

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip Ubica Descr Marca Mode Serie:	ción: ripción: a: elo:	Unidad Manejadora de Aire Gatera Vitacura UMA 21 Rayos X YORK CS1135HCPD 91-124472	Area		50002804-0  CAS  Noviembre, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		VRV FAN	I COIL VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~			
CHEQUEO DE CORREAS								<b>~</b>			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								<b>✓</b>			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO						1		<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								<b>✓</b>			
		CONDENSADO (DESAGUE)						<b>✓</b>			
	A SERPENTIN CON										
	A SERPENTIN EVAF							. 4			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES								<b>~</b>			
-	O DE VALVULAS	NAMIENTOS V VENT						<b>~</b>			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								•			
								<b>~</b>			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  LIMPIEZA GENERAL								<b>✓</b>			
LUBRICACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIPO						Presió	n		Temper	atura	
	CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  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 R Baja Baja		Salida S	Entrada  T  Alta Alta		om.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	N	om	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
			Trif	Mono	R		s	т	N	om	
<b>~</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	<b>~</b>		3.39		3.25	3.34		00	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			14.2				A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.4		39.5	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REALIZA MA	ANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	iicio:	24-11-2021		-							
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:		José Paricagua				1		
		nciộn Grupb 1	Carlos Supervisor QR C					V° B° Res	ponsable C	línica	