

Equipo:	Split Muro	N° De Activo:	010
Ubicación:	Exterior 1er piso		
Descripción:	Split muro	Cliente:	Clínica O
Marca:	NORWOOD	Periodo Ejecución	Mayo, 2021
Modelo:	MSC-09HR	Area	
Serie:	S/S	Mantencción preventiva	✓

	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS										
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										
LIMPIEZA GENERAL										
LUBRICACION GENERAL										

EQUIPOS				Presión		Temperatura		
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
		Trif	Mono	R	S	T	Nom.	
								Amp
								Amp
								Amp
								Amp
								Amp
								PSI/°
				Baja		Alta		PSI/°
				Baja		Alta		
		Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		2.98			5.00	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		0.51			1.00	Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR						Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)						PSI/°G
	Vrv			Baja		Alta		
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Calor			
				3.8	47.2	C°		
		Trif	Mono	R	S	T	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1						Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					A/M/B	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)						°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						°C
						Frío/Calor		

Observaciones:	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA	
Fecha Inicio:	07-05-2021
Técnico 1:	Alexis Triana
Técnico 2:	Francisco Dominguez
<div><div> Firma Técnica</div><div> V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería</div><div><div></div><div>V° B° Responsable Clínica</div></div></div>	