

ORDEN DE TRABAJO

Equi	ipo:	Mini Split		N° De Activo:			S/R MO						
Ubicación: Descripción:		Piso -4 MO Oficina Aramark P-4 MO		Cliente:									
Marc	=	CLARK	Periodo Ejecución			Octubre, 2021							
Mod	lelo: CSM-09HREO		Area		33323,2523								
Serie	e:	2403286760274260130926		Mante	nción	preventiva			~				
			VRV	EAN	COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIF	ZA DE FILTROS	[VKV	FAR	COIL	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	UMA		CHILLER	CORTINA
		A CALIENTE				_					~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											=		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS											_		
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO	,									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
LIMPIF	7A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)				_					~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
											*		-
	ZA SERPENTIN EVAF										~		
REAPR	ETE DE BORNERA DE	MOTORES									~		
CHEQU	JEO DE VALVULAS										~		
REVISION	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRIC	CACION GENERAL										~		
EQUIP	Pos	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C
				Trif		Mono							1 61/ 6
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSAD CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSAD		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	T	r	Nom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											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 4.38		S	Т		Nom 5.00	Amp
_	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					4.36					5.00	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					9.9		44.7	C°			
	llms '	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	ı	Trif	 	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										/M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
61]						
Obser	vaciones:		SE RF	ALIZA M	NTEN	CIÓN PREVFN	TIVA						
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
Fecha Inicio: 26-10-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:					Andrés Ramír						
						50 £.				Allu	55	· 	
					(DUST)								
	Mante	nciên Grupb 1 2 Olabber	Carlos Briceño										
	(8	# Straightan	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
			oupe (OR C	lea	iner							
			`	٠,, ٠									