


<div><div>DINAC</div></div> <div>UNIDAD DE CONTROL INTERNO - SDAF</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:	HECTOR LOPEZ	C.I. N°:	2.995.780
DESTINO DE COMISION DE SERVICIO:	AIG - DPTO DE ALTO PARANA		
N° RESOLUCIÓN AUTORIZANTE:	340/2025 (18/03/2025)		
PERIODO DE COMISION DE SERVICIO:	DESDE: 19/03/2025	HASTA: 21/03/2025	
N° COMPROBANTE DE PAGO EN GUARANIES:	578/2025	FECHA:	24/03/2025
MONTO ASIGNADO EN CONCEPTO DE VIATICOS Y MOVILIDAD EN GUARANIES:	Gs.2.421.609		
CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO INTERNO RES. N° 287/2025	SI	NO	N.A.
ITEM 11.7 INC.1: PRESENTA DOCUMENTOS DE GASTOS REALIZADOS DE ALOJAMIENTO, ALIMENTACION, PASAJES Y OTROS GASTOS.			X
ITEM 11.7 INC.1 : PRESENTA DENTRO DE LOS PLAZOS ESTABLECIDOS EL FORMULARIO DE RENDICIÓN DE VIATICOS POR BENEFICIARIO (FORMATO CGR) RINDIENDO EL 50% MINIMO.			X
ITEM 11. 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 11.7 INC. A,E : PRESENTA INFORME Y DEMAS DOCUMENTOS - GESTION DE TRABAJO EN EL PLAZO ESTABLECIDO.	X		
ITEM 11.4 INC.A: LIQUIDACION PRACTICADA ACORDE A LA TABLA DE VALORES PARA VIATICOS AL INTERIOR DEL PAIS - ANEXO B-03-01	X		
DETALLES DE MONTOS			
TOTAL MONTO ASIGNADO EN GUARANIES:	Gs.2.421.609		
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		
MONTO DEVUELTO AL DPTO. DE TESORERIA.	Gs.0		
MONTO NETO RENDIDO:	Gs.0		
DEVOLUCION PENDIENTE A SER DESCONTADO DE SUS HABERES:	Gs.0		
ITEM 11 INC.C) 10% (DIEZ POR CIENTO) DE MULTA	Gs.0		
ITEM 11 INC.C) MONTO TOTAL A DESCONTAR DE SUS HABERES	Gs.0		
OBSERVACIONES			
NINGUNA.			
VERIFICADO POR:		<div><div>Abg. Kiara Fleitas</div><div>UNIDAD DE CONTROL INTERNO</div><div>SDAF - DINAC</div></div> <div><div>V*B*: ING. ADAN ENRIQUE MARTINEZ ALFONSO</div><div>ENCARGADO DE DESPACHO - UNIDAD DE CONTROL INTERNO</div><div>RES. DINAC N° 319/2025</div></div>	



NOTA DSR N°04/2025

Centro Meteorológico Nacional, 25 de marzo de 2025.

SEÑORA:  
LIC. SARA GONZÁLEZ  
COORDINADORA  
UNIDAD DE CONTROL Y RENDICIÓN DE CUENTAS  
De mi mayor consideración:

ASUNTO: Remitir informes de cumplimiento de comisión de servicio dispuesto en la  
Resolución DINAC N°340/2025

Nos dirigimos a Usted, y por su intermedio a quienes correspondan para remitir el Memorándum TEA N° 04/2025 y el Memorándum DBD N° 068/2025 en relación al cumplimiento de la comisión de servicio dispuesto en la Resolución DINAC N°340/2025, para que realicen una comisión de servicio en el Aeropuerto Internacional Guaraní – Departamento de Alto Paraná del 19 al 21 de marzo de 2025, a los efectos de realizar trabajos de mantenimiento preventivo correctivo de las estaciones meteorológicas automáticas y fortalecer conocimiento de los observadores, para mejorar la validación de datos y monitoreo de eventos extremos en tiempo real, además del acompañamiento y verificación in situ de las necesidades a tener en cuenta para la elaboración del Anteproyecto de presupuesto 2026.

Sin otro particular, quedamos a disposición ante cualquier aclaración necesaria.

Atentamente,



Lic. Sandra Ferreira González  
Jefe de Departamento de  
Sensores Remotos  
DMH - DINAC

Téc. Carlos Guillermo Benegas C.  
Dpto. de Sensores Remotos  
GSOM - DMH - DINAC

Lic. Héctor López Mayans  
Jefe Dpto. Banco de Datos  
DMH - DINAC

Lic. Luz González  
Gerencia Administrativa  
DMH - DINAC

Dirección Nacional de Aeronáutica Civil  
UNIDAD DE CONTROL INTERNO - SDAF  
MESA DE ENTRADA  
Fecha: 25/03/2025 Hora: 14:30  
Recibido por: Lic. Guillermo Vázquez  
LA RECEPCIÓN NO IMPLICA LA CERTIFICACIÓN DEL DOCUMENTO

MISIÓN:  
Normar las actividades relacionadas a la aviación civil y prestar servicios para satisfacer a las partes interesadas

VISIÓN:  
Ser reconocida por los altos estándares de seguridad y la calidad de los servicios prestados

VALORES INSTITUCIONALES:  
Integridad, Compromiso,  
Transparencia, Trabajo en Equipo,  
Respeto, y Eficiencia

Cnel. López 1080 esq. De la  
Conquista  
Teléfono: (021) 438 1145  
E-mail: [dsr@meteorologia.gov.py](mailto:dsr@meteorologia.gov.py)  
Asunción – Paraguay





MEMORÁNDUM  
TEA N° 04 /2025

MEMORÁNDUM  TEA Nº 04 /2025		CODIGO	LUGAR Y FECHA	Nº HOJAS
		TEA	Asunción, 25 de marzo 2025	4
A:   Hernán Ferreira		CARGO Y DEPENDENCIA: JEFE DE DEPARTAMENTO DEPARTAMENTO DE SENSORES REMOTOS		
DE:   Carlos Benegas		CARGO Y DEPENDENCIA: TÉCNICO DPTO.DE SENSORES REMOTOS		
ASUNTO:	INFORMAR CUMPLIMIENTO DE COMISIÓN DE SERVICIO EN EL DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ – RESOLUCIÓN Nº 340/2025 - EXPEDIENTE DINAC 234893 -			

Me dirijo a Usted y por su intermedio a donde corresponda, a los efectos de dar cumplimiento de lo establecido en la Resolución N° 340/2025, del 19 de Marzo de 2025, “POR LA QUE SE AUTORIZA A LOS FUNCIONARIOS HERNAN FERREIRA, HECTOR LOPEZ, CARLOS BENEGAS Y LUZ GONZALEZ a REALIZAR UNA COMISIÓN DE SERVICIO EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL GUARANI DEPARTAMENTO DE ALTO PARANA, DEL 19 AL 21 MARZO DE 2025; Y SE AUTORIZA A LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS A ABONAR EL VIÁTICO CORRESPONDIENTE”.

En este contexto, se informa que se realizaron los trabajos de mantenimiento preventivo y aseguramiento del funcionamiento operativo de la estación meteorológica automática en la ubicación señalada.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS REALIZADOS

1. Estación 0000086246 – AEROPUERTO INTERNACIONAL GUARANI - Dpto. de Alto Paraná.

- Se procedió a la realización de tareas de mantenimiento preventivo y correctivo.
- Verificación general rutinaria de funcionamiento de equipos y sensores que componen la estación.
- Verificación de los equipos para la alimentación de energía de la estación, se observa el correcto funcionamiento del regulador de voltaje, batería y el panel solar.
- Limpieza del Pluviómetro.
- Remplazo de Sensor de temperatura y humedad.
- Se confirma que todos los datos provenientes de los sensores asociados a la estación (el Sensor de Presión, Sensor de Precipitación, Sensor de Temperatura y Humedad, y Sensor de Dirección y Velocidad del Viento) , han sido recibidos correctamente.
- Se realiza una limpieza del Exterior del gabinete de la estación.
- Verificación de la configuración, y realización de pruebas de la transmisión de los datos al FTP comprobándose que los datos se reciben correctamente.
- La estación automática quedó en perfectas condiciones operativas.

Téc. Carlos Guillermo Benegas C.  
Dpto. de Sensores Remotos  
GSOM - DMH - DINAC

Hernán Ferreira González  
Jefe del Departamento de  
Sensores Remotos  
DMH - DINAC



2. Estación 0000086247 – FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA - UNE - Dpto. de Alto Paraná.

- Se procedió a la realización de tareas de mantenimiento preventivo y correctivo.
- Verificación general rutinaria de funcionamiento de equipos y sensores que componen la estación.
- Verificación de los equipos para la alimentación de energía de la estación, se observa el correcto funcionamiento del regulador de voltaje, batería y el panel solar.
- Reemplazo de Sensor de temperatura y humedad.
- Se confirma que todos los datos provenientes de los sensores asociados a la estación (el Sensor de Presión, Sensor de Precipitación, Sensor de Temperatura y Humedad, y Sensor de Dirección y Velocidad del Viento), han sido recibidos correctamente.
- Verificación de la configuración, y realización de pruebas de la transmisión de los datos al FTP comprobándose que los datos se reciben correctamente.
- La estación automática quedó en perfectas condiciones operativas.

Se destaca que todos los trabajos fueron cumplidos cabalmente.

**Obs:** Se propone como fecha de presentación lunes, 31 de marzo

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para saludarle cordialmente.

Atentamente,

Téc. Carlos Guillermo Benegas C.  
Dpto. de Sensores Remotos  
GSOM - DMH - DINAC



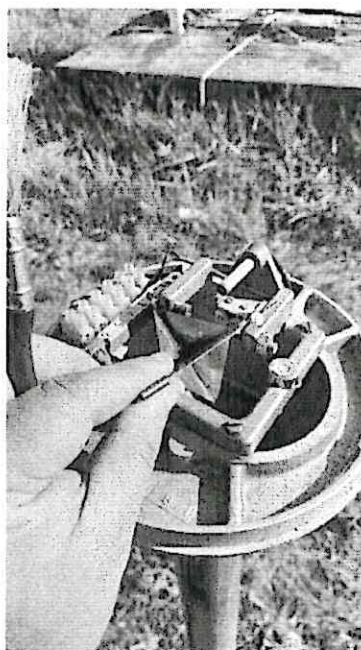
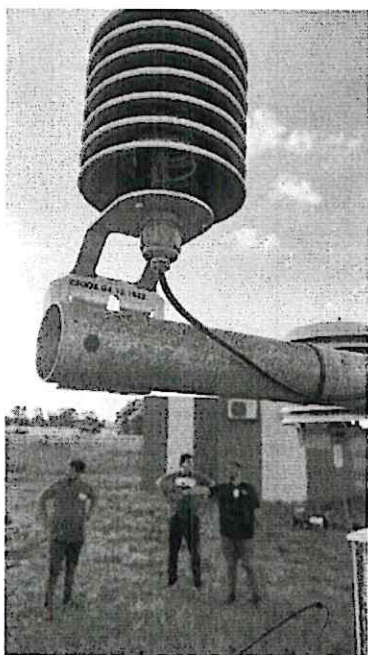
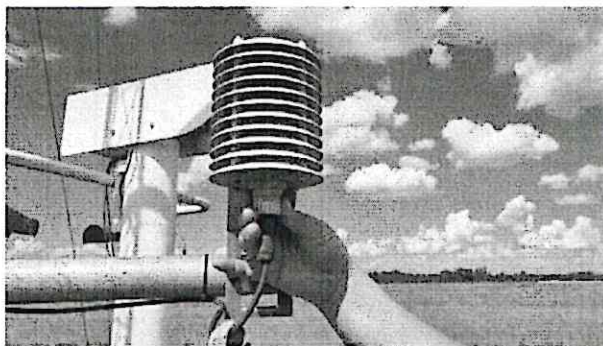
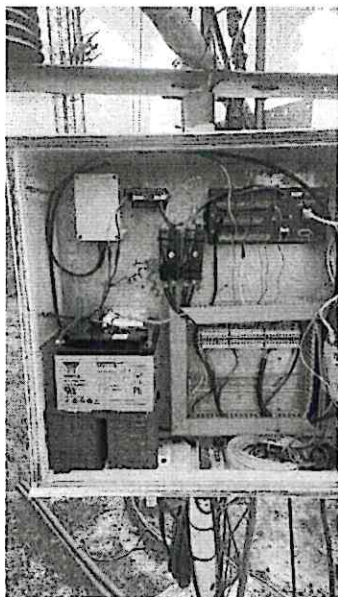
Ferreira González  
Jefe del Departamento de  
Sensores Remotos  
DMH - DINAC





Adjunto remito:

Estación 0000086246 – AEROPUERTO INTERNACIONAL GUARANI - Dpto. de Alto Paraná.



Téc. Juan Ferreira González  
Jefe del Departamento de  
Sensores Remotos  
DMH - DINAC

Téc. Carlos Guillermo Benegas C.  
Dpto. de Sensores Remotos  
GSOM - DMH - DINAC

**MISIÓN:**

Normar las actividades relacionadas a la aviación civil y prestar servicios para satisfacer a las partes interesadas

**VISIÓN:**

Ser reconocida por los altos estándares de seguridad y la calidad de los servicios prestados

**VALORES INSTITUCIONALES:**

Integridad, Compromiso,  
Transparencia, Trabajo en  
Equipo, Respeto, y Eficiencia

3 | 4

Cnel. Francisco López 1080 esq. De la Conquista  
Teléfono: (021) 438 1142  
E-mail: [gsom@meteorologia.gov.py](mailto:gsom@meteorologia.gov.py)  
Asunción – Paraguay





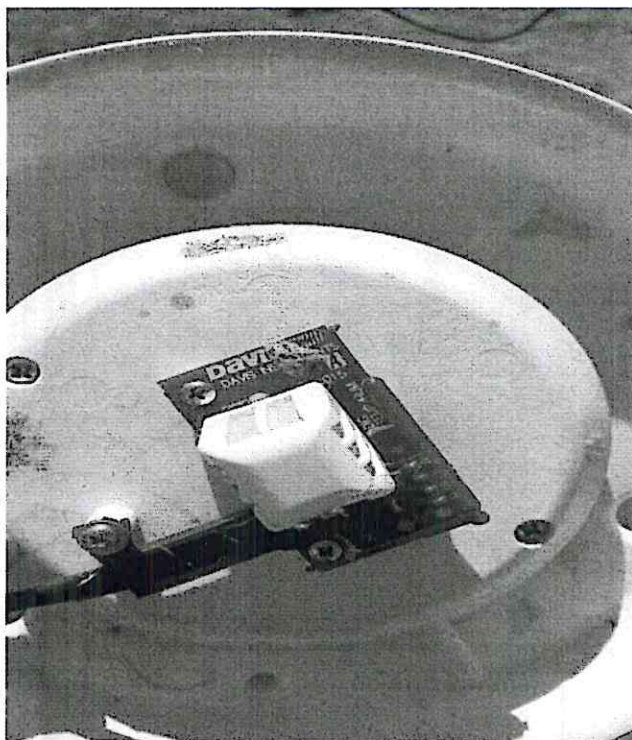
GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

DIRECCIÓN  
NACIONAL DE  
AERONÁUTICA CIVIL



Adjunto remito:

Estación 0000086247 – FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA - UNE - Dpto. de Alto Paraná.



  
Téc. Hernán Ferreira González  
Dpto. de Sensores Remotos  
DMH - DINAC

  
Téc. Carlos Guillermo Bonegas C.  
Dpto. de Sensores Remotos  
GSOM - DMH - DINAC

**MISIÓN:**

Normar las actividades relacionadas a la aviación civil y prestar servicios para satisfacer a las partes interesadas

**VISIÓN:**

Ser reconocida por los altos estándares de seguridad y la calidad de los servicios prestados

**VALORES INSTITUCIONALES:**

Integridad, Compromiso, Transparencia, Trabajo en Equipo, Respeto, y Eficiencia

4 | 4

Cnel. Francisco López 1080 esq. De la Conquista

Teléfono: (021) 438 1142

E-mail: [gsom@meteorologia.gov.py](mailto:gsom@meteorologia.gov.py)

Asunción – Paraguay





MEMORANDUM N° 068/2025	CÓDIGO	LUGAR Y FECHA	NRO. HOJAS
	DBD	Asunción, 24 de Marzo del 2025	2
A : Lic. Carlos Roberto Salinas	CARGO Y DEPENDENCIA: Gerente de Climatología		
DE: Lic. Héctor E. López Mayans	CARGO Y DEPENDENCIA: Jefe Dpto. Banco de Datos		
Asunto: Informar cumplimiento de comisión de servicio autorizada por Resolución N° 340/2025, expediente DINAC N° 234.893			

Me dirijo a Ud., y por su intermedio a donde corresponda a los efectos de remitir el informe del cumplimiento de la Comisión de Servicio autorizada por Resolución 340/2025.

Detallo las actividades realizadas

- Se ha realizado un acompañamiento en el momento de realizar la observación y codificación en SYNOP de los datos meteorológicos recogidos.
- Charla técnica con los observadores presentes, Laura Echeverría, Celia Mabel Grance, Jesús González, María Giménez e Isidro Erico Grance sobre los siguientes temas:
  - Errores y origen de los mismos.
  - Visibilizar el flujo del dato para poder utilizarlo en análisis posteriores.
  - Control de temperatura máxima diaria usando el concepto de consistencia temporal.
  - Control de temperatura máxima diaria usando el concepto de gradiente.
  - Control de temperatura mínima diaria usando el concepto de consistencia temporal.
  - Control de temperatura mínima diaria usando el concepto de gradiente.
  - Control de consistencia entre fenómenos significativos y precipitaciones.
  - Coherencia entre los reportes parciales y totales de precipitación.
  - Coherencia entre los 4 campos en que se reportan precipitación.
  - Control de relación existente entre QFE, QNH y lectura barométrica.
- Estudio de casos ocurridos en el año 2025 en referencia a los controles presentados.
- Corrección de datos dudosos de marzo previo debate entre todos los observadores.

Adjunto además algunas fotografías de la capacitación.

Sin otro particular, lo saludo cordialmente.

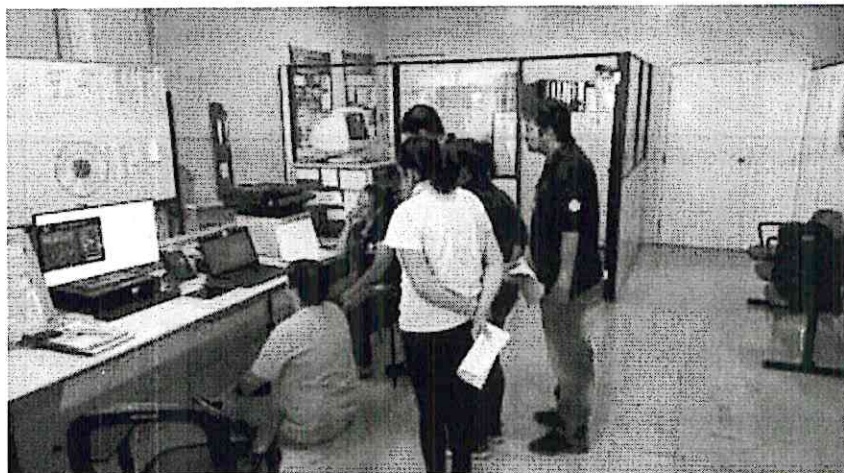
  
Lic. Héctor López Mayans  
Jefe Dpto. Banco de Datos  
DMH - DINAC



**Dirección Nacional  
de Aeronáutica Civil**



**GOBIERNO DEL  
PARAGUAY | PARAGUAI  
REKUAI**



  
**Lic. Héctor López Mayans**  
**Jefe Dpto. Banco de Datos**  
**DMH - DINAC**




## CONSTANCIA

Se hace constar que el 19 al 21 de marzo del 2025, se presentaron en las instalaciones del **Aeropuerto Internacional Guaraní, Minga Guazú; Dpto. de Alto Paraná**, los funcionarios de la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), **Tec. Hernán Ferreira, CIC N°3.637.576; Lic. Hector López, CIC N°2.995.780; Tec. Carlos Benegas, CIC N°3.890.117 y Luz González, CIC N°3.669.539**, según lo dispuesto en la **Resolución DINAC N° 340/2025**, a los efectos de realizar trabajos de mantenimiento preventivo correctivo de las estaciones meteorológicas automáticas y fortalecer conocimiento de los observadores, para mejorar la validación de datos y monitoreo de eventos extremos en tiempo real, además del acompañamiento y verificación in situ de las necesidades a tener en cuenta para la elaboración del Anteproyecto de presupuesto 2026; **0000086246**.

Se expide la presente constancia a pedido de los interesados, para lo que hubiere lugar, a los 21 días del mes de marzo del 2025.

*Leubis*  
*21-03-2025*  
*14:20*





## CONSTANCIA

Se hace constar que, en la fecha, *21 de Marzo* se presentaron en La Facultad de ingeniería agronómica UNE. **Minga Guazú. Dpto. Alto Paraná**, los funcionarios de la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC):

- **TEC Hernán Ferreira, CIC N° 3.637.576;**
- **Héctor López, CIC N° 2.995.780 y,**
- **Carlos Benegas, CIC N° 3.890.117;**

Los funcionarios mencionados más arriba realizaron trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo de la estación meteorológica automática.

Se expide la presente constancia a pedido del interesado, para lo que hubiere lugar, a los *21* días del mes de marzo del 2025.

  
**Ing. Agr. Ariel Aguilera Portillo**  
Mat. Prof. N° 4433





**Ing. Euzilda Galeano**  
Directora de Gestión Ambiental



RESOLUCIÓN N° 340 /2025

POR LA QUE SE AUTORIZA A LOS FUNCIONARIOS HERNÁN FERREIRA, HÉCTOR LÓPEZ, CARLOS BENEGAS Y LUZ GONZÁLEZ, A REALIZAR UNA COMISIÓN DE SERVICIO EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL GUARANÍ – DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ, DEL 19 AL 21 DE MARZO DE 2025; Y SE AUTORIZA A LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS A ABONAR EL VIÁTICO CORRESPONDIENTE.-----

Asunción, 18 de Marzo de 2025

**VISTO:** El Memorándum DMH N° 123/2025 de la Dirección de Meteorología e Hidrología y la providencia de la Subdirección de Administración y Finanzas (Expte. DINAC N° 234893); y, -----

**CONSIDERANDO:** Que, la Dirección de Meteorología e Hidrología, solicita autorización para que los funcionarios Hernán Ferreira, Héctor López, Carlos Benegas y Luz González, realicen una comisión de servicio en el Aeropuerto Internacional Guaraní – Departamento de Alto Paraná del 19 al 21 de marzo de 2025, a los efectos de realizar trabajos de mantenimiento preventivo correctivo de las estaciones meteorológicas automáticas y fortalecer conocimiento de los observadores, para mejorar la validación de datos y monitoreo de eventos extremos en tiempo real, además del acompañamiento y verificación in situ de las necesidades a tener en cuenta para la elaboración del Anteproyecto de presupuesto 2026.-----

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 **Hernán Ferreira, Héctor López, Carlos Benegas y Luz González**, a realizar una comisión de servicio en el Aeropuerto Internacional Guaraní – Departamento de Alto Paraná, del 19 al 21 de marzo 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:



Abg. NATALIA ACUÑA

../2

## CONSTANCIA

Se hace constar que el 19 al 21 de marzo del 2025, se presentaron en las instalaciones del **Aeropuerto Internacional Guaraní, Minga Guazú; Dpto. de Alto Paraná**, los funcionarios de la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), **Tec. Hernán Ferreira, CIC N°3.637.576; Lic. Hector López, CIC N°2.995.780; Tec. Carlos Benegas, CIC N°3.890.117 y Luz González, CIC N°3.669.539**, según lo dispuesto en la **Resolución DINAC N° 340/2025**, a los efectos de realizar trabajos de mantenimiento preventivo correctivo de las estaciones meteorológicas automáticas y fortalecer conocimiento de los observadores, para mejorar la validación de datos y monitoreo de eventos extremos en tiempo real, además del acompañamiento y verificación in situ de las necesidades a tener en cuenta para la elaboración del Anteproyecto de presupuesto 2026; **0000086246**.

Se expide la presente constancia a pedido de los interesados, para lo que hubiere lugar, a los 21 días del mes de marzo del 2025.

*Recibido*  
*21-03-2025*  
*14:20*



*Luz González*  
Observador Met. Aeronáutica  
DINAC