

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50001913-0 Mo							
Ubicación: Descripción:	Subterraneo N°5 Mo Acceso Restringido Bodega										
Marca: Modelo:	YORK YGFC03CBAHEFXL			Octubre, 2021							
Serie:	50531E19666860			oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	✓	VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	OWA	W. SPLII	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		· ·								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	JA FRIA		· ·								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		✓								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	·		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA			N/A					<u>-</u>			-
REAPRETE DE BORNERA D			N/A					_			
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presión	1		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		.,		Entrada	S	alida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Tr		Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/°
		Trif		Mono	g Saja R		s	T		Nom	1 31,
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			William							Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	0	alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.18		s).16	T 0.14		Nom 0.27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<u> </u>							Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8		3.2	2.6	A	/M/B	°C
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10			Frío/Calor			°C
Cortina de aire											
Cortina de aire Observaciones:											
		SE REALIZA	MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
	28-10-2021	SE REALIZA	A MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Observaciones:	28-10-2021 José Paricaguan	SE REALIZA		ción PREVEN	ITIVA			Andr	és Ramíre	z	
Observaciones: Fecha Inicio:		Carlo Superviso QR	Téc	nico 2:				Andr	és Ramíre	Z	