





PARAGUÁI
TEMBIGUEREKOITA
HA VIRUÑANGAREKO

Resultados Ciudadanía Ciudadanía BAGP Transparencia Información Pública Gestion Pública Gestion Pública Resultados BAGP Resultados BAGP Información Pública Ciudadanía BAGP Pública BAGP Principales Resultados





AÑO 2023





ÍNDICE

Contenido

S	GLA	S	3
P]	RESE	NTACIÓN	5
ſ		INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD	6
	I.1	Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes	6
	I.2	Análisis del Contexto del Sector donde interviene la Entidad	6
	II.1	Logros alcanzados por la Entidad	7
		Presidencia DINAC	7
		Dirección de Aeronáutica	11
		Dirección de Aeropuertos	13
		Dirección de Meteorología e Hidrología	16
		Instituto Nacional de Aeronáutica Civil - INAC	17
	II.2	Principales Informaciones Complementarias de la Entidad	19
		Inversión en Equipamiento e Infraestructura	19
		Transferencias	26
		Cantidad de Pasajeros.	27
		Movimiento de Cargas Aéreas	27
		Movimiento de Aeronaves en Terminales Aéreas	27
	II.3	Seguimiento del cumplimiento del compromiso Institucional 2023	28
	II.4	Desafío Futuro	28
	ANE	I OX	29
		➤ Logros Obtenidos por Estructura Programática Presupuestaria	29
	ANE	XO II	29
		> Recursos Humanos	29
	ANE	XO III	30
		> Informaciones de Género	30





SIGLAS

BAGP Balance Anual de Gestión Pública BID Banco Interamericano de Desarrollo **OEE** Organismos y Entidades del Estado AIG Aeropuerto Internacional Guaraní

AISP Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi ANAC Administración Nacional de Aeropuertos **ARRC** Centro de Investigación de Radar Primario **CAAS** Autoridad de Aviación Civil de Singapur

CATC Civil Training Center

CLAC Comisión Latinoamericana de Aviación Civil

CE Contratación por Vía de la Excepción

CESA Certificados de Explotador de Servicios Aéreos

CONADERNA Comisión Nacional de Defensa de los Recursos Naturales

CONAFAL Primera Sesión Ordinaria del Comité Nacional de Facilitación del Transporte Aéreo

CONASAC Comité Nacional de Seguridad de la Aviación Civil

CORSIA Plan de Compensación y Reducción del Carbono en la Aviación Civil

DEA Drug Enforcement Administration

DECEA Departamento de Control del Espacio Aéreo **DINAC** Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

DGAC Programa de Directores/as de la Aviación Civil

DMH Dirección de Meteorología e Hidrología

DNA Dirección Nacional de Aduanas **FAL** Facilitación del Transporte Aéreo

FBG Fundación Buen Gobierno

IMPROTUR Instituto Nacional de Promoción Turística **INAC** Instituto Nacional de Aeronáutica Civil

IPIAEDA Instituto Paraguayo de Investigación Aeronáutica, Espacial y de Derecho Aéreo

KAC Korea Airports Corporation

KOIKA Agencia de Cooperación Internacional de Corea

MEL Manuales de Lista de Equipos Mínimos **MIC** Ministerio de Industria y Comercio **MTAB** Misión Técnica Aeronáutica Brasilera

NOTAM Notice to Aimen

NRM2015 Norma de Requisitos Mínimos 2015



SAT

DIRECCION NACIONAL DE AERONAUTICA CIVIL



OACI Organización de la Aviación Civil Internacional

ODS Objetivos de Desarrollo Sostenible **OMA** Organización Mundial de Aduanas **OMM** Organización Meteorológica mundial

PADF Fundación Panamericana para el Desarrollo

PN Policía Nacional

RPA Aeronaves Piloteadas a Distancia

RPAS Drones como Herramientas de Trabajo

SAA Academia de Aviación de Singapur

Servicio de Asistencia a Tierra SEI Servicio de Extinción de Incendios **SEN** Secretaria de Emergencia Nacional

SENAD Secretaria Nacional Antidrogas **SENATUR** Secretaria Nacional de Turismo

TPY Transformación Paraguay

UNVES Universidad Nacional de Villa Rica del Espíritu Santo

USDA Departamento de Agricultura de Estados Unidos





PRESENTACIÓN

La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil -DINAC, creada por Decreto Ley Nº 25/1990, con aprobación mediante Ley N° 73/1990 y su modificatoria Ley N° 2199/2003, fue conformada por la fusión de tres instituciones: Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC), Administración Nacional de Aeropuertos Civiles (ANAC) y el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología.

Esta consolidación fue concebida con el propósito fundamental de promover el avance de la aviación civil y salvaguardar la gestión del espacio aéreo nacional con estándares óptimos de seguridad y eficiencia, en consonancia con las directrices gubernamentales tanto en lo económico-social como en el ámbito de las relaciones internacionales.

El objetivo primordial de la DINAC es impulsar el desarrollo de la aviación civil y mantener en condiciones de seguridad y eficiencia la administración del espacio aéreo nacional, en concordancia con las políticas, planes y programas gubernamentales en materia económica-social y de relaciones internacionales.

La institución se compromete a garantizar un entorno aéreo seguro y eficiente que respalde el desarrollo sostenible y el bienestar de la sociedad, alineado con los objetivos estratégicos del gobierno en diversas esferas, y ha diseñado como elementos fundamentales de la estrategia institucional a los siguientes:

- Misión: Normar, vigilar y garantizar que las actividades de la aviación civil, así como las meteorológicas e hidrológicas, se desarrollen de una manera regular y ordenada, prestando servicios con los más altos estándares de eficiencia.
- Visión: ser un ente público de excelencia, capaz de anticiparse a los cambios de la industria, garantizando las condiciones para el desarrollo seguro, ordenado, regular, eficiente, sostenible y sustentable de la aviación civil y de la meteorología e hidrología.

Durante el transcurso del Ejercicio Fiscal 2023, la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) se dedicó activamente a cumplir con sus responsabilidades, las cuales están cuidadosamente definidas en su Carta Orgánica y en el marco del Plan Nacional de Desarrollo 2030. Este compromiso no solo implicó un cumplimiento interno de normativas y directrices institucionales, sino que también se extendió hacia una alineación estratégica con las regulaciones y estándares internacionales establecidos por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI).

La OACI, como organismo especializado de las Naciones Unidas, desempeña un papel crucial en la promoción de la seguridad y eficiencia de la aviación civil a nivel mundial. Sus normativas y recomendaciones abarcan una amplia gama de áreas, incluyendo la seguridad operacional, la navegación aérea, la protección del medio ambiente y la gestión de aeropuertos. Por lo tanto, el alineamiento de la DINAC con las normativas de la OACI no solo implica la adopción de estándares de seguridad y calidad en sus operaciones, sino también un compromiso con la armonización de prácticas a nivel internacional.

Este enfoque estratégico no solo garantiza el cumplimiento de los más altos estándares de seguridad y eficiencia en la gestión del espacio aéreo nacional, sino que también posiciona a la DINAC como un actor confiable y respetado en la comunidad internacional de aviación civil, de esta manera, se refleja el compromiso de la institución con la mejora continua y la excelencia en el desempeño de sus funciones, en línea con los principios y objetivos establecidos por la OACI.

El presente Balance Anual de la Gestión Pública, ofrece una síntesis detallada de los logros más significativos obtenidos por la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) durante el período fiscal del año 2023. Este resumen destaca los hitos más importantes, los avances y las contribuciones de la DINAC en el desarrollo y la mejora continua del sector de la aviación civil en el país. Además de proporcionar un resumen general de los logros alcanzados.





I INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD

I.1 Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes

Las actividades desarrolladas por la DINAC han estado alineadas a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), específicamente a los descritos en los números 9 (Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización sostenible y fomentar la innovación) y 16 (Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles). También han sido consecuentes con el Plan Nacional de Desarrollo 2030, enmarcándose en el Eje Estratégico Nº 2 establecido por el Gobierno Nacional y que corresponde a "Crecimiento Económico Inclusivo", "Conectividad Interna y Externa", "Gestión Pública Eficiente y Transparente" y "Competitividad e Innovación".

En ese contexto, se tiene como prioridad las siguientes actividades, consideradas intervenciones estratégicas, por la relevancia para el sector afectado, ya sea en el ámbito aeronáutico o de la población nacional en su conjunto:

- Cumplimiento de las recomendaciones de la OACI, específicamente en lo relacionado a Navegación Aérea, beneficiando principalmente a sus usuarios. Provienen, entre otros, de una eficiente administración del espacio aéreo, fruto de la aplicación de reglamentos y procedimientos normalizados por dicho organismo, certificado bajo las normas de calidad ISO 9001:2015, complementados con la utilización de equipos de última generación y personal altamente calificado, lo cual nos sitúa en un nivel muy elevado dentro del ámbito aeronáutico.
- Alineamiento de las políticas internas al contexto internacional o global, dentro del ámbito de la seguridad operacional y de la seguridad de la Aviación Civil, con el objetivo de minimizar los riesgos en las operaciones aéreas y que los usuarios puedan utilizar el modo aéreo de forma ágil y segura.
- Impulso de las políticas de apertura del mercado aéreo paraguayo para su expansión comercial, mediante la adopción de acuerdos bilaterales y multilaterales y de los cielos abiertos que abran nuevas rutas y mayor capacidad, además de promover activamente dicha política en el marco de los organismos internacionales de transporte aéreo de los que Paraguay forma parte.
- Mantenimiento y operación de Aeródromos, que por la ubicación geográfica constituyen polos de desarrollo para la población afectada y para una función social por parte del estado.
- Capacitación continua del personal de la DINAC y formación de la fuerza laboral orientada al sector aeronáutico, a cargo del Instituto Nacional de Aeronáutica Civil INAC.

I.2 Análisis del Contexto del Sector donde interviene la Entidad

Los servicios aeronáuticos y meteorológicos son prestados por la entidad en todo el territorio nacional, en tanto que los servicios aeroportuarios se realizan en terminales aéreas que son propiedad de la DINAC o aquellas que se encuentran bajo su administración, como condición de mayor seguridad operacional.

Los servicios aeronáuticos y aeroportuarios son prestados exclusivamente a los operadores aéreos, con tasas competitivas ajustadas al mercado regional, sin embargo, las actividades meteorológicas y las del INAC se hallan abiertas a todo público, es decir a la población en general y los costos se hallan subsidiados por las actividades aeronáuticas y aeroportuarias mencionadas con anterioridad.

Actualmente la DINAC se encuentra operando con 12 aeropuertos y aeródromos, de los cuales se destacan los Aeropuertos Internacionales Silvio Pettirossi y Guaraní, por tener ambos el mayor flujo de pasajeros, aeronaves





y cargas (importaciones y exportaciones), además de constituirse en los soportes de los demás, teniendo en cuenta su flujo de ingresos.

Con relación a cantidad de usuarios en las terminales aéreas, se ha tenido un aumento de más del 19%, en tanto que, respecto al movimiento de cargas aéreas, se ha registrado un incremento del 8,5%. En cuanto a movimiento de aeronaves, se ha registrado una variación del 2,13%, tal como se aprecia en el cuadro de abajo.

COMPARATIVO DE MOVIMIENTOS AISP Y AIG										
CONCEPTO	AÑO 2022	AÑO 2023	DIFERENCIA	VARIACIÓN						
Pasajeros	867.570	1.034.527	166.957	19%						
Cargas Aéreas (Ton)	19.974	21.679	1.705	8,5%						
Aeronaves	52.492	53.609	1.117	2,13%						

Fuente: Departamento de Estadisticas de la Aviación Civil

Otra de las aristas se relaciona al mantenimiento a futuro de los estándares de calidad determinados por la OACI, acompañado de los adelantos tecnológicos y exigencias de los clientes y usuarios en cuanto a infraestructura aeroportuaria, considerando el entorno económico dentro del cual la DINAC desarrolla sus actividades.

RESULTADOS DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL

Logros alcanzados por la Entidad **II.1**

La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil en este apartado presenta los principales logros alcanzados en el Ejercicio Fiscal 2023, mediante la ejecución del "Plan Estratégico Institucional", en el cual se detallan los lineamientos a seguir en procura de la mejora continua y el sostenimiento de elevados niveles de calidad, seguridad, regularidad y eficiencia durante el desarrollo de las actividades de regulación, así como en la prestación de servicios.

La DINAC actúa como autoridad aeronáutica de la República del Paraguay, en su calidad de ente regulador y supervisor de la actividad aeronáutica, aeroportuaria y meteorológica. Es a su vez una Empresa Pública prestadora de servicios en los conceptos señalados y actúa como Centro de Instrucción de la Aviación Civil.

Presidencia DINAC

- Se llevó a cabo una reunión interinstitucional en el Aeropuerto Internacional Guaraní, con la presencia de autoridades del AIG, SENATUR, la Municipalidad de Minga Guazú y representantes del sector privado del departamento de Alto Paraná. El propósito principal de esta reunión fue reiniciar las conversaciones sobre la conectividad aérea en Alto Paraná.
- Representantes de la Contraloría General de la República fueron recibidos por autoridades de la DINAC. En la ocasión fue presentado oficialmente el nuevo Síndico de esa entidad ante la DINAC, el Sr. Agripino





Miguel Ángel García Orrego, conforme a la Resolución CGR Nro. 1561 de fecha 3 de octubre del corriente

- La Centésima Tercera Reunión del Comité Ejecutivo de la CLAC (Comisión Latinoamericana de Aviación Civil), tiene lugar en Caracas Venezuela. El evento es presidido por el Brig. Gral. (Av) Lic. Leonardo Blengini de Uruguay. Se cuenta con la presencia del Secretario General de la OACI, Sr. Juan Carlos Salazar y el Director Regional de la Oficina de Lima Sr. Fabio Rabbani, junto a representantes de los países miembros, observadores de la industria y de otras entidades educativas locales.
- En un esfuerzo por fortalecer la colaboración y abordar cuestiones de interés compartido, la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) y la Junta de Representantes de Líneas Aéreas Internacionales en Paraguay (JURCAIP) llevaron a cabo una reunión de trabajo en el salón auditorio del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi. La reunión, que contó con la presencia del Presidente de la DINAC, Don Nelson Mendoza, acompañado de su equipo técnico y directivos de JURCAIP, se centró en la seguridad operacional, entre otros diversos temas de importancia estratégica para la industria de la aviación en Paraguay.
- Autoridades de la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), participaron del Programa de las Naciones Unidas de Lucha contra los Viajes de Terroristas (CT Travel), iniciativa mundial de la Oficina de las Naciones Unidas contra el Terrorismo (UNOCT, por sus siglas en inglés).
- El Sr. Presidente de la DINAC Don Nelson Mendoza, en la ciudad de Lima, Perú, mantuvo reuniones de trabajo con el Director Regional de la Oficina Sudamericana SAM de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) Sr. Fabio Rabbani y el equipo de oficiales regionales, especialistas y expertos de dicha organización internacional conjuntamente con la Subdirectora de Transporte Aéreo de DINAC Abg. María Liz Viveros.
- Alineados a la política de seguridad del Presidente de la República, Santiago Peña, el Presidente de la DINAC, Don Nelson Mendoza, convocó y presidió la primera reunión del año del Subcomité de Evaluación de Riesgos de Seguridad en la Aviación Civil, considerando el contexto internacional de riesgos y el cuadro mundial de amenazas a la aviación civil, la implicancia de la misma en la región y en nuestro país.
- El Presidente de la DINAC, Don Nelson Mendoza mantuvo una reunión con la Sra. María José Taveira -Country Manager de la Asociación Internacional del Transporte Aéreo (IATA) para Argentina, Paraguay y Uruguay.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil DINAC, bajo la presidencia de Don Nelson Mendoza, celebró un emotivo acto conmemorativo en honor a los 50 años de vida institucional del Instituto Nacional de Aeronáutica Civil - INAC.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), dio inicio al SEMINARIO INTERNACIONAL DE ALTO NIVEL SOBRE LA ESTRATEGIA TRIP DE LA ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL (OACI), que se desarrolló en el Instituto Nacional de Aeronáutica Civil (INAC).
- Con el fin de dar cumplimiento a las normativas vigentes en materia de seguridad de la aviación civil, la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil - DINAC, presidida por Don Nelson Mendoza Rolón, a través de la SAVSEC coordinó un ejercicio de seguridad relacionado a un acto de interferencia ilícita en el Aeropuerto Internacional "Silvio Pettirossi",
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), coordina en conjunto con el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS), a través de la Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS), la realización de un simulacro a fin de evaluar la aplicación de procedimientos y protocolos relacionados con el manejo y la respuesta ante Emergencias de Salud Pública de Importancia Internacional (ESPII).
- El Presidente de la DINAC, Don Nelson Mendoza, recibió la visita oficial de la Embajadora del Japón en Paraguay, S.E. Yoshie Nakatani, quien estuvo acompañada por el Cónsul de Japón, S.E. Masashi Hashimoto.





- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) coordinó en conjunto con el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS), a través de la Dirección General de Vigilancia de la Salud, el simulacro sobre Evento de Salud Pública de Importancia Internacional (ESPII) relacionado con enfermedades vectoriales, centrándose esta vez en la fiebre amarilla.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) participa del Primer Taller Interinstitucional de Capacitación en Inteligencia, organizado por la Dirección Nacional de Migraciones (DNM) y la Secretaría Nacional de Inteligencia (SNI), dirigido a servidores públicos de organismos del Poder Ejecutivo relacionados al control transfronterizo de personas, a fin de optimizar los procesos de intercambio de información y análisis de datos de inteligencia para la seguridad nacional.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), presidida por el Sr. Nelson Mendoza, participó del "Primer Taller Interinstitucional de Capacitación en Inteligencia", dirigido a servidores públicos de organismos del Poder Ejecutivo relacionados al control transfronterizo de personas, a fin de optimizar los procesos de intercambio de información y análisis de datos de inteligencia para la seguridad nacional.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil DINAC, lleva a cabo una serie de talleres para la formulación del Plan Estratégico Institucional, periodo 2024-2028, del cual participan funcionarios representantes de todas las áreas. El Plan Estratégico Institucional forma parte del Componente Control de la Planificación Direccionamiento estratégico de la Norma de Requisitos Mínimos para Sistemas de Control Interno NRM 2015. El PEI se constituye como el instrumento rector de la planificación de la institución, toda vez que se toman en cuenta la visión, la misión, objetivos estratégicos, metas y los recursos necesarios que conviertan los lineamientos estratégicos en acciones concretas para la gestión, a fin de lograr el máximo de eficiencia y calidad de sus prestaciones.
- Siguiendo los lineamientos nacionales e internacionales y la búsqueda de la mejora continua en los procesos establecidos, se llevó a cabo el Acto de entrega de CERTIFICACION ISO 9001:2015, a la Gerencia de Normas de Aeródromos y Ayudas Terrestres (GNAGA), unidad dependiente de la Subdirección de Navegación Aérea, de la Dirección de Aeronáutica. Dicho acto estuvo encabezado por el Presidente de la DINAC, Don Nelson Mendoza, así también, estuvieron presentes el Director de Aeronáutica, Abog. CTA. José L. Chávez, el Subdirector de Navegación Aérea, CTA. Tomas Yentzch, la Gerente de la Gerencia de Normas de Aeródromos y Ayudas Terrestres, Mg. Nancy Escobar, la Gerente de Sistema de Gestión de Calidad DAC, Lic. Érica Méndez y otros funcionarios de la DINAC.
- La Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC), a través de la Asesoría Jurídica, lleva a cabo un curso de capacitación sobre la "Ley N° 6715/2021 de Procedimientos Administrativos", que se desarrolla en la modalidad presencial en el Salón de las Banderas del Ministerio de Defensa Nacional.
- El Presidente de la Dirección Nacional de Aeronáutica civil (DINAC), Nelson Mendoza participó de la VII Asamblea Extraordinaria y la celebración del 50° Aniversario de la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil (CLAC), que se llevó a cabo en la ciudad de Lima, Perú.
- Capacitación de Funcionarios de la DINAC con agentes expertos de la Embajada de los Estados Unidos de América sobre "Curso de Capacitación sobre Documentos de Viaje y Moneda Estadounidense".
- Primera Reunión del Comité FAL del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi.
- Reunión OACI-DINAC-RR.EE-NNUU Anti-terrorismo.
- Curso de Capacitación sobre el Anexo 9 Facilitación del transporte aéreo.
- Primera Reunión del Comité FAL del Aeropuerto Internacional Guaraní de Minga Guazú-Dpto. de Alto Paraná.
- Seminario de Alto Nivel sobre la implementación de la hoja de ruta de Programa ICAO-TRIP de la OACI.
- En el Centro de Convenciones de la Conmebol, se llevó a cabo el acto de apertura del Foro Latinoamericano de las ideas (FLI), que nace desde la realización de la Cumbre de la Misión Presidencial Latinoamericana





(MPL), en la cual se reúnen ex presidentes líderes de toda América Latina y grandes referentes de la política. El evento contó con la participación del presidente de la República del Paraguay

- Reunión con el recién nombrado Gerente del Proyecto de Fortalecimiento de las Capacidades de Profesionales de Aviación en el Paraguay de la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA), Sr. Kim Jeong Min., durante la reunión, las autoridades dialogaron sobre la importancia de continuar impulsando el desarrollo en la industria de la aviación, así como las metas y objetivos trazados.
- El Consejo Internacional de Aeropuertos para América Latina y el Caribe (ACI-LAC) reconoce las iniciativas y trabajo realizado por la DINAC en el Aeropuerto Internacional Guaraní para la conservación del medio ambiente a través del Proyecto Green Airport ACI-LAC.
- Con el objetivo de fortalecer la facilitación y seguridad aeroportuaria, se realizó una reunión con los miembros de la Oficina de Seguridad Diplomática de la Embajada de los Estados Unidos.
- Autoridades y técnicos de la DINAC brindaron a medios de comunicación un informe detallado y
 demostración in situ del funcionamiento de los Sistemas de Vigilancia en el Centro de Control Unificado y
 Estación Radar de la institución, ubicado en la ciudad de Mariano Roque Alonso
- Se realizó la Primera Reunión del Plan Anticontrabando del Gobierno del Paraguay con Ministros, titulares y representantes de varias instituciones del Estado.
- Se llevó a cabo el Workshop para el Establecimiento del Plan Operativo del Centro de Entrenamiento de Aviación (ATC) el cual será inaugurado en el segundo trimestre del 2024, en el marco del Proyecto de Fortalecimiento de las Capacidades de los Profesionales de la Aviación en Paraguay el cual es liderado por la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC) y la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA).
- Presentación oficial de la Aeronave CONVAIR CV-240 de Líneas Aéreas Paraguayas (LAP), y homenaje póstumo al Fiscal Marcelo Pecci, principal impulsor del proyecto de restauración.
- DINAC participó del evento "7 millones: Líderes para la transformación", el evento contó con la participación del Líder y Conferencista mundial Jhon Maxwell.
- Jornada de inducción sobre la Norma de Requisitos Mínimos MECIP:2015.
- Se realizó la Trigésima Cuarta Reunión Ordinaria de la Junta General del Sistema Regional de Cooperación para la Vigilancia de la Seguridad Operacional (SRVSOP), en la ciudad de Santiago de Chile.
- Décimo Séptima Reunión de Autoridades de la Aviación Civil de la Región Sudamericana (RAAC/17), que se celebró en el Museo Nacional Aeronáutico y del Espacio en la ciudad de Santiago de Chile.
- Firma del Contrato de Gestión por Resultados entre la DINAC y el Consejo Nacional de Empresas Públicas.
 El contrato tiene por objeto establecer un mecanismo objetivo, eficaz y transparente que permita establecer y monitorear el cumplimiento de indicadores y metas de gestión para la DINAC, dentro del Ejercicio Fiscal 2023.
- Realización de reunión de trabajo sobre avances en la Implementación del Sistema API PNR. La reunión versó sobre los Avances en la Implementación del Sistema de Información Anticipada de Pasajeros y Registro de Nombres de los Pasajeros (API PNR) por parte de la Dirección Nacional de Aduanas. API Advance Passenger Information (Información Anticipada de Pasajeros).
- Realización de jornadas de capacitación, realizadas en modalidad virtual, con la Fundación Buen Gobierno, las invitaciones se realizaron por medio de circulares emitidas por la CGTTHH para conocimiento general de los funcionarios permanentes, personales contratados y becados de la Institución.





- Han sido capacitados funcionarios que prestan servicios en las diversas áreas de la Gerencia Financiera, a fin de mejorar el desempeño y con ello lograr la motivación los mismos. Cabe resaltar se han dictado cursos específicos para cajeros.
- Funcionarios de la DINAC inician diplomado en Seguridad Vial y Gestión de la Movilidad con la Certificación de la Universidad del Sol (UNADES).
- DINAC e ITAIPU firmaron un Acuerdo de Cooperación Mutua. Dicho acuerdo tiene por objeto establecer un relacionamiento interinstitucional, a fin de coordinar acciones de cooperación mutua en temas relacionados a la navegación aérea, meteorológica, hidrológica y aeronáutica, incluyendo el desarrollo de programas de capacitación técnica científica, así como la realización de talleres relativos a los referidos temas y otros de interés y competencia de las partes.
- Reunión con el Viceministro de Transporte, a fin proponer acciones en conjunto como aliados estratégicos en temas de conectividad terrestre entre los principales centros urbanos y las Terminales Aéreas Internacionales, además de abordar temas relacionados al fortalecimiento de ambas instituciones.

Dirección de Aeronáutica

- Conformación de equipo de selección de llamado a concurso para designación de Pilotos Examinadores, mecánicos, despachadores.
- Inspección de vigilancia de las instalaciones de Centro de Entrenamiento.
- Participación en el Panel de Expertos de Licencias al Personal Aeronáutico en Lima-Perú.
- Remisión mensual de cuantificación de productos de la Gerencia de Licencias al Personal Aeronáutico.
- Remisión semanal del listado actualizado de Pilotos (Avión-Helicóptero) y Especialistas remitidos al Dpto. ARO.
- Remisión de Informes solicitados por la Asesoría Jurídica y Ministerio Público, Centro de Accidentes de Aviación (CIPAA).
- Control y Vigilancia de la expedición de los Certificados Médicos Aeronáuticos (CMA) a médicos examinadores aeronáuticos - AME.
- Vigilancia a los explotadores de servicios aéreos mediante auditorías e inspecciones en las instalaciones de las mismas.
- Evaluación para aprobación/aceptación de manuales técnicos utilizados por los explotadores de servicios aéreos tales como: manual de mantenimiento, lista de equipos mínimos, programa de mantenimiento, etc.
- Coordinación Interinstitucional entre la Policía Nacional y la Subdirección de Seguridad de la Aviación Civil, realización de trabajos estratégicos para contrarrestar la amenaza del crimen organizado en la aviación civil.
- Reunión de trabajo con la Dra. Juliana Giménez, Presidente de la Circunscripción Judicial de Alto Paraná.
- Validación del Programa ACC3, de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea, el cual implica que la carga a ser transportada desde nuestro país a territorio europeo, se lleve a cabo con la seguridad necesaria contemplada en las normativas establecidas en el reglamento europeo.





- Reunión de Evaluación de Riesgos-CONASAC, en el marco de la Política de Seguridad del Estado, de la misma participaron representantes de la Policía Nacional, Fuerza Aérea Paraguaya, Secretaría Nacional de Inteligencia – SIN.
- Realización de Auditoría de Seguridad de la Aviación Civil al Aeropuerto Guaraní de Minga Guazú. Pruebas de Seguridad al Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi.
- Participación en representación de la DINAC en la elaboración de la Evaluación Nacional de Riesgos, contra el lavado de activos financiamiento del terrorismo y armas de destrucción masiva.
- Aprobación del Manual de Procedimientos de la Policía Nacional para los Aeropuertos y Aeródromos del País.
- Aprobación del Manual de Procedimientos de la DIMABEL, para los Aeropuertos y Aeródromos del País.
- Participación en la reunión presencial en las oficinas de la OACI y la CLAC en Lima, Perú.
- Participación en la CIII reunión del Comité Ejecutivo de la CLAC, en Caracas, Venezuela.
- Informe sobre costos de combustible en la aviación, en las operaciones de la línea aéreas y solicitud al presidente de la DINAC para conformación de una mesa de trabajo conjunta con funcionarios de Petropar para explotar medidas que puedan ser tomadas por ambas instituciones para bajar los costos del precio final de jet al y AVGAS, que se comercializa en Paraguay.
- Auditorías conjuntas referente a aspectos económicos-financieros realizadas a las empresas que cuentan con certificaciones emitidas por la DINAC.
- Inspectoría de aeródromo y vigilancia de aeródromo en modalidad remota.
- Participación en el Plan de Ordenamiento Territorial de Municipios.
- Estudios Técnicos sobre Aeródromos por medio del SYAGA.
- Recepción de la AMDT enviada por la OACI a la DINAC.
- Trabajos aéreos autorizados (recepción de solicitudes y verificación del cumplimiento de requisitos establecidos por la DINAC.
- Asignación de Dirección de Aeronaves procesadas.
- Frecuencia de rango aeronáutico asignado.
- Sistemas ATS de movimiento de aeronaves y gestión de tránsito aéreo evaluados.
- Organización de los procesos y normas para que los servicios brindados cumplan con los estándares de calidad ISO 9001:2015.
- Curso de Capacitación "Herramientas Básicas y Metodología para el Análisis y Solución de Problemas (MASP)".
- Curso de Capacitación "Métodos para la Mejora de la Productividad basados en Kaizen".
- Auditoría interna del Sistema de Gestión de Calidad a la Gerencia de Normas de Normas de Navegación Aérea.
- Curso de Capacitación "Gestión de No Conformidades y Acciones Correctivas ISO 9001:2015.
- Curso de Capacitación "Gestión y Mejora de la Evaluación de Medición de Procesos".
- Curso de Capacitación "Herramientas Gerenciales de Calidad".
- Auditoría Interna del Sistema de Gestión de Calidad de la Subdirección de Seguridad de la Aviación Civil.





- Curso de Capacitación "Identificación, evaluación y control de riesgos 31.000.2018".
- Auditoría Externa de Seguimiento para mantenimiento de Certificación ISO 9001:2018, a la Subdirección de Seguridad de la Aviación Civil.
- Auditoría Externa de Seguimiento para mantenimiento de Certificación ISO 9001:2018, a la Gerencia de Normas de Navegación Aérea.
- Informe de incidencias del CCA unificado, Torre de Control e Informe de Incursión de Pista.
- Evaluación de Movimiento de aeronaves por Aerovía Espacio Aéreo Superior. Auditoria interna a la GNNA y sus dptos., por parte de la Gerencia del Sistema de Gestión de Calidad.
- Actualizar el DINAC R16 Reglamento de protección de medio ambiente, vol. 1. Ruidos de las Aeronaves. actualizar el DINAC R1601 - Reglamento de Instalación, almacenamiento y abastecimiento de los combustibles líquidos, derivados del petróleo.
- Actualizar el DINAC R16 VOL.IV- Reglamento del CORSIA.
- DINAC pone a conocimiento del público en general y en especial de la industria aeronáutica como explotadores y proveedores de servicios, la propuesta de la nueva edición del Plan Nacional de Seguridad Operacional 2023-2025.
- Certificación como organización de mantenimiento aprobada OMA DINAC R 036, con esta certificación, la empresa contará con su OMA y podrá realizar trabajos de mantenimiento de línea, transit check, dialy check, weekly check, a Aeronaves tales como Boeing 737 family, MAX 7, MAX 8, etc.
- Presentación del Portal AGA y SYSAGA. AGA significa Aeródromos y Ayudas Terrestres, y el SISAGA es un Sistema de Gestión de los Procesos AGA (Aeródromos y Ayudas Terrestres).
- La Subdirección de Seguridad de la Aviación Civil (SAVSEC) obtuvo la Recertificación de la Norma ISO 9001:2015, en los Procesos de: Auditorías, Inspecciones, Prueba, Distribución de Información Sensitiva, Certificación de Agentes y Aprobación de Programas.
- Se realizó el curso sobre gerenciamiento de oficinas gubernamentales de transporte aéreo, en las instalaciones de la DINAC, se ha impartido el Segundo Curso Internacional, de carácter interdisciplinario, por parte del ILAC (Instituto Latinoamericano de Aviación Civil), miembro adherente de Naciones Unidas y Organismo Observador de la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil.
- Se realizó una valiosa cooperación regional entre las fuerzas de seguridad boliviana y paraguaya, en relación a la aeronave CESSNA 182, robada en Caaguazú y ubicada en territorio boliviano. Se realizaron las labores requeridas para el traslado a lugar seguro. La Policía Nacional resalta cooperación de la Fuerza de Seguridad Boliviana y de la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil - DINAC
- Operación "Aurora". Se retuvo una aeronave con carga de cocaína y se realizó la captura de personas en una pista clandestina en zona de Santiago, Misiones. Las tareas se realizaron en coordinación con DINAC, la Fuerza Aérea y la Fiscalía.

Dirección de Aeropuertos

- Fueron realizadas varias tareas en diversas áreas de la Dirección de Aeropuertos, como ser; el mantenimiento de los Equipamientos de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea, inspección en vuelo de los sistemas de Ayudas a la Navegación Aérea, montaje de enlace satelital de los sistemas de comunicaciones satelitales.
- Actualización del Sistema de Comunicaciones ACC/APP-SGAS y TWR-SGAS (Comunicaciones Tierra-Aire) Rohde & Schwarz del sistema de Telecomunicaciones Aeronáuticas correspondiente al llamado Adecuación y actualización de equipos de comunicaciones R&S XU 4200.





- Implementación de Interconexión entre centros automatizados AIDC entre Asunción/Curitiva, mantenimiento preventivo del Sistema RADAR, intercambio de Datos Radar Asunción - Cordoba.
- Proyecto de ampliación del Espigón Norte nivel Embarque, proyecto Integral de prevención y extinción de incendios, proyecto de ampliación de depósitos de cargas aéreas del AISP, proyecto de Ampliación de cámara frigorífica del AISP, proyecto de estacionamiento público y funcionarios.
- Verificación de las observaciones pendientes por Auditorias, validación de procesos de exportación a Europa, adecuación y mejora de oficinas administrativas, incorporación de nuevos equipos para uso administrativo.
- Creación de procedimientos para mejor circulación de pasajeros en área de desembarque en conjunto con Migraciones, adquisición de equipos de seguridad para uso en plataforma, capacitación de funcionarios para proceso de obtención del CHT.
- Mitigación de Peligro Aviario, campañas de concienciación sobre seguridad operacional, actividades dentro del proceso de Certificación del AISP, actualización de Manuales y Planes, reemplazo de artefactos de iluminación de plataforma, torre 2 y torre 3.
- Mantenimiento de edificios, reparación y limpieza de vallado perimetral, corrección de Señalización de punto de parada Manga 3, ordenamiento de cartelerías en desuso en Área Pública, trabajos de señalización de pistas y plataformas, ornamentación de jardinería, poda de árboles.
- Reparación de todos los sistemas e iluminación del acceso principal del AIG, instalación de columna y reflectores sector cargas aéreas, mantenimiento general de todos los equipos, instalación de cámaras.
- Mantenimientos generales del edificio y áreas verdes, incrementos en la cantidad de cargas arribadas y en las recaudaciones, readecuación del edificio y mantenimiento de equipos, auditoría AVSEC (Aeropuerto de Encarnación).
- Mejoras en términos de mantenimiento general del Aeropuerto (Aeropuerto de Saltos del Guirá), mantenimiento general de toda la terminal aérea e iluminación del estacionamiento público (Aeropuerto de Caazapá).
- Mejoras edilicias, seguridad y operacionalidad (Aeropuerto de PJC), mejora general en toda la iluminación del aeropuerto y cambio de cableado subterráneo del edificio (Aeropuerto de Concepción).
- Habilitación como Aeropuerto Internacional según Resolución N°409/2023 y mejores generales del edificio (Aeropuerto de Pilar), mejoras generales en todo el edificio, Salud y bienestar del Personal, Seguridad Perimetral (Aeropuerto de Cnel. Oviedo).
- Readecuación del edificio, tala de árboles para mejorar el perímetro de pista, gestiones ante la gobernación para recapado de pista (Aeropuerto de San Pedro).
- Reparación de cercado perimetral, letrero, accesos, mantenimiento general del edificio, equipamiento de salón vip (Aeropuerto de Mcal. Estigarribia).
- Gestión de trámites de llamados en sus diferentes modalidades, se priorizaron aquellos llamados necesarios dentro de las actividades de cada sector, que permitirán cumplir con los objetivos misionales de la Dirección.
- Realización de Reprogramaciones Presupuestarias oportunas para llevar a cabo algunos llamados pendientes de reprogramación.
- En Gestión para contar con la empresa aduanera que llevará adelante el retiro y posterior puesta en servicio en la institución "Adquisición de elevador de cargas híbrido para el Departamento SAT, AISP y AIG.
- Capacitación a explotadores de aeronaves e instituciones del Estado en el AISP, para la Detección y Prevención de la "Trata de Personas", capacitación sobre REGLAMENTO Sanitario Internacional RSI (2005), capacitación sobre el Anexo 9 "Facilitación del Transporte Aéreo Internacional".





- Seguimiento para la implementación de Pasaportes Electrónicos por parte de la PN, inspecciones de los procedimientos de Facilitación en los Aeropuertos Internacionales Silvio Pettirossi, seguimiento para aprobación final del Manual sobre Acceso al Transporte Aéreo de las Personas con Impedimentos.
- Revisión y Actualización de la Reglamentación DINAC R9, con la entrada en vigencia de la 16° Edición del Anexo 9 FACILITACIÓN y del Decreto de Actualización del Programa, seguimiento del Trámite de Promulgación del Decreto de Actualización del Programa Nacional de Facilitación (en el Poder Ejecutivo).
- Monitoreo de los procedimientos establecidos en los locales de ventas de alimentos, monitoreo de los procedimientos establecidos para la calidad de agua potable, monitoreo de los procedimientos de control de fauna y mantenimiento preventivo y correctivo de Equipos y Maguinarias de las áreas operativas del AISP y AIG.
- Adquisición de Equipos de Rayos X para el espigón Norte del AISP, adecuación de sistemas de iluminación de Plataforma del AISP, adecuación de Desembarque - área restringida del AISP, construcción Habitacional para el AIG, adquisición de vehículos y ambulancia para el área Operativa del AISP, adecuación del Sistema de CCTV del AISP.
- Gestionar y coordinar la contratación de la empresa para la certificación ISO 9001:2015 incluyendo auditorías de seguimiento, auditorías internas y plan de capacitación para funcionarios.
- DINAC inaugura ampliación del Espigón Norte del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi, con el corte de cinta por parte del Presidente de la República, y el titular de la DINAC, se llevó a cabo la inauguración del Espigón Norte (área desembarque) del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi. En la ocasión, las autoridades también inauguraron oficialmente la ampliación de la Plataforma Norte que cuenta con una superficie de 10.000 m2 de estructura de hormigón, destinada para el estacionamiento de aeronaves.
- Expertos de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA) realizaron un recorrido por el Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi, la visita técnica, tuvo como objetivo conocer de primera mano las instalaciones de la principal terminal aérea del país a fin de consolidar futuros proyectos entre JICA y DINAC, que fomenten el crecimiento de la industria aeronáutica nacional.
- El Presidente de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), en el marco de su visita oficial al Paraguay, se reunió con autoridades de la DINAC en el Aeropuerto Internacional Guaraní de Minga Guazú.
- Relevamiento e Individualización de Inmuebles del Aeropuerto Internacional Guaraní (AIG), la Máxima Autoridad de la DINAC y comitiva, realizaron una visita técnica al Aeropuerto Internacional Guaraní de Minga Guazú para verificar los trabajos de relevamiento e individualización de inmuebles que comprenden el aeropuerto con la finalidad de preservar el patrimonio del Estado. La totalidad de los inmuebles relevados suma una superficie de 507 has. 6557 m².
- Proceso de Certificación del Aeropuerto Internacional Guaraní, se reunieron especialistas de la Dirección de Aeronáutica y funcionarios de la Administración del Aeropuerto Internacional Guaraní y el Equipo Certificador aprobado por Resolución DINAC Nº 666/2023, con la finalidad de cerrar la ETAPA 1 del Proceso de Certificación del citado aeropuerto.
- Inauguración de mejoras edilicias en el Aeródromo "Tte. Cnel. Pam Carmelo Peralta" de Concepción, la principal mejora es la ampliación y remodelación de la Sala de Espera y sanitarios para pasajeros VIP, los trabajos también incluyeron las reformas de infraestructura de las salas de descanso y sanitarios destinados para el personal.
- Consulta Pública: SENACSA presentó el Proyecto de Construcción de la oficina de Punto de Ingreso/Egreso y de la Estación de Vigilancia en el Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi.
- La DINAC junto al Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación (MITIC) formaron un equipo técnico para la coordinación interinstitucional del Proyecto de Instalación de un Sistema de Acceso Gratuito a Internet dentro del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi.





- El Presidente de la DINAC y el Director de Aduanas, se reunieron a fin de analizar temas relacionados al mejoramiento de controles, seguridad y tecnología del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi, el encuentro tuvo lugar en la sede de la DNA, en asunción.
- La Dirección de Aeropuertos consigue mantener la Certificación ISO 9001:2015 sobre los productos vinculados al Servicio de Información Aeronáutica. Auditores y especialistas de la empresa SGS Paraguay procedieron a la realización de la Auditoría Externa de seguimiento al Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001:2015 implementado en el Departamento Gestión de Información Aeronáutica (AIM), dependiente de la Gerencia de Tránsito Aéreo (GTA), de la Subdirección de Servicios Aeronáuticos (SDSA), de la Dirección de Aeropuertos (DA).
- Inauguración del Primer Hangar en el Aeropuerto Internacional Guaraní. En el marco de dicho evento, se llevó a cabo la inauguración oficial del Primer Hangar ubicado en el Aeropuerto Internacional Guaraní, de Minga Guazú - Dpto. de Alto Paraná, con una superficie máxima de 12.838 m2.
- La DINAC y la Itaipú Binacional, visitaron la Ciudad de Carmelo Peralta para verificar in situ la propiedad donde será construido el futuro aeropuerto de esta localidad chaqueña.

> Dirección de Meteorología e Hidrología

- Estudio y análisis de nuevas tecnologías, adquisición de instrumental meteorológico de uso aeronáutico para el AISP – AWOS, adquisición de nuevo sistema para la elaboración de pronósticos meteorológicos y alertas meteorológicas.
- Control de Cumplimiento de los indicadores de los objetivos de calidad y actualización de documentaciones, cumplimiento de las oportunidades de mejora levantadas por las auditorías.
- Implementación como país miembro en el protocolo WIGOS dentro del plan regional AR3.
- Fortalecimiento de sectores internos de la DMH, con recursos humanos y tecnológicos, implementando: a) mejoras en el sistema de gestión de datos y productos b) Modelación numérica aplicada a la investigación del clima, agricultura, seguridad alimenticia, salud pública, transporte, energía, agua y otros.
- La DINAC organiza charla sobre meteorología, medio ambiente y monitoreo hidrometeorológico en Paraguay, en el marco del mes del Medio Ambiente y de la campaña sobre concienciación y prevención de incendios forestales, denominada "No Enciendas Una Tragedia", la DINAC el medio ambiente. Esta iniciativa impulsada por la Secretaría de Emergencia Nacional, que aglutina a 18 instituciones, entre ellas la DINAC-DMH, organizaciones de la sociedad civil y ambientalistas a nivel nacional, vinculadas al cuidado del medio ambiente están trabajando conjuntamente para concientizar, prevenir y para actuar.
- La Dra. Celeste Saulo, Directora del Servicio Meteorológico Nacional- Argentina, fue elegida como Secretaria General de la Organización Meteorológica Mundial (World Meteorological Organization), con lo que se convierte así en la primera mujer en dirigir la agencia de la ONU. Paraguay, a través de la DINAC, fue uno de los Estados que votó a favor de Argentina este jueves en Ginebra, Suiza.
- Proyecto PROMAFI: Paraguay contará con moderno sistema de información agrometeorológica, se llevó a
 cabo una reunión de trabajo sobre el Proyecto de Mejoramiento de la Agricultura Familiar e Indígena en los
 Departamentos de la Región Oriental [PROMAFI], entre técnicos de la Dirección de Meteorología e
 Hidrología (DMH-DINAC), del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), del Fondo Internacional de
 Desarrollo Agrícola (FIDA) y del MeteoFrance International (MFI), filial del Servicio Meteorológico y
 Climatológico de Francia.
- Representación en la Asamblea sobre Hidrología en el Decimonoveno Congreso Meteorológico Mundial de la OMM en Ginebra.





- Participación en el Taller sobre utilización de herramientas del PROHMSAT.
- Elaboración y publicación del anuario hidrológico anual.
- Participación en la presentación de "Avances en la herramienta de previsión de profundidad en la vía navegable en el taller de proyecto de navegación fluvial del SISSA"
- Representación como Punto Focal en el Proyecto PAR7002 Asegurando la disponibilidad de Recursos Hídricos Subterráneos en Paraguay usando técnicas isotópicas del OIEA.
- Cálculo de precipitación media mensual y diaria por cuenca basado en datos de CHIRPS (Climate Hazards Group InfraRed Precipitation with Station data).
- Evaluación del SPI (Índice estandarizado de precipitación), anomalía de lluvias y precipitación mensual y trimestral para las principales cuencas.
- Evaluación de la utilización del SPEI (Índice de Precipitación Evapotranspiración Estandarizada), para determinar la severidad de la sequía meteorológica teniendo en cuenta la Precipitación y la Demanda de agua por parte de la atmósfera.

Instituto Nacional de Aeronáutica Civil - INAC

- Curso Básico en Seguridad de la Aviación, con el propósito de dotar al personal que trabaja en las áreas AVSEC de las competencias necesarias para aplicar medidas preventivas en materia de seguridad de la aviación en los aeropuertos.
- "Curso Operador de Búsqueda, Salvamento y Rescate SAR (Básico)," certificado por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI).
- Diseño de CMDN "Completamiento de Plan de Vuelo Formato OACI".
- Curso Técnico Superior en Mantenimiento de aeronaves (TSMA).
- Técnico Superior en Seguridad de la Aviación Civil (TSAVSEC).
- Piloto Privado Avión PPA.
- Servicios de Información Aeronáutica.
- Operaciones en Rampa (COR).
- Sistema de Gestión de la Seguridad Operacional para Operadores de Asistencia en Tierra.
- Metodología Aeronáutica.
- Interpretación de Imágenes de Satélites Meteorológicos.
- Formación Periódica en Fraseología APP-ACC-APP.
- Operador de Mangas Telescópicas.
- Plan de Emergencias Aeroportuarias.
- Facilitación del Transporte Aéreo.
- Factores Humanos en la Aviación.
- Actualización de Control de Aeródromo.
- Formación de Instructores para Proveedores de Servicios LONGPORT.
- Básico de Seguridad de la Aviación Civil para Proveedores BRITIMP.





- Voluntario Auxiliar (VAX) AIG.
- Básico en Seguridad de la Aviación AIG.
- Formación Periódica AVSEC.
- Transporte de Mercaderías Peligrosas por Vía Aérea para Operadores de Asistencia en Tierra.
- Formación Periódica en Sistemas de Gestión de la Seguridad Operacional para Operadores de Asistencia en Tierra.
- Formación Periódica en Salvamento y Extinción de Incendios (SEI) AIG.
- Se ha implementado exitosamente el Campus Virtual del INAC para el desarrollo de las actividades académicas en la Metodología Distancia.
- DINAC y KOICA inauguran hangar para capacitación de profesionales de aviación, el Hangar DINAC-KOICA se encuentra en el predio del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi, en el marco del "Proyecto para el Fortalecimiento de las Capacidades de los Profesionales de la Aviación en Paraguay", implementado por la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA) y la Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC).
- Apertura del Curso de Carga y Correo en Seguridad de la Aviación Civil. El curso se realiza en el Marco de la Asistencia al Estado Paraguayo de parte de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), y está diseñado para proporcionar al personal responsable del desarrollo, la implementación y la supervisión de medidas de seguridad de la aviación para la carga y el correo, un entendimiento de las normas y métodos recomendados (SARPS), del Anexo 17, participan del mismo; funcionarios de la Dirección Nacional de Aduanas (DNA), Dirección Nacional de Correos del Paraguay (DINACOPA), Secretaría Nacional Antidrogas (SENAD), LATAM Cargo, Avianca Cargo, Policia Nacional, Munser, DHL, Altolpar, Agentes de Segurid AVSEC del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi (AISP) y Aeropuerto Internacional Guaraní (AIG), de Cargas Aéreas del AISP, Coordinación General de Facilitación e INAC.





II.2 Principales Informaciones Complementarias de la Entidad

> Inversión en Equipamiento e Infraestructura

	7 Inversion en L			EJERCICIO FI	SCAL 2023					
			Inversi	ón en Equipamien		ctura				
O.G	Descripción	Código de Contratación	Año de adjudicación	Monto total adjudicado	Monto total por rubro en Guaraníes /1	Monto obligado por rubro Guaraníes ^{/2} (CON IVA INCLUIDO)	Saldo por rubro al 31/12/2023	Monto obligado en el Ejercicio Fiscal 2023 (SIN IVA)	Estado de la Obra	Sede de la DINAC
522	ID 390668. MES INGENIERIA S.A. ADECUACION DE VALLADO PERIMETRAL Y DE LA PILETA DE DECANTACION DE LIQUIDOS CLOACALES DEL AISP - AD REFERENDUM.	LP-25005-21- 205953	2.021	1.500.389.000	374.829.000	312.725.600	62.103.400	284.296.000	*	AISP
522	ID 435319. ITINERA S.A. ADECUACION DEL CERCADO FRONTAL DEL AIG.	CO-25005-23- 235649	2.023	596.951.624	582.034.124	116.406.825	465.627.299	105.824.386	*	AIG
522	ID 431175 ITINERA S.A. ADECUACION DEL CERCADO PERIMETRAL DEL AIG	CO-25005-23- 236990	2.023	595.589.309	566.476.867	113.295.373	453.181.494	102.995.794	*	AIG
522	ID 408807. TECO CONSTRUCTORA S.A. CONSTRUCCIONES Y	LP-25005-22- 224220	2.022	2.624.268.640	2.624.268.64	2.099.414.912	524.853.728	1.908.559.011	*	INAC
	REMODELACIONES VARIAS PARA EL INAC	AC-25005-23- 44536	2.023	434.986.463	434.986.463	434.986.463	-	395.442.239		
522	ID 430266, TECO S.R.L. CONSTRUCCION DE ESTACIONAMIENTO PARA EL CENTRO DE ENTRENAMIENTO DE AVIACION DINAC-KOICA - AD REFERENDUM	LP-25005-23- 236908	2.023	1.153.007.349	230.602.562	230.602.562	-	209.637.693	*	INAC
533	ID 432017. ABRACOMAQ SRL ADQUISICION DE EQUIPOS Y	CD-25005-22- 236073	2.023	152.204.300	99.792.550	99.792.550	-	90.720.500	*	AISP
538	HERRAMIENTAS PARA EL TALLER	250075			23.457.500	23.457.500	-	21.325.000		
541	TALLER				7.700.000	7.700.000	-	7.000.000		
534	ID 431871. DISTRIBUIDORA JASY S.A. ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE AREA DE JUEGOS DEL PATIO DE LA GUARDERIA	CD-25005-23- 230444	2.023	56.000.000	56.000.000	56.000.000	-	50.909.091	*	INAC
536	ID 416781. SETCOM. ADQUISICIÓN DE RADIO WALKIE TALKIE PARA EL ÁREA OPERATIVA DE LA DIRECCIÓN DE AEROPUERTOS - AD REFERENDUM	CD-25005-22- 218792	2.022	171.402.000	171.402.000	171.402.000	-	155.820.000	*	AISP
536	ID 424548. MARESAGA S.R.L ADQUISICION DE REGULADOR DE CORRIENTE CONSTANTE DEL SISTEMA DE NAVEGACION Y AYUDAS VISUALES OCEM DEL AISP - AD REFERENDUM	CE-25005-23- 226400	2.023	600.000.000	600.000.000	600.000.000	-	545.454.545	*	AISP
536	ID 406847. OMNI S.A ADQUISICIÓN DE HPA-VSAT DEL SISTEMA DE COMUNICACIÓN SATELITAL - AD REFERENDUM	CO-25005-22- 213420	2.022	846.333.666	846.333.666	677.066.933	169.266.733	615.515.394	*	AISP



536	ID 420120, PROMEC S.R.L. ADQUISICION DE EQUIPOS DE RADIODIFUSION EN BANDA AERONAUTICA	CD-25005-22- 222767	2.022	182.355.000	182.355.000	55.047.824	127.307.176	50.043.476	*	AISP
536	ID 409088, PROMEC S.R.L ADECUACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPOS DE	CE-25005-22- 221599	2.022	5.200.000.000	2.300.000.00	1.270.400.000	1.029.600.00	1.154,909,091	*	AISP
579	COMUNICACIONES R&S XU4200				2.900.000.00	2.120.000.000	780.000.000	1.927.272.727	*	AISP
536	ID 435539. PROMEC S.A. ADQUISICION DE DOWNCONVERTER SWITCHING PARA EL SEGMENTO SATELITAL Y OTROS	LP-25005-23- 236038	2.023	1.227.500.000	1.227.500.00	245.500.000	982.000.000	223.181.818	*	AISP
536	ID 413756. TECH ENTERPRISE S.A ACTUALIZACION DE RADAR METEOROLOGICO A POLARIZACION DUAL DMH- DINAC - AD REFERENDUM	CE-25005-22- 216902	2.022	12.205.000.000	12.205.000.0	3.026.840.000	9.178.160.00	2.751.672.727	*	UNA
536	ID 425403. TECH ENTERPRISE. ADQUISICION DE RECEPTOR DE PILOT SONDA Y ACCESORIOS	CO 25005-23- 235746	2.023	255.156.000	255.156.000	110.000.000	145.156.000	100.000.000	*	DMH
538	ID 419724. TLD AMERICA CORPORATION. ADQUISICION DE ELEVADOR DE CARGAS HIBRIDO PARA EL DEPARTAMENTO SAT AISP Y AIG	CE-25005-22- 223010	2.022	7.483.996.400	7.483.996.40	6.915.212.674	568.783.726	6.286.556.976	*	AISP - AIG
538	ID 418484. PREVENTEC S.A. ADQUISICION DE SCANNER RX 6040 Y ARCO DETECTOR DE METALES PARA EL AIG	CO-25005-23- 224817	2.023	554.540.000	554.540.000	554.540.000	-	504.127.272	*	AIG
538	ID 429316. CONSTRUMIX. ADECUACION DE OFICINAS DEL MINISTERIO DE SALUD	CD-25005-23- 228924	2.023	127.614.050	1.306.000	1.306.000	-	1.187.273	*	AISP
541	EN EL AISP				7.291.000	7.291.000	-	6.628.182		
538	ID 430176, YACYRETA S.A. ADQUISICION DE DESMALEZADORAS PARA AERODROMOS DEL INTERIOR	AM-25005-23- 26928	2.023	31.800.000	31.800.000	31.800.000	-	28.909.091	*	AEROD.
536	ID 432808, OMNI SA MANTENIMIENTO PREVENTIVO, CORRECTIVO Y ADQUISICION DE EQUIPOS	LP-25005-23- 236230	2.023	1.400.000.000	135.000.000	0	135.000.000	-	*	AISP - AIG
538	PARA EL SISTEMA DE VIGILANCIA TERRESTRE PERIMETRAL PARA EL AISP Y				435.000.000	154.726.341	280.273.659	140.660.310		
543	AIG				410.000.000	75.274.765	334.725.235	68.431.605		
538	ID 408667. EBERHARD LEWKOWITZ S.R.L. MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE ESTACIONES METEOROLOGICAS AUTOMATICAS	CO-25005-22- 222258	2.022	535.000.000	120.000.000	78.620.080	41.379.920	71.472.800	*	DMH
534	ID 422659. VGO INGENIERIA S.A. SUMINISTRO DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN	CO-25005-23- 230213	2.023	194.850.000	77.000.000	77.000.000	-	70.000.000	*	INAC
543	SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLOGICA PARA EL				31.350.000	31.350.000	-	28.500.000	1	



534	ID 422659. TES INGENIERIA SUMINISTRO DE INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA	CO-25005-23- 230186	2.023	38.100.000	14.800.000	14.800.000	-	13.454.546	*	INAC
536	TECNOLOGICA PARA EL HANGAR DEL INAC				23.300.000	23.300.000	-	21.181.818		
536	ID 421405. RAGO IMPORT. ADQUISICION DE MUEBLES, EQUIPOS DE OFICINA Y OTROS PARA EL HANGAR	CO-25005-23- 227347	2.023	56.254.000	12.105.000	12.105.000	-	11.004.545	*	INAC
541	KOICA - DINAC				44.149.000	44.149.000	-	40.135.455		
538	ID 409039. WINNER S.R.L. ADQUISICIÓN DE SIMULADOR DE RAYOS X PARA EL INAC	CO-25005-22- 221273	2.022	248.507.200	248.507.200	248.507.200	-	225.915.636	*	INAC
538	ID 430961. T-MAX S.A ADQUISICION DE DESMALEZADORA PARA EL INAC	CD-25005-23- 229193	2.023	8.000.000	8.000.000	8.000.000	-	7.272.727	*	INAC
538	ID 421385. IMUT SA ADQUISICION DE HERRAMIENTAS Y OTROS PARA EL INAC	CD-25005-23- 225716	2.023	58.696.700	50.258.900	50.258.900	-	45.689.909	*	INAC
541	ID 404496, PARANA COMERCIAL. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 20967	2.023	16.400.000	16.400.000	16.400.000	-	14.909.091	*	MDN
541	ID 432.182. JUST IN TIME S.A. ADQUISICION DE ALFOMBRAS PARA EL ESPIGON PRESIDENCIAL DEL AISP	CO-25005-23- 229863	2.023	179.700.000	179.700.000	179.700.000	-	163.363.636	*	AISP
541	ID 404496, PIRO'Y S.A. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 20966	2.023	16.100.000	16.100.000	16.100.000	-	14.636.364	*	MDN
541	ID 404496, PIRO Y S.A. ADQUSICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 25199	2.023	23.250.000	23.250.000	23.250.000	-	21.136.364	*	MDN
541	ID 404496, PARANA COMERCIAL. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 25198	2.023	26.480.000	26.480.000	26.480.000	-	24.072.727	*	MDN
543	ID 419800. INFOSYSTEMS. ADQUISICION DE EQUIPOS INFORMATICOS	CO-25005-22- 222532	2.022	443.932.000	443.932.000	443.932.000	-	403.574.546	*	MDN
541	ID 425505. MEGA SERVICE. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD - GRUPO 1	AM-25005-23- 18971	2.023	5.100.000	5.100.000	5.100.000	-	4.636.364	*	HANGAR
541	ID 387663. DON GATO COMERCIAL. ADQUISICION DE MUEBLES - GRUPO 1	AM-25005-23- 18970	2.023	40.390.000	40.390.000	40.390.000	-	36.718.182	*	HANGAR
542	ID 430937. MARFIL IND & COM. ADQUISICION DE DESTRUCTOR DE PAPELES PARA OFICINAS	CD-25005-23- 228451	2.023	7.551.450	7.551.450	7.551.450	-	6.864.954	*	HANGAR
543	ID 419800. WINNER S.R.L. ADQUISICION DE EQUIPOS INFORMATICOS Y OTROS	CO-25005-22- 222543	2.022	52.000.000	52.000.000	52.000.000	-	47.272.728	*	HANGAR



						•		1		
543	ID 425371, OFI COMPRAS. ADQUISICION DE UPS PARA LA DINAC	AM-25005-23- 18013	2.023	7.320.320	7.320.320	7.320.320	-	6.654.836	*	HANGAR
541	ID 424684. AGROINDUSTRIAL TACUARA S.A ADECUACION DE DESEMBARQUE AREA RESTRINGIDA DEL AISP	CO-25005-23- 225810	2.023	758.200.804	25.788.132	25.788.132	-	23.443.756	ak	AISP
541	ID 430806. AMACOR. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19247	2.023	16.425.000	16.425.000	16.425.000	-	14.931.818	**	AISP
541	ID 420115. ARBA CONSULTING S.A ADECUACION DE OFICINAS DEL DEPARTEMENTO DE MEDIO AMBIENTE AISP	CD-25005-22- 224126	2.022	129.472.300	92.290.717	73.832.574	18.458.143	67.120.522	*	AISP
541	ID 425505. COMERCIAL DON GATO. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD - GRUPO 1	AM-25005-23- 19248	2.023	64.750.000	64.750.000	64.750.000	-	58.863.636	a)s	AISP
541	ID ID 425505. MEGA SERVICE S.R.L. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19251	2.023	21.900.000	21.900.000	21.900.000	-	19.909.091	*	AISP
541	ID 425505. A & M RAMOS GENERALES. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19250	2.023	499.000.000	499.000.000	499.000.000	-	453.636.364	**	AISP
541	ID 425505. AMACOR S.A ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19249	2.023	24.499.150	24.499.150	24.499.150	-	22.271.955	**	AISP
541	ID 404496, PARANA COMERCIAL. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM 25005-23- 23898	2.023	31.000.000	31.000.000	31.000.000	-	28.181.818	*	AISP
541	ID 404496, PIRO Y S.A. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM 25005-23- 23899	2.023	40.980.000	40.980.000	40.980.000	-	37.254.545	*	AISP
541	ID 405283. MES INGENIERIA S.A ADECUACION DEL ESPIGON SUR - NIVEL DE DESEMBARQUE AREA RESTRINGIDA DEL AISP	LP-25005-22- 216973	2.022	903.108.200	100.505.671	5.727.604	94.778.067	5.206.913	*	AISP
541	ID 425505. AMACOR S.A. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM 25005-23- 26068	2.023	11.660.000	11.660.000	11.660.000	-	10.600.000	*	AISP
541	ID 425505. GRUPO NEMBRE. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 27237	2.023	5.699.000	5.699.000	5.699.000	-	5.180.909	林	AISP
541	ID 425505. GRUPO NEMPRE ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 26066	2.023	11.039.197	11.039.197	11.039.197	-	10.035.634	*	AISP
541	ID 425505. A & M RAMOS GENERALES. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-2505-23- 27241	2.023	4.650.000	4.650.000	4.650.000	-	4.227.273	*	AISP



541	ID 425505, CASA LYONS. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 26064	2.023	17.600.000	17.600.000	17.600.000	-	16.000.000	*	AISP
541	ID 425505, INPROMED S.A. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 27236	2.023	39.970.000	39.970.000	39.970.000	-	36.336.364	*	AISP
541	ID 425505, A&M RAMOS GENERALES ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 26067	2.023	36.720.000	36.720.000	36.720.000	-	33.381.818	*	AISP
541	ID 404496. INPROMED SA ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 27260	2.023	19.205.334	19.205.334	19.205.334	-	17.459.395	*	AISP
541	ID 404496. PIRO`Y. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 25200	2.023	155.040.000	155.040.000	155.040.000	-	140.945.455	*	AISP
541	ID 404496. IMPROMED. ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 25201	2.023	18.796.000	18.796.000	18.796.000	-	17.087.273	*	AISP
541	ID 404496. PARANA COMERCIAL .ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 25202	2.023	25.500.000	25.500.000	25.500.000	-	23.181.818	*	AISP
541	ID 425567. ENVING S.A. ADQUISICION Y PUESTA EN MARCHA DE EQUIPOS UMAS	CO-25005-23- 235249	2.023	933.988.215	933.988.215	186.797.643	747.190.572	169.816.039	*	AISP
541	ID 404496, INMPROMED SA ADQUISICION DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 27257	2.023	284.178.671	204.078.671	204.078.671	-	185.526.065	*	AISP
543	ID 419800. PARASOF S.R.L. ADQUISICIÓN DE EQUIPOS INFORMATICOS Y OTROS	CO-25005-22- 223081	2.023	69.290.000	69.290.000	69.290.000	-	62.990.909	*	DMH
541	ID 425505. COMERCIAL DON GATO ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19243	2.023	10.060.000	10.060.000	10.060.000	-	9.145.455	*	DMH
541	ID 425505. AMACOR S.A - ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19244	2.023	2.100.000	2.100.000	2.100.000	-	1.909.091	*	DMH
541	ID 404496. PIRO'Y S.A - ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19847	2.023	22.772.000	22.772.000	22.772.000	-	20.701.818	*	DMH
541	ID 425505. NEMPRE PRODUCCIONES. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19246	2.023	11.700.000	11.700.000	11.700.000	-	10.636.364	*	DMH
541	ID 425506. TECNICA Y SERVICIOS SA ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE PARA LA DMH	CD-25005-23- 235749	2.023	81.100.000	81.100.000	81.100.000	-	73.727.273	*	DMH
				1	1		1			



543	ID 425650. EXCELSIS SA ADQUISICION DE EQUIPOS PARA SISTEMA HIDROLOGICO DE LA DMH	LP-25005-23- 236809	2.023	2.699.375.000	2.699.375.00	2.699.375.000	-	2.453.977.273	*	DMH
541	ID 421405. MOBILIARTE INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.R.L ADQUISICION DE MUEBLES, EQUIPOS DE OFICINA Y OTROS PARA EL HANGAR KOICA - DINAC	CO-25005-23- 227359	2.023	252.114.200	252.114.200	252.114.200	-	229,194,727	*	INAC
541	ID 425505. NM DISEÑOS. ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENTIBILIDAD	AM-25005-23- 18673	2.023	4.660.000	4.660.000	4.660.000	-	4.236.364	*	INAC
541	ID 425505, LAS AMERICAS S.R.L. ADQUISICIÓN DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 18674	2.023	36.932.000	36.932.000	36.932.000	-	33.574.545	*	INAC
541	ID 425505. MEGA SERVICE S.R.L. ADQUSICION DE MUEBLES CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19290	2.023	18.600.000	18.600.000	18.600.000	-	16.909.091	*	INAC
541	ID 425505. COMERCIAL DON GATO. ADQUISICIÓN DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 19025	2.023	34.200.000	34.200.000	34.200.000	-	31.090.909	*	INAC
541	ID 404496. INPROMED S.A ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE	AM-25005-23- 20352	2.023	58.052.500	58.052.500	58.052.500	-	52.775.000	*	INAC
541	ID 404496. PIRO Y S.A.ADQUISICIÓN DE ACONDICIONADRES DE AIRE CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM- 25005-23- 20351	2.023	65.750.000	65.750.000	65.750.000	-	59.772.727	*	INAC
541	ID 431178, FAMETAL S.A PROVISION Y COLOCACION DE CORTINAS Y MAMPARAS PARA EL INAC	CD-25005-23- 229423	2.023	60.000.000	60.000.000	56.165.200	3.834.800	51.059.272	*	INAC
541	ID 404496. PARANA COMERCIAL ADQUISICION DE ACONDICIONADORES DE AIRE CON CRITERIO DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 20353	2.023	14.800.000	14.800.000	14.800.000	-	13.454.545	*	INAC
541	ID 425505, IMPROMED S.A ADQUISICION DE MUEBLES CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD	AM-25005-23- 24169	2.023	1.317.000	1.317.000	1.317.000	-	1.197.273	*	INAC
541	ID 425505. DON GATO COMERCIAL ADQUISICION DE MUEBLES GRUPO 1	AM-25005-23- 24168	2.023	2.150.000	2.150.000	2.150.000	-	1.954.545	*	INAC
541	ID 425505. DON GATO COMERCIAL ADQUISICION DE MUEBLES GRUPO 1	AM-25005-23- 19289	2.023	42.988.000	42.988.000	42.988.000	-	39.080.000	*	INAC
541	ID 432503. GRUPO NS EQUIPAMIENTOS. ADQUISICION DE MESAS PARA AULAS DEL INAC	CD-25005-22- 233122	2.022	60.000.000	60.000.000	60.000.000	-	54.545.455	*	INAC
541	ID 425307. MOBILIARE INDUSRIAL Y COMERCIAL S.R.L ADQUISICION DE MUEBLES Y OTROS PARA EL HANGAR DINAC KOICA	LP-25005-23- 236482	2.023	930.507.054	923.904.414	184.780.883	739.123.531	167.982.621	*	INAC





543	ID 422659. DATA LAB S.A. SUMINISTRO DE INSTALACIONES Y PUESTA EN SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA PARA EL HANGAR DEL INAC	CO-25005-23- 230200	2.023	82.186.000	82.186.000	82.186.000	-	74.714.545	*	INAC
543	ID 422659. MASTERF SOFT PARAGUAY S.R.L. SUMINISTRO DE INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA TECNOLOGICA PARA EL HANGAR DEL INAC	CO-25005-23- 230191	2.023	118.852.800	118.852.800	118.852.800	-	108.048.000	*	INAC
579	ID 430158. VTG S.R.L. REINGENIERIA Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMA DE GESTION DEPOSITO VERSION 2	CO-25005-23- 227076	2.023	360.000.000	360.000.000	360.000.000	-	327.272.727	*	MDN
579	ID 425701. DIVISERV S.A. ADQUISICION DE LICENCIAS MICROSOFT Y OTROS PARA LA DINAC	CO-25005-23- 235566	2.023	162.273.000	162.273.000	162.273.000	-	147.520.909	*	MDN
579	ID 425701. INFORMATION TECHNOLOGY CONSULTING SUPPORT SOCIEDAD ANONIMA. ADQUISICION DE LICENCIAS MICROSOFT Y OTROS PARA LA DINAC	CO-25005-23- 235626	2.023	25.166.000	25.166.000	25.166.000	-	22.878.182	*	MDN
579	ID 409090. TRONIX S.R.L. ADQUISICION DE LICENCIAS , ANTIVIRUS Y OTROS	CO-25005-22- 222649	2.022	170.000.000	170.000.000	170.000.000	-	154.545.455	*	-
579	ID 425675. SKYSOFT PARAGUAY S.A ACTUALIZACION DE SISTEMA OPERATIVO Y SOFTWARE DE BASE, E INCORPORACION DE NUEVOS ESCENARIOS PARA AMPLIACION DE CAPACIDADES DEL CENTRO INTEGRAL DE CAPACITACION AERONAUTICA Y RESPALDO OPERATIVO	LP-25005-23- 235773	2.023	1.190.000.000	1.190.000.00	598.500.000	591.500.000	544.090.909	*	INAC
	TOTAL OBLIGADO 500 - INVERSION FISICA							25.185.131.874		

INVERSION FISICA

/1 Corresponde al monto total del
llamado (LPN, LPI, LCO, CD, CDE) IVA INCLUIDO

/2 Corresponde al monto obligado hasta el 31/12/2023
(IVA INCLUIDO)

Detallar todo el Nivel de Gastos 500 "Inversión Física" Fuente: Dpto. de Presupuesto DINAC

RESUMEN DE INVERSIONES DEL EJERCICIO FISCAL 2023	Monto total obligado 2023
510 - Adquisición de Inmueble	3.006.755.123
520 - Construcciones	13.046.324.235
530 - Adquisiciones de maquinarias, equipos y herramientas en general	5.867.811.297
540 - Adquisiciones de equipos de oficina y computación	3.123.580.909
570 - Adquisición de activos intangibles	3.123.580.909
Total 500 – Inversión Física	25.185.131.874





Transferencias

EJERCICIO FISCAL 2023

1					EJERCICIO FIS									
1	O.G.	TP	Prog	Act			Monto (en Guaraníes)							
1	812	3	1	1	Ministerio de Hacienda		18.000.000.000							
1					Total 812		18.000.000.000							
1		1	1	1	Universidad Columbia del Paraguay		5.792.500							
1		1	1	1	INCADE S.A.E		18.577.607							
1		1	1	1	VIA PRO DESARROLLO	Abg. Christian Edgar Flores Pino	8.560.000							
1		1	1	1	Universidad Columbia del Paraguay	2023 a favor de la Abg. Susana Aguilera	16.800.000							
1	841	1	1	1	INCADE S.A.E		18.162.870							
1		1	1	1	Pasantes de la Institución	Ayuda Económica a Pasantes de la Institución	210.299.997							
1		1	1	2	Pasantes de la Institución	Ayuda Económica a Pasantes de la Institución	121.499.997							
1		1	1	3	Pasantes de la Institución	Ayuda Económica a Pasantes de la Institución	552.799.997							
Total 841 1 1 3 Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Pedro Juan Caballero Total 842 1 1 1 3 Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Pedro Juan Caballero y la Bomberos Voluntarios de Develo de la Delegación de la Aviación Civil Internacional (OACI) Proyecto Regional RIA-06901 - Asistema Rejonal de Ari Y el soporte en Tecnologia CNS Periodo 2023 (USS 27.778.00). Proyecto Regional RIA-06901 - Asistema Rejonal de Ari Y y el soporte en Tecnologia CNS Periodo 2023 (USS 27.778.00). Proyecto Regional R		1	1	4	Pasantes de la Institución	Ayuda Económica a Pasantes de la Institución	7.500.000							
Aporte nel marco del Corvenio entre el Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Pedro Juan Caballero y la Bomberos Voluntarios de la Scondono de La Viación Civil Internacional (OACI) pero concepto de cuenta del corvero de la Delegación de Paraguay pero de Caballero y la Bomberos Voluntarios de la Regional de ATM y el Soporte en Tecnología CNS Periodo 2023 (USS 80.00.00) pero de Tambero de La Viación Civil Internacional (OACI) pero de Regional RLA/06/901 - Asistencia para la Implantación de una Viaginación de la Aviación Civil Internacional (OACI) pero de Regional RLA/06/901 - Asistencia para la Implantación de la Marco de Juan de Coperación para la Viginacia de la Seguridad Coperación de Pedro de 2022 (Pracos Suizos 31, 157, 22) pero de Combero de Suizos (15, 157, 22) pero de Combero de Combero de Combero de Combero de Combero de Combero d		1	1	5	Pasantes de la Institución	Ayuda Económica a Pasantes de la Institución	13.833.333							
1					Total 841		973.826.301							
1 1 1 1 Consejo Internacional de Aeropuertos para América Latina y el Caribe (ACI-LAC) 1 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) 5 Organización Meteorología Mundial (OMM) 5 Organización Meteorología Mundial (OMM) 6 Organización Meteorología Mundial (OMM) 7 Organización Meteorología Mundial (OMM) 8 Organización Meteor	842	1	1	3	Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Pedro Juan Caballero	Bomberos Voluntarios de Pedro Juan Caballero y la	8.000.000							
1														
1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 1 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 4 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 4 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 5 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 5 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 6 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 7 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 8 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 8 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 8 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 9 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 9 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO 2 Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aéra - Servicio Marzo (USS 116.401.38). 8 0 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO 2 Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aéra - Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación de Arganizacion de la Segunda Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación de Arganización de la Segunda Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aéra - Servicio Merca - Servicio de Insp		1	1	1		Pago de Membresía - Ejercicio Fiscal 2023. U\$S 3.000,00.	21.570.000							
1		1	1	1	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)	CAD 41.152 y Cuota en dólares americanos U\$S	393.734.640							
1		1	1	1	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)		4.245.159							
851 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) Cooperación para la Vigilancia de la Seguridad Operacional Periodo 2023 (USS 80.000,00) 1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) Proyecto Regional RLA/06/901 - Asistencia para la Implantación de un Sistema Regional de ATM y el soporte en Tecnología CNS Periodo 2023 (USS 27.778,00). 1 1 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) Proyecto Regional RLA/03/901 - Sistema de gestión de la REDDING y Administración del Segmento Satellital. Periodo 2023 (USS 44.922,00) 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Complemento obligado 2022 - Cuota anual Periodo 2022 (Francos Suizos 13.577,22) - Diferencia del Tipo de Cambio 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Cuota anual Periodo 2023 (Francos Suizos 13.577,22). 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AERO O Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembra (USS 116.401,38). Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembra (USS 201.033.397).		1	1	2	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)	Implantación de un Sistema Regional de ATM y el soporte	199.723.820							
1 1 2 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) Implantación de un Sistema Regional de ATM y el soporte en Tecnología CNS Periodo 2023 (USS 27.778,00). 1 1 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) Proyecto Regional RLA/03/901 - Sistema de gestión de la REDING y Administración del Segmento Satelital. Periodo 2023 (USS 44.922,00) 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Complemento obligado 2022 - Cuota anual Periodo 2022 (Francos Suizos 13.577,22) - Diferencia del Tipo de Cambio 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Cuota anual Periodo 2023 (Francos Suizos 13.577,22). 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Marzo (USS 116.401,38). Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Seriembre (USS 501.033.397).	851	1	1	2	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)	Cooperación para la Vigilancia de la Seguridad	582.400.000							
1 1 3 Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) REDDINĞ y Administración del Segmento Satelital. Periodo 2023 (USS 44.922,00) Complemento obligado 2022 - Cuota anual Periodo 2022 (Francos Suizos 13.577,22) - Diferencia del Tipo de Cambio 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Cuota anual Periodo 2023 (Francos Suizos 13.577,22). 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Marzo (USS 116.401,38). DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AS Ervicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (USS 116.401,38). Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (USS 511.033.397).		1	1	2	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)	Implantación de un Sistema Regional de ATM y el soporte	203.890.520							
1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) (Francos Suizos 13.577,22) - Diferencia del Tipo de Cambio 1 1 4 Organización Meteorología Mundial (OMM) Cuota anual Periodo 2023 (Francos Suizos 13.577,22). 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Marzo (U\$S 116.401,38). 852 852 854.862.253 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Seriembre (U\$S) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Seriembre (U\$S) Servicio Se		1	1	3	Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI)	REDDING y Administración del Segmento Satelital.	322.989.180							
Total 851 1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Marzo (U\$S 116.401,38). Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S 501.033.397		1	1	4	Organización Meteorología Mundial (OMM)	(Francos Suizos 13.577,22) - Diferencia del Tipo de	4.915.218							
1 1 3 DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Marzo (U\$S 116.401,38). Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S) 501.033.397		1	1	4	Organización Meteorología Mundial (OMM)	Cuota anual Periodo 2023 (Francos Suizos 13.577,22).	180.084.782							
852 AEREO (DECEA) A La Navegación Aérea - Servicio Marzo (U\$S 116.401,38). BEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO A La Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S) AL Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S) Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda A La Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S) Servicio Setiembre (U\$S) Servicio Setiembre (U\$S)														
DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO Servicio de Inspección en Vuelo de los Sistemas de Ayuda a la Navagración Aérica - Servicio Setimbre (IISS 501 033 397)		1	1	3			864.862.253							
AEREO (DECEA) 68.870,57).	852	1	1	3	DEPARTAMENTO DE CONTROL DE ESPACIO AEREO (DECEA)	a la Navegación Aérea - Servicio Setiembre (U\$S	501.033.397							
							1.365.895.650							
TOTAL GENERAL 22.261.275.270 FUENTE: Ejecución Presupuestaria del SICO (Sistema Integrado de Contabilidad) - Ejercicio Fiscal 2023.		D D:	1/ 5			11 Ft 1992	22.261.275.270							

FUENTE: Ejecución Presupuestaria del SICO (Sistema Integrado de Contabilidad) - Ejercicio Fiscal 2023. Obs: Incluye todo el Grupo 800, el total general coincide con la ejecución del SIAF





Cantidad de Pasajeros

	Evolución de la cantidad de pasajeros											
Aeropuertos	Pasajeros 2019	Pasajeros 2020	Pasajeros 2021	Pasajeros 2022	Pasajeros 2023							
AISP	1.239.403	311.813	433.732	877.100	1.027.766							
AIG	32.573	7.054	5.591	7.952	6.761							
Total	1.271.976	318.867	439.323	885.052	1.034.527							

Fuente: Departamento de Estadisticas de la Aviación Civil

Movimiento de Cargas Aéreas

Movimiento de cargas aéreas								
Aeropuertos	eropuertos Año 2019 Año 2020 Año 2021 Año 2022 Año 2							
AISP	12.810.721	11.704.050	15.313.169	14.307.723	12.900.874			
AIG	6.342.075	4.798.835	5.597.793	5.666.217	8.778.103			
Total	19.152.797	16.502.885	20.910.962	19.973.940	21.678.977			

Fuente: Departamento de Estadísticas de la Aviación Civil

Movimiento de Aeronaves en Terminales Aéreas

Movimiento de aeronaves						
Aeropuertos	Año 2019	Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	
AISP	53.353	34.405	44.389	48.108	48.460	
AIG	7.002	3.157	4.697	4.384	5.149	
Total	60.355	37.562	49.086	52.492	53.609	

Fuente: Departamento de Estadísticas de la Aviación Civil



II.3 Seguimiento del cumplimiento del compromiso Institucional 2023

Productos estratégicos para entregar	Unidad de Medida	Meta Planificada	Ejecutado	Relativo %
Gestión institucional mejorada en eficiencia y calidad, infraestructura renovada, implementación de políticas institucionales que contribuyan a incrementar el rendimiento financiero.	Porcentaje	100	84,40%	84,40%
Regulación de la Navegación Aérea y Telecomunicaciones con mayor calidad y seguridad.	Certificados de Seguridad Operacional	807	893	111%
Eficiente atención a los usuarios en las principales terminales aéreas.	Usuarios	885.525	1.034.031	117%
Servicios prestados para satisfacer las necesidades de las distintas actividades dependientes de las condiciones atmosféricas	Informes meteorológicos e hidrológicos	1.440.000	1.514.639	105%
Capacitación mediante cursos realizados en el Ejercicio Fiscal a funcionarios y otros interesados en especialidades de la Aviación Civil, con la infraestructura y equipos necesarios en óptimas condiciones.	Cursos	56	126	225%

Fuente: Monitoreo de PPP_Informe POI Diciembre 2023

II.4 Desafío Futuro

DESAFIOS FUTUROS BAGP 2023				
Productos Estratégicos para entregar	Meta Planificada	Unidad de Medida		
Gestión institucional mejorada en eficiencia y calidad, infraestructura renovada, implementación de políticas institucionales que contribuyan a incrementar el rendimiento financiero	100	Porcentaje %		
Regulación de la Navegación Aérea y Telecomunicaciones con mayor calidad y seguridad	1.204	Certificados de Seguridad Operacional		
Eficiente atención a los usuarios en las principales terminales aéreas	1.286.648	Usuarios		
Servicios prestados para satisfacer las necesidades de las distintas actividades dependientes de las condiciones atmosféricas	1.578.000	Informes Meteorológicos e Hidrológicos		
Capacitación de funcionarios y otros interesados en especialidades de la Aviación Civil, con la infraestructura y equipos necesarios en óptimas condiciones	100	Cursos		

Fuente: POI 204-2026



ANEXO I

> Logros Obtenidos por Estructura Programática Presupuestaria

Cuadro Financiero de Ejecución al 31/12/2023								
	Guaraníes							
Línea	Administración Servicios Servicios Servicios Servicios Meteorológicos de Aeronáutica					Transferencias Consolidables		
	25-5-1-1-0-1-1	25-5-1-1-0-2-1	25-5-1-1-0-3-1	25-5-1-1-0-4-1	25-5-1-1-0-5-1	25-5-3-1-0-1-1		
Plan Financiero 2023	75.426.616.856	29.312.550.933	196.653.092.684	40.554.168.964	24.047.656.706	18.000.000.000		
Total Ejecutado	63.663.131.701	26.645.169.751	132.941.793.098	21.394.230.231	11.261.266.107	18.000.000.000		
Saldo Presupuestario	11.763.485.155	4.667.381.182	63.711.299.586	19.159.938.733	12.786.390.599	0		
% Ejecución	84%	84%	68%	53%	47%	100%		

Fuente: Departamento de Contabilidad de la DINAC

ANEXO II

Recursos Humanos

Recursos Humanos						
Descripción	Mujer	Hombre	Total			
Total Recursos Humanos Activos (a+b)	799	1348	2147			
(*) Recursos Humanos Activos Nombrados (a)	557	984	1541			
Recursos Humanos Contratados (b)	239	362	601			
Recursos Humanos Profesionales (Nombrados y Contratados que posean Título Universitario)	213	174	387			
Personal en Cargos Gerenciales (A partir de Jefe de Departamento)	132	190	322			
Recursos Humanos Comisionados a otras Instituciones	26	28	54			

Fuente: CG de Talentos Humanos de la DINAC



ANEXO III

> Informaciones de Género

Recursos Humanos y Financieros destinados a actividades relacionadas a Género.					
	En Guaraníes				
Cantidad de Funcionarios/as	Total Ejecutado por la Entidad (a)	*Ejecución destinada a Género (b)	% Participación del gasto en género con respecto al total Ejecutado por la Entidad c= b/a*100		
OCTUBRE ROSA: Campaña Institucional para funcionarios y público en general.	Sin costo para la Institución	Sin costo para la Institución	No Medible		
NOVIEMBRE AZUL: Campaña Institucional para funcionarios y público en general.	Sin costo para la Institución	Sin costo para la Institución	No Medible		

Breve descripción de las acciones realizadas a Genero

- 1. Reconocimiento a mujeres de la DINAC: Se llevaron a cabo gestiones para organizar el evento que tuvo lugar el 20 de julio 2023 en el Salón de las Banderas del Ministerio de Defensa Nacional, y contó con la destacada presencia de la Ministra de la Mujer. En el transcurso del evento, se otorgó un reconocimiento especial a Erundina Machune de Gómez, madre de la funcionaria Adeliana Gómez Machune. Erundina fue reconocida por ser la primera mujer chaqueña con orígenes guaraníes en completar el curso técnico superior en mantenimiento de aeronaves en el INAC. Quien se encuentra actualmente becada por parte de la DINAC, para realizar una especialización como Instructora en Mantenimiento de Aviación den la Hanseo University de Corea del Sur. Posterior a la ceremonia se realizó la entrega de certificados a todas las mujeres de la DINAC "Por demostrar excelencia en el cumplimiento de sus labores, llevando en alto el nombre de la Institución, con compromiso, lealtad y responsabilidad", El evento resalta el compromiso de la institución con la valoración y reconocimiento de los logros destacados de las mujeres en el ámbito aeronáutico y en busca de la equidad de género.
- 2. Campaña Octubre Rosa: en las distintas dependencias de la DINAC, se coordinaron las actividades de entrega de listones y se informó sobre la campaña, logrando cumplir con sus objetivos de concientización y participación. Cabe destacar la labor del Dr. Heraldo Daniel Rojas y el Dr. Pedro Ramírez Villalba, quienes realizaron una contribución significativa a la jornada a través de una exposición magistral durante la "Charla por el Día Internacional de Lucha contra el Cáncer de Mama".
- 3. Campaña Noviembre Azul: se llevaron a cabo con éxito las actividades de entrega de obsequios. La iniciativa cumplió satisfactoriamente con sus objetivos de concientización y participación y tuvo como objetivo primordial sensibilizar acerca del cáncer de próstata, una enfermedad silenciosa que se erige como principal causa de cáncer entre los hombres en Paraguay. Este mes se ha designado para destacar la importancia de la salud masculina, enfocándose específicamente en la prevención y concientización sobre esta afección.

FUENTE: CG de Talentos Humanos de la DINAC

Elaboración

Nombre y Apellido: David Josué Valenzuela Giménez

Nombre y Apellido: Fabio Joel Camacho Rojas

Dependencia: Gerencia de Proyectos de Inversión

Dirección del correo electrónico Institucional: proyectosdeinversion@dinac.gov.py

N° de Teléfono Institucional: (+59521) 688 2473