

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split		N° De Activo):			50001642-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Lo Arcaya Mini Split Activo Fijo N°3		Cliente:		Cas Noviembre, 2021						
		CLARK		Periodo Ejec	cución							
	Modelo: CSM12HRE02 Serie: /2403286760474220120332			Area Mantención preventiva		~						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								1			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							1		✓	1	
	ZA DE DIFUSORES									•		
		CONDENSADO (DESAGUE)								~		
												7
	ZA SERPENTIN CON									~		_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										✓		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										✓		
LIMPIE	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		lom.	1 31/ 0
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		3			ioni.	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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			1	Trif	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.10					0.16	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				0.18					7.00	Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				8.9		35	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	7	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)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:					<u> </u>						
			SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha li	nicio:	11-11-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio				
				\bigcirc								
				1	1							
Mantanián Crino 2												
Mantención Grupo 2 OR Cleanign				Carlos Briceno								
				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			(AL OIGO								
	Firr	na Técnico	V° R° Suna	ervisor OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Pos	sponsable (Clínica	