

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Mini Split			N° De Activo:		50001643-0						
	icación: Lo Arcaya scripción: Mini Split Activo Fijo N°4		Cliente: Periodo Ejecución		Cas							
Marc	rca: CLARK				Noviembre, 2021							
Mode Serie		CSM12HRE02 /2403286760474220120335		Area Mantención preventiva								
Serie	•	/2403260700474220120333		Wantencion	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUE	EO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
	ZA REJILLA DE EXTR	PACCION RAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							7		•	7	
		•								~		
	ZA DE DIFUSORES									_	7	
		CONDENSADO (DESAGUE)								✓]
	ZA SERPENTIN CON									~		
	ZA SERPENTIN EVAF									~		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISIO	N AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								>		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										>		
LIMPIEZ	LIMPIEZA GENERAL									~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIP	os						Presi			Tempe		<u>, </u>
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	1	Nom.	Amp
		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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
✓	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R 0.11		S	Т		Nom 0.16	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			✓	0.18					7.00	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta		7.00	PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 8		Calor 35	С°			
			т	rif .	Mono	R		s	т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						_				Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	raciones:											
			SE REA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 11-11-2021												
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
					12							
Mantención Grupo 2 OR Cleanien Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
	Manten	Car	rlos Bri	iceño								
	OR	t Cléan体的	Super	visor de M	antención							
		C	R Clea	iner								
											-1/ -	
	Firr	na Técnico	V° B° Supe	rvisor QR Cle	aner Ingenie	eria			V° B° Res	ponsable (Clinica	