

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50002097-0						
Ubicación: Piso 3 Mo Descripción: Centro Sur Oriente Cuidados Neonatolo		a Cliente:			Мо						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución EFXR Area		Agosto, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXR 50531E19667065				✓						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	-						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	-							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~				Ĺ				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR							_			-
REAPRETE DE BORNERA DI	E MOTORES							_			
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	ratura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R R Baja Baja		Salida S [] [] [] [] [] [] [] [] [] [Entrada T Alta Alta		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Т		Mono	_		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Т	[rif	Mono ✓	R 0.38		s 0.33	T 0.31		Nom).49	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.18 4.5		0.17	0.14 3.4	=).27 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.6						°C
					10.9		41.9	Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha Inicio:	17-08-2021										
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre		Téc	enico 2:				Ang	gel Ramos		_
Mante	ension Grupo 3 PR Alegner	Car Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ceño antenció ner	n						
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería			V° B° Responsable Clínica						