

## **ORDEN DE TRABAJO**

		Mini Split	N° De Ac		N° De Activo	:	50003629-0						
		Piso -3 Estacionamiento Torre Capilla Covid -19 ( 07 )	Cliente:					CAS					
Marc				Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode	lo: CST-12HERI1			Area									
Serie	: 	12670WJC97ZK10500089		N	Mantención <sub>I</sub>	preventiva			<b>~</b>				
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS					]					<b>~</b>	7	
LIMPIF	7A SERPENTIN AGU	A CALIENTE				_					•		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						_					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									-				
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
САМВІС	D DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											<b>~</b>		
						_			-				
LIMPIEZA DE DIFUSORES						_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											~		1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<b>~</b>			
CHEOUE	EO DE VALVULAS										~		
	ON AUDITIVA DE ROD	NAMIENTOS V VENT									<b>~</b>		
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A		
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	FRICO									~		
LIMPIEZA GENERAL											~		
LUBRIC	ACION GENERAL										~		
EQUIP	os							Presi	ón		Tempe		<del>_</del>
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				IVIOIIO	R		S	Т	1	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1												Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
							Baja			Alta			PSI/°
	M Colit	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVTEDIOD		Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	Amn
~	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>✓</b>	0.21 4.01					5.00	Amp Amp
	•	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					8.9		44.2	C°			
	111	MEDICIONEO DE CONOCINO EL FORDIO CONOCIONO		Tri	f	Mono	R		s	т		Nom	A
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				_					A	/M/B	
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
							]						
Observ	/aciones:					,							
				SE REAL	IZA MANTENO	IUN PREVEN	IIIVA						
Fecha Ir	nicio:	28-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
					$\bigcap$	1							
					XDIA								
Mantención Grupb 1					loo Dri	CAÑO							
QR Diebber				Carl	icar da Ma	antención	1						
		uperv	los Bri isor de Ma R Clea	ner									
				W	1 0100								
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					