

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Mini Split	N° De Activo:		50003572-0							
	Jbicación:Subterraneo 3 vitacuraDescripción:OF Central Parking Comedo		Cliente:			Cas						
Marc	a: CLARK		Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Mode Serie		: CST-12HRE 12672WJ5380J62100760		Area Mantención preventiva		~						
	120/2WJ338UJ021UU/0U			Mantencion preventiva		<u> </u>						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					- I	I						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					-							
CHEQUI	EO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
		MACCION BAÑO										
	ZA REJILLA DE EXTR							7			7	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO	1			-					✓		
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									✓			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								~		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
	EO DE VALVULAS									~		
	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT								~		
										•		
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									✓		
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	T		Nom.	1 31,7 3
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					K		3	1		NOITI.	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	:£	Mana	R		s	Т		Nom	. 5.,
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			Mono 🗸	0.25		3	1		Nom).45	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									5.00	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.6		Calor 45.7	C°			
			Tr	if	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
									, outo			
Observ	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	nicio:	28-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Andrés Ramírez				
				\bigcap	10							
				XD10								
	Mante	ncjon Grupo 1 Regional	000	Ine Bri	ceño							
	$\left(\begin{array}{c}Q\right)$	Car	isor de Ma	antención								
			Q	los Bri isor de Ma R Clea	ner							
			3.									
	Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	