



<b>Nombre del Proceso:</b>	Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial
<b>Referencia del Proceso:</b>	CP-CPJ-BS-22-2024
<b>Fecha de Evaluación:</b>	17 de junio de 2024

**LOTE 1:  
DISTRITO NACIONAL Y PROVINCIA DE SANTODOMINGO**

No.	Documentación técnica a evaluar	Cantidad	Ofertas evaluadas			
			Grupo Cimentados, SRL		Lermont Engineering Group, SRL.	
			Criterio	Comentario	Criterio	Comentario
	Oferta Tecnica (conforme a las especificaciones tecnicas suministradas en el anexo.)	-	Cumple	Cumple Paginas:40,41,45,46,52,53,54 y 59	Cumple	Páginas 90,92-107
1	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 1, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	2	Cumple	Páginas 40 y 59 Cumple para el modelo CG418A-X012PH3NIC	Cumple	Páginas 90,92,93,96 y 97 Cumple para los modelos XJ21-12-4E-2-M Y XJ21-12-4C-2-M
2	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 2, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	4	Cumple	Página 40 y 59 Cumple para los modelos Condensador CG418A-X018-PH3NIC Y Consola CG418A-X018-H3NIC	Cumple	Páginas 90,92,94,96 y 97 Cumple para los modelos XJ21-18-4E-2-M Y XJ21-18-4C-2-M
3	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 3, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	1	Cumple	Página 40 y 59 Cumple para los modelos Condensador CG418A-X024-PH3NIC Y Consola CG418A-X024-H3NIC	Cumple	Páginas 90,92,95,96 y 97 XJ21-24-4E-2-M Y XJ21-24-4C-2-M
4	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 4, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	6	Cumple	Páginas 40,45 y 51 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-36-3-M Consola Piso techo: XJCFRI-36-3-T	Cumple	Páginas 90,92,98,99 y 100 Modelo de consola correcta: XJCVRI4-36-3-M Y XJCFRI-36-3-T (error de digitacion)
5	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 5, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	3	Cumple	Páginas 40,46 y 52 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-60-3-M Consola Piso techo: XJCFRI-60-3-T	Cumple	Páginas 90,92,101,102, 103 Cumple para los modelos XJCVRI4-60-3-M Y XJCFRI-60-3-T



<b>Nombre del Proceso:</b>		Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial				
<b>Referencia del Proceso:</b>		CP-CPJ-BS-22-2024				
<b>Fecha de Evaluación:</b>		17 de junio de 2024				
6	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 6, del lote 1, de acuerdo al numeral 2.	3	Cumple	Páginas 40,46 y 54 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-60-3-M Evaporador tipo manejadora: XJAH1-60	Cumple	Páginas 90,92,104,106, 107 Cumple para los cumple para los modelos: XJCVRI4-60-3-M y XJAH1-60
<b>LOTE 2: BARAHONA- NEIBA BARAHONA</b>						
No.	Documentación técnica a evaluar	Cantidad	Ofertas evaluadas			
			Grupo Cimentados, SRL		Lermont Engineering Group, SRL.	
			Criterio	Comentario	Criterio	Comentario
	Oferta Tecnica (conforme a las especificaciones tecnicas suministradas en el anexo.)	-	Cumple	Cumple Paginas:40,41,45,46,52,54	Cumple	Páginas 91,108,109,111, 112, 113 y 115
1	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 1, del lote 2, de acuerdo al numeral 2.	1	Cumple	Páginas 40,45 y 53 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-36-3-M Evaporador tipo manejadora: XJAH1-36	Cumple	Páginas 91,108,109,111, 112 Cumple para los modelos: XJCVRI4-36-3-M y XJAH1-36
2	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 2, del lote 2, de acuerdo al numeral 2.	3	Cumple	Páginas 41,46 y 52 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-60-3-M Consola Piso techo: XJCFRI-60-3-T	Cumple	Páginas 91,108,113,115 Cumple para los modeloS XJCVRI4-60-3-M Y XJCFRI-60-3-T
3	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 3, del lote 2, de acuerdo al numeral 2.	2	Cumple	Páginas 41,46 y 54 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-60-3-M Evaporador tipo manejadora: XJAH1-60	Cumple	Páginas 91,108,116,118 Modelo XJCVRI4-60-3-M y XJAH1-60
<b>LOTE 2 NEIBA</b>						
No.	Documentación técnica a evaluar	Cantidad	Ofertas evaluadas			
			Grupo Cimentados, SRL		Lermont Engineering Group, SRL.	
			Criterio	Comentario	Criterio	Comentario
1	Oferta Tecnica (conforme a las especificaciones tecnicas suministradas en el anexo.)	-	Cumple	Cumple Paginas:,41,46,52	Cumple	Páginas 91,119-124



<b>Nombre del Proceso:</b>		Adquisición de acondicionadores de aire para diferentes dependencias del Poder Judicial				
<b>Referencia del Proceso:</b>		CP-CPJ-BS-22-2024				
<b>Fecha de Evaluación:</b>		17 de junio de 2024				
2	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 1, del lote 2, de acuerdo al numeral 2.	2	Cumple	Pagina 41 y 59 Cumple para los modelos Condensador CG418A-X024-PH3N1C Y Consola CG418A-X024-H3N1C	Cumple	Páginas 91,119-121 XJ21-24-4E-2-M Y XJ21-24-4C-2-M
3	Ficha tecnica de los acondicionadores de aire, según las especificaciones de los Item 2, del lote 2, de acuerdo al numeral 2.	1	Cumple	Páginas 41,46 y 52 Cumple para el Modelo condensador: XJCVRI4-60-3-M Consola Piso techo: XJCFRI-60-3-T	Cumple	Páginas 91,122-124 Cumple para los modelos XJCVRI4-60-3-M Y XJCFRI-60-3-T
Carta de garantía que exprese mínimo dos (2) años en piezas y servicios incluyendo el compresor			Cumple	Páginas 60	Cumple	Página 52
Mostrar evidencia (contratos, ordenes de compras, certificaciones de recepciones conforme, etc.) donde demuestre una experiencia mínima de tres (3) años en las instalaciones de estos servicios.			Cumple	Páginas 61 al 70	Cumple	Páginas 54 al 85

**FIN MATRIZ DE EVALUACIÓN**

Concluimos esta evaluación con lo siguiente. El oferente Grupo Cimentados, SRL cumple con todos los requerimientos en los lotes 1 y 2 y el oferente Lermont Engineerig Group, SRL tambien cumple con todos los requerimientos en los lotes 1 y 2 de este proceso

Evaluación realizada por:  
 Maria Elizabeth Hernandez- Supervisora de Mantenimiento.  
 Rafael A. Lopez N- Supervisor de Mantenimiento.

Ramon A. Vargas - Supervisor de Mantenimiento.  
 Julio Liriano Encargado de la Unidad de Servicios y Mantenimiento  
 Carlos V. Minyety- Director de Infraestructura Fisica