



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Objetivo

Suministrar e instalar acondicionadores de aire en las diferentes dependencias del Poder Judicial.

2. Descripción y especificaciones de los bienes y servicios

LOTE 1 DISTRITO NACIONAL		
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 16,000 Btu, portátil, eficiencia mínima 8.9 EER, Refrigerante 410A, rango de voltaje 110-120 v, monofásico. Sistema de auto evaporación, autoprotección y autodiagnóstico; reinicio automático y temporizador.	02
2	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	05
3	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
4	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola de piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	03
5	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, tipo manejadora, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
6	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	02



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 2 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

7	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, tipo manejadora, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 70 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	11
8	Acondicionador de aire de 7.5 Ton, tipo manejadora, eficiencia 13 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, voltaje 208-240 V, Trifásico, frecuencia 60Hz. 70 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01

TOTAL 28 UNIDADES

**LOTE 2
LA VEGA –SANTIAGO-SAN FRANCISCO DE MACORIS-SAMANA**

LA VEGA

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	06
2	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	03
3	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	04

TOTAL 13 UNIDADES



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 3 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SANTIAGO

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	06
2	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	03
3	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola de piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	04
4	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, tipo manejadora, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 14 UNIDADES

SAN FRANCISCO DE MACORIS

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
2	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 4 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TOTAL 03 UNIDADES

SAMANA

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 01 UNIDADES

TOTAL DE UNIDADES DEL LOTE 31 UNIDADES

LOTE 3

PUERTO PLATA

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 7.5 Ton, Trifásico, tipo manejadora, R 410A, eficiencia 13 mínimo, condensador con protección anticorrosiva. Voltaje 460-480, frecuencia 60Hz Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
2	Acondicionador de aire de 10 Ton, Trifásico, tipo manejadora, R 410A, eficiencia 13 mínimo, condensador con protección anticorrosiva. Voltaje 460-480, frecuencia 60Hz Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
3	Acondicionador de aire de 15 Ton, Trifásico, tipo manejadora, R 410A, eficiencia 13 mínimo, condensador con protección anticorrosiva. Voltaje 460-480, frecuencia 60Hz Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
4	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 04 UNIDADES

TOTAL DE UNIDADES DEL LOTE 04 UNIDADES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LOTE 4

SAN PEDRO DE MACORIS- LA ROMANA-HIGUEY-HATO MAYOR-EL SEIBO

SAN PEDRO DE MACORIS

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
2	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01
3	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 4 UNIDADES

LA ROMANA

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	05
2	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	05

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

3	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
TOTAL 12 UNIDADES		
HIGUEY		
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	02
2	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01
3	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01
4	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01
TOTAL 05 UNIDADES		



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 7 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HATO MAYOR

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01

TOTAL 01 UNIDADES

EL SEIBO

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
2	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	02
3	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 04 UNIDADES

TOTAL DE UNIDADES DEL LOTE 26 UNIDADES



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 8 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LOTE 5

MONTECRISTI-VILLA VASQUEZ-GUAYUBIN-SANTIAGO RODRIGUEZ

MONTECRISTI

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	04
2	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	03
3	Acondicionador de aire de 36,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	04
4	Acondicionador de aire de 60,000 BTU, R410 A, consola piso techo, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 50 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor	01

TOTAL 12 UNIDADES

VILLA VASQUEZ

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 9 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
---	---	----

TOTAL 02 UNIDADES

GUAYUBIN

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 12,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01
2	Acondicionador de aire de 18,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01

TOTAL 02 UNIDADES

SANTIAGO RODRIGUEZ

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Acondicionador de aire de 24,000 BTU, R410 A, consola de pared, eficiencia 17 mínimo, condensador con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ. Debe incluir 40 pies lineales de instalación. Garantía mínima de dos años en piezas y servicios incluyendo el compresor.	01

TOTAL 01 UNIDADES

TOTAL DE UNIDADES DEL LOTE 17 UNIDADES

TOTAL DE UNIDADES SOLICITAS 106 UNIDADES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Instalación incluida, incluye tubería de cobre, bases para los condensadores, bombas de drenaje, anclajes, angulares, tornillería, tarugos, barras roscadas o cualquier elemento que aplique para la instalación de las manejadoras, así como también se debe considerar el acople, en el caso de las manejadoras ductales.
- Las instalaciones se deben realizar previa la coordinación de la Dirección de Infraestructura Física.
- Los desmontes de unidades existentes, en los casos de reemplazo corren por cuenta de la institución, no del oferente.
- Se requiere fotografías en caso de los equipos.
- Incluir manual de instalación y ficha técnica.
- Los equipos deben ser nuevos no remano facturados.

3. Criterios de aceptación de los bienes y servicios

Los equipos solicitados deben de cumplir con las especificaciones técnicas detalladas en el apartado número 2 como son:

Capacidad, tipo de evaporador, tipo de refrigerante, eficiencia del equipo, voltaje, Frecuencia, protección anticorrosiva en el condensador, instalación (conforme a criterios establecidos en el apartado 2), pies lineales de instalación, garantía, tiempo de entrega, manual y ficha técnica.

4. Documentación técnica para presentar

La propuesta que presente cada oferente deberá contener lo siguiente:

- a) Oferta técnica conforme a los bienes descritos en el numeral 2.
- b) Ficha técnica del fabricante de los equipos ofertados.
- c) Carta de garantía que exprese mínimo dos (2) años en piezas y servicios incluyendo el compresor.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- d) Mostrar evidencia (contratos, órdenes de compra, certificaciones de recepciones conforme, etc.) donde demuestre una experiencia mínima de cinco (5) años en las instalaciones de estos servicios.

5. Documentación económica para presentar

- a) Oferta económica de los bienes ofertados.

Notas:

El precio en la oferta deberá estar expresado en moneda nacional, (pesos dominicanos, RD\$).

- Los precios deberán expresarse en dos decimales (XX.XX) y el ITBIS transparentado según aplique. Los oferentes presentaran su oferta en moneda nacional, pesos dominicanos, (RD\$).
-

6. Visita técnica

Los oferentes para presentar sus propuestas podrán realizar visitas técnicas y obtener por sí mismos y bajo su responsabilidad y riesgo, toda la información que puedan necesitar para preparar sus ofertas. La visita se debe de realizar con previa coordinación con la Dirección de Infraestructura Física en los plazos autorizados por la Gerencia de Compras y Contrataciones. La visita de los oferentes al levantamiento informativo es de carácter opcional, sin embargo, recomendamos hacer la visita. El costo de estas visitas será por exclusiva cuenta de los oferentes.

Contacto para visita técnica: Julio Liriano 829-259-5002 /809-221-1276.

7. Criterios de evaluación/Adjudicación

7.1 Criterios de evaluación



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 12 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Se evaluarán como CUMPLE/NO CUMPLE

- Serán calificadas como CUMPLE en las propuestas, por reunir las condiciones técnicas requeridas en el presente documento de especificaciones técnicas.
- Presente el menor precio.

7.2 Criterios de Adjudicación

La adjudicación será decidida por lotes a favor de/los oferentes(s) cuya propuesta haya sido calificada como CUMPLE.

8. Forma de pago

1er pago	20% Avance	Se tramitará el veinte por ciento (20%), avance luego de firmado el contrato y emitida la orden de compras.
2do pago	80% Final	Pago del ochenta por ciento (80%), después de la recepción conforme por la Dirección de Infraestructura Física.

9. Lugar de instalación

LUGAR

- Unidad de Servicios y Mantenimiento
- Corte de Trabajo del Distrito Nacional
- Palacio de Justicia de Ciudad Nueva
- Salas para Asuntos de familia

DIRECCIÓN

- Calle Santiago No.4
- Avenida independencia No.357
- C/ Fabio Fiallo esq. Beller No. 1, Ciudad Nueva, Distrito Nacional.
- Socorro Sánchez esq. Santiago, Gazcue.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Palacio de justicia de las Cortes de Apelación.
- Palacio de Justicia de la vega
- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes de la Vega
- Palacio de Justicia de Puerto Plata
- Juzgado de Paz de San Pedro de Macorís
- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes de San Pedro de Macorís
- Palacio de Justicia de Santiago
- Palacio de Justicia de La Romana
- Palacio de Justicia de Higüey
- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes de Higüey
- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes de Hato Mayor
- Palacio de Justicia del Seybo
- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes del Seybo.
- Palacio de Justicia de San Francisco de Macorís
- Calle Hipolito Herrera Billini, Esquina Juan de Dios Ventura Simo.
- C/ García Godoy, esquina Monseñor Panal Concepción, La Vega.
- C. Comandante Jimenez Moya No.11, La Vega.
- Avenida Hermanas Mirabal, esquina Luis Ginebra.
- Av Laureano Canto, San Pedro de Macorís.
- Calle Sánchez No.25, San Pedro de Macorís.
- Av. Circunvalación, Santiago de los Caballeros
- Calle Restauración No.1, esquina Paseo José Martí, La Romana
- Calle Agustín Guerrero No.55, esquina Beller, Higüey.
- Calle Altagracia, Esquina Gaspar Hernandez, Higüey.
- Gastón F. Deligne No.10, Hato Mayor
- Carretera Mella Km. 1 ½, El Seybo.
- Calle Manuela Diez Jiménez, No. 33, El Seybo.
- Calle 27 de Febrero, esquina Emilio Conde, San Francisco de Macorís.
- Calle Gregorio Rivas, No.58, SFM

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Tribunal de Niños, Niñas y Adolescentes de San Francisco de Macorís.
- Palacio de Justicia de Samaná
- Palacio de Justicia de Montecristi.
- Juzgado de Paz de Villa Vásquez
- Juzgado de Paz de Guayubin
- Palacio de Justicia de Santiago Rodríguez
- Calle Maria Trinidad Sánchez No.17, Samaná
- Calle prolongación Pimentel No.107, Montecristi.
- C. Bernardo Rodríguez, Villa Vásquez
- .C. Pimentel No.38 Guayubin.
- Calle Pedro Tomas No.54, Santiago Rodríguez.

10. Tiempo de entrega

El tiempo para la ejecución del servicio es: máximo treinta (30) días laborables a partir de emitida la orden de compra y entregado el primer pago que corresponde al veinte por ciento (20%) del avance.

11. Horarios de trabajo

Los horarios serán coordinados con la Dirección de Infraestructura Física de acuerdo con la disponibilidad de los espacios a intervenir.

12. Idioma

El idioma oficial del presente procedimiento es el español, por tanto, toda la correspondencia y documentos generados durante el procedimiento que intercambien el oferente y la Gerencia de Compras y Contrataciones deberán ser presentados en este

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

idioma; de encontrarse en idioma distinto, deberán contar con la traducción al español realizada por un intérprete judicial debidamente autorizado.

13. Condiciones del servicio

El oferente adjudicado tendrá la responsabilidad de:

- a) Aportar personal calificado para realizar el servicio contratado.
- b) Mantener identificado a todo el personal que sea utilizado en la realización de las labores objeto de esta contratación del servicio.
- c) Será obligatorio el uso de equipos de protección personal (EPP), tales como chalecos, cascos, botas, gafas, mascarillas.
- d) Incluir señalización de seguridad durante la ejecución de los trabajos (Cintas reflectoras, Conos, etc.)
- e) El personal designado debe observar las normas de buena conducta, estando prohibido circular por las áreas que no tengan asignadas para la ejecución del servicio.
- f) El contratista deberá ejecutar los trabajos con personal calificado y con experiencia en estos tipos de trabajos. Se hará responsable que dicho personal mantenga un correcto desempeño y comportamiento dentro de la jornada laboral.
- g) Mantener la cantidad de personal acordada, según propuesta adjudicada; sustituir de manera inmediata al personal de su empresa que no pueda asistir a las labores, por cualquiera que fueren las causas.
- h) Cumplir con el tiempo de ejecución establecido.



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Página 16 de 16

UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS

14 Noviembre 2023

Proceso: Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial

2023-009352

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- i) Es obligatorio al final de cada jornada de trabajo se realice una limpieza general del área (acumulación, bote y limpieza de desperdicios).

14. Peritos designados

María Elizabeth Hernández

Supervisora de mantenimiento

Ramón Aníbal Vargas

Supervisor de Mantenimiento

Rafael A. López

Supervisor de mantenimiento

15. Firmado por

Julio Liriano

Coordinador de la Unidad de Servicios y Mantenimientos

Rocío Altagracia

Gerente de Diseño y Planificación Dirección de Infraestructura Física