## **ORDEN DE TRABAJO**



Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			50001913-0 Mo Abril, 2021							
Ubicación: Descripción:	Subterraneo N°5 Mo Acceso Restringido Bodega											
Marca: Modelo:	YORK											
Serie:	YGFC03CBAHEFXL 50531E19666860				<b>✓</b>							
LIMPIEZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CAL	IENTE			<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>~</b>						_		
CHEQUEO DE CORREAS				<b>~</b>			7					
ALINEACION DE POLEAS				-			-			_		
CAMBIO DE CORREAS			_			_						
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCI			<b>~</b>			_			_			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDI				-						1		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				<b>~</b>	-							]
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR									-			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES				[								
	UNES			<b>~</b>								
CHEQUEO DE VALVULAS	TALTOO V VITALT			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO			<b>~</b>									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL				<b>~</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrad		esión Salida	Ent	trada	Temperat Salid		PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono			R				Nom	n.		
CHILLER  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)												Amp Amp
												Amp Amp
		Baj Baj			Raia		Alta Alta				Amp PSI/°	
	Baja									PSI/°		
		Trif	М	lono	R		s		т	Non	n	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp PSI/°G
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor		lta			
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							] '	C°			
I Uma	MEDICIONES DE CONSUMO EL FOTRICO MOTOS 1	Trif	М	lono	R		S 0.10		T	Non		Amn
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				0.18	<b>D</b>	0.18		.16	0.2		Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.1		2.8	2	2.2	A/M/	/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23.4 11.5			Frío	/Calor			C
Observaciones:	5	SE REALIZA MA	NTENCIO	ÓN PREVE	ENTIVA							
Fecha Inicio:	19-04-2021											
Técnico 1:	Técnico 2:					Rodrigo Cisternas						
TAMPAS.												
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería								sable Clínic		