

Firma Técnico

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi	uipo: Mini Split		N° De Activo:		50003573-0							
	cación: Subterraneo 3 vitacura		Cliente									
Marc	ipción: OF Central Parking Ofc. Jefe Central Park a: CLARK		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021							
Mod		CST-12HRE		Area		Octubre, 2021						
Serie	e:	12672WJ5380J62100494		Mantención preventiva			<b>~</b>					
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										~		
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA								-		
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										_		
										-		
	O DE CORREAS											
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						_				
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								<b>✓</b>		
	ZA SERPENTIN CONI									<b>~</b>		1
												=
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								<b>~</b>		
REAPRI	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								~		
CHEQU	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT								~		
I IMDIE	ZA V DEVISION CIDO	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
										<b>~</b>		
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRICACION GENERAL										~		
EQUIP	POS						Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tuif	Mana	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
	OLULI ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	Amp
	CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
<b>✓</b>	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.28					0.45	Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									5.00	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Onlar	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.1		Calor 44.5	C°			
				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1							•			Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L								A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN										°C
	001111111111111111111111111111111111111								Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE RE	ALIZA MANTEI	NCIÓN PREVEN	TIVA						
Foob - 1	nioio:	00 40 0004										
Fecha Inicio: 28-10-2021								A		_		
Técnico 1: Yohansson Henrito					écnico 2:				And	rés Ramíre	:2	
				^								
					1							
			1 XZ	087)								
Mantención Grupo 1			00	rios Br	iceño							
( ALI PERINADO ALI			Suna	rvisor de N	Mantención	1						
			Jupe (	QR Cle	riceño Mantención aner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica