

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:	S/R
Ubicación:	Piso 5 Mo	Cliente:	Mo
Descripción:	Lavado De Incubadoras	Periodo Ejecución	Marzo, 2021
Marca:	YORK	Area	
Modelo:	YGFC04CBAHEFR	Mantencción preventiva	✓
Serie:	50530F60168822		

	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		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		✓								
LIMPIEZA GENERAL		✓								
LUBRICACION GENERAL		✓								

EQUIPOS				Presión		Temperatura		
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
		Tríf	Mono					
				R	S	T	Nom.	Amp
								Amp
								Amp
								Amp
								PSI/°
								PSI/°
				Baja		Alta		
				Baja		Alta		
			R	S	T	Nom		
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR					Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					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				
					C°			
			R	S	T	Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	0.22	0.20	0.18	0.38	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2					Amp	
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	3.8	2.8	2.4	A/M/B	°C	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	22				°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	13.5		Frío/Calor			

Observaciones:

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Fecha Inicio:	23-03-2021
Técnico 1:	Lowen´s Ydel Pierre
Técnico 2:	Rodrigo Cisternas

Mantencción Grupo 3
QR Cleaner

Supervisor Mantención
Fernando Cavia
QR Cleaner

Firma Técnico

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica