

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:		S/R						
		Estacionamiento Manquehue Sub.1° Vex 136 Vestidor N°7 Y N°8	Cliente:		Cas						
		SODECA	Periodo Ejecución		Noviembre, 2021						
Mode		NEOLIMEO 250/V	Area			100101111111111111111111111111111111111					
Serie		700325000000	Mantenci	ón preventiva			~				
			VRV FAN CO	IL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV PAR CO	IL VEX	COMPACIO	SPLII	VENTANA	OWA	IVI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									
	A SERPENTIN AGU	A FRIA			1						
CHEQUE	O DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS										
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO					l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]			1	
							_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)									٦
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR									
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAI	PORADOR									
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUE	O DE VALVULAS										
		DAMIENTOS Y VENT									
		UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO									
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL										
EQUIPO	os					Presid			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida [Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		MOTO	R		S	T	<u>'</u>	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/°
		NEDIGLORIES DE CONCUENC VENTEVENDO	Trif	Mono	R		s	т		Nom	A
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓	0.71					0.80	Amp Amp
	Comp	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						C°			
	Ume	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R		S	т		Nom	Amp
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 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	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observ	aciones:			,							
			SE REALIZA MANT	ENCION PREVEN	ITIVA						
Fecha In	icio:	24-11-2021									
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricagu				an		
	Mante Q	ncjon Grupb 1 R Olgabor	Carlos B Supervisor de QR Cle	riceño	1						
			Supervisor de OR Cle	eaner							
			WIT OIL								
	Firr	ma Técnico	V° B° Supervisor QR	Cleaner Ingeni	ería			V° R° Res	ponsable	Clínica	