



Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay, a los 14 días del mes de octubre del año dos mil veinticuatro, siendo las 09:00 horas, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación, a los efectos de verificar las ofertas presentadas para el proceso licitatorio, según los requisitos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, las especificaciones técnicas y la Ley 7021/2022 de Suministro y Contrataciones Públicas y su Decreto Reglamentario, a fin de determinar la oferta que reúna los requisitos legales y técnicos requeridos que resulte la más conveniente para los intereses de la Policía Nacional y recomendar la adjudicación del procedimiento, conformado mediante Resolución N° 169, de fecha 13/02/2024, de la siguiente manera:

- Comisario Principal MCP. José C. Vera Gamarra, Director Interino de la Dirección de Logística y Abastecimiento.
- Comisario Principal MCP. Jesús M. Báez Céspedes, Tesorero de la Actividad 09 Servicio de Operaciones Especiales y de Contención.
- Subcomisario MGAP. Alberto Ramón Benítez Arce, en representación de la Dirección Gral. de Administración y Finanzas.

1. ANTECEDENTES

- N° de PAC: 453384
- Aprobación: Se cuenta con la aprobación del Comandante de la Policía Nacional, mediante Resolución N° 705, de fecha 30 de agosto de 2024, para el inicio del procedimiento de contratación.
- Disponibilidad Presupuestaria: La cobertura presupuestaria para la obligación se encuentra prevista en el Objeto de Gasto 244 "Mantenimientos y Reparaciones menores de vehículos", con Fuente de Financiamiento 10 (FF 10) Recursos del Tesoro Público, aprobado por Ley N° 7228/2023 del Presupuesto General de Gastos de la Nación, para el Ejercicio Fiscal 2024 y sujeto a la aprobación de la partida presupuestaria para los Ejercicios Fiscales 2025 y 2026, conforme lo establece el Art. 44 de la Ley 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas".

2. ACTO DE APERTURA

El Acta de Apertura de Ofertas forma parte de la presente Evaluación y se adjunta a la presente, donde constan las siguientes observaciones:

a) Datos de las Ofertas Presentadas

Oferentes	Formulario de Oferta debidamente Firmado	Documento que acredita la identidad y la representación del firmante de la oferta	Declaración Jurada del Artículo 40	Garantía de Mantenimiento de Oferta
HELITACTICA S.A.	SI	SI	SI	Moneda de la oferta: Guaraníes Monto total de la oferta: 35.136.761.970 Tipo de Garantía: POLIZA DE SEGURO Empresa Aseguradora: Fenix Seguros Monto total asegurado Gs.: 715.000.000 Vigencia de la Póliza: De 11/10/2024 a 15/03/2025, 156 días

b) Observaciones en el Acto de Apertura:

Sin observaciones.

3. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE CARÁCTER SUSTANCIAL

De acuerdo a las facultades establecidas en el Artículo 54 Comité de Evaluación de la Ley 7021/22 de Suministros y Contrataciones Públicas, y siguiendo el método de evaluación contenidas en el Decreto Reglamentario de la Ley de Suministros y Contrataciones Públicas y el Pliego de Bases y

[Firma manuscrita]



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

Condiciones, se procede a verificar el cumplimiento de las ofertas presentadas respecto al suministro de la documentación básica de carácter sustancial, según el siguiente cuadro:

OFERENTE	1. Formulario de Oferta (*)	2. Garantía de Mantenimiento de Oferta (*)	Monto Máximo de la Oferta	5% Garantía Según PBC	Monto Póliza Presentada
HELI TACTICA S.A.	CUMPLE	CUMPLE	14.300.000.000	715.000.000	715.000.000

PERSONAS JURÍDICAS.	1. Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución y protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos. (*)	2. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes. (*)	3. Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad. (*)	d. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al oferente. Estos documentos pueden consistir en: un poder suficiente otorgado por Escritura Pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o los documentos societarios que justifiquen la representación del firmante, tales como las actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas. (*)
HELI TACTICA S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

De la verificación, se ha constatado que la firma citada, ha dado cumplimiento a los requisitos exigidos en la documentación de carácter básica sustancial establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones, por lo que El Comité recomienda **ACEPTAR** la oferta, por cumplir con las documentaciones de carácter sustancial.

4. TABLA COMPARATIVA DE PRECIOS DE LAS OFERTAS

Se realiza el Cuadro Comparativo de Ofertas por Lotes ofertados, el cual forma parte integrante del presente informe de Evaluación, de acuerdo al **ANEXO I** cuyo resumen se expone:

LOTE	HELI TACTICA SA
Lote 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves	35.136.761.970

De la verificación del Cuadro Comparativo de Precios ofertados se puede observar que la firma, no arroja diferencias aritméticas, por lo que se considera que CUMPLE en esta etapa de evaluación y en consecuencia se recomienda **ACEPTAR** la oferta presentada.

5. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD LEGAL

El Comité de Evaluación verifica en la base de datos del Ministerio de Economía y Fianzas a través del Sistema Integrado de Administración de Recursos Humanos (SINARH) del VICE MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO Y GESTIÓN ORGANIZACIONAL y el registro de Sanciones de Proveedores del SICP https://www.contrataciones.gov.py/sicp/asesoria/inhabilitacion_proveedor/busquedaInhabilitadosProveedor, si los oferentes se encuentran o no comprendidos en las prohibiciones y limitaciones de los incisos a), d), g), h), i), y j) respectivamente, del artículo 21 de la Ley N° 7021/2022 De Suministros Públicos, dando los siguientes resultados:

HELI TACTICA SA			
NOMBRES Y APELLIDOS	CI N°	CARGO	REGISTROS
LUIGI PAOLO PICOLLO ROJAS	586.230	DIRECTOR PRESIDENTE	No registran datos de ser Funcionarios Públicos ni de estar inhabilitados por Resolución de la DNCP
GIAN ANDREA PICOLLO ROJAS	1.033.021	DIRECTOR VICEPRESIDENTE	
ANDREA BENÍTEZ	4.258.794	SINDICO TITULAR	
HELICOPTEROS DEL PARAGUAY SA	80058811-8	ACCIONISTA	

De la verificación realizada se concluye que la firma, no posee impedimentos para contratar con el Estado, por lo que **CUMPLE** con esta etapa de la evaluación y se recomienda **ACEPTAR** la oferta de la misma a fin de proseguir con la siguiente etapa de la evaluación ya que no se encuentran comprendidos dentro de las limitaciones del Art. 21 de la Ley N° 7021/22.

[Firma manuscrita]

 Presidente del Comité de Evaluación de Ofertas

[Firma manuscrita]

 Secretario del Comité de Evaluación de Ofertas



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

6. ANÁLISIS DE LOS PRECIOS OFERTADOS

Llegado a este punto, se procede analizar los precios ofertados por la firma HELITACTICA SA, y conforme se visualiza en el **ANEXO II**, se encuentra dentro de los parámetros establecidos, en relación al precio referencial preparado y difundido con el llamado, no se solicita aclaraciones, por lo que este Comité recomienda **ACEPTAR** la oferta de la firma.

7. VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS QUE COMPONEN LA OFERTA

Continuando con la evaluación de ofertas, se procede a verificar que se haya proveído la documentación que avale el cumplimiento de los criterios técnicos, legales y financieros conforme a los requisitos de calificación, según se expone:

Documentos Formales	HELITACTICA SA
3. Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social (**)	PRESENTA
4. Certificado de Producto y Empleo Nacional, emitido por el MIC, en caso de contar. (**)	PRESENTA
5. Certificado de Cumplimiento Tributario. (**)	PRESENTA
6. Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente. (**)	NO PRESENTA
7. Declaración Jurada de "Declaración de Personas", de conformidad con el formulario estándar - Sección Formularios (**)	PRESENTA
Requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera	
a. Balance General y Cuadro de Estado de Resultados de los años 2021, 2022, 2023 para contribuyente de IRACIS.	NO PRESENTA
b. Formulario 106 de los últimos 3 años (2021, 2022, 2023) para contribuyentes del IRPC.	NO PRESENTA
c. Formulario 104 de los últimos 3 años (2021, 2022, 2023) para contribuyentes de Renta Personal.	NO PRESENTA
d. IVA General de los últimos 3 meses, para contribuyentes sólo del IVA General	NO PRESENTA
e. Nota emitida por una entidad bancaria debidamente reconocida por el Banco Central del Paraguay, en la misma se debe indicar claramente que el oferente tiene aprobada una línea de crédito por valor de al menos Gs. 2.000.000.000 (guaraníes dos mil millones) o que dispone de los fondos para ser utilizados como capital de trabajo sin más trámites con la siguiente descripción: a.- Entidad u Organismo que otorga el financiamiento. b.- Monto total y moneda del crédito aprobado que pueden ser utilizados como capital de trabajo en caso de que resulte ser adjudicada en el presente llamado. La línea de crédito comprometida no deberá estar condicionada al cumplimiento previo de requisitos o de evaluación previa de la situación financiera del oferente, la carta de la entidad bancaria y/o financiera debe estar dirigida a Policía Nacional e identificar el llamado para el cual emiten la línea de crédito comprometida.	PRESENTA
Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia	
1. Constancia de RUC emitida por la SET.	PRESENTA
2. Listas de Capacidad emitidas por la DINAC en los años 2021, 2022, y 2023.	PRESENTA
3. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida.	PRESENTA
Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica	
Presentar evidencia de la existencia legal de por lo menos cinco (5) años de antigüedad como centro de mantenimiento de aeronaves, que será comprobada desde la fecha de inscripción en el Registro Único de que demuestren la experiencia en provisión de Servicio de Mantenimiento y Reparación de helicópteros UH-1H, Robinson R44, Eurocopter EC120B; avión Cessna Serie 200, avión CASA 212, mediante Contribuyente y también en la presentación de las consecuentes Listas de Capacidad emitidas por la DINAC en los años 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023.	PRESENTA
Presentar documentos copia de contratos ejecutados de provisión y/o facturación de instituciones públicas y/o privadas, el cual deberá estar acompañado con sus recepciones definitivas y/o remisiones donde se demuestre la cantidad proveída del contrato y/o factura presentada sobre Servicio de Mantenimiento y Reparación de los helicópteros y aviones objetos del presente llamado, cuya sumatoria de los 3 (tres) últimos años ascienda a un monto equivalente al 50% como mínimo del monto total de la presente licitación.	PRESENTA
Presentar documento que evidencie disponibilidad de un inmueble habilitado para el mantenimiento y hangaraje de las aeronaves objetos del presente llamado, con disponibilidad mínima de 500 m2 de área cubierta y altura que comporta el CASA 212. El hangar deberá estar autorizado por la DINAC para las tareas objeto del presente llamado. Los mantenimientos serán efectuados en el hangar del oferente.	PRESENTA
1. Presentar copia simple de la Licencia Paraguaya MMA - Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, en función del oficial de Control de Mantenimiento y carta compromiso.	PRESENTA
2. Presentar copia simple de la Licencia Paraguaya MMA - Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, copia simple del título de Ingeniero Aeronáutico, evidencia de experiencia para Gerencia de SMS-Safety Management Sistemas y Gerencia de Calidad en función de oficial de SMS, y carta compromiso.	PRESENTA

[Firmas manuscritas]



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

3. Presentar para los dos (2) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya MMA - Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los certificados de capacitación en avión C-212. Para el jefe de equipo, presentar certificado de entrenamiento por el fabricante en mantenimiento de línea de planta de potencia y sistemas del avión CASA 212. Presentar carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
4. Presentar para los tres (3) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los cursos académicos reconocidos por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos cinco años en la línea UH1H, y carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
5. Presentar para los tres (3) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los cursos académicos reconocidos por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos ocho años, en la línea Eurocopter EC120B, y carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
6. Presentar para los tres (3) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los cursos académicos reconocidos por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos tres años en la línea Robinson R44/R66, y carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
7. Presentar para los cuatro (4) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los cursos académicos reconocidos por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos cinco años en la línea Cessna100 series /200 Series y carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
8. Presentar para los cuatro (4) técnicos, copia de su Licencia Paraguaya vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, copia de los cursos académicos reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos 5 años en la línea BEECHCRAFT BARON SERIES.	PRESENTA
9. Presentar para el Piloto Instructor habilitado en CASA 212-100, copia de su licencia vigente, evidencia de que poseen al menos 120 horas de vuelo cada uno en los últimos tres (3) años (2021-2022-2023) y carta compromiso de cada profesional.	PRESENTA
10. Presentar para el Piloto Instructor habilitado en Bell UH1H como piloto de prueba, copia de su licencia y currículo, y carta compromiso.	PRESENTA
11. Presentar para el Piloto Instructor habilitado en EC120B, copia de su licencia vigente, y carta compromiso.	PRESENTA
12. Presentar para el Piloto Instructor habilitado en Robinson, copia de su licencia vigente y carta compromiso.	PRESENTA
13. Presentar para los dos (2) pilotos instructores habilitados para aeronaves monomotores y bimotores, copia de su licencia vigente y carta compromiso.	PRESENTA
Autorización del Fabricante	
Aplica para el lote	PRESENTA

Posteriormente se requiere, nota mediante, las documentaciones que no presenta la empresa, las cuales deben ser respondidas por escrito y debidamente foliados, en el periodo de 1 (un) día hábil posterior al requerimiento efectuado por el Comité Evaluador, en el siguiente orden:

HELITACTICA SA	
Nota CEO N.º 542 de Fecha: 15/10/2024	Respuesta
Documentos Formales	Presenta Mesa Entrada Nº 545
6. Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente.(**)	
Requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera	
a. Balance General y Cuadro de Resultados de los años 2021, 2022, 2023 para contribuyente de IRACIS.	
b. Formulario 106 de los últimos 3 años (2021, 2022, 2023) para contribuyentes del IRPC.	
c. Formulario 104 de los últimos 3 años (2021, 2022, 2023) para contribuyentes de Renta Personal.	
d. IVA General de los últimos 3 meses, para contribuyentes sólo del IVA General	

Se aclara que, en este apartado no se realiza valoración alguna sobre el cumplimiento de las documentaciones requeridas, únicamente se detalla la presentación o no de las repuestas por parte de los oferentes calificados.

8. VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE DOCUMENTOS BÁSICOS DE CARÁCTER FORMAL

Continuando con la evaluación de ofertas, se procede a verificar que se haya proveído la documentación que avale el cumplimiento de los documentos legales de carácter formal, según el siguiente cuadro:



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

FIRMA	Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social.	Certificado de Producto y Empleo Nacional, emitido por el MIC, en caso de contar.	Certificado de Cumplimiento Tributario.	Patente Comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento principal del oferente.	Declaración Jurada de "Declaración de Personas", de conformidad con el formulario estándar - Sección Formularios (**)
HELITACTICA SA	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple

Luego de efectuar las verificaciones y análisis correspondiente, se pudo evidenciar que las documentaciones presentadas por la firma, han dado cumplimiento a los requisitos exigidos en la documentación de carácter básica formal requeridos en el Pliego de Bases y Condiciones, por tanto, se puede concluir que **CUMPLE** con los documentos formales de participación establecidas y se **ACEPTAN** la oferta.

9. ANÁLISIS DE CAPACIDAD FINANCIERA

Se procede a analizar la situación financiera del oferente calificado, en cuanto a los valores requeridos en el Pliego de Bases y Condiciones, según el siguiente cuadro:

Observación: para hallar el promedio de los 3 años se calcula el índice de cada año y luego se sumarán estos índices y se divide entre la cantidad de años.

Capacidad Financiera	HELITACTICA SA
<p>a. Para contribuyente de IRACIS.</p> <p>Deberán cumplir con el siguiente parámetro:</p> <p>a. Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los 3 (tres) últimos años (2021, 2022, 2023)</p> <p>b. Endeudamiento: pasivo total / activo total</p> <p>No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los 3 (tres) últimos años (2021, 2022, 2023).</p> <p>c. Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida con respecto al Capital. El promedio en los en los 3 (tres) últimos años (2021, 2022, 2023), no deberá ser negativo.</p> <p>b) Para contribuyentes de IRPC</p> <p>Deberán cumplir el siguiente parámetro: Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los ejercicios fiscales (2021, 2022, 2023).</p> <p>c) Para contribuyentes de IRP</p> <p>Deberán cumplir el siguiente parámetro: Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los ejercicios fiscales (2021, 2022, 2023).</p> <p>d) Contribuyentes de exclusivamente IVA General</p> <p>Deberá cumplir el siguiente parámetro: Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los últimos 3 meses Estar al día con el pago del Impuesto con el Valor Agregado.</p> <p>Nota emitida por una entidad bancaria debidamente reconocida por el Banco Central del Paraguay, en la misma se debe indicar claramente que el oferente tiene aprobada una línea de crédito por valor de al menos Gs. 2.000.000.000 (guaraníes dos mil millones) o que dispone de los fondos para ser utilizados como capital de trabajo sin más trámites con la siguiente descripción: a.- Entidad u Organismo que otorga el financiamiento. b.- Monto total y moneda del crédito aprobado que pueden ser utilizados como capital de trabajo en caso de que resulte ser adjudicada en el presente llamado. La línea de crédito comprometida no deberá estar condicionada al cumplimiento previo de requisitos o de evaluación previa de la situación financiera del oferente, la carta de la entidad bancaria y/o financiera debe estar dirigida a Policía Nacional e identificar el llamado para el cual emiten la línea de crédito comprometida.</p>	<p>CUMPLE</p>

Se procede a analizar la situación financiera del oferente calificado, en cuanto a los valores requeridos en el Pliego de Bases y Condiciones, según el siguiente cuadro:



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

HELITACTICA SA				
RATIO DE LIQUIDEZ				
	2021	2022	2.023	PROMEDIO
Activo Corriente	20.066.419.803	16.161.365.097	21.781.777.798	2,6
Pasivo Corriente	6.421.933.105	6.865.068.149	9.283.683.123	
INDICE	3,1	2,4	2	
ENDEUDAMIENTO				
	2021	2022	2.023	PROMEDIO
Pasivo Total	17.500.869.419	16.269.970.888	24.661.460.920	0,4
Activo Total	50.012.888.020	47.650.594.895	56.582.715.263	
INDICE	0,3	0,3	0	
RENTABILIDAD				
	2021	2022	2.023	PROMEDIO
Utilidad del Ejercicio	53.331.008	77.095.825	524.213.668	0,01
Capital	28.793.000.000	28.793.000.000	28.793.000.000	
INDICE	0,0	0,0	0	

N°	Empresa	Ratio de Liquidez	Ratio de Endeudamiento	Ratio Rentabilidad
1	HELITACTICA SA	2,6	0,4	0,01
Referenciales: Ratio mínima exigido		<i>Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los 3 últimos años</i>	<i>No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los 3 últimos años</i>	<i>El promedio en los 3 últimos años, no deberá ser negativo.</i>

Del análisis realizado se puede constatar que la firma, **CUMPLE** con los criterios de evaluación citados en esta etapa, por lo que se recomienda **ACEPTAR** su oferta y seguir con la evaluación.

10. ANÁLISIS DE EXPERIENCIA REQUERIDA

De conformidad a la Sección Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación, Apartado de Experiencia Requerida, se ha procedido a analizar a la firma, para ello, se estableció que a los efectos de su cumplimiento se utilizará el criterio de CUMPLE o NO CUMPLE, según se expone en el siguiente cuadro:

Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia	HELITACTICA SA
1. Constancia de RUC emitida por la SET.	CUMPLE
2. Listas de Capacidad emitidas por la DINAC en los años 2021, 2022, y 2023.	CUMPLE
3. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida.	CUMPLE

El Comité de Evaluación expone a continuación el detalle de las facturaciones y/o contratos que avalan lo suministrado satisfactoriamente de acuerdo al siguiente resumen:

HELITACTICA SA		
ENTIDAD	N° CONTRATO/FACTURA	MONTO
Policía Nacional	Contrato N° 64/2022 CD 19 ID 406077	100.000.000
Policía Nacional	Contrato N° 199/2022 LPN 34 ID 418995	12.030.000.000
Total experiencia		12.130.000.000
Monto Total del llamado		14.300.000.000
50% Requerido		7.150.000.000

Experiencia	HELITACTICA SA
Presentar evidencia de la existencia legal de por lo menos tres (3) años de antigüedad como centro de mantenimiento de aeronaves, que será comprobada desde la fecha de inscripción en el Registro Único de Contribuyente y también en la presentación de las consecuentes Listas de Capacidad emitidas por la DINAC en los años 2021, 2022, y 2023.	CUMPLE



*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

<p>Demstrar la experiencia en provisión de Servicio de Mantenimiento y Reparación de helicópteros UH-1H, Robinson, Eurocopter EC120B; avión Cessna Series, avión CASA 212, mediante copia de contratos ejecutados de provisión y/o facturación de instituciones públicas y/o privadas, el cual deberá estar acompañado con sus recepciones definitivas y/o remisiones donde se demuestre la cantidad proveída del contrato y/o factura presentada sobre Servicio de Mantenimiento y Reparación de los helicópteros y aviones objetos del presente llamado, cuya sumatoria de los 3 (tres) últimos años ascienda a un monto equivalente al 50% como mínimo del monto total de la presente licitación.</p>	<p>CUMPLE</p>
--	----------------------

Del análisis realizado se puede constatar que la firma, **CUMPLE** con los criterios de evaluación citados más arriba, por lo que se recomienda **ACEPTAR** su oferta en esta etapa.

11. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD TÉCNICA

De conformidad a la Sección Requisitos de Participación y Criterios de Evaluación, Apartado de Capacidad Técnica, se ha procedido a analizar a la firma, para ello, se estableció que a los efectos de su cumplimiento se utilizará el criterio de **CUMPLE** o **NO CUMPLE**, según se expone en el siguiente cuadro:

Capacidad Técnica	HELITACTICA SA
<p>Documento que evidencie disponibilidad de un inmueble habilitado para el mantenimiento y hangaraje de las aeronaves objetos del presente llamado, con disponibilidad mínima de 500 m2 de área cubierta y altura que comporta el CASA 212. El hangar deberá estar autorizado por la DINAC para las tareas objeto del presente llamado. Los mantenimientos serán efectuados en el hangar del oferente.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>Presentar títulos de propiedad a nombre del oferente o contrato de arrendamiento a beneficio del oferente de un mínimo de tres (3) vehículos 4x4 de apoyo de mantenimiento y asistencia en terreno para la ejecución de los Servicios adicionales de asistencia de mantenimiento fuera de la base, dentro del territorio nacional, de las aeronaves afectadas a este llamado, a ser realizadas en el local designado por la contratante. Los equipos instalados en los vehículos deberán ser: radios de comunicación, cubiertas adecuadas para terrenos arenosos o fangosos, contar con molinetes, suspensiones levantadas, y snorkel.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>Personal Técnico de Soporte.</p>	
<p>1. Un mínimo de un (profesional con Licencia Paraguaya MMA - Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, en función del oficial de Control de Mantenimiento. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>2. Un mínimo de un (1) Auditor Interno Ingeniero Aeronáutico y Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves con demostrada experiencia para Gerencia de SMS-Safety Management Sistemas y Gerencia de Calidad, en función de oficial de SMS. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>3. Un mínimo de dos (2) técnicos con Licencia Paraguaya MMA - Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente. Copia de los certificados de capacitación en avión C-212, y un (1) jefe de equipo habilitado por el fabricante en mantenimiento de línea de planta de potencia y sistemas del avión CASA 212. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>4. Un mínimo de tres (3) técnicos con Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, con curso académico reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos 5 años en la línea UH1H. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>5. Un mínimo de tres (3) técnicos con Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, con curso académico reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos 8 años, en la línea Eurocopter EC120B. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>6. Un mínimo de tres (3) técnicos con Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, con curso académico reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos tres años en la línea Robinson. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>7. Un mínimo de tres (3) técnicos con Licencia Paraguaya Vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, con curso académico reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos cinco años en la línea Cessna Series. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>8. Un mínimo de cuatro (4) técnicos con Licencia Paraguaya vigente MMA Mecánico de Mantenimiento de Aeronaves, vigente, con curso académico reconocido por la autoridad aeronáutica dentro de los últimos 5 años en la línea BEECHCRAFT BARON SERIES</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>9. Un mínimo de dos (1) Piloto Instructor habilitado en CASA 212-100 como piloto de prueba, quien efectuara los vuelos de prueba cuando sean necesarios. Los pilotos deberán tener al menos 120 horas de vuelo cada uno en los últimos tres (3) años (2021-2022-2023). Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.</p>	<p>CUMPLE</p>

[Firma manuscrita]

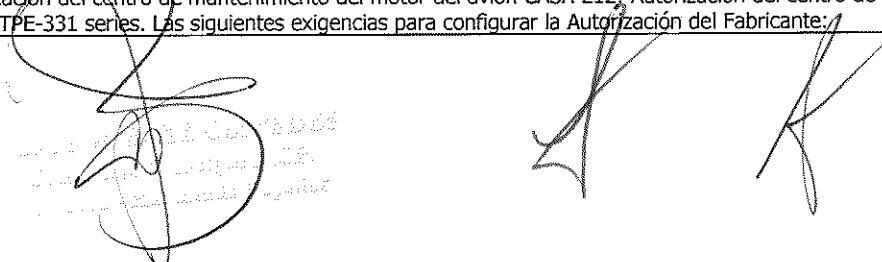
[Firma manuscrita]



Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

10. Un mínimo de un (1) Piloto Instructor habilitado en Bell UH1H como piloto de prueba, quien efectuará los vuelos de prueba cuando sean necesarios. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.	CUMPLE
11. Un mínimo de un (1) Piloto Instructor habilitado en EC120B como piloto de prueba, quien efectuará los vuelos de prueba cuando sean necesarios. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.	CUMPLE
12. Un mínimo de un (1) Piloto Instructor habilitado en Robinson como piloto de prueba, quien efectuará los vuelos de prueba cuando sean necesarios. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.	CUMPLE
13. Un mínimo de dos (2) Pilotos Instructores habilitados en aeronaves monomotores y bimotores como pilotos de prueba, quienes efectuarán los vuelos de prueba cuando sean necesarios. Se solicita carta compromiso de cada profesional mencionando los datos del llamado.	CUMPLE
Habilitaciones y herramientas:	
• Al menos un Analizador de Vibración y Tracking de rotores de helicópteros (Chadwick-Helmuth VIBREX, AVA o similar) propio con calibración vigente.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para Bell, Modelo 204 / 205 / UH-1H Series y motor Lycoming T-53-L13B. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta la capacidad de mantenimiento de la mencionada aeronave.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para Robinson, Modelo R44/R66 Series y motor Lycoming IO540; motor Roll Royce RR300. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta la capacidad de mantenimiento de la mencionada aeronave.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para Eurocopter, Modelo EC120B y motor Arrius 2F. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta la capacidad de mantenimiento de la mencionada aeronave.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para Cessna Modelo 100 series; modelo 200 series, motor Continental O-200 series; O-300 series, IO520 SERIES y motor Lycoming O-235 SERIES, O-320 SERIES y O-360 SERIES. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta la capacidad de mantenimiento de la mencionada aeronave.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para instalación/desinstalación de equipos de aviónica Garmin Modelos: G500, GTN, G5, GNS, GTR, GRA, GMA, GFC, GTX, GTS, GNX series. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta dichas capacidades.	CUMPLE
• OMA habilitado por la DINAC para pesaje de aeronaves. Se requiere la presentación de la Lista de Capacidades/Habilitaciones vigente del OMA donde consta dichas capacidades.	CUMPLE
Autorización del fabricante:	
Autorización del Fabricante del fuselaje helicóptero UH-1H: Para suministrar los servicios ofertados dentro de la República del Paraguay el oferente deberá demostrar poseer la Autorización del (i) detentor del Type Certificate para los helicópteros UH-1H operados por la Policía Nacional; (ii) Centro de Reparación para el modelo Bell UH1H; (iii) Centro de Servicio Autorizado Fabrica [Bell CSF]; (iv) autorizaciones expresas mencionado este llamado para suministrar los servicios ofertados dentro de la República del Paraguay y durante el periodo del contrato prestar soporte al oferente.	CUMPLE
Las siguientes exigencias para configurar la Autorización del Fabricante:	
a. Presentar declaración del Sostenedor del Type Certificate el cual extiende su apoyo técnico al Oferente Paraguayo para suministrar bienes de su fabricación (estructuras y componentes Bell UH1H) y efectuar servicios conexos como parte del contrato.	CUMPLE
b. Presentar copia del Certificación del Sostenedor del Type Certificate de los UH1H para los Números de Serie siguientes: 67-17297; 66-16129.	CUMPLE
c. Presentar copia del Certificado válido de ser un CSF - Customer Service Facility vigente al momento de la presentación de la oferta.	CUMPLE
d. Presentar copia de los certificados de la autoridad aeronáutica del país de origen del soporte técnico donde establece que el sostenedor del Type Certificate posee las habilitaciones de Repair Station para Bell UH1H y sus componentes mayores.	CUMPLE
e. Declaración donde el Sostenedor del Type Certificate proveerá al Oferente Paraguayo la suscripción y toda las Publicaciones Técnica del fuselaje de los números de serie mencionados arriba durante la vigencia del contrato.	CUMPLE
Autorización del fabricante del helicóptero Robinson: Para suministrar los servicios ofertados dentro de la República del Paraguay el oferente deberá demostrar poseer la autorización del fabricante (Robinson Helicopter Company) específicamente para el presente llamado, o designación Centro de Servicio para el Paraguay.	CUMPLE
Autorización del centro de mantenimiento del motor del helicóptero UH1H: Autorización del centro de mantenimiento y overhaul del motor T-53 series. Las siguientes exigencias para configurar la Autorización del Fabricante:	
a. Presentar declaración del centro de mantenimiento del motor T-53 el cual extiende su apoyo técnico al oferente paraguayo para presentar servicios de mantenimiento de motor dentro del presente llamado y efectuar servicios conexos como parte del contrato	CUMPLE
b. Presentar copia de los certificados de la autoridad aeronáutica del país de origen del centro de mantenimiento donde establece las limitaciones de las tareas de mantenimiento del motor T-53.	CUMPLE
Autorización del centro de mantenimiento del motor del avión CASA 212; Autorización del centro de mantenimiento y overhaul del motor TPE-331 series. Las siguientes exigencias para configurar la Autorización del Fabricante:	





Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

a. Declaración del centro de mantenimiento del motor TPE-331, taller habilitado por la DINAC, el cual extiende su apoyo técnico al oferente paraguayo para presentar servicios de mantenimiento de motor TPE331-5 dentro del presente llamado y efectuar servicios conexos como parte del contrato, y a su vez declara poseer las publicaciones técnicas actualizadas del motor TPE-331.	CUMPLE
b. Certificado emitido por la DINAC de OMA/E vigente del centro de mantenimiento del motor TPE-331, y Lista de Capacidades emitido por la DINAC o el país de origen, donde se lista el Modelo TPE-331 del fabricante Honeywell.	CUMPLE

Del análisis realizado se puede constatar que la oferta de la firma, **CUMPLE** con los criterios según el cuadro de evaluación expuesto más arriba y se recomienda **ACEPTAR** su oferta.

12. APLICACIÓN DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO Y EMPLEO NACIONAL

La firma HELITACTICA SA cuenta con el Certificado, pero la misma no será aplicada, atendiendo que solo se cuenta con una sola firma para el presente proceso.

13. RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ EVALUADOR

Este Comité de Evaluación, en base a las consideraciones expuestas, cumplido con los documentos exigidos en el Pliego de Bases y Condiciones y atendiendo a lo establecido en el Art. 55 de la Ley N° 7021/22, **RECOMIENDA** salvo mejor parecer de la superioridad la adjudicación a la firma:

HELITACTICA SA - RUC N° 80049862-3, por el monto total mínimo de G. 7.150.000.000 (Guaraníes siete mil ciento cincuenta millones) y por el monto total máximo de G. 14.300.000.000 (Guaraníes catorce mil trescientos millones), según detalle:

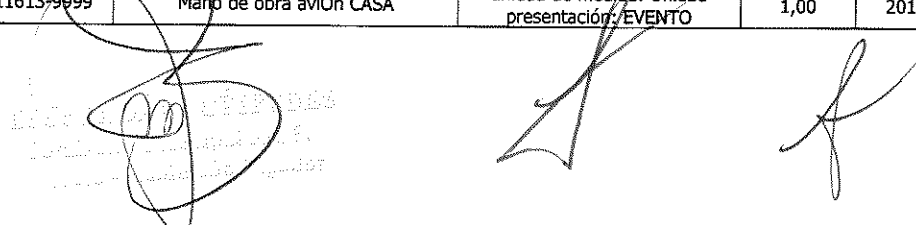
Lote 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves						HELITACTICA SA	
Grupo 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves Contrato Abierto: Por Monto (Mínimo: 7150000000 Máximo: 14300000000), Abastecimiento Simultaneo: No							
Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	
1	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H de 6 Meses o 400 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	84.642.156	84.642.156	
2	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	28.741.303	28.741.303	
3	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H de 12 Meses anual o 200 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	68.669.944	68.669.944	
4	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	29.310.602	29.310.602	
5	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H Inspecciones intermedias menorehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	102.376.971	102.376.971	
6	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.199.465	39.199.465	
7	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H Inspecciones intermedias mayorehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	116.569.061	116.569.061	
8	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	59.299.350	59.299.350	
9	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H de 150 horas (fase)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	344.512.281	344.512.281	
10	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	112.109.872	112.109.872	
11	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de línea no programado UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	210.062.708	210.062.708	
12	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.380.497	99.380.497	
13	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H Transmisión Principal (P/N 204-040-016-5)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	568.082.860	568.082.860	
14	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	202.852.114	202.852.114	
15	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de UH1H Swashplate (P/N 204-011-400-11) y sus componenteshelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	382.789.393	382.789.393	
16	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	142.686.924	142.686.924	



Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

17	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Cubo de Rotor Principal (P/N 204-012-101-139) y sus comphehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	676.914.917	676.914.917
18	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	298.007.936	298.007.936
19	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de sistemas el?ctricos y/o reemplazo de generadores arrancadores e inversores helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	57.341.808	57.341.808
20	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.953.953	17.953.953
21	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn menor de estructura retoque de pinturas danos a tren de aterrizaje palas celdas de combustible fuselajehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	71.384.052	71.384.052
22	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.550.546	26.550.546
23	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de Pesos y Balances del UH1H de acuerdo a TM55-1520-210-23-1helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	38.801.470	38.801.470
24	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	18.189.980	18.189.980
25	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Conjunto Cubo de Rotor de Cola y sus comphehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	535.866.633	535.866.633
26	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	235.606.211	235.606.211
27	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H a nivel de overhaul de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.675.455.710	2.675.455.710
28	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.452.589.385	1.452.589.385
29	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H no programado por aplicaciOn de AD o ASBhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	307.385.909	307.385.909
30	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	129.258.503	129.258.503
31	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H menor de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	472.494.087	472.494.087
32	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	181.319.688	181.319.688
33	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de HSI motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	836.710.760	836.710.760
34	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	264.646.253	264.646.253
35	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de Palas de Rotor de Cola u (overhaul) UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	353.372.629	353.372.629
36	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	140.745.291	140.745.291
37	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de componentes el?ctricos aviOnicos UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	70.195.779	70.195.779
38	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	28.670.400	28.670.400
39	73161607-001	Serv de InspecciOnes de mantenimiento programado conforme a MRMP Cap5 del fabricante aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.140.140	1.140.140
40	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	324.230	324.230
41	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de un a?o (1Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	307.668.367	307.668.367
42	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	190.228.350	190.228.350
43	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de dos a?os (2Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	382.291.667	382.291.667
44	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.850.023	201.850.023





Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

45	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de cuatros años (4Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	593.316.687	593.316.687
46	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	275.250.003	275.250.003
47	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de seis años (6Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	917.501.200	917.501.200
48	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	259.346.667	259.346.667
49	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 150 horas (1A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	289.204.630	289.204.630
50	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	197.879.195	197.879.195
51	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 300 horas (2A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	397.583.333	397.583.333
52	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	220.200.000	220.200.000
53	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 450 horas (3A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	593.316.667	593.316.667
54	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	250.783.333	250.783.333
55	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn Tipo 1Y de (un año) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	261.098.305	261.098.305
56	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	173.887.154	173.887.154
57	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 2Y de (dos años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	342.503.754	342.503.754
58	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	181.332.907	181.332.907
59	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 4Y de (cuatros años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	449.240.292	449.240.292
60	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	176.055.101	176.055.101
61	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 6Y de (seis años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	556.616.667	556.616.667
62	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.850.000	201.850.000
63	73161607-001	Serv de ReparaciOn (Overhaul) generador arrancador (starter generador) PN: 23069-013-1 del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	68.985.758	68.985.758
64	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	29.661.480	29.661.480
65	73161607-001	Serv de ReparaciOn (Overhaul) de la unidad controladora de combustible FCU (fuel control unit) PN 893528-31 del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	594.015.269	594.015.269
66	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	278.665.753	278.665.753
67	73161607-001	Serv de mantenimiento e InspecciOnes de equipos de comunicaciOn y navegaciOn del aviOn CASA aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	59.066.380	59.066.380
68	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.131.100	27.131.100
69	73161607-001	Serv de ReparaciOnes eventuales (no programados) del CASA 212 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	174.490.421	174.490.421
70	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	112.550.664	112.550.664
71	73161607-001	Serv de mantenimiento y reemplazo de los componentes con vida limites del aviOn CASA 212 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	76.791.255	76.791.255

[Handwritten signature]

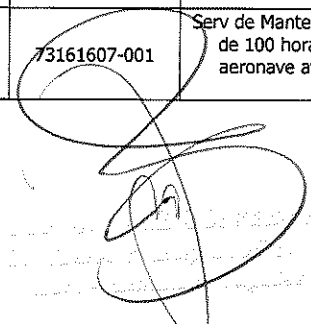
[Handwritten signature]



Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

72	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.366.109	26.366.109
73	73161607-001	Serv de Inspección y/o overhauil del sistema de inyección de combustible de ambos motores (izquierdo y derecho) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	312.981.588	312.981.588
74	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	121.717.062	121.717.062
75	73161607-001	Ser de Reparaciones eventuales (no programados) del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	629.889.790	629.889.790
76	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	325.742.225	325.742.225
77	73161607-001	Serv de peso y balance del aviOn casa 212 conforme con el manual de pesaje del fabricante aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.437.998	42.437.998
78	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	20.282.521	20.282.521
79	73161607-001	Serv de tapicería del interior reforma de muebles de la cabina de pasajeros aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	152.916.667	152.916.667
80	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.667	42.816.667
81	73161607-001	Serv de Inspección mantenimiento y puesta en servicio del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/200	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	227.300.578	227.300.578
82	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/201	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	83.564.444	83.564.444
83	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 25 horas/4 meses de operación del motor aviOn CESSNA SERIES 100/202	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.220.500	4.220.500
84	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/203	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.896.167	1.896.167
85	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas/4 meses de operación del motor aviOn CESSNA SERIES 100/204	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.522.784	7.522.784
86	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/205	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.173.639	2.173.639
87	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operación del motor aviOn CESSNA SERIES 100/206	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	11.140.209	11.140.209
88	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/207	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.711.665	5.711.665
89	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operación del motor aviOn CESSNA SERIES 100/208	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	12.845.000	12.845.000
90	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/209	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.850.667	6.850.667
91	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 500 horas de operación del motor aviOn CESSNA SERIES 100/210	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	15.291.667	15.291.667
92	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/211	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.523.500	7.523.500
93	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas de operación de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/212	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.914.667	3.914.667
94	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/213	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000
95	73161607-001	Serv de mantenimiento y remplazo de los componentes con vida limites del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/214	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	37.223.880	37.223.880
96	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/215	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	15.831.231	15.831.231
97	73161607-001	Serv de lubricación de 50 horas 100 horas y 500 horas de aeronaves aviOn CESSNA SERIES 100/216	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.509.871	7.509.871
98	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/217	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.216.169	2.216.169
99	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas de operación de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/218	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.138.000	5.138.000



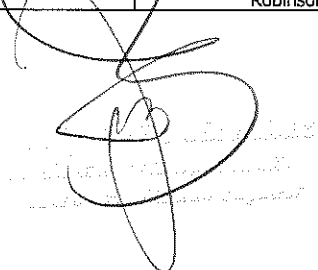
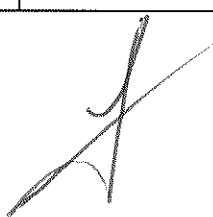




Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

100	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/219	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.835.000	1.835.000
101	73161607-001	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) aviOn CESSNA SERIES 100/220	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.506.524	17.506.524
102	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/221	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.153.253	9.153.253
103	73161607-001	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/222	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.204.344	27.204.344
104	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/223	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.755.967	7.755.967
105	73161607-001	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/224	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.991.559	5.991.559
106	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/225	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.768.351	2.768.351
107	73161607-001	Serv de mantenimiento y Reparación (overhaul) de las hélices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn CESSNA SERIES 100/226	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.627.038	39.627.038
108	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/227	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.632.740	17.632.740
109	73161607-001	Adquisición y actualización del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn CESSNA SERIES 100/228	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.500.767	6.500.767
110	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/229	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.548.386	3.548.386
111	73161607-001	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn CESSNA SERIES 100/230	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.972.577	8.972.577
112	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/231	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.534.467	5.534.467
113	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operación de la Hélice aviOn CESSNA SERIES 100/232	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	45.875.000	45.875.000
114	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/233	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000
115	73161607-001	Servicio de Inspección y calibración de transponder ATC aviOn CESSNA SERIES 100/234	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.446.667	2.446.667
116	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/235	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	428.167	428.167
117	73161607-001	Servicio de Inspección y calibración de altímetro aviOn CESSNA SERIES 100/236	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.446.667	2.446.667
118	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/237	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500	550.500
119	73161607-002	Inspección y mantenimiento inicial de puesta en servicio helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.319.222	201.319.222
120	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	110.035.562	110.035.562
121	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 100 horas/12 meses de fuselaje y motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	75.065.368	75.065.368
122	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	20.789.038	20.789.038
123	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 50 horas/4 meses de motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.906.479	10.906.479
124	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.170.206	6.170.206
125	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 300 horas de aeronave y motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	37.683.889	37.683.889
126	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	22.086.505	22.086.505
127	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 500 horas de aeronave y motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.006.858	99.006.858

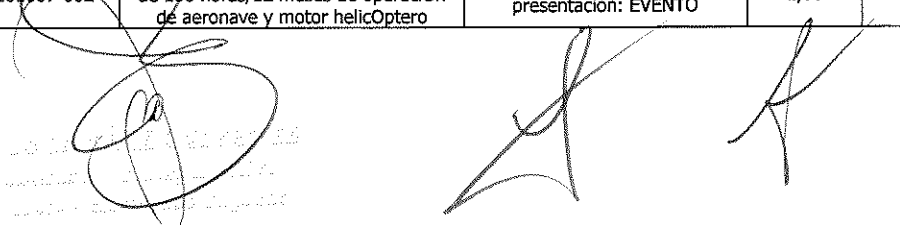






Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

128	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	32.719.636	32.719.636
129	73161607-002	Servicio de balanceo dinámico de los rotores (rotor principal y rotor de cola) helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.339.597	26.339.597
130	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.541.379	13.541.379
131	73161607-002	Servicio de balanceo dinámico del fan wheel del motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.587.249	10.587.249
132	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.220.673	4.220.673
133	73161607-002	Servicio de mantenimiento e Inspección de los sistemas de comunicación de la aeronave calibración y certificación del ATC transponder altímetro ELT helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.671.804	8.671.804
134	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.516.350	4.516.350
135	73161607-002	Servicio pasaje y centrado de la aeronave conforme el AMM helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	22.152.714	22.152.714
136	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.819.442	8.819.442
137	73161607-002	actualización del POH (manual de vuelo) de la aeronave o Adquisición de nuevo manual de vuelo helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.291.934	8.291.934
138	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.479.536	4.479.536
139	73161607-002	Serv de Mant y Reparación no programado del helicóptero R44 helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	72.382.879	72.382.879
140	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.345.552	27.345.552
141	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.032.763	6.032.763
142	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.501.071	2.501.071
143	73161607-002	Servicio de Inspección y lubricación de 3 años helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333
144	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	978.667	978.667
145	73161607-002	Servicio de mantenimiento e Inspección de 5 años helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	11.010.000	11.010.000
146	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.202.000	2.202.000
147	73161607-002	Inspección y mantenimiento inicial de puesta en servicio de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.773.833.333	1.773.833.333
148	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	519.916.667	519.916.667
149	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 400 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	152.916.677	152.916.677
150	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	40.981.667	40.981.667
151	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	128.450.147	128.450.147
152	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	34.253.333	34.253.333
153	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 200 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	100.313.400	100.313.400
154	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.301.667	26.301.667
155	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.000	91.750.000

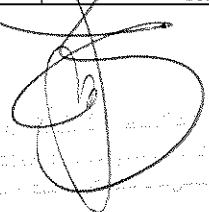




Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

		Robinson R66				
156	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	25.078.333	25.078.333
157	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 600 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	116.828.533	116.828.533
158	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	38.535.000	38.535.000
159	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de componentes de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	917.500.233	917.500.233
160	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	146.800.033	146.800.033
161	73161607-002	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.039.833.500	1.039.833.500
162	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	183.500.000	183.500.000
163	73161607-002	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000
164	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.773.840	1.773.840
165	73161607-002	Adquisición y actualización del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operación del avión para piloto helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.281.667	4.281.667
166	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.529.167	1.529.167
167	73161607-002	Servicio de Inspección y calibración de transponder ATC helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333
168	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	464.867	464.867
169	73161607-002	Servicio de Inspección y calibración de altímetro helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.180.767	3.180.767
170	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500	550.500
171	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	30.583.333	30.583.333
172	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000
173	73161607-002	Serv de Reparación (Overhaul) de un servo comando P/N: SC5091-1 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	292.427.303	292.427.303
174	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	83.767.243	83.767.243
175	73161607-002	Serv de Inspección mantenimiento y puesta en servicio del EC120B helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	556.044.965	556.044.965
176	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.840.099	201.840.099
177	73161607-002	Mantenimiento y Repeación por TIME BETWEEN OVERHAUL (TBO) de acuerdo al SMS-05-10-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	342.533.333	342.533.333
178	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.050	91.750.050
179	73161607-002	Mantenimiento y Reparación por OPERATING TIME LIMIT (OTL) de acuerdo al SMS-05-11-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500.107	550.500.107
180	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	67.895.117	67.895.117
181	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada BFF/ALF de acuerdo al SMS-05-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.340	3.058.340
182	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000



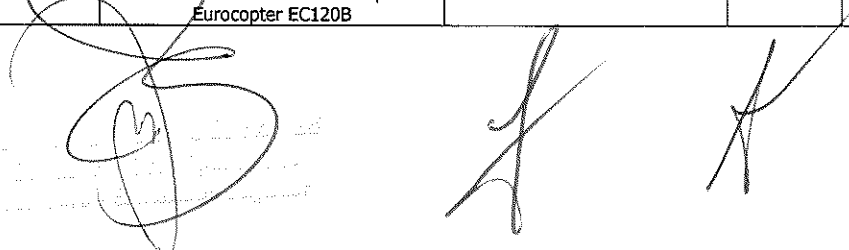




Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

183	73161607-002	Mantenimiento e Inspección AIRWORTHINESS LIMITATIONS de acuerdo al ALS 04-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.281.850	4.281.850
184	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.835.000	1.835.000
185	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 15 horas / 7 días de acuerdo con el CAP05-20-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.205.864	9.205.864
186	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.008.198	4.008.198
187	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 25 horas de acuerdo con el CAP04-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	12.334.075	12.334.075
188	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.599.793	5.599.793
189	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 100 horas / 3 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.175.378	13.175.378
190	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.081.467	6.081.467
191	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 6 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.160.763	8.160.763
192	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.464.592	3.464.592
193	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 100 horas programada de acuerdo con el MSM 05-21-01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.833	42.816.833
194	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	14.680.000	14.680.000
195	73161607-002	Mantenimiento e inspección de 12 meses programada de acuerdo con el SMS 05-21-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	34.253.358	34.253.358
196	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.786.667	9.786.667
197	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 100 horas / 12 meses de acuerdo con el CAP 05-21-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.320.224	99.320.224
198	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.756.638	39.756.638
199	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 500 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP05-21-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	278.258.992	278.258.992
200	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	119.140.150	119.140.150
201	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 24 meses de acuerdo con el SMS 05-22-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	281.366.667	281.366.667
202	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	75.846.667	75.846.667
203	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 1000 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	136.662.007	136.662.007
204	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	57.355.008	57.355.008
205	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 1000 horas / 72 meses de acuerdo con el MSM-05-23-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	428.166.917	428.166.917
206	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.701.667	99.701.667
207	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 15 horas / 7 días del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-810-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.330.904	19.330.904





*Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas*

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

208	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.028.185	8.028.185
209	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 100 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-820-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.776.389	6.776.389
210	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.059.078	2.059.078
211	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 150 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-825-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	41.892.316	41.892.316
212	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.476.135	19.476.135
213	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 500 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-846-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	156.044.311	156.044.311
214	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	78.975.056	78.975.056
215	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 600 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-850-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	185.855.996	185.855.996
216	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	88.640.740	88.640.740
217	73161607-002	Adquisición y actualización del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operación para piloto helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	31.752.222	31.752.222
218	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.283.111	10.283.111
219	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de línea no programado EC120B helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	179.412.081	179.412.081
220	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	62.020.324	62.020.324
221	73161607-002	Serv de mantenimiento e Inspección de los sistemas de comunicación de la aeronave calibración y certificación del ATC transponder altímetro ELT helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.176.222	9.176.222
222	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.724.889	3.724.889
223	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	40.376.147	40.376.147
224	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.142.838	13.142.838
225	73161607-002	Servicio de mantenimiento y Reparación de sistema de comunicación y navegación helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.000	91.750.000
226	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	16.539.467	16.539.467
227	73161607-002	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	41.883.263	41.883.263
228	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.634.478	19.634.478
229	73161607-001	Inspección y mantenimiento inicial de puesta en servicio avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	513.800.000	513.800.000
230	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	160.133.516	160.133.516
231	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 500 horas de operación del motor avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.667	42.816.667
232	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	14.680.063	14.680.063

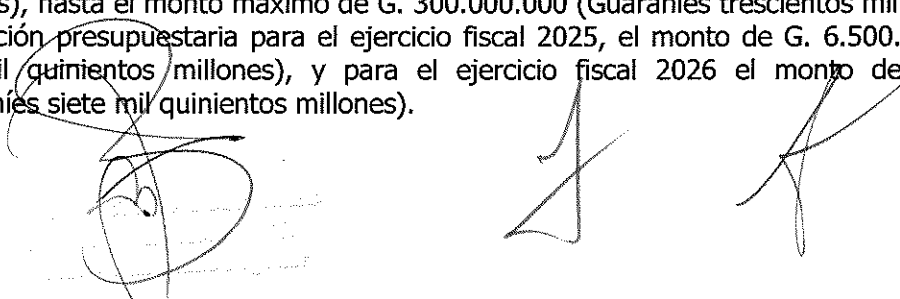


Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

233	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	30.583.433	30.583.433
234	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	12.233.375	12.233.375
235	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	22.264.874	22.264.874
236	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	10.031.333	10.031.333
237	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	15.291.833	15.291.833
238	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.505.356	5.505.356
239	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	13.701.433	13.701.433
240	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.015.960	5.015.960
241	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	8.563.333	8.563.333
242	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	3.914.813	3.914.813
243	73161607-001	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	30.583.417	30.583.417
244	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	9.786.867	9.786.867
245	73161607-001	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	55.050.240	55.050.240
246	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	17.126.667	17.126.667
247	73161607-001	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.963.750	5.963.750
248	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	367.000	367.000
249	73161607-001	Serv de mantenimiento y ReparaciOn (overhaul) de las hElices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	91.750.217	91.750.217
250	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	14.680.000	14.680.000
251	73161607-001	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	9.175.285	9.175.285
252	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000
253	73161607-001	Serv de cumplimiento de ADS y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	10.398.626	10.398.626
254	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333
					Total por lote:	35.136.761.970

La adjudicaciOn asciende al monto mInimo de G. 7.150.000.000 (GuaranÍes siete mil ciento cincuenta millones), hasta el monto mÁximo de G. 14.300.000.000 (GuaranÍes catorce mil trescientos millones), y siendo una adjudicaciOn plurianual corresponde al Ejercicio Fiscal 2024 aprobado por Ley N° 7228/2023, el monto mInimo de G. 150.000.000 (GuaranÍes ciento cincuenta millones), hasta el monto mÁximo de G. 300.000.000 (GuaranÍes trescientos millones); y sujeto a la aprobaciOn presupuestaria para el ejercicio fiscal 2025, el monto de G. 6.500.000.000 (guaranÍes seis mil quinientos millones), y para el ejercicio fiscal 2026 el monto de G. 7.500.000.000 (guaranÍes siete mil quinientos millones).





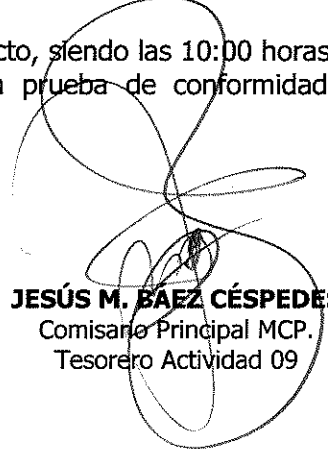
Dirección General de Administración y Finanzas
Comité de Evaluación de Ofertas

INFORME N° 75/2024 DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384".

Se eleva el presente informe al Departamento Jurídico de la Policía Nacional, a través del Departamento de la Unidad Operativa de Contrataciones, para la prosecución de los trámites administrativos restantes y se dicte la correspondiente Resolución de la Máxima Autoridad Institucional, salvo mejor parecer.

No habiendo otro tema que tratar, se da por terminado el Acto, siendo las 10:00 horas, en la fecha 30 de octubre de 2024, previa lectura y ratificación, en prueba de conformidad, firman los miembros del Comité de Evaluación.


ALBERTO RAMÓN BENÍTEZ ARCE
Subcomisario MGAP.
Rep. Direc. Gral. de Administración y Finanzas


JESÚS M. BAEZ CÉSPEDES
Comisario Principal MCP.
Tesorero Actividad 09


JOSÉ C. VERA GAMARRA
Comisario Principal MCP.
Director Interino de la Dirección de Logística y Abastecimiento

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES - PLURIANUAL - ID 453384"

Lote 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves							
Grupo 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves					Contrato Abierto: Por Monto (Mínimo: 7150000000 Máximo: 14300000000), Abastecimiento Simultaneo: No		
					HELITACTICA SA		
Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
1	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 6 Meses o 400 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	84.642.156	84.642.156	procedencia: PARAGUAYA
2	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	28.741.303	28.741.303	procedencia: PARAGUAYA
3	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 12 Meses anual o 200 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	68.669.944	68.669.944	procedencia: PARAGUAYA
4	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	29.310.602	29.310.602	procedencia: PARAGUAYA
5	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H InspecciOnes intermedjas menoreshelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	102.376.971	102.376.971	procedencia: PARAGUAYA
6	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.199.465	39.199.465	procedencia: PARAGUAYA
7	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H InspecciOnes intermedjas mayoreshelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	116.569.061	116.569.061	procedencia: PARAGUAYA
8	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	59.299.350	59.299.350	procedencia: PARAGUAYA
9	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 150 horas (fase)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	344.512.281	344.512.281	procedencia: PARAGUAYA
10	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	112.109.872	112.109.872	procedencia: PARAGUAYA
11	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de lÍnea no programado UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	210.062.708	210.062.708	procedencia: PARAGUAYA
12	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.380.497	99.380.497	procedencia: PARAGUAYA
13	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H TransmisiOn Principal (P/N 204-040-016-5)helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	568.082.860	568.082.860	procedencia: PARAGUAYA
14	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	202.852.114	202.852.114	procedencia: PARAGUAYA
15	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Swashplate (P/N 204-011-400-11) y sus componenteshelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	382.789.393	382.789.393	procedencia: PARAGUAYA
16	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	142.686.924	142.686.924	procedencia: PARAGUAYA
17	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Cubo de Rotor Principal (P/N 204-012-101-139) y sus comphelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	676.914.917	676.914.917	procedencia: PARAGUAYA
18	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	298.007.936	298.007.936	procedencia: PARAGUAYA
19	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de sistemas el?ctricos y/o reemplazo de generadores arrancadores e inversores helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	57.341.808	57.341.808	procedencia: PARAGUAYA
20	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.953.953	17.953.953	procedencia: PARAGUAYA
21	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn menor de estructura retoque de pinturas daÑos a tren de aterrizaje palas celdas de combustible fuselajehelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	71.384.052	71.384.052	procedencia: PARAGUAYA
22	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.550.546	26.550.546	procedencia: PARAGUAYA
23	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de Pesos y Balances del UH1H de acuerdo a TM55-1520-210-23-1helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	38.801.470	38.801.470	procedencia: PARAGUAYA
24	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	18.189.980	18.189.980	procedencia: PARAGUAYA
25	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Conjunto Cubo de Rotor de Cola y sus comphelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	535.866.633	535.866.633	procedencia: PARAGUAYA
26	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	235.606.211	235.606.211	procedencia: PARAGUAYA
27	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H a nivel de overhaul de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.675.455.710	2.675.455.710	procedencia: PARAGUAYA
28	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.452.589.385	1.452.589.385	procedencia: PARAGUAYA
29	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H no programado por aplicaciOn de AD o ASBhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	307.385.909	307.385.909	procedencia: PARAGUAYA
30	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	129.258.503	129.258.503	procedencia: PARAGUAYA
31	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H menor de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	472.494.087	472.494.087	procedencia: PARAGUAYA
32	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	181.319.688	181.319.688	procedencia: PARAGUAYA
33	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de HSI motor T-53helicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	836.710.760	836.710.760	procedencia: PARAGUAYA
34	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	264.646.253	264.646.253	procedencia: PARAGUAYA
35	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de Palas de Rotor de Cola u (overhaul) UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	353.372.629	353.372.629	procedencia: PARAGUAYA
36	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	140.745.291	140.745.291	procedencia: PARAGUAYA
37	73161607-002	Serv de Mant y ReparaciOn de componentes el?ctricos aviOnicos UH1HhelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	70.195.779	70.195.779	procedencia: PARAGUAYA
38	80111613-9999	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	28.670.400	28.670.400	procedencia: PARAGUAYA
39	73161607-001	Serv de InspecciOnes de mantenimiento programado conforme a MRMP Cap5 del fabricante aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.140.140	1.140.140	procedencia: PARAGUAYA
40	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	324.230	324.230	procedencia: PARAGUAYA

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

41	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de un año (1Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	307.668.367	307.668.367	procedencia: PARAGUAYA
42	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	190.228.350	190.228.350	procedencia: PARAGUAYA
43	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de dos años (2Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	382.291.667	382.291.667	procedencia: PARAGUAYA
44	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.850.023	201.850.023	procedencia: PARAGUAYA
45	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de cuatro años (4Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	593.316.687	593.316.687	procedencia: PARAGUAYA
46	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	275.250.003	275.250.003	procedencia: PARAGUAYA
47	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de seis años (6Y) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	917.501.200	917.501.200	procedencia: PARAGUAYA
48	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	259.346.667	259.346.667	procedencia: PARAGUAYA
49	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 150 horas (1A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	289.204.630	289.204.630	procedencia: PARAGUAYA
50	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	197.879.195	197.879.195	procedencia: PARAGUAYA
51	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 300 horas (2A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	397.583.333	397.583.333	procedencia: PARAGUAYA
52	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	220.200.000	220.200.000	procedencia: PARAGUAYA
53	73161607-001	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 450 horas (3A) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	593.316.667	593.316.667	procedencia: PARAGUAYA
54	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	250.783.333	250.783.333	procedencia: PARAGUAYA
55	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn Tipo 1Y de (un año) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	261.098.305	261.098.305	procedencia: PARAGUAYA
56	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	173.887.154	173.887.154	procedencia: PARAGUAYA
57	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 2Y de (dos años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	342.503.754	342.503.754	procedencia: PARAGUAYA
58	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	181.332.907	181.332.907	procedencia: PARAGUAYA
59	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 4Y de (cuatro años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	449.240.292	449.240.292	procedencia: PARAGUAYA
60	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	176.055.101	176.055.101	procedencia: PARAGUAYA
61	73161607-001	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 6Y de (seis años) calendario aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	556.616.667	556.616.667	procedencia: PARAGUAYA
62	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.850.000	201.850.000	procedencia: PARAGUAYA
63	73161607-001	Serv de ReparaciOn (Overhaul) generador arrancador (starter generador) PN: 23069-013-1 del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	68.985.758	68.985.758	procedencia: PARAGUAYA
64	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	29.661.480	29.661.480	procedencia: PARAGUAYA
65	73161607-001	Serv de ReparaciOn (Overhaul) de la unidad controladora de combustible FCU (fuel control unit) PN 893528-31 del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	594.015.269	594.015.269	procedencia: PARAGUAYA
66	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	278.665.753	278.665.753	procedencia: PARAGUAYA
67	73161607-001	Serv de mantenimiento e InspecciOnes de equipos de comunicaciOn y navegaciOn del aviOn CASA aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	59.066.380	59.066.380	procedencia: PARAGUAYA
68	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.131.100	27.131.100	procedencia: PARAGUAYA
69	73161607-001	Serv de ReparaciOnes eventuales (no programados) del CASA 212 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	174.490.421	174.490.421	procedencia: PARAGUAYA
70	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	112.550.664	112.550.664	procedencia: PARAGUAYA
71	73161607-001	Serv de mantenimiento y reemplazo de los componentes con vida lmites del aviOn CASA 212 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	76.791.255	76.791.255	procedencia: PARAGUAYA
72	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.366.109	26.366.109	procedencia: PARAGUAYA
73	73161607-001	Serv de InspecciOn y/o overhaul del sistema de inyecciOn de combustible de ambos motores (izquierdo y derecho) aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	312.981.588	312.981.588	procedencia: PARAGUAYA
74	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	121.717.062	121.717.062	procedencia: PARAGUAYA
75	73161607-001	Serv de ReparaciOnes eventuales (no programados) del motor TPE-331 aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	629.889.790	629.889.790	procedencia: PARAGUAYA
76	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	325.742.225	325.742.225	procedencia: PARAGUAYA
77	73161607-001	Serv de peso y balance del aviOn casa 212 conforme con el manual de pesaje del fabricante aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.437.998	42.437.998	procedencia: PARAGUAYA
78	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	20.282.521	20.282.521	procedencia: PARAGUAYA
79	73161607-001	Serv de tapiceria del interior reforma de muebles de la cabina de pasajeros aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	152.916.667	152.916.667	procedencia: PARAGUAYA
80	80111613-9999	Mano de obra aviOn CASA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.667	42.816.667	procedencia: PARAGUAYA
81	73161607-001	Serv de InspecciOn mantenimiento y puesta en servicio del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/200	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	227.300.578	227.300.578	procedencia: PARAGUAYA

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES -- PLURIANUAL - ID 453384"

82	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/201	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	83.564.444	83.564.444	procedencia: PARAGUAYA
83	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 25 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/202	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.220.500	4.220.500	procedencia: PARAGUAYA
84	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/203	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.896.167	1.896.167	procedencia: PARAGUAYA
85	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 50 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/204	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.522.784	7.522.784	procedencia: PARAGUAYA
86	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/205	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.173.639	2.173.639	procedencia: PARAGUAYA
87	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/206	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	11.140.209	11.140.209	procedencia: PARAGUAYA
88	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/207	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.711.665	5.711.665	procedencia: PARAGUAYA
89	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 300 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/208	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	12.845.000	12.845.000	procedencia: PARAGUAYA
90	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/209	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.850.667	6.850.667	procedencia: PARAGUAYA
91	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 500 horas de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/210	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	15.291.667	15.291.667	procedencia: PARAGUAYA
92	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/211	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.523.500	7.523.500	procedencia: PARAGUAYA
93	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 50 horas de operaciOn de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/212	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.914.667	3.914.667	procedencia: PARAGUAYA
94	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/213	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000	procedencia: PARAGUAYA
95	73161607-001	Serv de mantenimiento y remplazo de los componentes con vida limites del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/214	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	37.223.880	37.223.880	procedencia: PARAGUAYA
96	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/215	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	15.831.231	15.831.231	procedencia: PARAGUAYA
97	73161607-001	Serv de lubricaciOn de 50 horas 100 horas y 500 horas de aeronaves aviOn CESSNA SERIES 100/216	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.509.871	7.509.871	procedencia: PARAGUAYA
98	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/217	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.216.169	2.216.169	procedencia: PARAGUAYA
99	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas de operaciOn de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/218	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.138.000	5.138.000	procedencia: PARAGUAYA
100	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/219	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.835.000	1.835.000	procedencia: PARAGUAYA
101	73161607-001	Mantenimiento e InspecciOnes eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de InspecciOnes) aviOn CESSNA SERIES 100/220	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.506.524	17.506.524	procedencia: PARAGUAYA
102	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/221	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.153.253	9.153.253	procedencia: PARAGUAYA
103	73161607-001	Serv Mantenimiento e InspecciOnes no programadas del motor conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/222	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.204.344	27.204.344	procedencia: PARAGUAYA
104	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/223	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	7.755.967	7.755.967	procedencia: PARAGUAYA
105	73161607-001	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/224	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.991.559	5.991.559	procedencia: PARAGUAYA
106	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/225	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.768.351	2.768.351	procedencia: PARAGUAYA
107	73161607-001	Serv de mantenimiento y ReparaciOn (overhaul) de las hElices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn CESSNA SERIES 100/226	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.627.038	39.627.038	procedencia: PARAGUAYA
108	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/227	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	17.632.740	17.632.740	procedencia: PARAGUAYA
109	73161607-001	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn CESSNA SERIES 100/228	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.500.767	6.500.767	procedencia: PARAGUAYA
110	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/229	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.548.386	3.548.386	procedencia: PARAGUAYA
111	73161607-001	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn CESSNA SERIES 100/230	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.972.577	8.972.577	procedencia: PARAGUAYA
112	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/231	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.534.467	5.534.467	procedencia: PARAGUAYA
113	73161607-001	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas/12 meses de operaciOn de la Helice aviOn CESSNA SERIES 100/232	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	45.875.000	45.875.000	procedencia: PARAGUAYA
114	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/233	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000	procedencia: PARAGUAYA
115	73161607-001	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de transponder ATC aviOn CESSNA SERIES 100/234	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.446.667	2.446.667	procedencia: PARAGUAYA
116	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/235	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	428.167	428.167	procedencia: PARAGUAYA
117	73161607-001	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de altímetro aviOn CESSNA SERIES 100/236	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.446.667	2.446.667	procedencia: PARAGUAYA
118	80111613-9999	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/237	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500	550.500	procedencia: PARAGUAYA
119	73161607-002	InspecciOn y mantenimiento inicial de puesta en servicio helicOptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.319.222	201.319.222	procedencia: PARAGUAYA
120	80111613-9999	Mano de obra helicOptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	110.035.562	110.035.562	procedencia: PARAGUAYA
121	73161607-002	Mantenimiento e InspecciOn de 100 horas/12 meses de fuselaje y motor helicOptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	75.065.368	75.065.368	procedencia: PARAGUAYA

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page, including a large circular stamp and several illegible signatures.

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

122	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	20.789.038	20.789.038	procedencia: PARAGUAYA
123	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 50 horas/4 meses de motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.906.479	10.906.479	procedencia: PARAGUAYA
124	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.170.206	6.170.206	procedencia: PARAGUAYA
125	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 300 horas de aeronave y motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	37.683.889	37.683.889	procedencia: PARAGUAYA
126	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	22.086.505	22.086.505	procedencia: PARAGUAYA
127	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 500 horas de aeronave y motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.006.858	99.006.858	procedencia: PARAGUAYA
128	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	32.719.636	32.719.636	procedencia: PARAGUAYA
129	73161607-002	Servicio de balanceo dinámico de los rotores (rotor principal y rotor de cola) helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.339.597	26.339.597	procedencia: PARAGUAYA
130	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.541.379	13.541.379	procedencia: PARAGUAYA
131	73161607-002	Servicio de balanceo dinámico del fan wheel del motor helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.587.249	10.587.249	procedencia: PARAGUAYA
132	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.220.673	4.220.673	procedencia: PARAGUAYA
133	73161607-002	Servicio de mantenimiento e Inspección de los sistemas de comunicación de la aeronave calibración y certificación del ATC transponder altímetro ELT helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.671.804	8.671.804	procedencia: PARAGUAYA
134	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.516.350	4.516.350	procedencia: PARAGUAYA
135	73161607-002	Servicio pasaje y centrado de la aeronave conforme el AMM helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	22.152.714	22.152.714	procedencia: PARAGUAYA
136	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.819.442	8.819.442	procedencia: PARAGUAYA
137	73161607-002	actualización del POH (manual de vuelo) de la aeronave o Adquisición de nuevo manual de vuelo helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.291.934	8.291.934	procedencia: PARAGUAYA
138	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.479.536	4.479.536	procedencia: PARAGUAYA
139	73161607-002	Serv de Mant y Reparación no programado del helicóptero R44 helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	72.382.879	72.382.879	procedencia: PARAGUAYA
140	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	27.345.552	27.345.552	procedencia: PARAGUAYA
141	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.032.763	6.032.763	procedencia: PARAGUAYA
142	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.501.071	2.501.071	procedencia: PARAGUAYA
143	73161607-002	Servicio de Inspección y lubricación de 3 años helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333	procedencia: PARAGUAYA
144	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	978.667	978.667	procedencia: PARAGUAYA
145	73161607-002	Servicio de mantenimiento e Inspección de 5 años helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	11.010.000	11.010.000	procedencia: PARAGUAYA
146	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R44	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.202.000	2.202.000	procedencia: PARAGUAYA
147	73161607-002	Inspección y mantenimiento inicial de puesta en servicio de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.773.833.333	1.773.833.333	procedencia: PARAGUAYA
148	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	519.916.667	519.916.667	procedencia: PARAGUAYA
149	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 400 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	152.916.677	152.916.677	procedencia: PARAGUAYA
150	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	40.981.667	40.981.667	procedencia: PARAGUAYA
151	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	128.450.147	128.450.147	procedencia: PARAGUAYA
152	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	34.253.333	34.253.333	procedencia: PARAGUAYA
153	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 200 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	100.313.400	100.313.400	procedencia: PARAGUAYA
154	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	26.301.667	26.301.667	procedencia: PARAGUAYA
155	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.000	91.750.000	procedencia: PARAGUAYA
156	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	25.078.333	25.078.333	procedencia: PARAGUAYA
157	73161607-002	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 600 horas/12 meses de operación de aeronave y motor helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	116.828.533	116.828.533	procedencia: PARAGUAYA
158	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	38.535.000	38.535.000	procedencia: PARAGUAYA
159	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de componentes de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	917.500.233	917.500.233	procedencia: PARAGUAYA
160	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	146.800.033	146.800.033	procedencia: PARAGUAYA

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page, including a large circular stamp and several illegible signatures.

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

161	73161607-002	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.039.833.500	1.039.833.500	procedencia: PARAGUAYA
162	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	183.500.000	183.500.000	procedencia: PARAGUAYA
163	73161607-002	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000	procedencia: PARAGUAYA
164	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.773.840	1.773.840	procedencia: PARAGUAYA
165	73161607-002	Adquisición y actualización del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operación del avión para piloto helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.281.667	4.281.667	procedencia: PARAGUAYA
166	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.529.167	1.529.167	procedencia: PARAGUAYA
167	73161607-002	Servicio de Inspección y calibración de transponder ATC helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333	procedencia: PARAGUAYA
168	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	464.867	464.867	procedencia: PARAGUAYA
169	73161607-002	Servicio de Inspección y calibración de altímetro helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.180.767	3.180.767	procedencia: PARAGUAYA
170	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500	550.500	procedencia: PARAGUAYA
171	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	30.583.333	30.583.333	procedencia: PARAGUAYA
172	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Robinson R66	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.175.000	9.175.000	procedencia: PARAGUAYA
173	73161607-002	Serv de Reparación (Overhaul) de un servo comando P/N: SC5091-1 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	292.427.303	292.427.303	procedencia: PARAGUAYA
174	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	83.767.243	83.767.243	procedencia: PARAGUAYA
175	73161607-002	Serv de Inspección mantenimiento y puesta en servicio del EC120B helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	556.044.965	556.044.965	procedencia: PARAGUAYA
176	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	201.840.099	201.840.099	procedencia: PARAGUAYA
177	73161607-002	Mantenimiento y Repeación por TIME BETWEEN OVERHAUL (TBO) de acuerdo al SMS-05-10-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	342.533.333	342.533.333	procedencia: PARAGUAYA
178	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.050	91.750.050	procedencia: PARAGUAYA
179	73161607-002	Mantenimiento y Reparación por OPERATING TIME LIMIT (OTL) de acuerdo al SMS-05-11-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	550.500.107	550.500.107	procedencia: PARAGUAYA
180	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	67.895.117	67.895.117	procedencia: PARAGUAYA
181	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada BFF/ALF de acuerdo al SMS-05-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.058.340	3.058.340	procedencia: PARAGUAYA
182	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000	procedencia: PARAGUAYA
183	73161607-002	Mantenimiento e Inspección AIRWORTHINESS LIMITATIONS de acuerdo al ALS 04-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.281.850	4.281.850	procedencia: PARAGUAYA
184	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	1.835.000	1.835.000	procedencia: PARAGUAYA
185	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 15 horas / 7 días de acuerdo con el CAP05-20-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.205.864	9.205.864	procedencia: PARAGUAYA
186	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	4.008.198	4.008.198	procedencia: PARAGUAYA
187	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 25 horas de acuerdo con el CAP04-20-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	12.334.075	12.334.075	procedencia: PARAGUAYA
188	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	5.599.793	5.599.793	procedencia: PARAGUAYA
189	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 100 horas / 3 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.175.378	13.175.378	procedencia: PARAGUAYA
190	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.081.467	6.081.467	procedencia: PARAGUAYA
191	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 6 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.160.763	8.160.763	procedencia: PARAGUAYA
192	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.464.592	3.464.592	procedencia: PARAGUAYA
193	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 100 horas programada de acuerdo con el MSM 05-21-01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.833	42.816.833	procedencia: PARAGUAYA
194	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	14.680.000	14.680.000	procedencia: PARAGUAYA
195	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 12 meses programada de acuerdo con el SMS 05-21-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	34.253.358	34.253.358	procedencia: PARAGUAYA
196	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.786.667	9.786.667	procedencia: PARAGUAYA
197	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 100 horas / 12 meses de acuerdo con el CAP 05-21-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.320.224	99.320.224	procedencia: PARAGUAYA
198	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	39.756.638	39.756.638	procedencia: PARAGUAYA
199	73161607-002	Mantenimiento e Inspección programada de 500 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP05-21-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	278.258.992	278.258.992	procedencia: PARAGUAYA

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page, including a large circular stamp and several illegible signatures.

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

200	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	119.140.150	119.140.150	procedencia: PARAGUAYA
201	73161607-002	Mantenimiento e Inspección de 24 meses de acuerdo con el SMS 05-22-02 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	281.366.667	281.366.667	procedencia: PARAGUAYA
202	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	75.846.667	75.846.667	procedencia: PARAGUAYA
203	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 1000 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	136.662.007	136.662.007	procedencia: PARAGUAYA
204	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	57.355.008	57.355.008	procedencia: PARAGUAYA
205	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Específicas de 1000 horas / 72 meses de acuerdo con el MSM-05-23-00 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	428.166.917	428.166.917	procedencia: PARAGUAYA
206	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	99.701.667	99.701.667	procedencia: PARAGUAYA
207	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 15 horas / 7 días del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-810-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.330.904	19.330.904	procedencia: PARAGUAYA
208	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	8.028.185	8.028.185	procedencia: PARAGUAYA
209	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 100 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-820-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	6.776.389	6.776.389	procedencia: PARAGUAYA
210	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	2.059.078	2.059.078	procedencia: PARAGUAYA
211	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 150 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-825-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	41.892.316	41.892.316	procedencia: PARAGUAYA
212	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.476.135	19.476.135	procedencia: PARAGUAYA
213	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 500 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-846-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	156.044.311	156.044.311	procedencia: PARAGUAYA
214	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	78.975.056	78.975.056	procedencia: PARAGUAYA
215	73161607-002	Mantenimiento e Inspecciones Programadas de 600 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-850-A01 helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	185.855.996	185.855.996	procedencia: PARAGUAYA
216	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	88.640.740	88.640.740	procedencia: PARAGUAYA
217	73161607-002	Adquisición y actualización del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operación para piloto helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	31.752.222	31.752.222	procedencia: PARAGUAYA
218	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.283.111	10.283.111	procedencia: PARAGUAYA
219	73161607-002	Serv de Mant y Reparación de línea no programado EC120B helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	179.412.081	179.412.081	procedencia: PARAGUAYA
220	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	62.020.324	62.020.324	procedencia: PARAGUAYA
221	73161607-002	Serv de mantenimiento e Inspección de los sistemas de comunicación de la aeronave calibración y certificación del ATC transponder altímetro ELT helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	9.176.222	9.176.222	procedencia: PARAGUAYA
222	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	3.724.889	3.724.889	procedencia: PARAGUAYA
223	73161607-002	Serv de cumplimiento de ADS y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	40.376.147	40.376.147	procedencia: PARAGUAYA
224	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	13.142.838	13.142.838	procedencia: PARAGUAYA
225	73161607-002	Servicio de mantenimiento y Reparación de sistema de comunicación y navegación helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	91.750.000	91.750.000	procedencia: PARAGUAYA
226	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	16.539.467	16.539.467	procedencia: PARAGUAYA
227	73161607-002	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	41.883.263	41.883.263	procedencia: PARAGUAYA
228	80111613-9999	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	19.634.478	19.634.478	procedencia: PARAGUAYA
229	73161607-001	Inspección y mantenimiento inicial de puesta en servicio avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	513.800.000	513.800.000	procedencia: PARAGUAYA
230	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	160.133.516	160.133.516	procedencia: PARAGUAYA
231	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 500 horas de operación del motor avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	42.816.667	42.816.667	procedencia: PARAGUAYA
232	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	14.680.063	14.680.063	procedencia: PARAGUAYA
233	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operación del motor avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	30.583.433	30.583.433	procedencia: PARAGUAYA
234	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	12.233.375	12.233.375	procedencia: PARAGUAYA
235	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operación del motor avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	22.264.874	22.264.874	procedencia: PARAGUAYA
236	80111613-9999	Mano de obra avión Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1,00	10.031.333	10.031.333	procedencia: PARAGUAYA

ANEXO I - CCO - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

237	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	15.291.833	15.291.833	procedencia: PARAGUAYA
238	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.505.356	5.505.356	procedencia: PARAGUAYA
239	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	13.701.433	13.701.433	procedencia: PARAGUAYA
240	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.015.960	5.015.960	procedencia: PARAGUAYA
241	73161607-001	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	8.563.333	8.563.333	procedencia: PARAGUAYA
242	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	3.914.813	3.914.813	procedencia: PARAGUAYA
243	73161607-001	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	30.583.417	30.583.417	procedencia: PARAGUAYA
244	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	9.786.867	9.786.867	procedencia: PARAGUAYA
245	73161607-001	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	55.050.240	55.050.240	procedencia: PARAGUAYA
246	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	17.126.667	17.126.667	procedencia: PARAGUAYA
247	73161607-001	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	5.963.750	5.963.750	procedencia: PARAGUAYA
248	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	367.000	367.000	procedencia: PARAGUAYA
249	73161607-001	Serv de mantenimiento y ReparaciOn (overhaul) de las hElices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	91.750.217	91.750.217	procedencia: PARAGUAYA
250	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	14.680.000	14.680.000	procedencia: PARAGUAYA
251	73161607-001	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	9.175.285	9.175.285	procedencia: PARAGUAYA
252	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	1.468.000	1.468.000	procedencia: PARAGUAYA
253	73161607-001	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	10.398.626	10.398.626	procedencia: PARAGUAYA
254	80111613-9999	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	unidad de medida: Unidad presentaciOn: EVENTO	1,00	3.058.333	3.058.333	procedencia: PARAGUAYA
						Total por Grupo:	35.136.761.970

Total por lote: 35.136.761.970

Total General Calculado: 35.136.761.970

ALBERTO RAMÓN BENÍTEZ ARCE
Subcomisario MGAP.
Rep. Direc. Gral. de Administración y Finanzas

JESÚS MARÍA BÁEZ CÉSPEDES
Comisario Principal MCP.
Tesorero Actividad 09

JOSÉ C. VERA GAMARRA
Comisario Principal MCP.
Director Interino de la Dirección de Logística y Abastecimiento

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES - PLURIANUAL - ID 453384"

Lote 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves			HELITACTICA SA		
Grupo 1 - Mantenimiento y Reparaciones de Aeronaves		Contrato Abierto: Por Monto			
(Mínimo: 7150000000 Máximo: 14300000000),		Abastecimiento Simultaneo: No			
Ítem	Descripción	Referencial	Precio Unitario (IVA Incluido)	Diferencia	Variacion
1	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 6 Meses o 400 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	84.642.156	84.642.156	-	-
2	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	28.741.303	28.741.303	-	-
3	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 12 Meses anual o 200 horas (lo que ocurra primero)helicOpteros Bell UH1H	68.669.944	68.669.944	-	-
4	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	29.310.602	29.310.602	-	-
5	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H InspecciOnes intermedjas menoreshelicOpteros Bell UH1H	102.376.971	102.376.971	-	-
6	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	39.199.465	39.199.465	-	-
7	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H InspecciOnes intermedjas mayoreshelicOpteros Bell UH1H	116.569.061	116.569.061	-	-
8	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	59.299.350	59.299.350	-	-
9	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de 150 horas (fase)helicOpteros Bell UH1H	344.512.281	344.512.281	-	-
10	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	112.109.872	112.109.872	-	-
11	Serv de Mant y ReparaciOn de linea no programado UH1HhelicOpteros Bell UH1H	210.062.708	210.062.708	-	-
12	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	99.380.497	99.380.497	-	-
13	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H TransmisiOn Principal (P/N 204-040-016-5)helicOpteros Bell UH1H	568.082.860	568.082.860	-	-
14	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	202.852.114	202.852.114	-	-
15	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Swashplate (P/N 204-011-400-11) y sus componenteshelicOpteros Bell UH1H	382.789.393	382.789.393	-	-
16	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	142.686.924	142.686.924	-	-
17	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Cubo de Rotor Principal (P/N 204-012-101-139) y sus comphelicOpteros Bell UH1H	676.914.917	676.914.917	-	-
18	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	298.007.936	298.007.936	-	-
19	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H de sistemas el?ctricos y/o reemplazo de generadores arrancadores e inversores helicOpteros Bell UH1H	57.341.808	57.341.808	-	-
20	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	17.953.953	17.953.953	-	-
21	Serv de Mant y ReparaciOn menor de estructura retoque de pinturas daÑos a tren de aterrizaje palas celdas de combustible fuselajehelicOpteros Bell UH1H	71.384.052	71.384.052	-	-
22	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	26.550.546	26.550.546	-	-
23	Serv de Mant y ReparaciOn de Pesos y Balances del UH1H de acuerdo a TM55-1520-210-23-1helicOpteros Bell UH1H	38.801.470	38.801.470	-	-
24	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	18.189.980	18.189.980	-	-
25	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H Conjunto Cubo de Rotor de Cola y sus comphelicOpteros Bell UH1H	535.866.633	535.866.633	-	-
26	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	235.606.211	235.606.211	-	-
27	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H a nivel de overhaul de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	2.675.455.710	2.675.455.710	-	-
28	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	1.452.589.385	1.452.589.385	-	-
29	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H no programado por aplicaciOn de AD o ASBhelicOpteros Bell UH1H	307.385.909	307.385.909	-	-
30	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	129.258.503	129.258.503	-	-
31	Serv de Mant y ReparaciOn de UH1H menor de motor T-53helicOpteros Bell UH1H	472.494.087	472.494.087	-	-
32	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	181.319.688	181.319.688	-	-
33	Serv de Mant y ReparaciOn de HSI motor T-53helicOpteros Bell UH1H	836.710.760	836.710.760	-	-
34	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	264.646.253	264.646.253	-	-
35	Serv de Mant y ReparaciOn de Palas de Rotor de Cola u (overhaul) UH1HhelicOpteros Bell UH1H	353.372.629	353.372.629	-	-
36	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	140.745.291	140.745.291	-	-
37	Serv de Mant y ReparaciOn de componentes el?ctricos aviOnicos UH1HhelicOpteros Bell UH1H	70.195.779	70.195.779	-	-
38	Mano de obrahelicOpteros Bell UH1H	28.670.400	28.670.400	-	-
39	Serv de InspecciOnes de mantenimiento programado conforme a MRMP Cap5 del fabricante aviOn CASA	1.140.140	1.140.140	-	-
40	Mano de obra aviOn CASA	324.230	324.230	-	-
41	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de un aÑo (1Y) aviOn CASA	307.668.367	307.668.367	-	-
42	Mano de obra aviOn CASA	190.228.350	190.228.350	-	-
43	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de dos aÑos (2Y) aviOn CASA	382.291.667	382.291.667	-	-
44	Mano de obra aviOn CASA	201.850.023	201.850.023	-	-

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES - PLURIANUAL - ID 453384"

45	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de cuatros años (4Y) aviOn CASA	593.316.687	593.316.687	-	-
46	Mano de obra aviOn CASA	275.250.003	275.250.003	-	-
47	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de seis años (6Y) aviOn CASA	917.501.200	917.501.200	-	-
48	Mano de obra aviOn CASA	259.346.667	259.346.667	-	-
49	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 150 horas (1A) aviOn CASA	289.204.630	289.204.630	-	-
50	Mano de obra aviOn CASA	197.879.195	197.879.195	-	-
51	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 300 horas (2A) aviOn CASA	397.583.333	397.583.333	-	-
52	Mano de obra aviOn CASA	220.200.000	220.200.000	-	-
53	Serv de Mantenimiento programado de aviOn CASA por tiempo calendario de 450 horas (3A) aviOn CASA	593.316.667	593.316.667	-	-
54	Mano de obra aviOn CASA	250.783.333	250.783.333	-	-
55	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn Tipo 1Y de (un año) calendario aviOn CASA	261.098.305	261.098.305	-	-
56	Mano de obra aviOn CASA	173.887.154	173.887.154	-	-
57	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 2Y de (dos años) calendario aviOn CASA	342.503.754	342.503.754	-	-
58	Mano de obra aviOn CASA	181.332.907	181.332.907	-	-
59	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 4Y de (cuatros años) calendario aviOn CASA	449.240.292	449.240.292	-	-
60	Mano de obra aviOn CASA	176.055.101	176.055.101	-	-
61	Serv de Mantenimiento de aviOn CASA y aplicaciOn del programa de control y prevenciOn de corrosiOn tipo 6Y de (seis años) calendario aviOn CASA	556.616.667	556.616.667	-	-
62	Mano de obra aviOn CASA	201.850.000	201.850.000	-	-
63	Serv de ReparaciOn (Overhaul) generador arrancador (starter generador) PN: 23069-013-1 del motor TPE-331 aviOn CASA	68.985.758	68.985.758	-	-
64	Mano de obra aviOn CASA	29.661.480	29.661.480	-	-
65	Serv de ReparaciOn (Overhaul) de la unidad controladora de combustible FCU (fuel control unit) PN 893528-31 del motor TPE-331 aviOn CASA	594.015.269	594.015.269	-	-
66	Mano de obra aviOn CASA	278.665.753	278.665.753	-	-
67	Serv de mantenimiento e Inspecciones de equipos de comunicaciOn y navegaciOn del aviOn CASA aviOn CASA	59.066.380	59.066.380	-	-
68	Mano de obra aviOn CASA	27.131.100	27.131.100	-	-
69	Serv de Reparaciones eventuales (no programados) del CASA 212 aviOn CASA	174.490.421	174.490.421	-	-
70	Mano de obra aviOn CASA	112.550.664	112.550.664	-	-
71	Serv de mantenimiento y reemplazo de los componentes con vida lmites del aviOn CASA 212 aviOn CASA	76.791.255	76.791.255	-	-
72	Mano de obra aviOn CASA	26.366.109	26.366.109	-	-
73	Serv de InspecciOn y/o overhaull del sistema de inyecciOn de combustible de ambos motores (izquierdo y derecho) aviOn CASA	312.981.588	312.981.588	-	-
74	Mano de obra aviOn CASA	121.717.062	121.717.062	-	-
75	Serv de Reparaciones eventuales (no programados) del motor TPE-331 aviOn CASA	629.889.790	629.889.790	-	-
76	Mano de obra aviOn CASA	325.742.225	325.742.225	-	-
77	Serv de peso y balance del aviOn casa 212 conforme con el manual de pesaje del fabricante aviOn CASA	42.437.998	42.437.998	-	-
78	Mano de obra aviOn CASA	20.282.521	20.282.521	-	-
79	Serv de tapiceria del interior reforma de muebles de la cabina de pasajeros aviOn CASA	152.916.667	152.916.667	-	-
80	Mano de obra aviOn CASA	42.816.667	42.816.667	-	-
81	Serv de InspecciOn mantenimiento y puesta en servicio del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/200	227.300.578	227.300.578	-	-
82	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/201	83.564.444	83.564.444	-	-
83	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 25 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/202	4.220.500	4.220.500	-	-
84	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/203	1.896.167	1.896.167	-	-
85	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/204	7.522.784	7.522.784	-	-
86	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/205	2.173.639	2.173.639	-	-
87	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/206	11.140.209	11.140.209	-	-
88	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/207	5.711.665	5.711.665	-	-
89	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/208	12.845.000	12.845.000	-	-
90	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/209	6.850.667	6.850.667	-	-

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

91	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 500 horas de operaciOn del motor aviOn CESSNA SERIES 100/210	15.291.667	15.291.667	-	-
92	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/211	7.523.500	7.523.500	-	-
93	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 50 horas de operaciOn de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/212	3.914.667	3.914.667	-	-
94	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/213	1.468.000	1.468.000	-	-
95	Serv de mantenimiento y remplazo de los componentes con vida lmites del aviOn aviOn CESSNA SERIES 100/214	37.223.880	37.223.880	-	-
96	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/215	15.831.231	15.831.231	-	-
97	Serv de lubricaciOn de 50 horas 100 horas y 500 horas de aeronaves aviOn CESSNA SERIES 100/216	7.509.871	7.509.871	-	-
98	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/217	2.216.169	2.216.169	-	-
99	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas de operaciOn de la aeronave aviOn CESSNA SERIES 100/218	5.138.000	5.138.000	-	-
100	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/219	1.835.000	1.835.000	-	-
101	Mantenimiento e InspecciOnes eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de InspecciOnes) aviOn CESSNA SERIES 100/220	17.506.524	17.506.524	-	-
102	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/221	9.153.253	9.153.253	-	-
103	Serv Mantenimiento e InspecciOnes no programadas del motor conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/222	27.204.344	27.204.344	-	-
104	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/223	7.755.967	7.755.967	-	-
105	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn CESSNA SERIES 100/224	5.991.559	5.991.559	-	-
106	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/225	2.768.351	2.768.351	-	-
107	Serv de mantenimiento y ReparaciOn (overhaul) de las hElices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn CESSNA SERIES 100/226	39.627.038	39.627.038	-	-
108	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/227	17.632.740	17.632.740	-	-
109	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn CESSNA SERIES 100/228	6.500.767	6.500.767	-	-
110	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/229	3.548.386	3.548.386	-	-
111	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn CESSNA SERIES 100/230	8.972.577	8.972.577	-	-
112	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/231	5.534.467	5.534.467	-	-
113	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas/12 meses de operaciOn de la Helice aviOn CESSNA SERIES 100/232	45.875.000	45.875.000	-	-
114	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/233	9.175.000	9.175.000	-	-
115	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de transponder ATC aviOn CESSNA SERIES 100/234	2.446.667	2.446.667	-	-
116	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/235	428.167	428.167	-	-
117	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de altjmetro aviOn CESSNA SERIES 100/236	2.446.667	2.446.667	-	-
118	Mano de obra aviOn CESSNA SERIES 100/237	550.500	550.500	-	-
119	InspecciOn y mantenimiento inicial de puesta en servicio helicOptero Robinson R44	201.319.222	201.319.222	-	-
120	Mano de obra helicOptero Robinson R44	110.035.562	110.035.562	-	-
121	Mantenimiento e InspecciOn de 100 horas/12 meses de fuselaje y motor helicOptero Robinson R44	75.065.368	75.065.368	-	-
122	Mano de obra helicOptero Robinson R44	20.789.038	20.789.038	-	-
123	Mantenimiento e InspecciOn de 50 horas/4 meses de motor helicOptero Robinson R44	10.906.479	10.906.479	-	-
124	Mano de obra helicOptero Robinson R44	6.170.206	6.170.206	-	-
125	Mantenimiento e InspecciOn de 300 horas de aeronave y motor helicOptero Robinson R44	37.683.889	37.683.889	-	-
126	Mano de obra helicOptero Robinson R44	22.086.505	22.086.505	-	-
127	Mantenimiento e InspecciOn de 500 horas de aeronave y motor helicOptero Robinson R44	99.006.858	99.006.858	-	-
128	Mano de obra helicOptero Robinson R44	32.719.636	32.719.636	-	-
129	Servicio de balanceo dinAmico de los rotores (rotor principal y rotor de cola) helicOptero Robinson R44	26.339.597	26.339.597	-	-
130	Mano de obra helicOptero Robinson R44	13.541.379	13.541.379	-	-
131	Servicio de balanceo dinAmico del fan wheel del motor helicOptero Robinson R44	10.587.249	10.587.249	-	-
132	Mano de obra helicOptero Robinson R44	4.220.673	4.220.673	-	-
133	Servicio de mantenimiento e InspecciOn de los sistemas de comunicaciOn de la aeronave calibraciOn y certificaciOn del ATC transponder altjmetro ELT helicOptero Robinson R44	8.671.804	8.671.804	-	-
134	Mano de obra helicOptero Robinson R44	4.516.350	4.516.350	-	-
135	Servicio pasaje y centrado de la aeronave conforme el AMM helicOptero Robinson R44	22.152.714	22.152.714	-	-
136	Mano de obra helicOptero Robinson R44	8.819.442	8.819.442	-	-

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES - PLURIANUAL - ID 453384"

137	actualizaciOn del POH (manual de vuelo) de la aeronave o AdquisiciOn de nuevo manual de vuelo helicOptero Robinson R44	8.291.934	8.291.934	-	-
138	Mano de obra helicOptero Robinson R44	4.479.536	4.479.536	-	-
139	Serv de Mant y ReparaciOn no programado del helicOptero R44 helicOptero Robinson R44	72.382.879	72.382.879	-	-
140	Mano de obra helicOptero Robinson R44	27.345.552	27.345.552	-	-
141	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicOptero Robinson R44	6.032.763	6.032.763	-	-
142	Mano de obra helicOptero Robinson R44	2.501.071	2.501.071	-	-
143	Servicio de InspecciOn y lubricaciOn de 3 aros helicOptero Robinson R44	3.058.333	3.058.333	-	-
144	Mano de obra helicOptero Robinson R44	978.667	978.667	-	-
145	Servicio de mantenimiento e InspecciOn de 5 aros helicOptero Robinson R44	11.010.000	11.010.000	-	-
146	Mano de obra helicOptero Robinson R44	2.202.000	2.202.000	-	-
147	InspecciOn y mantenimiento inicial de puesta en servicio de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	1.773.833.333	1.773.833.333	-	-
148	Mano de obra helicOptero Robinson R66	519.916.667	519.916.667	-	-
149	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 400 horas/12 meses de operaciOn de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	152.916.677	152.916.677	-	-
150	Mano de obra helicOptero Robinson R66	40.981.667	40.981.667	-	-
151	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 300 horas/12 meses de operaciOn de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	128.450.147	128.450.147	-	-
152	Mano de obra helicOptero Robinson R66	34.253.333	34.253.333	-	-
153	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 200 horas/12 meses de operaciOn de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	100.313.400	100.313.400	-	-
154	Mano de obra helicOptero Robinson R66	26.301.667	26.301.667	-	-
155	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 100 horas/12 meses de operaciOn de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	91.750.000	91.750.000	-	-
156	Mano de obra helicOptero Robinson R66	25.078.333	25.078.333	-	-
157	Serv de Mantenimiento e InspecciOnes de 600 horas/12 meses de operaciOn de aeronave y motor helicOptero Robinson R66	116.828.533	116.828.533	-	-
158	Mano de obra helicOptero Robinson R66	38.535.000	38.535.000	-	-
159	Mantenimiento e InspecciOnes eventuales de compnentes de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de InspecciOnes) helicOptero Robinson R66	917.500.233	917.500.233	-	-
160	Mano de obra helicOptero Robinson R66	146.800.033	146.800.033	-	-
161	Serv Mantenimiento e InspecciOnes no programadas del motor conforme con el AMM helicOptero Robinson R66	1.039.833.500	1.039.833.500	-	-
162	Mano de obra helicOptero Robinson R66	183.500.000	183.500.000	-	-
163	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicOptero Robinson R66	9.175.000	9.175.000	-	-
164	Mano de obra helicOptero Robinson R66	1.773.840	1.773.840	-	-
165	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto helicOptero Robinson R66	4.281.667	4.281.667	-	-
166	Mano de obra helicOptero Robinson R66	1.529.167	1.529.167	-	-
167	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de transponder ATC helicOptero Robinson R66	3.058.333	3.058.333	-	-
168	Mano de obra helicOptero Robinson R66	464.867	464.867	-	-
169	Servicio de InspecciOn y calibraciOn de altímetro helicOptero Robinson R66	3.180.767	3.180.767	-	-
170	Mano de obra helicOptero Robinson R66	550.500	550.500	-	-
171	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicOptero Robinson R66	30.583.333	30.583.333	-	-
172	Mano de obra helicOptero Robinson R66	9.175.000	9.175.000	-	-
173	Serv de ReparaciOn (Overhaul) de un servo comando P/N: SC5091-1 helicOptero Eurocopter EC120B	292.427.303	292.427.303	-	-
174	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	83.767.243	83.767.243	-	-
175	Serv de InspecciOn mantenimiento y puesta en servicio del EC120B helicOptero Eurocopter EC120B	556.044.965	556.044.965	-	-
176	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	201.840.099	201.840.099	-	-
177	Mantenimiento y RepeaciOn por TIME BETWEEN OVERHAUL (TBO) de acuerdo al SMS-05-10-00 helicOptero Eurocopter EC120B	342.533.333	342.533.333	-	-
178	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	91.750.050	91.750.050	-	-
179	Mantenimiento y ReparaciOn por OPERATING TIME LIMIT (OTL) de acuerdo al SMS-05-11-00 helicOptero Eurocopter EC120B	550.500.107	550.500.107	-	-

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

180	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	67.895.117	67.895.117	-	-
181	Mantenimiento e InspecciOn programada BFF/ALF de acuerdo al SMS-05-20-00 helicOptero Eurocopter EC120B	3.058.340	3.058.340	-	-
182	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	1.468.000	1.468.000	-	-
183	Mantenimiento e InspecciOn AIRWORTHINESS LIMITATIONS de acuerdo al ALS 04-20-00 helicOptero Eurocopter EC120B	4.281.850	4.281.850	-	-
184	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	1.835.000	1.835.000	-	-
185	Mantenimiento e InspecciOn programada de 15 horas / 7 djas de acuerdo con el CAP05-20-02 helicOptero Eurocopter EC120B	9.205.864	9.205.864	-	-
186	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	4.008.198	4.008.198	-	-
187	Mantenimiento e InspecciOn de 25 horas de acuerdo con el CAP04-20-00 helicOptero Eurocopter EC120B	12.334.075	12.334.075	-	-
188	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	5.599.793	5.599.793	-	-
189	Mantenimiento e InspecciOnes Especificas de 100 horas / 3 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicOptero Eurocopter EC120B	13.175.378	13.175.378	-	-
190	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	6.081.467	6.081.467	-	-
191	Mantenimiento e InspecciOnes Especificas de 6 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicOptero Eurocopter EC120B	8.160.763	8.160.763	-	-
192	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	3.464.592	3.464.592	-	-
193	Mantenimiento e InspecciOn de 100 horas programada de acuerdo con el MSM 05-21-01 helicOptero Eurocopter EC120B	42.816.833	42.816.833	-	-
194	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	14.680.000	14.680.000	-	-
195	Mantenimiento e inspecciOn de 12 meses programada de acuerdo con el SMS 05-21-02 helicOptero Eurocopter EC120B	34.253.358	34.253.358	-	-
196	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	9.786.667	9.786.667	-	-
197	Mantenimiento e InspecciOn programada de 100 horas / 12 meses de acuerdo con el CAP 05-21-00 helicOptero Eurocopter EC120B	99.320.224	99.320.224	-	-
198	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	39.756.638	39.756.638	-	-
199	Mantenimiento e InspecciOn programada de 500 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP05-21-02 helicOptero Eurocopter EC120B	278.258.992	278.258.992	-	-
200	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	119.140.150	119.140.150	-	-
201	Mantenimiento e InspecciOn de 24 meses de acuerdo con el SMS 05-22-02 helicOptero Eurocopter EC120B	281.366.667	281.366.667	-	-
202	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	75.846.667	75.846.667	-	-
203	Mantenimiento e InspecciOnes Especificas de 1000 horas / 24 meses de acuerdo con el CAP 05-25-00 helicOptero Eurocopter EC120B	136.662.007	136.662.007	-	-
204	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	57.355.008	57.355.008	-	-
205	Mantenimiento e InspecciOnes Especificas de 1000 horas / 72 meses de acuerdo con el MSM-05-23-00 helicOptero Eurocopter EC120B	428.166.917	428.166.917	-	-
206	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	99.701.667	99.701.667	-	-
207	Mantenimiento e InspecciOnes Programadas de 15 horas / 7 djas del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-810-A01 helicOptero Eurocopter EC120B	19.330.904	19.330.904	-	-
208	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	8.028.185	8.028.185	-	-
209	Mantenimiento e InspecciOnes Programadas de 100 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-820-A01 helicOptero Eurocopter EC120B	6.776.389	6.776.389	-	-
210	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	2.059.078	2.059.078	-	-
211	Mantenimiento e InspecciOnes Programadas de 150 horas / 12 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-825-A01 helicOptero Eurocopter EC120B	41.892.316	41.892.316	-	-
212	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	19.476.135	19.476.135	-	-
213	Mantenimiento e InspecciOnes Programadas de 500 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-846-A01 helicOptero Eurocopter EC120B	156.044.311	156.044.311	-	-
214	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	78.975.056	78.975.056	-	-
215	Mantenimiento e InspecciOnes Programadas de 600 horas / 24 meses del Motor Arrius 2F de acuerdo con el CAP 05-20-10-201-850-A01 helicOptero Eurocopter EC120B	185.855.996	185.855.996	-	-
216	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	88.640.740	88.640.740	-	-
217	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operaciOn para piloto helicOptero Eurocopter EC120B	31.752.222	31.752.222	-	-
218	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	10.283.111	10.283.111	-	-
219	Serv de Mant y ReparaciOn de lJnea no programado EC120B helicOptero Eurocopter EC120B	179.412.081	179.412.081	-	-
220	Mano de obra helicOptero Eurocopter EC120B	62.020.324	62.020.324	-	-

ANEXO II - ANALISI DE PRECIOS - LPN N° 45/2024 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIONES DE AERONAVES – PLURIANUAL - ID 453384"

221	Serv de mantenimiento e Inspección de los sistemas de comunicaciOn de la aeronave calibraciOn y certificaciOn del ATC transponder altímetro ELT helicóptero Eurocopter EC120B	9.176.222	9.176.222	-	-
222	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	3.724.889	3.724.889	-	-
223	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador helicóptero Eurocopter EC120B	40.376.147	40.376.147	-	-
224	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	13.142.838	13.142.838	-	-
225	Servicio de mantenimiento y ReparaciOn de sistema de comunicaciOn y navegaciOn helicóptero Eurocopter EC120B	91.750.000	91.750.000	-	-
226	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	16.539.467	16.539.467	-	-
227	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM helicóptero Eurocopter EC120B	41.883.263	41.883.263	-	-
228	Mano de obra helicóptero Eurocopter EC120B	19.634.478	19.634.478	-	-
229	InspecciOn y mantenimiento inicial de puesta en servicio aviOn Beechcraft BARON series	513.800.000	513.800.000	-	-
230	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	160.133.516	160.133.516	-	-
231	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 500 horas de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	42.816.667	42.816.667	-	-
232	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	14.680.063	14.680.063	-	-
233	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 300 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	30.583.433	30.583.433	-	-
234	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	12.233.375	12.233.375	-	-
235	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas/12 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	22.264.874	22.264.874	-	-
236	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	10.031.333	10.031.333	-	-
237	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas/4 meses de operaciOn del motor aviOn Beechcraft BARON series	15.291.833	15.291.833	-	-
238	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	5.505.356	5.505.356	-	-
239	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 100 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	13.701.433	13.701.433	-	-
240	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	5.015.960	5.015.960	-	-
241	Serv de Mantenimiento e Inspecciones de 50 horas de operaciOn de la aeronave aviOn Beechcraft BARON series	8.563.333	8.563.333	-	-
242	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	3.914.813	3.914.813	-	-
243	Mantenimiento e Inspecciones eventuales de aeronaves (fallas o discrepancias no mencionado en las planillas de Inspecciones) aviOn Beechcraft BARON series	30.583.417	30.583.417	-	-
244	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	9.786.867	9.786.867	-	-
245	Serv Mantenimiento e Inspecciones no programadas del motor conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	55.050.240	55.050.240	-	-
246	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	17.126.667	17.126.667	-	-
247	Servicio pesaje y centrado de la aeronave conforme con el AMM aviOn Beechcraft BARON series	5.963.750	5.963.750	-	-
248	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	367.000	367.000	-	-
249	Serv de mantenimiento y ReparaciOn (overhaul) de las hélices de acuerdo con el manual del fabricante aviOn Beechcraft BARON series	91.750.217	91.750.217	-	-
250	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	14.680.000	14.680.000	-	-
251	AdquisiciOn y actualizaciOn del POH (Pilots Operating Handbook) manual de operation del aviOn para piloto aviOn Beechcraft BARON series	9.175.285	9.175.285	-	-
252	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	1.468.000	1.468.000	-	-
253	Serv de cumplimiento de ADs y ASB a solicitud y criterio del operador aviOn Beechcraft BARON series	10.398.626	10.398.626	-	-
254	Mano de obra aviOn Beechcraft BARON series	3.058.333	3.058.333	-	-

ALBERTO RAMÓN BENÍTEZ ARCE
Subcomisario MGAP.
Rep. Direc. Gral. de Administración y Finanzas

JESÚS MARÍA BÁEZ CÉSPEDES
Comisario Principal MCP.
Tesorero Actividad 09

JOSÉ C. VERA GAMARRA
Comisario Principal MCP.
Director Interino de la Dirección de Logística y Abastecimiento