Мо

Julio, 2021

CLEANER ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil N° De Activo: 50001927-0
Ubicación: Piso 2 Mo

Cliente:

Periodo Ejecución

Matrona Jefe Servicio Maternidad

YORK

YGFC05BHEFXREG

Descripción:

Marca:

Modelo:

Serie:		50531E19666928	Mantención preventiva		n preventiva	✓						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				✓		COMIT ACTO	0. 2.1	VENTANA	OMA	III. OI LII		OOKTINA
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				~								
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIPOS						1	Presid	ón Salida	F	Temper		DOI/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mo		Mono	Entrada R		Salida	Entrada T		alida om.	PSI/°C
CHILLER		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)				K		```	I		om.	Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
	l					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	f	Mono	R		S	Т		lom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Trif	f	Mono	R		s	т		lom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.30		0.25	0.20	0	.40	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		_		2.5 25		2	1.5	A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10		38	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:					J						
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 18-07-2021												
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre		Te	écnico 2:				An	gel Ramos		
Mantensión Grupo 3 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

Firma Técnico