

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50003053-0								
	ación: ripción:			Cliente:		Cas							
Marc				Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		ARNU09GSBL2 601KCBD14E33		Area Mantanaián na	·eventive		~						
Serie		001RCBD14E33		Mantención pr	eventiva			•					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								1					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~		]	
	ZA SERPENTIN CONI									N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~			
CHEQUEO DE VALVULAS										N/A			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	RICO								~			
LIMPIEZA GENERAL										<b>✓</b>			
LUBRIC	ACION GENERAL									N/A			
EQUIP	OS .						Presi	ón		Tempe	eratura		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			Mono	R		S	Т		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	Tri	if	Mono 🗸	R 0.12		s 0.11	T 0.10		Nom 0.16	Amp	
	· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.4		Calor 41.5	C°				
				:4	NA						Mans		
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	II	Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									ı/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							F=f= (O=1==			°C °C	
									Frío/Calor				
Observ	raciones:												
			SE REAL	IZA MANTENCI	ÓN PREVEN	ITIVA							
Fecha Ir	nicio:	16-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas						
				$\cap$	1)								
	1			KTINE	<b>/</b> ).								
	Mante	nciốn Grupo 1 3-Digital	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
	QF	2 Didubar	Car	ioor do Mai	ntención	١							
			R Clear	ner									
			W	11 0100.									
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					