



OFERTA ECONÓMICA

Título del Proceso:	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EXTRACTORES DE BAÑOS DEL EDIFICIO SEDE DEL PODER JUDICIAL	No. Expediente:	CP-CPJ-BS-22-2022
Nombre del Oferente:		RNC/Cédula:	
Fecha:		RPE:	

Ítem No.	Descripción del Bien, Servicio y Obra	Marca	Cantidad	Precio Unitario S/Itbis	ITBIS %	ITBIS RD\$	Precio Unitario Final	Precio Total
LOTE I - SUMINISTRO DE EXTRACTORES Y ACCESORIOS GENERALES PARA LA INSTALACIÓN EN LOS BAÑOS PÚBLICOS								
1	Suministro e instalación extractores 2x2 pies •Modelo cmvf 38 cdg. •Conexión a 220 v 60hz. •Caudal 387 cfm. •Velocidad 737 rpm. •Potencia 118w •Dimensiones 2 x2 pies.		32			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
2	Suministro e instalación de extractores en línea. •Modelo TD 250/100. •Conexión a 120 v 60hz •Caudal 229-135cfm •Velocidad 2096 rpm. •Potencia 60w. •Peso 2kg.		6			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
4	Suministro e instalación de ducto flexible de seis (6) pulgadas de diámetro exterior por veinticinco (25) pulgadas de longitud, para los extractores 2x2 pies		12			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
5	Suministro e instalación de planchas de hierro galvanizado de 1/16", para el ensamble de la ducterías.		5			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
6	Suministro e instalación de tubos de pvc- semi presión tres (3) pulgadas de diámetro exterior por veinte (20), para colocar las líneas de extracción.		12			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
7	Suministro e instalación de codos de pvc- semi presión tres (3) pulgadas de diámetro exterior, para colocar las líneas de extracción		12			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
8	Servicio de suministro e instalación de los soportes necesarios, para la colocación del sistema de extracción con la finalidad de sujetar la línea de acción del sistema de extracción con: • Setenta (70) tarugo de plomo de 1/2" • Cuarenta (40) barra roscada de (6) seis pies de longitud • Diez (10) riel Unitrum de (2.4) dos punto cuatros pies de longitud • Cuarenta (40) abrazadera de 3.5"unitrum • Doscientos sesenta (260) arandelas (260) • Doscientas sesentas tuercas		1			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -

9	<p>Suministro e instalación de las cajas de control eléctrico, que controlará los treinta y dos (32) extractores estacionarios y cinco (5) extractores en línea con los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Switch selector de tres (3) posiciones manual, apagado y automático de 22mm por cada gabinete. • Gabinete de metal dieciséis (16) 300x250x150mm. • Bombillos indicadores luz piloto LED verde dos (2) por cada gabinetes a 110 v. • Bombillos indicadores luz piloto LED roja dos (2) por cada gabinetes a 110 v. • Veinticuatro (24) relay de ocho (8) pines a 110 v la bobina por cada gabinete. • Veinticuatro (24) base de relay de ocho (8) pines por cada gabinete. • Quince (15) rieles de fijación de 2metros para colocar base de relay por cada gabinete. • Cinco (5) breaker para riel 1P a 5 amperes por cada gabinete. • Dieciséis (16) breaker para riel 2P a 5 amperes por cada gabinete. • Treinta y dos (32) breaker para riel 2P a 10 amperes por cada gabinete. • Cinco (5) timer programable data micro con bobina magnetizada a 220v por cada gabinete. • Treinta y dos (32) breaker p / riel 2P a 2 amperes por cada gabinete. • Suministro e instalación de cuatrocientos (400) pies de alambre ST 1.0mm #14. • Suministro e instalación de las cintas tay rap necesarias, para la organización de los cables eléctricos en los gabinetes. • Suministro e instalación de ducto con cuello de ganso al final de la columna de extracción en hierro galvanizado con las siguientes dimensiones 36 x 55 x 610 centímetros 		1				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
---	--	--	---	--	--	--	--------	--------	--------

TOTAL LOTE I							RD\$	-	-
---------------------	--	--	--	--	--	--	-------------	----------	----------

LOTE II - SUMINISTRO DE EXTRACTORES Y ACCESORIOS GENERALES PARA LA INSTALACIÓN EN LOS BAÑOS PRIVADOS									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	<p>Suministro e instalación de extractores 2x2 pies</p> <ul style="list-style-type: none"> •Modelo CMVF38 CDG. •Conexión a 220 v 60hz. •Caudal 387 CFM. •Velocidad 737 RPM. •Potencia 118w. •Dimensiones 2 x2 pies. 		24				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
2	<p>Suministro e instalación de extractores en línea</p> <ul style="list-style-type: none"> •Modelo TD 250/100 •Conexión a 120 v 60hz. •Caudal 229-135cfm. •Velocidad 2096 rpm. •Potencia 60w. •Peso 2kg. 		5				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
3	<p>Suministro e instalación de ocho (8) ducto flexible de seis (6) pulgadas de diámetro exterior por (25) veinte cinco pulgadas de longitud, para los extractores 2x2 pies.</p>		8				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
4	<p>Suministro e instalación de cinco (5) planchas de hierro galvanizado de 1/16", para el ensamble de la ducterías.</p>		5				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
5	<p>Suministro e instalación de diez (10) tubos de pvc- semi presión tres (3) pulgadas de diámetro exterior por veinte (20), para colocar las líneas de extracción.</p>		10				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
6	<p>Suministro e instalación de codos de pvc- semi presión tres (3) pulgadas de diámetro exterior, para colocar las líneas de extracción</p>		12				RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -

7	<p>Servicio de suministro e instalación de los soportes necesarios, para la colocación del sistema de extracción con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sesenta y dos (62) tarugos de plomo de ½”, • Treinta y dos (32) barras roscadas de (6) seis pies de longitud, • Siete (7) riel Unitrum de (2.4) dos punto cuatros pies de longitud, • Treinta y dos (32) abrazadera de 3.5” unitrum, • Doscientas (200) arandelas • Doscientas (200) doscientas tuercas, con la finalidad se sujetar la línea de acción del sistema de extracción. 		1			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
8	<p>Suministro e instalación de las cajas de control eléctrico, que controlará los (24) veinte y cuatros extractores estacionarios y cinco (5) extractores en línea con los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Switch selector de tres (3) posiciones manual, apagado y automático de 22mm por cada gabinete. • Gabinete de metal doce (12) 300x250x150mm. • Bombillos Indicadores luz piloto led verde dos (2) por cada gabinete a 110 v. • Bombillos Indicadores luz piloto led roja dos (2) por cada gabinete a 110 v. • Relay de ocho (8) pines a 110 v la bobina por cada gabinete. • Base de relay de ocho (8) pines por cada gabinete. • Doce (12) rieles de fijación de 2 metros para colocar base de relay por cada gabinete. • Cinco (5) breaker p / riel 1P a 5 amperes por cada gabinete. • Dieciséis (16) breaker p / riel 2P a 5 amperes por cada gabinete. • Treinta y dos (32) breaker p / riel 2P a 10 amperes por cada gabinete. • Cinco (5) timer programable data micro con bobina magnetizada a 220v por cada gabinete. • Treinta y dos (32) breaker p / riel 2P a 2 amperes por cada gabinete. • Suministro e instalación de seiscientos (600) pies de alambre st 1.0mm #14. • Suministro e instalación de las cintas tay rap necesarias, para la organización de los cables eléctricos en los gabinetes. 		1			RD\$ -	RD\$ -	RD\$ -
TOTAL LOTE II						RD\$		-

SUBTOTAL	RD\$ -
TOTAL ITBIS	RD\$ -

VALOR DE LA OFERTA EN LETRAS (DEBE CONTENER LOS IMPUESTOS INCLUIDOS)		VALOR DE LA OFERTA EN NÚMEROS EN RD\$	RD\$	-
---	--	--	-------------	----------

Nombre del representante legal y fecha	Firma y Sello
--	---------------