEDICIÓN DE PERFORMANCE

Fecha: 16-octubre-2025

- PRUEBATEÓRICA
- DISCUSIÓN DE LA PRUEBA
- CONFERENCIAS 1 Y 2

Quito, 19 de septiembre de 2025

JUSTIFICACIÓN DE NO UTILIZACION DE MEDIOS TELEMÁTICOS

La participación del Tglo. Alis Jowany Villavicencio Armijos, en el Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo, debe ser en modo presencial, esta actividad no puede llevarse a cabo de manera telemática, ya que el evento se llevará a cabo en Sao Jose dos Campos, Sao Paulo – Brasil del 05 al 18 de octubre de 2025, con el con al apoyo del Instituto de control de espacio aéreo (ICEA).

Este taller tiene como objetivo fortalecer las competencias del personal involucrado en la gestión del espacio aéreo (ASM), respecto a proyectos para implantar conceptos de espacio aéreo con énfasis en la navegación basada en performance (PBN) y la optimización de la eficiencia y capacidad, de acuerdo con los criterios del Manual guía de Planificación de espacio aéreo de la Región SAM, Partes I y II.



Tglo. Alis Jowany Villavicencio Armijos
INSPECTOR ANS/IPDS



International
Civil Aviation
Organization

Organisation
de l'aviation civile
internationale

Organización
de Aviación Civil
Internacional

Международная
организация
гражданской
авиации

منظمة الطيران
العسكري الدولي

国际民用
航空组织

Ref.: LN 3/24 SA8970

Lima, 25 de Junio de 2025

Para: Sr. Oscar Alfredo Villabona, Administrador Nacional de Aviación Civil, ANAC, Argentina
Ing. José Iván Fernando García Terceros, Director Ejecutivo a.i. DGAC, Estado Plurinacional de Bolivia
General Mauricio Augusto Silveira de Medeiros, Director General, DECEA y Presidente, CERNAI, Brasil
General de Aviación Carlos E. Madina, Director General, DGAC, Chile
BG (RA) Jose Henry Pinto Rodríguez, Director General, UAEAC, Colombia
Sr. Ab. Juan Pablo Franco Castro, Director General de Aviación Civil, DGAC, Ecuador
Cap. Rafael Bárcenas, Director General, Autoridad de Aeronáutica Civil, República de Panamá
Sr. Nelson Mendoza, Presidente, DINAC, Paraguay
Sr. Donald Castillo Gallegos, Director General, DGAC, Perú
Brig. Gral. (Av.) Lic. Leonardo Blengini, Director Nacional de Aviación Civil e Infraestructura Aeronáutica, DINACIA, Uruguay
Cnel. Leonardo Alberto Briceño Dudamel, Presidente, INAC, República Bolivariana de Venezuela

Asunto: **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 CNS correspondiente**
Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo
(Sao Jose dos Campos, Sao Paulo, 06 al 17 Octubre de 2025)

Acciones
requeridas: a) Registrar participantes a más tardar el 16 de julio de 2025.
b) Solicitar becas a más tardar el 19 de setiembre de 2025.

Distinguido señor/señora:

Deseo referirme al programa de actividades del Proyecto Regional RLA/06/901 adoptado en la Décimo Novena Reunión del Comité de Coordinación (RCC/19) (Lima, Perú, 10-11 setiembre de 2024), para efectos de invitarlo a participar en el Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo, el cual se llevará cabo en Sao Jose dos Campos, Sao Paulo - Brasil, del 06 al 17 octubre de 2025, el cual será impartido con al apoyo del Instituto de control de espacio aéreo (ICEA).

cc: Secretaría General, ANAC, Argentina

Sra. María del Pilar Acosta, Jefa de la Unidad de Planificación y Control de Gestión, ANAC Argentina
Delegación Argentina en OACI

Sra. Norma Beatriz Rotta, Presidente y Gerente General, EANA, Argentina

Sra. Marisa Fornero, Coordinadora Proyecto ARG16801, EANA, Argentina

Ing. Joshua Emir Linares Sánchez, Responsable de Planificación y Calidad, DGAC, Bolivia

St. Luiz Felipe Thomaz Gomes Araújo, Secretario Ejecutivo de la CERNAI, Brasil

Sra. Patricia de Andraca, Encargada de la Sección RAI, DGAC, Chile

Oficina Asesora de Comunicaciones y Relacionamiento Institucional, UAEAC Colombia

Sr. Robert Carrera, Director de Comunicación Social, DGAC, Ecuador

Lic. Abdel Martínez, Subdirector AAC, Panamá

Lic. Víctor Gorday, Secretario General AAC Panamá

Sr. Fabio Salvatierra, Asesor Técnico, AAC Panamá

Ing. Lizvette Iriola Martínez, Coordinadora Nacional OACI, AAC Panamá

Sra. Marie-Paule Cayol, Jefa Dpto. Asuntos Internacionales, DINAC, Paraguay

Sr. Fernando Torres, Coordinador Suplente, DGAC, Perú

Sr. José Antonio Rubio Travi, Gerente General, CORPAC S.A., Perú

Msc. Romelys Josefina Rivero León, Gerente General de la Oficina de Relaciones Internacionales, INAC,
República Bolivariana de Venezuela

Willy Rojas Neazoa, Gerente de Relaciones con la OACI, INAC, República Bolivariana de Venezuela

USD \$ Alls

Quito São Paulo

dom. 05 oct - sab, 18 oct

1 Pasajero

Economy

Vuelos en clase ejecutiva

Resumen de tu viaje

Vuelo de ida • Full • dom. 05 oct.

07:09

10:00

20:15 CRU

Precio por pasajero
USD 529,07

Paseo en crucero

Vuelo de vuelta • Full • sab, 18 oct.

19:10

22:00

02:04 CRU

Precio por pasajero
USD 589,00

Paseo en crucero

USD 1,118,67

Paseo en crucero • 2 pasajeros

Reservar

Ir a asientos

Por favor, lee el [política de cancelación](#) para más información.

F 779.

2872, 13



DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

INFORME DE EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS OFICIALES O SERVICIOS INSTITUCIONALES EN EL EXTERIOR

Nro. SOLICITUD: Nro. DGAC-SGAC-2025-0873-M

FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa)

15-SEP-2025

DATOS GENERALES**APELLIDOS - NOMBRES DEL SERVIDOR**VILLAVICENCIO ARMIJOS ALIS JOWANY
1709221095**PUESTO**

INSPECTOR DE SEGURIDAD OPERACIONAL ANS/IFPDS

CIUDAD – PAÍS

Sao José dos Campos, Sao Paulo - Brasil

NOMBRE DE LA UNIDAD DEL SERVIDORDIRECCION DE CERTIFICACION AERONAUTICA Y VIGILANCIA CONTINUA
alis.villavicencio@aviacioncivil.gob.ec**SERVIDORAS/ES QUE INTEGRAN EL CUMPLIMIENTO DE TAREAS OFICIALES INSTITUCIONALES:** ALIS VILLAVICENCIO**INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS**

Participación en Tercer Taller sobre Planificación de Espacio Aéreo - OACI

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mm-aaa	04-OCTUBRE-2025	19-OCTUBRE-2025	Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en el cumplimiento de tareas oficiales o servicios institucionales desde la salida hasta la llegada al lugar de residencia o trabajo o de cumplimiento de las mismas según sea el caso.
HORA hh:mm	17H30	00H40	
Hora Inicio de Labores el día de retorno	07h00		

TRANSPORTE UTILIZADO

TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, otros)	NOMBRE DEL TRANSPORTE	RUTA	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
TERRESTRE	PARTICULAR	QUITO-TABABELA	04-10-2025	17h30	04-10-2025	18h10
Aéreo	LATAM	TABABELA-LIMA	04-10-2025	20h15	04-10-2025	22h25
Aéreo	LATAM	LIMA-SAO PAULO	05-10-2025	00h40	05-10-2025	07h40
Aéreo	LATAM	SAO PAULO-BOGOTA	18-10-2025	08h15	18-10-2025	12h15
Aéreo	LATAM	BOGOTA-TABABELA	18-10-2025	21h40	18-10-2025	23h20
TERRESTRE	PARTICULAR	TABABELA-QUITO	19-10-2025	00h10	19-10-2025	00h40

OBSERVACIONES

FIRMA SERVIDOR /A

Alis Villavicencio Armijos
INSPECTOR ANS/IFPDS**NOTA**

El presente informe deberá presentarse dentro del término máximo de 4 días de cumplida las tareas o servicios institucionales, caso contrario la liquidación se demorará e incluso de no presentarlo tendría que restituir los valores pagados. Cuando las tareas oficiales o de servicios institucionales sea superior al número de horas o días autorizados, se deberá adjuntar la autorización por escrito de la Máxima Autoridad o su Delegado

FIRMAS DE APROBACION

JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

NOMBRE

Sr. Diego Rodrigo Jaramillo Valencia
DIRECTOR DE CERTIFICACIÓN AERONÁUTICA Y VIGILANCIA CONTINUA ENCARGADO

Cue 3248

 MINISTERIO DE DEFENSA REPÚBLICA DEL ECUADOR	ANEXO 3
---	----------------

INFORME DE RESULTADOS ESPERADOS

No. Solicitud de Viaje: 83776	Fecha de Solicitud de Viaje (19-SEP-2025)
DATOS GENERALES	
Nombres y Apellidos del /la Servidor: Alis Jowany Villavicencio Armijos	Cargo: Inspector de Seguridad Operacional ANS/IFPDS
Ciudad -País de Destino: Sao José dos Campos, Sao Paulo - Brasil	Institución: DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL
Fecha de Salida (dd-mmm-aaaa) 04-OCTUBRE-2025	Fecha de Llegada (dd-mmm-aaaa) 18-OCTUBRE-2025

Servidores que integraron la Comisión de Servicios al Exterior: Alis Villavicencio

Número de días de viaje:	15 DÍAS
INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS	
Informe de Actividades Detallado	<p>Se cubrió el cronograma establecido, abordando los temas previstos, tales como:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. concepto de espacio aéreo y sus fundamentos operacionales, 2. proceso de planificación del espacio aéreo y sus fases principales, 3. desarrollo de trayectorias, 4. organización del espacio aéreo y de sectorización y 5. criterios de diseño de sectores de control. <p>Se realizaron ejercicios prácticos en:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prácticas en desarrollo de las trayectorias en un espacio aéreo 2. elaboración de llegadas y salidas utilizando sus conceptos relacionados (Trombón, Cuatro Esquinas, STAR Abierto, STAR Cerrado y Fusión de Puntos) 3. creación de rutas ATS separación lateral y vertical de las trayectorias

Compromisos Adquiridos	<p>ofrecimiento de que todos los estados que soliciten tendieran la asistencia de Brasil</p> <p>Mantener el grupo de este curso activo para trabajar de manera conjunta sobre todo en temas relacionados con espacios aéreos y rutas de navegación, que intervienen en los límites fronterizos de los diferentes estados participantes.</p>
	<p>El curso permitió reforzar conocimientos teóricos y prácticos sobre el proceso integral de planificación del espacio aéreo, desde el desarrollo de trayectorias hasta la sectorización.</p> <p>La participación de especialistas PANS-OPS de diez Estados de la Región SAM generó un valioso intercambio de experiencias y buenas prácticas en materia de diseño, planificación y gestión del espacio aéreo.</p>
Beneficios de la Comisión de Servicios al Exterior	<p>Se fortalecieron las competencias relacionadas con la aplicación de los criterios OACI (Doc 8168, Doc 9992 y Doc 9906), así como el uso de herramientas para el análisis de performance y capacidad del espacio aéreo.</p>
	<p>Los conocimientos adquiridos podrán aplicarse en los procesos de restructuración de las áreas terminales del Ecuador, optimizando su organización y permitiendo operaciones más seguras, eficientes y sostenibles.</p> <p>La metodología impartida facilitará el trabajo conjunto entre las áreas de planificación ATM, vigilancia y diseño de procedimientos.</p>
Observaciones y Recomendaciones	<p>Aplicar los conocimientos adquiridos en la evaluación y rediseño de las áreas terminales (TMA) del Ecuador, priorizando aquellas con mayor densidad de tránsito aéreo, a fin de optimizar flujos y reducir demoras. Para lo cual se requiere del apoyo e integración de varios equipos de trabajo así como de las respectivas autoridades.</p> <p>Implementar talleres técnicos internos en la DGAC para socializar las metodologías aprendidas, promoviendo la transferencia de conocimientos hacia otros técnicos y especialistas.</p> <p>Fomentar la coordinación entre la Autoridad Aeronáutica y el proveedor de servicios de tránsito aéreo (ATS) para desarrollar proyectos de</p>



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Memorando Nro. DGAC-OVSN-2025-0166-M

Quito, D.M., 21 de octubre de 2025

PARA: Sr. Diego Rodrigo Jaramillo Valencia
Director de Certificación Aeronáutica y Vigilancia Continua

ASUNTO: Informe de actividades - Curso Regional de Concepto de Espacio Aéreo
(Airspace Concept Workshop)

De mi consideración:

Resumen General

Durante el período comprendido entre el 06 y el 18 de octubre de 2025, se desarrollaron las jornadas correspondientes al Curso Regional sobre Concepto de Espacio Aéreo, organizado en el marco del Proyecto Regional RLA/06/901, con el objetivo de fortalecer las capacidades técnicas del personal de los Estados de la Región SAM en la planificación, organización y gestión del espacio aéreo, con énfasis en la implementación de la Navegación Basada en la Performance (PBN) y la optimización de la eficiencia y capacidad del espacio aéreo.

El evento contó con la participación de representantes de diez (10) Estados de la Región SAM, especialmente de las áreas PANS-OPS de las Autoridades Aeronáuticas y de los proveedores de servicios de diseño de procedimientos de vuelo por instrumentos (IFPDS), lo que permitió un valioso intercambio de experiencias y la armonización de criterios técnicos en el ámbito regional.

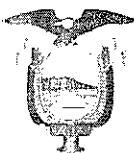
Detalle de Actividades

Lunes 06 de octubre de 2025

- Participación en la sesión de apertura oficial del curso.
- Criterios Generales.
- Introducción al concepto de espacio aéreo y sus fundamentos operacionales.
- Proceso de planificación del espacio aéreo y sus fases principales.

Martes 07 de octubre de 2025

- Desarrollo de trayectorias.
- Ejercicios prácticos orientados al desarrollo de trayectorias, aplicando criterios de diseño y limitaciones operacionales.



Memorando Nro. DGAC-OVSN-2025-0166-M

Quito, D.M., 21 de octubre de 2025

- Revisión final del curso y consolidación de aprendizajes.
 - Ceremonia de clausura y entrega de certificados.
-

Conclusiones

- El curso permitió reforzar conocimientos teóricos y prácticos sobre el proceso integral de planificación del espacio aéreo, desde el desarrollo de trayectorias hasta la sectorización.
 - La participación de especialistas PANS-OPS de diez Estados de la Región SAM generó un valioso intercambio de experiencias y buenas prácticas en materia de diseño, planificación y gestión del espacio aéreo.
 - Se fortalecieron las competencias relacionadas con la aplicación de los criterios OACI (Doc 8168, Doc 9992 y Doc 9906), así como el uso de herramientas para el análisis de performance y capacidad del espacio aéreo.
 - Los conocimientos adquiridos podrán aplicarse en los procesos de restructuración de las áreas terminales del Ecuador, optimizando su organización y permitiendo operaciones más seguras, eficientes y sostenibles.
 - La metodología impartida facilitará el trabajo conjunto entre las áreas de planificación ATM, vigilancia y diseño de procedimientos, promoviendo una visión integral del sistema de gestión del espacio aéreo nacional.
-

Recomendaciones

- Aplicar los conocimientos adquiridos en la evaluación y rediseño de las áreas terminales (TMA) del Ecuador, priorizando aquellas con mayor densidad de tránsito aéreo, a fin de optimizar flujos y reducir demoras.
- Implementar talleres técnicos internos en la DGAC para socializar las metodologías aprendidas, promoviendo la transferencia de conocimientos hacia otros técnicos y especialistas.
- Fomentar la coordinación entre la Autoridad Aeronáutica y el proveedor de servicios de tránsito aéreo (ATS) para desarrollar proyectos de reorganización del espacio aéreo basados en criterios PBN y análisis de performance.
- Dar continuidad a la capacitación internacional en gestión del espacio aéreo, asegurando la participación del personal en futuros cursos o talleres regionales OACI.
- Considerar la integración de herramientas de simulación y análisis de capacidad en los procesos nacionales de planificación, siguiendo las mejores prácticas observadas durante el curso.

Tu recibo de Airbnb

Identificador del recibo: RCPHKEADNM - 4 de octubre de 2025

São José dos Campos

13 noches en São José dos Campos

lleg.: 5 oct 2025 — sal: 16 oct 2025
Alojamiento entero · 1 cama · 1 viajero



[Ir al itinerario](#) [Ir al anuncio](#)

Desglose del precio

\$48,28 x 13 noches	\$627,66
Descuento por estancia semanal	\$60,84
Comisión de servicio de Airbnb	\$92,94
Total (USD)	\$659,76

Política de cancelación

Pago

VISA ... 3464	\$659,76
4999-11-16 00:00:00	1447

Cantidad abonada (USD) **\$659,76**

¿Tienes alguna pregunta?

Puedes consultar los detalles sobre los pagos y los reembolsos en [Tus pagos](#) o en el [Centro de ayuda](#).

[Ir a la página principal](#)

<https://www.airbnb.co.uk/help/article/2909>

[www.airbnb.es/terms](#)



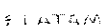
[www.airbnb.es](#)

Gate Puerta At 04 Oct
A11 19:15 **04 Oct**
 Terminal
 From De Ig. Punto Group Flight Nro
UIO  **LIM** **2** **LA 2419**
 Departure Salida At 04 Oct Llegada
20:15 **22:25**
 Flight Nro: LA 2419 Date: 04 Oct 2019
 Book Ref: 4622252442070
 Flight Nro: LA 2419 Date: 04 Oct 2019
 Book Ref: 4622252442070



VILLAVICENCIO ARMEDOS ALIS JO

Gate Puerta At 04 Oct
GATE 23:40 **04 Oct**
 Terminal
 From De Ig. Punto Group Flight Nro
LIM  **GRU** **2** **LA 8005**
 Departure Salida At 04 Oct Llegada
00:40 **07:40**
 Flight Nro: LA 8005 Date: 04 Oct 2019
 Book Ref: 4622252442070
 Flight Nro: LA 8005 Date: 04 Oct 2019
 Book Ref: 4622252442070



VILLAVICENCIO ARM

Flight Nro: Seq No.
LA 8005 **169**
 Gate Puerta
GATE **GLD**
 From De Ig. Punto Group Flight Nro
LIM  **GRU**
 Seat Asiento
LIM **10C**
 Booking Ref: At 04 Oct
 Book Ref: 4622252442070
 Flight Nro: Seq No.
NGKMKF **23:40**
 04 Oct
 LA 917092110953