## OR CLEANER INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

			N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002073-0 Mo							
Marc					Agosto, 2021							
Serie	delo: YGFC07CBAHEFXREG ie: 50531E19667035					~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		<b>~</b>							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~									
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS								•		_		
CAMBIC	DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO		~				l		]		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				<b>~</b>				]			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				<b>~</b>								
				<b>~</b>							7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											]	
	ZA SERPENTIN EVAI											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			~									
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>								
LUBRIC	ACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	F	Trif	Mono	R		[	Т	N	lom.	
CHILLER		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 Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°
		Theorem 2 Neon 2				Baja			Alta			PSI/°
	140 lb	NED GOOD DE GOOGLE VERTENDE DE		Trif	Mono	R		s	Т		Nom	<b>A</b>
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	<u>ı</u>			Tuif	NA	_				_	la	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	0.45		s 0.43	Т		Nom 0.59	Amp
<b>✓</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				5		4.5		LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.3 12.9		39.7	Frío/Calor			°C
						12.9		.,	, σαισ.			
Observ	raciones:				_							
			SE RE	ALIZA MANTENC	ION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 23-08-2021												
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos							
		ension Grupo 3 R Negner	Ca Supe	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño Intenciór ner	١						
		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica						