

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo) :			S/R				
	Ubicación: Estacionamiento Manquehue Sub.1° Descripción: Vex 139 Vestidor N°2		Cliente:		Cas							
Marc	arca: SODECA		Periodo Ejecución		Noviembre, 2021							
1	odelo: NEOLIMEO 250/V		Area Mantención preventiva									
Serie	e: 	70032500000006		Mantencion	preventiva			✓				
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
										_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS										_		
										-		
	ACION DE POLEAS									_		
	O DE CORREAS ZA REJILLA DE EXTR	ACCION PAÑO										
								7 [
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
	LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											
	ZA SERPENTIN CONI											
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUI	CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISIO	REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIE	LIMPIEZA GENERAL											
LUBRIC	LUBRICACION GENERAL											
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si proce		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	LMC Pr	MEDICIONEO DE CONCINHO VENTE CONTRA DE CONTRA		Trif	Mono	R		s	т		Nom	A
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR	L		✓	0.69					0.80	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Culoi	C°			
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Trif	Mono	R		\$ 	T Frío/Calor		Nom	Amp Amp °C °C
Observ	vaciones:											
Juseil	. acionos		SE RE	EALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha II	nicio:	24-11-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V0.20.7		Olfv.		
	Firn	na Técnico	A. R. Snb	pervisor QR Cle	eaner Ingenie	erıa			v B Res	sponsable	Ulinica	