

ORDEN DE TRABAJO

	juipo: Mini Split			N° De Activo	:	50003628-0							
	cación: Piso -3 Estacionamiento Torre scripción: Capilla Covid -19 (06)		Cliente:			CAS							
Marc	ca:	CLARK		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		CST-12HERI1 12670WJC97ZK10500250		Area Mantención _l	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					-								
CHEQUI	EO DE CORREAS												
ALINEA	ACION DE POLEAS												
CAMBIC	O DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO						L					
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~	1		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES				_								
		CONDENSADO (DESAGUE)			_					~			
	ZA SERPENTIN CON									· ·			
												_	
	ZA SERPENTIN EVAI									*			
	ETE DE BORNERA DE	EMOTORES								✓			
	EO DE VALVULAS									~			
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A			
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~			
LIMPIE	ZA GENERAL									✓			
LUBRIC	ACION GENERAL									✓			
EQUIP	Pos					1	Presi		.	Tempe		DOI/100	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada _		alida	PSI/°C	
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		\$ 	Т		lom.	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/°	
			Tr	if	Mono	R		s	т		Nom		
~	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			✓	0.19 4.05					5.00	Amp Amp	
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				4.03						Amp	
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.2		45.7	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono	R		S	т	1	lom	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:					-							
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha II	nicio:	28-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
		-					·						
				\bigcirc	\sim								
			/	/ /									
Mantención Grupo 1 OR Ortobar Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
	Q	nción Grupb 1 R Olabber	Car	los Bri	ceno								
			Superv	ISOF DE IVIS	ner	•							
			Q	it Olda									
Firma Técnico V°			V° B° Super	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					