(ORCLEAN	JER Eria	ORDEN DE TRABAJO
	Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:

Ubicación:

Marca:

Modelo:

Serie:

Descripción:

Fan Coil
Piso 3 Mo

Centro Norte, Pasillo. Nor Oriente

YORK

YGFC14CBAHEFXR

50531E19667162

N° De Activo:

50002098-0

Mo

Periodo Ejecución
Agosto, 2021

Area

Mantención preventiva

✓

			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	_							
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	JA FRIA		✓	_					_		
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										_
REAPRE	TE DE BORNERA D	E MOTORES										
	O DE VALVULAS			~								
		DAMIENTOS Y VENT		~								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
	A DE MOTOR ELEC			~								
	'A GENERAL			~								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPO	os						Presi	ón		Temper	atura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	lida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOIIO	R		S	T	Ne	om.	Amp
Officelit		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Eaja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	f	Mono	R R		s	Т	N	om	,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
		I MEDICALE DE CALCULA	Trif	f	Mono	R		S	T		om	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			~	0.27		0.25	0.22		60	Amp Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.6		2.1	1.5		M/B	- -
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.6 13.1		40.5	Frío/Calor			°C
								40.0	1110, 00101			
Observ	aciones:		SE REALI	IZA MANTEN	CIÓN PREVEI	NTIVA						
Fecha In	nicio:	17-08-2021										
Técnico 1:		Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos				
) Du	B							



Firma Técnico

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica