

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:	Ventilador Extractor de Aire Sub.2º Estac. Vex Roperia Sub.2º Estac. S&P	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50002831-0 Cas Septiembre, 2021								
Modelo: Serie:	TD500/160 THS-9678		Area Mantención preventiva			~						
		VRV	FAN COIL		VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VKV	FAN COIL		VEÁ	COMPACIO	STLII	VENTANA	UMA	W. SPLII	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			-									
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										I		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)											-
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			<u>,</u>								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR			-								
REAPRETE DE BORNERA DE	EMOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	EUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS	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		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.16					0.21	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor				F31/ G
VIV 01	STILLY DE LEINIFERATURAS DE INTECCION]		_	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	L	Mono	R		S	T	'	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										/M/B	Amp
✓ Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE DE	EALIZA MANTE	:NCI	IÓN DDEVEN	ITI\/A						
Facha Inicia:	20.00.2021	OL NE			- IOIVI KEVEIV							
Fecha Inicio: Técnico 1:	30-09-2021 Yohansson Henrito			écr	nico 2:				Rodri	igo Cistern	as	
	ncjón Grupb 1 Replandar	Ca Supe	arlos B rvisor de l QR Cle	ins	L	١						
Fire	ma Técnico		QR CIE						V° B° Res	sponsable (Clínica	