

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ventilador Extractor de Aire			N° De Acti		o:	50002859-0						
Ubicación: Descripción:	P°7 Mo Vex Vestuario Masc. Y Fem. P5°	$\overline{}$	c	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Mo Diciembre, 2021						
Marca: Modelo:	S&P		F									
Serie:	TD20001315 D5QP1739						✓			-		
		<u> </u>										
LINADIEZA DE EUTDOO		VR	RV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA					 1						
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC												
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL							Presi	ón		Tempe	aratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	T		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp 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/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Tri	f	Mono 🗸	R 0.95		S	T		Nom 1.10	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 25		Calor 25	C°			
			Tri	 f	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp 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
Observaciones:		SF '	RFΔI	IZA MANTEI	NCIÓN PREVEN	TIVA						
			- INLAL		TOTOTT NEVER							
Fecha Inicio: Técnico 1:	19-12-2021 Yohansson Henrito				écnico 2:				laa	í Dariasau		
recinco 1.	Toliansson Heilito				ecilico 2.				308	é Paricagua	a 11	
				\bigcirc								
			/	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2							
Manta			SEL									
Mantención Grupb 1 QR Q labber			Carlos Briceno									
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			U	I Ole								
	na Técnico	V° B° S	Uner	visor OR CI	eaner Ingenie	ería			V° B° Re	sponsable	Clínica	