

ORDEN DE TRABAJO

Equi	po:	Mini Split		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:		Piso -4 MO Comedor Aramark MO	Cliente:					МО				
Descripción: Marca:		CLARK		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Mod	delo: CSM-12HREO		Area			20000000						
Serie	e :	2403286760374270131341		Mantenció	n preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VKV	PAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA		CHILLER	CORTINA
										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO								_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1		~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									*		-	
	ZA SERPENTIN EVAF									~		
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQU	EO DE VALVULAS									~		
REVISION	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRIC	CACION GENERAL									~		
EQUIPOS					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono							P31/ C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDE		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	!	Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
_	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 4.62		S	Т		Nom 7.00	Amp
_	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				4.02					7.00	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				5.2		45.6	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
OI-	vooier:					J						
Obser	vaciones:		SE REA	ALIZA MANTF	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito		 Técnico 2:				José Paricagu						
Totalisson mennio					-JJ Z.				5036	. unoayu		
				\sim								
		1										
		(STUDE)										
	Mante	nción Grupb 1 3-9140067	Carlos Briceño									
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Jupoi	QR Cle	aner							
1		no Táprico			looner Ingenie					ononooblo (