

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Subterraneo N°5 Mo	N° De Activo:		50001913-0			
Descripción: Marca:	Acceso Restringido Bodega YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Mo Julio, 2021			
Marca: Modelo:	YGFC03CBAHEFXL	Area		Julio, 2021	'		
Serie:	50531E19666860	Mantención preven	iva	~			
		VRV FAN COIL VE	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		~					
MPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE	~					
MPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~		1			<u></u>
HEQUEO DE CORREAS							
LINEACION DE POLEAS							
AMBIO DE CORREAS							
MPIEZA REJILLA DE EX		~		 		\neg	
MPIEZA DE TERMOSTA		~					
MPIEZA DE DIFUSORES		~					
	E CONDENSADO (DESAGUE)	~					7
MPIEZA SERPENTIN CO							
MPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR						
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES						
HEQUEO DE VALVULAS		~					
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	~					
MPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
MPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~					
MPIEZA GENERAL		~					
JBRICACION GENERAL		~					
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presión a Salida		eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	R	S	T	Nom.	
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)						Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI procede)		Baja Baja		Alta Alta		PSI/° PSI/°
M Codia	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERIOR	Trif Mono	R	S	T	Nom	Amn
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR						Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR		D.i.				Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja Frío	Calor	Alta		PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Cº		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.18	\$ 0.17		Nom 0.27	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.8	2.5	2.3	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		21				°C
			10		Frío/Calor		°C
Observaciones:							
		SE REALIZA MANTENCIÓN PR	EVENTIVA				
echa Inicio:	21-07-2021						
écnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2			Angel Ramos	S	
		A. Z	`				
	tensión Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Briceñ Supervisor de Manten QR Cleaner	o oión				