

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire Sub.1 Sala de caldera Vex Sala de Caldera MO -1 S&P TD2000/315 S/REG			l° De Activo cliente: Periodo Ejec urea Mantención	ución	Mo Agosto, 2021						
		,	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				1,111,0012	]					5. =		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE				=							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES								-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON												
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA D												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL							Presid	<b>(m</b>		Tempe		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
0.00.55	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	<b>A</b>
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		Trif	f	Mono 🗸	R 0.92		S	Т		Nom 1.00	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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
			Trif	<u> </u>	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	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
Observaciones.		SI	E REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	19-08-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			 Téo	enico 2:				Dei	byn Buenc	)	
Mante	ención Grupo 1 Replación	Su	Carl Ipervi QI	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	1						
Fir	ma Técnico	V° B°	Superv	isor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable (	Clínica	