

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Ventilador Extractor de Aire Jardin Manquehue Vex 93 Scanner Resonador N°2 S&P CVB-240/240N 5137020300		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		S/R Cas Septiembre, 2021						
	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										=		
CHEQUEO DE CORREAS										_		
ALINEACION DE POLEAS										_		
	D DE CORREAS											
	ZA REJILLA DE EXTI							7			╗	
	ZA DE TERMOSTATO)										
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										\neg	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	CHILLER	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Trif	Mono	_		•			Nom	F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	1.35		S	T		2.05	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	7	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
~	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 16-09-2021												
Técnico 1:		Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
Mantención Grupo 1 QR Sidubor			Ca Super	rios Bri visor de Ma QR Clea	ceño entención ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica