



MINISTERIO
DE SALUD

HOSPITAL NACIONAL DE JIQUILISCO

VERSIÓN PÚBLICA

“Este documento es una versión pública, en el cual únicamente se ha omitido la información que la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), define como confidencial entre ello los datos personales de las personas naturales firmantes”. (Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa).

“También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”

	GOBIERNO DE EL SALVADOR	
Hospital Nacional de Jiquilisco	UNIDAD DE ADQUISICIONES	PREVISION NO:3229
UACI del Hospital de Jiquilisco	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	
	-	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:	Jiquilisco, Usulután 16 de Abril del 2021	No.Orden:51/2021
-----------------------	--	-------------------------

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE
DISTRIBUIDORA FRIOSERV SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--MANTENIMIENTO Y REPARACION DE BIENES MUEBLES - FONDO GENERAL.-	-	-
1	Cada Uno	CODIGO: 81201038 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO (6 AIRES DE VENTANA Y 50 AIRES MINI SPLIT). VER ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN ANEXO A LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA..	\$1,120.00	\$1,120.00
-	-	TOTAL.....	-	\$1,120.00

SON: mil ciento veinte 00/100 dolares

LUGAR DE ENTREGA:DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO.

_____ Titular o Designado	_____
_____	_____ Suministrante

		GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional de Jiquilisco		UNIDAD DE ADQUISICIONES		
UACI del Hospital de Jiquilisco		Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL		
		PREVISION NO:3229		
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS				
Lugar y Fecha:		Jiquilisco, Usulután 16 de Abril del 2021		No.Orden:51/2021
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				
DISTRIBUIDORA FRIOSERV SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--MANTENIMIENTO Y REPARACION DE BIENES MUEBLES - FONDO GENERAL.-	-	-
1	Cada Uno	CODIGO: 81201038 SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO (6 AIRES DE VENTANA Y 50 AIRES MINI SPLIT). VER ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN ANEXO A LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA..	\$1,120.00	\$1,120.00
-	-	TOTAL.....	-	\$1,120.00
SON: mil ciento veinte 00/100 dolares				
LUGAR DE ENTREGA:DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO.				
 Titular o Designado				
 DIRECCIÓN USULUTAN		 Suministrante		

Elaborado por:mlobos

DETALLE TECNICO DE LA ORDEN DE COMPRA No. 51/2021

ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE AIRES ACONDICIONADOS

RUTINA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO:

UNIDAD CONDENSADORA:

- Revisión general de operación y funcionamiento.
- Limpieza y revisión de serpentín.
- Limpieza y revisión del motor del ventilador.
- Medición de alta presión.
- Revisión del compresor.
- Medición del amperaje del compresor.
- Revisión y corrección de vibraciones.
- Complemento de tornillos.
- Sustitución de hasta 1.5 de Rubatex cuando fuera necesario

UNIDAD EVAPORADORA:

- Revisión general de operación y funcionamiento.
- Limpieza de filtro de aire.
- Limpieza y revisión del serpentín.
- Limpieza y revisión de motor ventilador
- Medición de amperaje de motor ventilador.
- Limpieza y revisión de drenaje de agua.
- Revisión y sustitución de Rubatex (en caso de ser necesario) hasta un total de 1.5 mts. Por equipo y tuberías de drenaje.
- Limpieza de difusores y rejillas de retorno
- Revisión de vibraciones.
- Revisión de alineamientos y rigidez de poleas y fajas.
- Revisión general de operación y funcionamiento.
- Limpieza de filtro de aire
- Limpieza de bandeja de condensado y reparación de la misma cuando sea necesario.

REVISION DEL SISTEMA DE REFRIGERACION:

- Revisión general de fugas.
- Revisión de niveles de gas.
- Complemento de carga de gas hasta 15 PSI.

REVISION DEL CIRCUITO ELECTRICO:

- Revisión general de funcionamiento.
- Limpieza o revisión de circuitos eléctricos o electrónicos.
- Revisión de terminales y alambres recalentados.
- Revisión de funcionamiento de termostatos.
- Revisión de capacitores de marcha.
- Revisión de relay.
- Revisión de retardadores de encendido.