



CONTRATO

Entre la Corte Suprema de Justicia de la República del Paraguay, domiciliada en las calles Pedro Blasio Testanova y Mariano Roque Alonso en la ciudad de Asunción, representada para este acto por su Presidente **DR. CÉSAR MANUEL DIESEL JUNGHANNS**, nombrado al cargo por Acordada N° 1782 de fecha 05 de febrero de 2025, denominada en adelante **LA CONTRATANTE**, por una parte, y, por la otra, la firma **NOEL INGENIERIA de Osvaldo Noel Benitez Acosta**, RUC N° 3707064-9, domiciliada en las calles Gaspar R. de Francia N° 125 esq. Monseñor Moreno, de la ciudad de Limpio, de la República del Paraguay, representada para este acto por el Señor **OSVALDO NOEL BENITEZ ACOSTA**, con **Cédula de Identidad N° 3.707.064**, denominada en adelante **EL PROVEEDOR**, denominadas en conjunto "LAS PARTES" e, individualmente, "PARTE", acuerdan celebrar el presente contrato de **LICITACIÓN MENOR CUANTÍA NACIONAL PAC N° 65/2025 "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS ACONDICIONADORES DE AIRE INSTALADOS EN EL PALACIO DE JUSTICIA DE ASUNCIÓN, GUARDERÍA INFANTIL, EDIFICIO DE LA SEDE DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE LOS REGISTROS PÚBLICOS, EDIFICIO DE LA DIRECCIÓN DEL REGISTRO DE AUTOMOTORES, LOCALES PROPIOS, ALQUILADOS Y EN USUFRUCTO DE LA CAPITAL - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - AD REFERENDUM" ID N° 463.270**, el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

1. Objeto del contrato

El presente contrato tiene por objeto establecer las obligaciones que asumen **LAS PARTES**, en relación a la adjudicación de la convocatoria:

El presente Contrato tiene por objeto establecer las obligaciones que asumen la **CONTRATANTE** y el **PROVEEDOR**, en relación al llamado del Programa Anual de Contrataciones **LICITACIÓN MENOR CUANTÍA NACIONAL PAC N° 65/2025 "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS ACONDICIONADORES DE AIRE INSTALADOS EN EL PALACIO DE JUSTICIA DE ASUNCIÓN, GUARDERÍA INFANTIL, EDIFICIO DE LA SEDE DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE LOS REGISTROS PÚBLICOS, EDIFICIO DE LA DIRECCIÓN DEL REGISTRO DE AUTOMOTORES, LOCALES PROPIOS, ALQUILADOS Y EN USUFRUCTO DE LA CAPITAL - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - AD REFERENDUM" ID N° 463.270**, adjudicada por Resolución del Consejo de Superintendencia de la Corte Suprema de Justicia S2 N° 409 de fecha 11 de noviembre de 2025 y que serán proveídos por el **PROVEEDOR** a la **CONTRATANTE**, de acuerdo a los documentos del presente Contrato.

2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO

Los documentos contractuales, que forman parte integral del contrato, además de los documentos contractuales firmados por las partes, son los siguientes:

- a. Contrato y sus adendas o modificaciones;
- b. El Pliego de Bases y Condiciones y sus adendas o modificaciones;
- c. Los datos cargados en el SICP;
- d. La oferta del proveedor;
- e. La resolución de adjudicación del contrato emitida por la contratante y su respectiva notificación.

Los documentos que forman parte del contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente, siempre que no contradigan las disposiciones del Pliego de Bases y Condiciones, en cuyo caso prevalecerá lo dispuesto en este.

 **NOEL**
Ingenieria
Arq. Osvaldo Benitez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

3. DOCUMENTOS ADICIONALES DEL CONTRATO

Los documentos adicionales del contrato son:

a. La Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato será instrumentada a través de: una Póliza de Seguro o Garantía Bancaria.

4. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR EL COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el I.D. Nº 463.270

El presente llamado es **PLURIANUAL**, por lo tanto, la validez de la contratación de los ejercicios fiscales **2026 y 2027** estarán sujetas a la previsiones presupuestarias establecidas para la operación de acuerdo al Art. 43. Disponibilidad Presupuestaria de la Ley Nº 7021/2022 De Suministro y Contrataciones Públicas.

5. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN

El presente Contrato es el resultado del procedimiento de la **LICITACIÓN MENOR CUANTÍA NACIONAL PAC Nº 65/2025 "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS ACONDICIONADORES DE AIRE INSTALADOS EN EL PALACIO DE JUSTICIA DE ASUNCIÓN, GUARDERÍA INFANTIL, EDIFICIO DE LA SEDE DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE LOS REGISTROS PÚBLICOS, EDIFICIO DE LA DIRECCIÓN DEL REGISTRO DE AUTOMOTORES, LOCALES PROPIOS, ALQUILADOS Y EN USUFRUCTO DE LA CAPITAL - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - AD REFERENDUM"** ID Nº 463.270, convocada por la **CONTRATANTE**, según Resolución del Consejo de Superintendencia Secretaria Nº 2 de la Corte Suprema de Justicia Nº 313 de fecha 30 de setiembre de 2025. La adjudicación fue realizada por Resolución del Consejo de Superintendencia Secretaria Nº 2 de la Corte Suprema de Justicia Nº 409 de fecha 11 de noviembre de 2025.

6. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES Y/O SERVICIOS

El precio unitario y total ofertado comprende todo gravamen y cualquier otro gasto en que incurra el **PROVEEDOR** en la ejecución del contrato. Queda entendido que están incluidos así mismo, los gastos generales y las utilidades del **PROVEEDOR**, así como los imprevistos y cualquier otro costo necesario conforme a lo previsto en este contrato, con excepción de cualquier ajuste de precios de acuerdo a las fórmulas y procedimientos establecidos.

Para los fines de este Contrato Abierto, se conviene en establecer que el monto mínimo del contrato es de **G. 75.000.000 (GUARANIES SETENTA Y CINCO MILLONES)** y el monto máximo de **G. 150.000.000 (GUARANIES CIENTO CINCUENTA MILLONES)** I.V.A. incluido si correspondiese, determinado en base a los precios unitarios que figuran en la Planilla de Oferta del **PROVEEDOR** y a la cantidad adjudicada por Resolución, cuyos ítems se detallan a continuación:

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Monto	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características

NOEL
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benitez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 1376 2025

1	72101511-001	MANTENIMIENTO PREVENTIVO	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	1.917.000	1.917.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
	1.1	Limpieza de filtro, de turbina, condensador y del evaporador, revisión de pérdida de gas refrigerante de acondicionadores de aire tipo ventana. Reapriete de bornes de los circuitos de mando y fuerza del equipo de climatización.	unidad	1	-	690.000	690.000	
	1.2	Limpieza de filtro, de turbina, condensador y del evaporador, revisión de pérdida de gas refrigerante de acondicionadores de aire tipo Split, limpieza de drenaje (tipo pared - tipo techo)	unidad	1	-	405.000	405.000	
	1.3	Limpieza de la serpentina, de la bandeja y del drenaje de equipos tipo Split (tipo ducto "roperito"). Reapriete de bornes de los circuitos de mando y fuerza del equipo de climatización.	unidad	1	-	822.000	822.000	
2	72101511-001	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	36.333.000	36.333.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
	2.1	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	398.000	398.000	
	2.2	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	404.000	404.000	
	2.3	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	500.000	500.000	
	2.4	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	513.000	513.000	
	2.5	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 24.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	634.000	634.000	
	2.6	Provisión de repuestos - motor compresor para equipo de 24.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	647.000	647.000	
	2.7	Provisión de repuesto para rebobinado de motor ventilador para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	102.000	102.000	
	2.8	Provisión de repuesto para rebobinado de motor ventilador para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	122.000	122.000	
	2.9	Provisión de repuesto para rebobinado de motor ventilador para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	137.000	137.000	
	2.10	Provisión de repuesto - juego de ruleman para motor ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	67.000	67.000	
	2.11	Provisión de repuesto - juego de ruleman para motor ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	93.000	93.000	
	2.12	Provisión de repuesto - juego de ruleman para motor ventilador para	unidad	1	-	114.000	114.000	



Arq. Osvaldo Benítez Propietario

DR. CÉSAR M. DIEBEL JUNGHANS PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

		equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA						
2.13		Provisión de repuestos - gas refrigerante R22 (cotizar por kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	kilogramos	1	-	43.000	43.000	
2.14		Provisión de repuestos - gas refrigerante R410 (cotizar por kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	kilogramos	1	-	54.000	54.000	
2.15		Provisión de repuestos - gas refrigerante R134a (cotizar por kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	kilogramos	1	-	45.000	45.000	
2.16		Provisión de repuestos - motor ventilador para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	139.000	139.000	
2.17		Provisión de repuestos - motor ventilador para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	149.000	149.000	
2.18		Provisión de repuestos - motor ventilador para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	169.000	169.000	
2.19		Provisión de repuestos - paleta del ventilador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	104.000	104.000	
2.20		Provisión de repuestos - paleta del ventilador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	114.000	114.000	
2.21		Provisión de repuestos - paleta del ventilador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	124.000	124.000	
2.22		Provisión de repuestos - turbinas del ventilador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	129.000	129.000	
2.23		Provisión de repuestos - turbinas del ventilador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	118.000	118.000	
2.24		Provisión de repuestos - turbinas del ventilador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	118.000	118.000	
2.25		Provisión de repuestos - termostato para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	68.000	68.000	
2.26		Provisión de repuestos - termostato para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	68.000	68.000	
2.27		Provisión de repuestos - termostato para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	72.000	72.000	
2.28		Provisión de repuestos - llave selectora para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	74.000	74.000	
2.29		Provisión de repuesto - llave selectora para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	74.000	74.000	
2.30		Provisión de repuestos - llave selectora para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	81.000	81.000	
2.31		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	23.000	23.000	
2.32		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	24.000	24.000	
2.33		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	29.000	29.000	
2.34		Provisión de repuestos - válvula de	unidad	1	-	75.000	75.000	

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario



Poder Judicial

Nº 137 2025

		expansión para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA					
2.35		Provisión de repuestos - válvula de expansión para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	78.000	78.000
2.36		Provisión de repuestos - válvula de expansión para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	85.000	85.000
2.37		Provisión de repuesto - capacitor para compresor para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	24.000	24.000
2.38		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	29.000	29.000
2.39		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	31.000	31.000
2.40		Provisión de repuesto - plaqueta Electrónica para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	95.000	95.000
2.41		Provisión de repuesto - plaqueta Electrónica para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	95.000	95.000
2.42		Provisión de repuesto - plaqueta Electrónica para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	103.000	103.000
2.43		Provisión de repuesto - filtro para aceite para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	38.000	38.000
2.44		Provisión de repuesto - filtro para aceite para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	38.000	38.000
2.45		Provisión de repuesto - filtro para aceite para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad	1	-	38.000	38.000
2.46		Provisión de repuesto - aceite para compresor para equipo de 12.000 BTU (cotizar por litro) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	litros	1	-	18.000	18.000
2.47		Provisión de repuesto - aceite para compresor para equipo de 18.000 BTU (cotizar por litro) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	litros	1	-	18.000	18.000
2.48		Provisión de repuesto - aceite para compresor para equipo de 24.000 BTU (cotizar por litro) - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	litros	1	-	22.000	22.000
2.49		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 9.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	413.000	413.000
2.50		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 9.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	340.000	340.000
2.51		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	737.000	737.000
2.52		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	799.000	799.000
2.53		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.069.000	1.069.000
2.54		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.036.000	1.036.000
2.55		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 24.000 BTU para gas	unidad	1	-	1.157.000	1.157.000



Arq. Osvaldo Benitez Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNIS PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

N° 138 2025

		R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT					
2.56		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 24.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.178.000	1.178.000
2.57		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 36.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.449.000	1.449.000
2.58		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 36.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.470.000	1.470.000
2.59		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 48.000 BTU para gas R22- ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.520.000	1.520.000
2.60		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 48.000 BTU para gas R410- ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	1.520.000	1.520.000
2.61		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 60.000 BTU para gas R22- ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	2.457.000	2.457.000
2.62		Provisión de repuestos - compresor para equipo de 120.000 BTU para gas R22- ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	4.761.000	4.761.000
2.63		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 9.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	141.000	141.000
2.64		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	141.000	141.000
2.65		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	156.000	156.000
2.66		Provisión de repuesto - motor ventilador del evaporador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	156.000	156.000
2.67		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	194.000	194.000
2.68		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	249.000	249.000
2.69		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 60.000 BTU.- ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	254.000	254.000
2.70		Provisión de repuestos - motor ventilador del evaporador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	494.000	494.000
2.71		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	111.000	111.000
2.72		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	111.000	111.000
2.73		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	264.000	264.000
2.74		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 48.000	unidad	1	-	274.000	274.000

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CESAR M. DIEGEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

		BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT					
2.75		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	324.000	324.000
2.76		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	354.000	354.000
2.77		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 9.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	18.000	18.000
2.78		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	20.000	20.000
2.79		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	20.000	20.000
2.80		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	22.000	22.000
2.81		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	192.000	192.000
2.82		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	195.000	195.000
2.83		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	197.000	197.000
2.84		Provisión de repuestos - capacitor para ventilador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	262.000	262.000
2.85		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 9.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	162.000	162.000
2.86		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	165.000	165.000
2.87		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	167.000	167.000
2.88		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	191.000	191.000
2.89		Provisión de repuestos - capacitor para compresor para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	51.000	51.000
2.90		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	75.000	75.000
2.91		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	82.000	82.000
2.92		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	88.000	88.000
2.93		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	114.000	114.000
2.94		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE	unidad	1	-	126.000	126.000


Arq. Osvaldo Benitez
 Propietario



 DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNS
 PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

		TIPO SPLIT						
2.95		Provisión de repuestos para rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	156.000	156.000	
2.96		Provisión de repuesto - paleta del ventilador del condensador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	75.000	75.000	
2.97		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	99.000	99.000	
2.98		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	120.000	120.000	
2.99		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	129.000	129.000	
2.100		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	139.000	139.000	
2.101		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	150.000	150.000	
2.102		Provisión de paleta del ventilador del condensador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	189.000	189.000	
2.103		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	94.000	94.000	
2.104		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	104.000	104.000	
2.105		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	103.000	103.000	
2.106		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	103.000	103.000	
2.107		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	118.000	118.000	
2.108		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	118.000	118.000	
2.109		Provisión de repuesto - Plaqueta Electrónica para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	155.000	155.000	
2.110		Provisión de termostato - sensor de temperatura - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	48.000	48.000	
2.111		Provisión de repuestos - gas refrigerante - R22 (cotizar por 1 kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	kilogramos	1	-	133.000	133.000	
2.112		Provisión de repuestos - gas refrigerante R410 (cotizar por 1 kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	kilogramos	1	-	132.000	132.000	
2.113		Provisión de repuestos - gas refrigerante R134a (cotizar por 1 kilogramo) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	kilogramos	1	-	31.000	31.000	
2.114		Provisión de repuestos - transformador de 24 Voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	71.000	71.000	
2.115		Provisión de repuestos - transformador de 12 Voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	82.000	82.000	
2.116		Provisión de repuestos - contactor de 24 Voltios - ACONDICIONADOR DE	unidad	1	-	94.000	94.000	

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

	AIRE TIPO SPLIT						
2.117	Provisión de relay - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	34.000	34.000	
2.118	Provisión de repuestos - contactor trifásico bobina de 220 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	86.000	86.000	
2.119	Provisión de repuestos - contactor monofásico bobina de 220 Voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	64.000	64.000	
2.120	Provisión de repuestos - robinete de 5/8 " para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	28.000	28.000	
2.121	Provisión de repuestos - robinete de 3/8" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	29.000	29.000	
2.122	Provisión de repuestos - robinete de 3/4" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	30.000	30.000	
2.123	Provisión de repuestos - robinete de 1/2 " para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	32.000	32.000	
2.124	Provisión de repuestos - robinete de 1/4 " para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	35.000	35.000	
2.125	Provisión de control universal - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	27.000	27.000	
2.126	Provisión de filtro deshidratante - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	34.000	34.000	
2.127	Provisión de sensor de descongelamiento - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	46.000	46.000	
2.128	Provisión de aceite para compresor de aire split (cotizar por 1 litro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	litros	1	-	14.000	14.000	
2.129	Provisión de válvula de expansión para aire split de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	45.000	45.000	
2.130	Provisión de válvula de expansión para aire split de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	53.000	53.000	
2.131	Provisión de válvula de expansión para aire split de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	74.000	74.000	
2.132	Provisión de válvula de expansión para aire split de 36.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	88.000	88.000	
2.133	Provisión de válvula de expansión para aire split de 48.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	106.000	106.000	
2.134	Provisión de válvula de expansión para aire split de 120.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	141.000	141.000	
2.135	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	38.000	38.000	
2.136	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	38.000	38.000	
2.137	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	38.000	38.000	
2.138	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 36.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	38.000	38.000	
2.139	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 48.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	38.000	38.000	
2.140	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 60.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE	unidad	1	-	53.000	53.000	



Arq. Osvaldo Benítez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

		TIPO SPLIT						
	2.141	Provisión de válvula de 3 vías para calefacción de aire split de 120.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	53.000	53.000	
	2.142	Provisión de 2 soportes para aire split de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	33.000	33.000	
	2.143	Provisión de 2 soportes para aire split de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	36.000	36.000	
	2.144	Provisión de 2 soportes para aire split de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	36.000	36.000	
	2.145	Provisión de 2 soportes para aire split de 36.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	72.000	72.000	
	2.146	Provisión de 2 soportes para aire split de 48.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	72.000	72.000	
	2.147	Provisión de 2 soportes para aire split de 60.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	87.000	87.000	
	2.148	Provisión de 2 soportes para aire split de 120.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	98.000	98.000	
	2.149	Provisión de aislante para cañería de cobre de 3/4" con cinta terminación (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	39.000	39.000	
	2.150	Provisión de cañería de cobre de 1/4" (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	82.000	82.000	
	2.151	Provisión de cañería de cobre de 1/2" (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	81.000	81.000	
	2.152	Provisión de cañería de cobre de 3/8" (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	103.000	103.000	
	2.153	Provisión de cañería de cobre de 5/8" (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	122.000	122.000	
	2.154	Provisión de cañería de cobre de 3/4" (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	metros	1	-	122.000	122.000	
	2.155	Provisión de válvula de servicio soldable de cobre con tapón - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad	1	-	32.000	32.000	
3	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 12000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	96.000	96.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
4	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 12000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	96.000	96.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
5	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 18000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	104.000	104.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
6	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 18000 BTU R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	104.000	104.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
7	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 24000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	117.000	117.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
8	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 24000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	117.000	117.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
9	80111613-9999	Mano de obra para rebobinado de motor ventilador para equipo de	unidad de medida:	1	mínimo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional



Arq. Osvaldo Benítez Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHÄNNS PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

		12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	Unidad presentación: EVENTO		máximo: 0,00			nro_certificado_origen_nacional: 210632
10	80111613-9999	Mano de obra para rebobinado de motor ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
11	80111613-9999	Mano de obra para rebobinado de motor ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	53.000	53.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
12	80111613-9999	Mano de obra para adaptación de bujes de motor ventilador a rulemanes de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
13	80111613-9999	Mano de obra para adaptación de bujes de motor ventilador a rulemanes de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
14	80111613-9999	Mano de obra para adaptación de bujes de motor ventilador a rulemanes de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
15	80111613-9999	Mano de obra - carga de gas refrigerante R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	37.000	37.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
16	80111613-9999	Mano de obra - carga de gas refrigerante R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	45.000	45.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
17	80111613-9999	Mano de obra - carga de gas refrigerante R134a - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	37.000	37.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
18	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	59.000	59.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
19	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	59.000	59.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
20	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	44.000	44.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
21	80111613-9999	Mano de obra por cambio de paleta del ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	23.000	23.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
22	80111613-9999	Mano de obra por cambio de paleta del ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
23	80111613-9999	Mano de obra por cambio de paleta del ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
24	80111613-9999	Mano de obra para cambio de turbinas del ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
25	80111613-9999	Mano de obra para cambio de turbinas del ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632

NOEL
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

26	80111613-9999	Mano de obra para cambio de turbinas del ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
27	80111613-9999	Mano de obra por cambio de termostato para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
28	80111613-9999	Mano de obra por cambio de termostato para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
29	80111613-9999	Mano de obra por cambio de termostato para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
30	80111613-9999	Mano de obra por cambio de llave selectora para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	23.000	23.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
31	80111613-9999	Mano de obra por cambio de llave selectora para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	23.000	23.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
32	80111613-9999	Mano de obra por cambio de llave selectora para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	23.000	23.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
33	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	14.000	14.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
34	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	14.000	14.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
35	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	14.000	14.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
36	80111613-9999	Mano de obra por cambio de válvula de expansión para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
37	80111613-9999	Mano de obra por cambio de válvula de expansión para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
38	80111613-9999	Mano de obra por cambio de válvula de expansión para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
39	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
40	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
41	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
42	80111613-9999	Mano de obra para cambio de plaqueta Electrónica para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIEBEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 137 2025

43	80111613-9999	Mano de obra para cambio de plaqueta Electrónica para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
44	80111613-9999	Mano de obra para cambio de plaqueta Electrónica para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
45	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionar de aire tipo ventana - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	35.000	35.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
46	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo ventana - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
47	80111613-9999	Mano de obra para cambio de filtro de aceite para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
48	80111613-9999	Mano de obra para cambio de filtro de aceite para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
49	80111613-9999	Mano de obra para cambio de filtro de aceite para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
50	80111613-9999	Mano de obra para cambio de aceite para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	16.000	16.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
51	80111613-9999	Mano de obra para cambio de aceite para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	21.000	21.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
52	80111613-9999	Mano de obra para cambio de aceite para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE DE VENTANA	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	21.000	21.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
53	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 9.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	77.000	77.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
54	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 9.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	77.000	77.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
55	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	85.000	85.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
56	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 12.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	85.000	85.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
57	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	85.000	85.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
58	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 18.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	85.000	85.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
59	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 24.000 BTU para gas R22 -	unidad de medida: Unidad	1	mínimo: 0,00 máximo:	91.000	91.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benitez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 137 2025

		ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	presentación: EVENTO		0,00			gen_nacional: 210632
60	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 24.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	91.000	91.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
61	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 36.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	96.000	96.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
62	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor de 36.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	96.000	96.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
63	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 48.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	99.000	99.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
64	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 48.000 BTU para gas R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	99.000	99.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
65	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 60.000 BTU para gas R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	114.000	114.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
66	80111613-9999	Mano de obra para cambio de motor compresor para equipo de 120.000 BTU para R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	159.000	159.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
67	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 9000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	35.000	35.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
68	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 12000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	35.000	35.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
69	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	42.000	42.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
70	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	42.000	42.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
71	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	68.000	68.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
72	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	68.000	68.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
73	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	68.000	68.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
74	80111613-9999	Mano de obra por cambio de motor ventilador del evaporador para equipo de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	68.000	68.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
75	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	41.000	41.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
76	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 24000 BTU -	unidad de medida: Unidad	1	mínimo: 0,00 máximo:	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori

 **NOEL**
Ingenieria
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 137 2025

		ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	presentación: EVENTO		0,00			gen_nacional: 210632
77	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
78	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	49.000	49.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
79	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	64.000	64.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
80	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del evaporador para equipo de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	79.000	79.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
81	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 9000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	24.000	24.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
82	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
83	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
84	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
85	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	146.000	146.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
86	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	146.000	146.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
87	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	175.000	175.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
88	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para ventilador para equipo de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	63.000	63.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
89	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 9000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	89.000	89.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
90	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	100.000	100.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
91	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	100.000	100.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
92	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	118.000	118.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
93	80111613-9999	Mano de obra por cambio de capacitor para compresor para equipo de 36000 BTU -	unidad de medida: Unidad	1	mínimo: 0,00 máximo:	39.000	39.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori

NOEL Ingeniería

Arq. Osvaldo Benitez Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 1376 2025

		ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	presentación: EVENTO		0,00			gen_nacional: 210632
94	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
95	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
96	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
97	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	42.000	42.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
98	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	49.000	49.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
99	80111613-9999	Mano de obra por rebobinado de motor ventilador del condensador para equipo de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	78.000	78.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
100	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 12.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	25.000	25.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
101	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 18.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	28.000	28.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
102	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 24.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
103	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 36.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
104	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 48.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	62.000	62.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
105	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 60.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	67.000	67.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
106	80111613-9999	Mano de obra para cambio de paleta del ventilador del condensador para equipo de 120.000 BTU. - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	102.000	102.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
107	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 12.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
108	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 18.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
109	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 24.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	38.000	38.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
110	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 36.000 BTU - ACONDICIONADOR DE	unidad de medida: Unidad	1	mínimo: 0,00 máximo:	43.000	43.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benitez
Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 137 2025

		AIRE TIPO SPLIT	presentación: EVENTO		0,00			gen_nacional: 210632
111	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 48.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	43.000	43.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
112	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 60.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	53.000	53.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
113	80111613-9999	Mano de obra para cambio de Plaqueta Electrónica para equipo de 120.000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	83.000	83.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
114	80111613-9999	Mano de obra para cambio de termostato - sensor de temperatura - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	26.000	26.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
115	80111613-9999	Mano de obra para carga de gas refrigerante R22 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	125.000	125.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
116	80111613-9999	Mano de obra para carga de gas refrigerante R410 - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	154.000	154.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
117	80111613-9999	Mano de obra para carga de gas refrigerante R134a - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	33.000	33.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
118	80111613-9999	Mano de obra por cambio de transformador de 24 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	39.000	39.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
119	80111613-9999	Mano de obra por cambio de transformador de 12 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	39.000	39.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
120	80111613-9999	Mano de obra por cambio de contactor de 24 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	60.000	60.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
121	80111613-9999	Mano de obra para cambio de relay - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	35.000	35.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
122	80111613-9999	Mano de obra para cambio de contactor trifásico bobina de 220 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	63.000	63.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
123	80111613-9999	Mano de obra para cambio de contactor monofásico bobina de 220 voltios - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	47.000	47.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
124	80111613-9999	Mano de obra para cambio de robinete de 5/8" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	32.000	32.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
125	80111613-9999	Mano de obra para cambio de robinete de 3/8" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	32.000	32.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
126	80111613-9999	Mano de obra para cambio de robinete de 3/4" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	32.000	32.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
127	80111613-	Mano de obra para cambio de	unidad de	1	mínimo:	32.000	32.000	procedencia:

NOEL Ingeniería

Arq. Osvaldo Benitez Propietario

DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNS PRESIDENTE C.S.J.

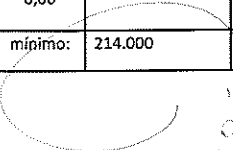


Poder Judicial

Nº 138 2025

	9999	robinete de 1/2" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	medida: Unidad presentación: EVENTO		0,00 máximo: 0,00			Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
128	80111613-9999	Mano de obra para cambio de robinete de 1/4" para split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	32.000	32.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
129	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 9000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	35.000	35.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
130	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	36.000	36.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
131	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	46.000	46.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
132	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	51.000	51.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
133	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	62.000	62.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
134	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	69.000	69.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
135	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	98.000	98.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
136	80111613-9999	Mano de obra por desmontaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	158.000	158.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
137	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	98.000	98.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
138	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	104.000	104.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
139	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	131.000	131.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
140	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	158.000	158.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
141	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	171.000	171.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
142	80111613-	Mano de obra por montaje de equipo	unidad de	1	mínimo:	214.000	214.000	procedencia:


Arq. Osvaldo Benítez
 Propietario


DR. CÉSAR M. DIEBEL JUNGHANNS
 PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

Nº 138 2025

	9999	acondicionador de aire tipo split de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO		0,00 máximo: 0,00			Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
143	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 9000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	182.000	182.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
144	80111613-9999	Mano de obra por montaje de equipo acondicionador de aire tipo split de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	364.000	364.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
145	80111613-9999	Mano de obra para cambio de filtro deshidratante - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	19.000	19.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
146	80111613-9999	Mano de obra para cambio de sensor de descongelamiento - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	17.000	17.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
147	80111613-9999	Mano de obra para cambio de aceite de compresor de aire split - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	29.000	29.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
148	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	20.000	20.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
149	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	24.000	24.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
150	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	26.000	26.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
151	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	31.000	31.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
152	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
153	80111613-9999	Mano de obra para cambio válvula de expansión para aire split de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	64.000	64.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
154	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
155	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
156	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	30.000	30.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
157	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	30.000	30.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632
158	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE	unidad de medida: Unidad	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_origen_nacional: 210632

NOEL
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario

DR. CESAR M. DIESEL JUNGHANNIS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

N° 138 2025

		AIRE TIPO SPLIT	presentación: EVENTO		0,00			gen_nacional: 210632
159	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	34.000	34.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
160	80111613-9999	Mano de obra para cambio de 3 vías para calefacción de aire split de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	55.000	55.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
161	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 12000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	15.000	15.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
162	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 18000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	15.000	15.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
163	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 24000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	15.000	15.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
164	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 36000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	20.000	20.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
165	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 48000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	20.000	20.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
166	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 60000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	30.000	30.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
167	80111613-9999	Mano de obra para cambio de soporte de aire split de 120000 BTU - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	60.000	60.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
168	80111613-9999	Mano de obra por montaje de aislante para cañería de cobre de 3/4" con cinta terminación (cotizar por 1 metro) - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Metros presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	70.000	70.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
169	80111613-9999	mano de obra por montaje de cañería de cobre de 1/4" - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	87.000	87.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
170	80111613-9999	mano de obra por montaje de cañería de cobre de 1/2" - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	87.000	87.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
171	80111613-9999	mano de obra por montaje de cañería de cobre de 3/8" - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	87.000	87.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
172	80111613-9999	mano de obra por montaje de cañería de cobre de 5/8" - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	87.000	87.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
173	80111613-9999	mano de obra por montaje de cañería de cobre de 3/4" - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	87.000	87.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
174	80111613-9999	Mano de obra para montaje de válvula de servicio soldable de cobre - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad presentación:	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional:

 **NOEL**
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIEGEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



			EVENTO					210632
175	80111613-9999	Mano de obra para barrido interno de cañería para equipo split con nitrógeno - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	41.000	41.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
176	80111613-9999	Mano de obra para vaciado de cañería de equipo split con bomba de vacío - ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT	unidad de medida: Unidad Medida Global presentación: EVENTO	1	mínimo: 0,00 máximo: 0,00	27.000	27.000	procedencia: Nacional nro_certificado_ori gen_nacional: 210632
Precio Unitario Total							48.414.000	

La ejecución del monto máximo se realizará conforme a las necesidades del servicio. En caso de que la Contratante no haya alcanzado la ejecución del monto mínimo contratado, podrá ampliar el plazo previsto en las bases y condiciones del contrato, de conformidad a lo dispuesto en el Art. 67 de la Ley 7021/2022 "De Suministro y Compras Públicas".

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y/o servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en estas bases y condiciones.

RECIBO:

El proveedor se obliga a presentar Recibo de Dinero por las acreditaciones recibidas de la Corte Suprema de Justicia, al Departamento de Tesorería de la institución, dentro del plazo de **5 (cinco) días hábiles** de recibida la acreditación.

MULTA:

Mantenimiento Preventivo: Serán pasibles de una multa del 0,5 % del valor de cada ítem en demora por día hábil de atraso.

Mantenimiento Correctivo: Serán pasibles de una multa del 0,5 % del valor de la orden de servicio en demora por día hábil de atraso.

TASA DE INTERÉS POR MORA:

En caso de que la contratante incurriera en mora en los pagos, se aplicará una tasa de interés por cada día de atraso, del: **0,01% (cero coma cero un por ciento)** por cada día de atraso hasta que haya efectuado el pago completo.

7. VIGENCIA DEL CONTRATO

La vigencia del presente contrato será:
Este contrato tendrá vigencia de **24 (veinticuatro) meses** contados a partir de la firma del mismo.

8. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE SERVICIOS



Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIEZEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Lote	Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Lugar de entrega donde los Servicios serán prestados	Fecha(s) final(es) de entrega de los Servicios
1	MANTENIMIENTO PREVENTIVO	1	UNIDAD	De lunes a viernes de 07:00 a 13:00 horas, y en caso de necesidad de realizar trabajos en horario extraordinario se coordinará con el Administrador de Contrato, supervisor técnico y/o jefe del Dpto. de Mantenimiento Técnico. En el Palacio de Justicia de Asunción y locales propios, alquilados y en usufructo de Capital. El plazo para la ejecución de los mismos es de 15 días hábiles a partir del día hábil siguiente de la comunicación de la orden de servicio enviada al proveedor por correo electrónico o retirada en forma personal.	24 (VEINTICUATRO) MESES A PARTIR DE LA FIRMA DEL CONTRATO.
2	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	1	UNIDAD	De lunes a viernes de 07:00 a 13:00 horas, y en caso de necesidad de realizar trabajos en horario extraordinario se coordinará con el Administrador de Contrato, supervisor técnico y/o jefe del Dpto. de Mantenimiento Técnico. En caso que los equipos requieran ser retirados para su reparación deben contar con la autorización del jefe del Departamento de Mantenimiento técnico. En el Palacio de Justicia de Asunción y locales propios, alquilados y en usufructo de Capital. El plazo es de 10 días hábiles a partir del día hábil siguiente de la comunicación de la orden de servicio enviada al proveedor por correo electrónico o retirada en forma personal.	24 (VEINTICUATRO) MESES A PARTIR DE LA FIRMA DEL CONTRATO.

9. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO

La ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO estará a cargo del Ing. EDGAR PEZOA- JEFE DEL DEPARTAMENTO EJECUTIVO DE LA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA CORTE SUPREMA DE JUSTICIA.

El mismo deberá comunicar en tiempo y forma si EL PROVEEDOR ha incumplido lo convenido, a fin de aplicar las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato.

10. FORMAS Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se registrará por lo establecido en las Condiciones Contractuales, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato.

NOEL
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario

DR. CESAR M. DIESEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

N° 137 2025

11. MULTAS

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con lo establecido en el pliego de bases y condiciones. Superado el monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la contratante podrá aplicar el procedimiento de resolución de contratos de conformidad al Artículo 122 del Decreto N° 2264/24 POR LA CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N° 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 144 de la Ley N° 7021/22.

12. CAUSALES Y PROCEDIMIENTOS PARA SUSPENDER, TERMINAR O RESCINDIR

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 7021/22, y en las Condiciones Contractuales de este pliego de bases y condiciones.

13. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Contractuales.

14. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectada por la nulidad, quedará automáticamente sin efecto de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la DNCP, debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

15. IDIOMA DEL CONTRATO

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato.

El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción.

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la Ciudad de Asunción Capital de la República del Paraguay al día 3 del mes diciembre del año 2025.

LA CONTRATANTE: CORTE SUPREMA DE JUSTICIA.


NOEL
Ingeniería
Arq. Osvaldo Benítez
Propietario


DR. CÉSAR M. DIESEL JUNGHANNS
PRESIDENTE C.S.J.



Poder Judicial

N° 138 2025

DR. CÉSAR MANUEL DIESEL JUNGHANNS
PRESIDENTE

EL PROVEEDOR: NOEL INGENIERIA DE OSVALDO NOEL BENITEZ ACOSTA


OSVALDO NOEL BENITEZ ACOSTA

 **NOEL**
Ingenieria
Arq. Osvaldo Benitez
Propietario