


<div><div>UNIDAD DE CONTROL INTERNO - SDAF</div></div>			
FORMULARIO DE CONTROL RENDICION DE VIATICOS POR BENEFICIARIO AL INTERIOR LEY N° 7408/2025, ART. 259, DECRETO 5076/2024,REGLAMENTADA POR LA LEY 6511/2020			
BENEFICIARIO:	JULIO AYALA	C.I. N°:	4.305.220
DESTINO DE COMISION DE SERVICIO:	AEROPUERTO PROF. DE. LUIS MARIA ARGANA DE LA CIUDAD DE MCAL. ESTIGARRIBIA - DPTO. BOQUERON		
N° RESOLUCIÓN AUTORIZANTE:	1781/2025 (07/10/2025)		
PERIODO DE COMISION DE SERVICIO:	DESDE: 23/10/2025	HASTA: 27/10/2025	
N° COMPROBANTE DE PAGO EN GUARANIES:	2270/2025	FECHA:	18/11/2025
MONTO ASIGNADO EN CONCEPTO DE VIATICOS Y MOVILIDAD EN GUARANIES:	Gs.3.465.589		
CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO INTERNO RES. N° 90/2024	SI	NO	N.A.
ITEM 10.6 INC.1 : PRESENTA DOCUMENTOS DE GASTOS REALIZADOS DE ALOJAMIENTO, ALIMENTACION, PASAJES Y OTROS GASTOS.			X
ITEM 10.6 INC.1 : PRESENTA DENTRO DE LOS PLAZOS ESTABLECIDOS EL FORMULARIO DE RENDICIÓN DE VIATICOS POR BENEFICIARIO (FORMATO CGR) RINDIENDO EL 50% MINIMO.			X
ITEM 10.6 INC.1 : PRESENTA DENTRO DE LOS PLAZOS ESTABLECIDOS EL FORMULARIO DE RENDICIÓN DE VIATICOS POR BENEFICIARIO (FORMATO CGR) DEL SALDO DEL 50% BAJO DECLARACION JURADA.			X
ITEM 10.6 INC.5 : PRESENTA INFORME Y DEMAS DOCUMENTOS - GESTION DE TRABAJO EN EL PLAZO ESTABLECIDO.	X		
ITEM 10.1 INC.A: LIQUIDACION PRACTICADA ACORDE A LA TABLA DE VALORES PARA VIATICOS AL INTERIOR DEL PAIS - ANEXO B-03-01 DEL DECRETO N° 1092/2024.	X		
DETALLES DE MONTOS			
TOTAL MONTO ASIGNADO EN GUARANIES:	Gs.3.465.589		
MONTO MINIMO A RENDIR (50%):	Gs.0		
MONTO RENDIDO SEGÚN FORMULARIO (CGR) DEL 50%:	Gs.0		
MONTO RENDIDO SEGÚN DECLARACION JURADA (CGR) DEL 50%:	Gs.0		
MONTO TOTAL RENDIDO SEGUN FORMULARIOS CGR DEL 50% Y 50%	Gs.0		
DESCUENTO POR GASTOS NO ADMITIDOS:	Gs.0		
ITEM 10.6 INC.1) MONTO DEVUELTO AL DPTO. DE TESORERIA.	Gs.0		
MONTO NETO RENDIDO:	Gs.0		
DEVOLUCION PENDIENTE A SER DESCONTADO DE SUS HABERES:	Gs.0		
ITEM 10.6 INC.3) 10% (DIEZ POR CIENTO) DE MULTA	Gs.0		
ITEM 10.6 INC.3) MONTO TOTAL A DESCONTAR DE SUS HABERES	Gs.0		
OBSERVACIONES			
NINGUNA.			
VERIFICADO POR:		<div><div><div>Elías Nicolás Benítez Jara</div><div>Asistente Unidad de Control Interno</div><div>DINAC</div></div><div><div>V°B°</div></div></div>	

Asunción, 30 de octubre del 2025

Lic. Sara González
Jefa Departamento Control Interno

De nuestra mayor consideración


Nos dirigimos a Usted a fin de remitirle en adjunto a la presente nota, el informe de la comisión de servicio al **Aeropuerto Internacional Prof. Dr. PAC Luis María Argaña**, ubicada en la ciudad de **Mcal. Estigarribia**, departamento de **Boquerón**, del 23 al 27 de octubre del presente año, aprobada por la **Resolución 1781/2025**, a fin de brindar apoyo al personal meteorológico, en el marco del desarrollo del **TransChaco Rally – 2025**.


Cabe resaltar que la institución ha proveído de viatico por los 5 días, sin móvil de la DINAC.


Sin otro punto que agregar. nos despedimos de Usted atentamente.

Se adjunta a la presente nota:

- Resolución 1781/2025
- Constancia de asistencia de la administración
- Datos OPMET generados y transmitidos
- Pronóstico Especial para Mcal. Estigarribia.


Obs. Met. Justo Benítez
C.I.N° 3.205.113


Met. Julio M. Ayala
C.I.N° 4.305.220


Lic. René Colman
C.I.N° 1.135.475


Lic. Diego Franco
C.I.N° 3.505.185

		Dirección Nacional de Aeronáutica Civil	
		UNIDAD DE CONTROL INTERNO - SDAF	
		MESA DE ENTRADA	
Fecha: 31/10/2025		Hora: 10:21	
Recibido por:			
		Asistente Unidad de Control Interno	
LA RECEPCIÓN NO IMPLICA LA CERTIFICACIÓN			

Comisión de Servicio SGME – 23 al 27 de octubre del 2025

Los objetivos de dicha comisión fueron:

- Generar y transmitir datos horarios de METAR y SPECI, en caso de cambios significativos en las condiciones del tiempo en el aeródromo.
- Generar y transmitir TAF (Pronósticos de Aeródromo), cada 6 horas durante todo el periodo considerado.
- Generar Pronósticos del tiempo, en lenguaje claro para toma de decisiones durante el evento.
- Brindar briefings meteorológicos a los pilotos, a fin de una planificación con la mayor cantidad de datos actualizados.

A continuación se transcriben los datos generados y transmitidos:

- METAR

SA	26/10/2025 21:00-	METAR SGME 262100Z 21004KT 9999 BKN012 OVC080 23/17
>		Q1011=
SA	26/10/2025 19:00-	METAR SGME 261900Z 23010KT 9999 OVC010 22/17 Q1011=
>		
SA	26/10/2025 18:00-	METAR SGME 261800Z 23010KT 9999 OVC010 18/19 Q1014=
>		
SA	26/10/2025 17:00-	METAR SGME 261700Z 23015KT 9999 BKN010 OVC020 22/17
>		Q1013=
SA	26/10/2025 16:00-	METAR SGME 261600Z 23015KT 9999 BKN010 OVC020 21/17
>		Q1013=
SA	26/10/2025 15:00-	METAR SGME 261500Z 23010KT 9999 OVC010 18/19 Q1014=
>		
SA	26/10/2025 14:00-	METAR SGME 261400Z 22010KT 9999 OVC010 18/16 Q1014 RERA=
>		
SA	26/10/2025 13:00-	METAR SGME 261300Z 22010KT 9999 -RA OVC010 18/16 Q1014=
>		
SA	26/10/2025 12:00-	METAR SGME 261200Z 22010KT 9999 -RA OVC006 18/16 Q1014=
>		
SA	26/10/2025 11:00-	METAR SGME 261100Z 22010KT 9999 -RA OVC006 18/16 Q1013=
>		
SA	26/10/2025 09:00-	METAR SGME 260900Z NIL=
>		



SA 26/10/2025 00:00- METAR SGME 260000Z 22008KT 9999 VCTS BKN020 FEW040CB
> 25/23 Q1007=

SA 25/10/2025 23:00- METAR SGME 252300Z 25003KT 9999 SCT030 25/23 Q1006=

SA 25/10/2025 22:00- METAR SGME 252200Z 25002KT 9999 BKN010 25/23 Q1005
> RETSRA=

SA 25/10/2025 21:00- METAR SGME 252100Z 25010KT 9999 -TSRA OVC006 FEW040CB
> 25/22 Q1005=

SP 25/10/2025 20:15- SPECI SGME 252015Z 22015KT 7000 TSRA OVC015 FEW040CB
> 24/21 Q1004=

SA 25/10/2025 20:00- METAR SGME 252000Z 25015KT 9999 -TSRA OVC015 FEW040CB
> 27/22 Q1004=

SP 25/10/2025 19:47- SPECI SGME 251947Z 03005KT 9999 -TSRA OVC020 FEW040CB
> 29/21 Q1004=

SA 25/10/2025 19:47- METAR SGME 251947Z 03005KT 9999 -TSRA OVC020 FEW040CB
> 29/21 Q1004=

SA 25/10/2025 19:00- METAR SGME 251900Z 35005KT 9999 TS OVC020 FEW040CB 31/21
> Q1003=

SA 25/10/2025 18:00- METAR SGME 251800Z 00000KT 9999 OVC030 34/20 Q1003=

SA 25/10/2025 17:00- METAR SGME 251700Z 36003KT 9999 BKN030 34/20 Q1004=

SA 25/10/2025 16:00- METAR SGME 251600Z VRB15KT 9999 BKN030 35/20 Q1004=

SA 25/10/2025 15:00- METAR SGME 251500Z VRB15KT 9999 BKN033 36/24 Q1003=

SA 25/10/2025 14:00- METAR SGME 251400Z 36010KT 9999 FEW033 BKN070 34/21
> Q1004=

SA 25/10/2025 13:00- METAR SGME 251300Z 02010KT 9999 FEW040 BKN070 32/20
> Q1004=

SA 25/10/2025 12:00- METAR SGME 251200Z 02010KT 9999 FEW040 BKN070 30/20
> Q1003=

SA 25/10/2025 11:00- METAR SGME 251100Z 02010KT 9999 FEW040 BKN070 29/23
> Q1003=

SA 25/10/2025 10:00- METAR SGME 251000Z 02010KT 9999 FEW40 BKN070 28/19
> Q1002=

SA 25/10/2025 09:00- METAR SGME 250900Z NIL=

SA 25/10/2025 00:00- METAR SGME 250000Z 01015KT CAVOK 35/14 Q1000=

SA 24/10/2025 23:00- METAR SGME 242300Z 01015KT CAVOK 36/16 Q1000=

SA 24/10/2025 22:00- METAR SGME 242200Z 36018G30KT CAVOK 27/15 Q0999=

SA 24/10/2025 21:00- METAR SGME 242100Z 02018G30KT 9999 FEW040 39/19 Q0999=









SA

24/10/2025 20:00-

>

METAR SGME 242000Z 01018G30KT 9999 SCT040 40/18 Q0999=

SA

24/10/2025 19:00-

>

METAR SGME 241900Z 01015G35KT 9999 BKN040 40/18 Q1000=

SA

24/10/2025 18:00-

>

METAR SGME 241800Z 02015G35KT 9999 BKN040 40/19 Q1001=

SA

24/10/2025 17:00-

>

METAR SGME 241700Z 02015G35KT 9999 BKN040 39/19 Q1003=

SA

24/10/2025 16:00-

>

METAR SGME 241600Z 02015G35KT 9999 SCT040 37/20 Q1005=

SA

24/10/2025 15:00-

>

METAR SGME 241500Z 02015G35KT 9999 SCT040 37/20 Q1004=

SA

24/10/2025 14:00-

>

METAR SGME 241400Z 03015G30KT 9999 SCT040 35/20 Q1005=

SA

24/10/2025 13:00-

>

METAR SGME 241300Z 03015G30KT CAVOK 33/25 Q1006=

SA

24/10/2025 12:00-

>

METAR SGME 241200Z 03010KT CAVOK 31/23 Q1006=

SA

24/10/2025 09:00-

>

METAR SGME 240900Z 03005KT CAVOK 25/19 Q1006=

SA

24/10/2025 00:00-

>

METAR SGME 240000Z 09010KT CAVOK 26/16 Q1006=

- TAF

FT

26/10/2025 16:09-

>

TAF SGME 261609Z 2618/2718 22012KT 9999 BKN010 OVC020

TX21/2619Z TN18/2710Z

BECMG 2619/2622 9999 BKN027

PROB30 2703/2707 15006KT 9000 -RA OVC010=

FT

26/10/2025 11:13-

>

TAF SGME 261113Z 2612/2712 22010KT 9999 -RA OVC010

TX25/2618Z TN25/2710Z

BECMG 2615/2618 9999 BKN027=

FT

26/10/2025 05:00-

>

TAF SGME 260500Z 2606/2706 20012KT 7000 TSRA OVC010

FEW040CB

TX26/2618Z TN19/2610Z

TEMPO 2607/2612 5000 RA OVC013

BECMG 2614/2618 18006KT 9999 BKN020=

FT

25/10/2025 16:30-

>

TAF SGME 251630Z 2518/2618 33015KT 9999 BKN027

TX38/2518Z TN19/2610Z

PROB40 2319/2523 18017KT 8000 -TSRA BKN015 FEW040CB

TEMPO 2600/2604 2000 TSRA OVC010 FEW040CB

BECMG 2608/2611 6000 RA OVC010

BECMG 2613/2616 22006KT 9999 BKN027=

FT

25/10/2025 10:00-

>

TAF SGME 251000Z 2512/2612 02010KT 9999 FEW040

TX36/2518Z TN19/2610Z





BECMG 2513/2516 02015KT 9999 BKN027

PROB40 2317/2521 18017KT 8000 -TSRA BKN015 FEW040CB


TEMPO 2522/2601 2000 +TSRA OVC010 FEW040CB



FT 25/10/2025 04:55-
>
BECMG 2602/2606 6000 RA OVC010=
TAF SGME 250455Z 2506/2606 02015KT CAVOK
TX36/2518Z TN25/2510Z
BECMG 2509/2512 9999 BKN027
PROB40 2313/2518 02020KT 8000 -TSRA OVC017 FEW040CB
TEMPO 2519/2600 6000 TSRA OVC013 FEW040CB=
TAF SGME 241700Z 2418/2518 02015G35KT 9999 BKN040
TX41/2418Z TN20/2510Z
BECMG 2420/2423 05008KT CAVOK
BECMG 2506/2509 02010KT 9999 BKN027
PROB30 2313/2517 18017KT 8000 -TSRA BKN015
FEW040CB=
FT 24/10/2025 17:00-
>
TAF AMD SGME 240940Z 2412/2512 03005KT CAVOK
TX39/2418Z TN25/2510Z
BECMG 2414/2417 36012G25KT 9999 BKN033
BECMG 2500/2503 02010KT CAVOK=
FT 24/10/2025 09:40-
>
TAF SGME 240935Z 2412/2512 03010KT 9999 SCT027
TX40/2418Z TN20/2510Z
BECMG 2412/2415 02012G24KT 9999 BKN030=
FT 24/10/2025 09:35-
>
TAF SGME 240445Z 2406/2506 06015KT 9999 SCT027
TX40/2418Z TN26/2410Z
BECMG 2412/2415 02012G24KT 9999 BKN030=
FT 24/10/2025 04:45-
>
TAF SGME 231641Z 2318/2418 02015KT 9999 SCT040
TX37/2318Z TN25/2410Z
BECMG 24000/2403 VRB05KT 9999 FEW027=
FT 23/10/2025 16:41-
>
TAF SGME 231012Z 2312/2412 07010KT 9999 BKN020
TX37/2318Z TN25/2410Z
TEMPO 2313/2316 8000 -RA BKN020
BECMG 2320/2322 02015KT 9999 SCT027=
FT 23/10/2025 10:12-
>
TAF SGME 230400Z 2306/2406 09006KT 7000 TSRA BKN020
FEW040CB
FT 23/10/2025 04:00-
>
TX37/2318Z TN23/2310Z
TEMPO 2311/2314 8000 -RA BKN020
BECMG 2316/2318 04012KT 9999 BKN027=

- Boletín Especial para Mcal. Estigarribia



Asamblea del Yekokumun Mo'ankha

Directorio de Meteorología e Hidrología

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GERENCIA DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS


DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS Y PREDICCIÓN DEL TIEMPO

BOLETÍN ESPECIAL

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA MARISCAL ESTIGARRIBIA

VIERNES 24/10


MAÑANA



25 a 35 °C

Cálida a calurosa, cielo parcialmente nublado, vientos moderados a fuertes del norte.


TARDE



37 a 40 °C

May calurosa, cielo parcialmente nublado, vientos moderados a fuertes del norte.

NOCHE




19 a 32 °C

Calurosa, cielo nublado a parcialmente nublado, vientos moderados del norte.

SÁBADO 25/10


MADRUGADA



31 a 29 °C

Calurosa, cielo parcialmente nublado, vientos moderados del norte.


MAÑANA



30 a 35 °C

Calurosa, cielo parcialmente nublado, vientos moderados a fuertes del norte.


TARDE



35 a 27 °C

Calurosa a cálida, cielo nublado, vientos moderados a fuertes del norte, luego variables, lluvias con tormentas eléctricas.

NOCHE




25 a 23 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias con tormentas eléctricas.

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA MARISCAL ESTIGARRIBIA

SÁBADO 25/10


TARDE



37 a 77 °C

Cálida a cálida, cielo nublado, vientos del norte, luego moderados del sur, lluvias con tormentas eléctricas moderadas a fuertes, desde la media tarde.

NOCHE



27 a 24 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias con tormentas eléctricas moderadas a fuertes.

SUNDAY 26/10


MADRUGADA



24 a 19 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias dispersas con ocasionales tormentas eléctricas.


MAÑANA



19 a 23 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias dispersas con ocasionales tormentas eléctricas.

TARDE



23 a 23 °C

Cálida, cielo nublado, vientos del sur, lluvias dispersas.


NOCHE



23 a 20 °C

Cálida, cielo nublado, vientos del sur, lluvias dispersas.

ACTUALIZADO EN FECHA: 24/10/2025 - HORA: 08:54 H.
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA, C/DEL FRANCISCO LÓPEZ 2100 C/ DE LA CONSUESTA TEL: +595 21 4243000
INFORMACIÓN SOBRE PRONÓSTICO DEL TIEMPO AL TELEFONO: 1051
E MAIL: PRONOSTICOS@METEOROLOGIA.GOV.PY



Asamblea del Yekokumun Mo'ankha

Directorio de Meteorología e Hidrología

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GERENCIA DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS


DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS Y PREDICCIÓN DEL TIEMPO

BOLETÍN ESPECIAL

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA MARISCAL ESTIGARRIBIA

SUNDAY 26/10


MADRUGADA



22 a 20 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias con ocasionales tormentas eléctricas.

MAÑANA



21 a 23 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sur, lluvias dispersas con ocasionales tormentas eléctricas.


TARDE



24 a 25 °C

Cálida, cielo nublado, vientos moderados del sureste, lluvias dispersas con ocasionales tormentas eléctricas.


NOCHE



25 a 21 °C

Cálida, cielo nublado, vientos del sureste, lluvias dispersas.

ACTUALIZADO EN FECHA: 24/10/2025 - HORA: 08:54 H.
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA, C/DEL FRANCISCO LÓPEZ 2100 C/ DE LA CONSUESTA TEL: +595 21 4243000
INFORMACIÓN SOBRE PRONÓSTICO DEL TIEMPO AL TELEFONO: 1051
E MAIL: PRONOSTICOS@METEOROLOGIA.GOV.PY



Obs. Met. Justo Benítez

C.I.N° 3.205.113



Met. Julio M. Ayala

C.I.N° 4.305.220



Lic. René Colman

C.I.N° 1.135.475



Lic. Diego Franco

C.I.N° 3.505.185

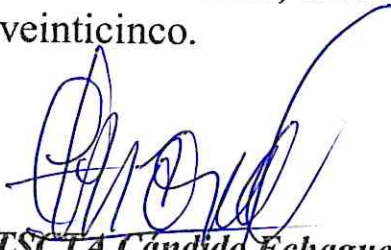
Aeropuerto Internacional Dr. Prof. P.A.C. Luis M. Argaña de Mariscal Estigarribia

CONSTANCIA DE COMISIÓN DE SERVICIO

Conste que los funcionarios: JULIO AYALA, con C.I.N° 4.305.220, RENÉ COLMAN, con C.I.N° 1.135.475, JUSTO BENÍTEZ, con C.I.N° 3.205.113 y DIEGO FRANCO, con C.I.N° 3.505.185, de la Subdirección de Meteorología de la Dirección de Meteorología e Hidrología de la DINAC, se hicieron presentes los días 23 al 27 de octubre de 2025, en el Aeropuerto Internacional Prof. Dr. P.A.C. "Luis María Argaña" de la ciudad de Mcal. Estigarribia, a los efectos de realizar cobertura del Evento Transchaco Rally 2025, en cumplimiento a la Resolución DINAC N° 1.781, de fecha 07 de octubre de 2025, por la que se autoriza la realización de la comisión de servicio.

Se expide la presente constancia, a pedido de los interesados, para lo que hubiere lugar y corresponda en derecho, a los veintisiete días del mes de octubre del año dos mil veinticinco.




Abg. TSCTA Cándido Echague Ferreira
Administrador Aeropuerto Internacional
Prof. Dr. P.A.C. "Luis María Argaña"
Mcal. Estigarribia-Boquerón

RESOLUCIÓN N° 178 /2025

POR LA QUE SE AUTORIZA A LOS FUNCIONARIOS JULIO AYALA, RENÉ ROMÁN, JUSTO BENÍTEZ Y DIEGO FRANCO, A REALIZAR UNA COMISIÓN DE SERVICIO EN EL AEROPUERTO DE MARISCAL ESTIGARRIBIA – DEPARTAMENTO DE BOQUERÓN, DEL 23 AL 27 DE OCTUBRE DE 2025; Y SE AUTORIZA A LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS A ABONAR EL VIÁTICO CORRESPONDIENTE. -----

Asunción, 07 de octubre de 2025

VISTO: Los Memorándums SDM N° 230/2025 de la Subdirección de Meteorología; DMH N° 548/2025 de la Dirección de Meteorología e Hidrología, la providencia de la Subdirección de Administración y Finanzas (Expdte. DINAC N° 252251); y, -----

CONSIDERANDO: Que, la Subdirección de Meteorología, solicita autorización para que los funcionarios Julio Ayala, René Román y Justo Benítez, realicen una comisión de servicio en el Aeropuerto de Mariscal Estigarribia – Departamento de Boquerón, del 23 al 27 de octubre de 2025, para la cobertura del evento denominado Trans-Chaco Rally 2025. -----

Que, la Dirección de Meteorología e Hidrología, remite el expediente para su proceso administrativo correspondiente, y se incluye al funcionario Diego Franco para realizar la referida comisión.-----

Que, la Subdirección de Administración y Finanzas informa que el OG 232 – Viáticos y Movilidad, cuenta con disponibilidad presupuestaria para cubrir lo solicitado. -----

POR TANTO: De conformidad con la Ley N° 73/90 “Carta Orgánica de la DINAC” modificada por la Ley N° 2199/2003 “Que dispone la Reorganización de los Órganos Colegiados Encargados de la Dirección de Empresas y Entidades del Estado Paraguayo”.-----

EL PRESIDENTE DE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
RESUELVE

Artículo 1° Autorizar a los funcionarios Julio Ayala, René Román, Justo Benítez y Diego Franco, a realizar una comisión de servicio en el Aeropuerto de Mariscal Estigarribia – Departamento de Boquerón, del 23 al 27 de octubre de 2025. -----

Artículo 2° La Subdirección de Administración y Finanzas se encargará de abonar el viático correspondiente, conforme a la Reglamentación vigente, y de acuerdo al siguiente detalle:

Comisión					Liquidación de viáticos			
Funcionario/a	C.I. N°	Origen	Destino	Fecha	Día	Base diaria (Gs.)	%	Monto asignado (Gs.)
Julio Ayala	4.305.220	Asunción – Dpto. de Central	Aeropuerto Prof. Dr. Luis María Argüña de la ciudad de Mzal. Estigarribia – Dpto. de Boquerón	23 al 27 de octubre de 2025	23, 24, 25, 26-oct		100%	3.013.556
René Román	1.135.475					753.389	80%	
Justo Benítez	3.207.117					753.389	40%	
Diego Franco	3.505.185					27-oct		60%
Subtotal a favor de c/u								3.465.589
Cantidad de funcionarios								4
Total general por afectar al OG 232								13.862.356



Abg. Daniel Báez Argaña
Secretario General

../2

MISIÓN:

MISIÓN:

VALORES INSTITUCIONALES:

Avda. Micol López esq. 22 de Setiembre

RESOLUCIÓN N° 1481 /2025

POR LA QUE SE AUTORIZA A LOS FUNCIONARIOS JULIO AYALA, RENÉ ROMÁN, JUSTO BENÍTEZ Y DIEGO FRANCO, A REALIZAR UNA COMISIÓN DE SERVICIO EN EL AEROPUERTO DE MARISCAL ESTIGARRIBIA - DEPARTAMENTO DE BOQUERÓN, DEL 23 AL 27 DE OCTUBRE DE 2025; Y SE AUTORIZA A LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS A ABONAR EL VIÁTICO CORRESPONDIENTE. -----

Observación: Racionalización del Gasto conforme a lo establecido en el Decreto N° 3248/2025, en el Art. 466 inc. g.2) Viáticos para el interior:

g.2.1) Corresponderá la asignación del 100% del monto total diario indicado en la Tabla de viáticos Interior, cuando no se cuente con alojamiento, alimentación y movilidad institucional.

g.2.2) Corresponderá la asignación del 80% del monto total diario indicado en la tabla de viáticos interior cuando se cuente con movilidad institucional.

g.2.3) Corresponderá la asignación del 40% del monto total diario indicado en la tabla de viáticos interior cuando se cuente con movilidad institucional y no se requiera hospedaje o el mismo sea proveído.

g.2.4) Corresponderá la asignación del 60% del monto total diario indicado en la tabla de viáticos interior cuando no se cuente con movilidad institucional y no se requiera hospedaje o el mismo sea proveído.

En caso de que el funcionario no presente factura relacionada al hospedaje, la asignación total se considerará al 40% o 60%, según se cuente o no con movilidad institucional, debiendo este devolver la diferencia generada. De igual manera, todos aquellos días que no cuenten con respaldo documental relacionado al hospedaje serán considerados con asignaciones del 40% o 60%, según se cuente o no con movilidad institucional y, por consiguiente, proceder a la devolución de la diferencia generada.

Artículo 3° Los afectados deberán elevar un informe a la Unidad de Control Interno y una copia a la Dirección o Subdirección a la que correspondan y realizar todos los procedimientos inherentes al mismo. -----

Artículo 4° La Unidad de Control Interno se encargará de realizar el control respectivo de las comisiones de servicios cuyo monto de viatico se hallan sujeto a rendición, conforme a las normas vigentes, las cuales exigen la presentación de los comprobantes legales originales de gastos realizados hasta completar un mínimo del cincuenta por ciento (50%) del monto percibido, en un plazo no mayor a tres (03) días hábiles posteriores a la finalización de comisión, y el Recibo de Dinero de devolución a la DINAC (en el caso de no completar el 50%), aplicable solo a comisiones de servicio realizadas en las capitales departamentales, de conformidad a lo establecido en el Art. 259 de la Ley N 7408/2024. -----

Artículo 5° Comunicar a quienes corresponda y cumplida, archivar. -----



Es: Copia fiel del Original

Abg. Daniel Báez Argaña
Secretario General
Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Fdo. por Don Nelson Mendoza Rolón (Presidente)
Abg. Daniel A. Báez Argaña (Secretario General)