CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	: ión:	Fan Coil Piso -2	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001537-0 Cas Octubre, 2021							
Marca:		Hall N° 3 Vacunatorio YORK YGFC06CBAHEFXXL-E F6008003FB09987										
Modelo Serie:	:			Area Mantención p	ea ntención preventiva		~					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA	DE FILTROS			~								
MPIEZA	SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~							1	
MPIEZA	SERPENTIN AG	JA FRIA		~								
HEQUEO	DE CORREAS											
LINEACI	ON DE POLEAS			-								
АМВІО Г	DE CORREAS											
MPIEZA	REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		~								
MPIEZA	DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
MPIEZA	DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
	SERPENTIN CO											
	SERPENTIN EV			+								_
	E DE BORNERA [-								
		2 V I ONLO		~								
CHEQUEO DE VALVULAS												
		DDAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
JBRICAC	CION GENERAL			~								
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				☐ Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	
С	HILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	if	Mono	R		s	Т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
١	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	Tr	if	Mono	R 0.30		s 0.27	т 0.25		lom .63	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.8		2	1.2	A,	/M/B	°C
(Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13		38.5	Frío/Calor			°C
Observac	ciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA						
echa Inic	eio:	28-10-2021										
		Miguel Angel Delgado		Técr	nico 2:				L	uis Osorio		
Fecha Inic Técnico 1:		28-10-2021 Miguel Angel Delgado		Técr	nico 2:				L	uis Osorio		
				SZLOS	3							
					the state of the s							
	Mant	ención Grupo 2	Car	los Bri	ceño							
	Mante C L	ención Grupo 2 R Cleanin	Car	los Brid isor de Ma	ceño Intenciór	1						
	Mante C L	ención Grupo 2 PR Cleanin	Car Superv Q	los Bridisor de Ma R Clear	ceño Intenciór ner	1						