

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA						
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		5000215	0-0		
Ubicación: Descripción:	Piso 6 Mo Norte,6 Suite Hab. 1606	Cliente:		Мо			
Marca: Modelo:	YORK YGFC12CBAHEFXL	Periodo Ejecución Area		Septiembre,	2021		
Serie:	50531E19667091	Mantención preventiva	a	~			
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTAN	A UMA M. SPLIT	CHILLER COI	ORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV PANCOIL VEA	COMPACIO	SPLII VENTAN	A UWA W. SPLIT	CHILLER COI	KIINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE	~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~					
CHEQUEO DE CORREAS							
ALINEACION DE POLEAS							
CAMBIO DE CORREAS							
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	✓					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		✓					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)	~					
LIMPIEZA SERPENTIN CO							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR						
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		✓					
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~					
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~					
LIMPIEZA GENERAL		~					
LUBRICACION GENERAL		~					
EQUIPOS				Presión	Temp	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada	Salida		Salida PS	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		R	\$ 	T	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2		<u> </u>				Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		j E			Δ	Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja Baja		Alta Alta		PSI/° PSI/°
_		Trif Mono	R	s	тт	Nom	
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			31/ 0
1 11 31	CHEQUEO DE PEIMI ENVIONAD DE INTEGUION				C°	_	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.39	0.32	0.28		Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	~	0.38	0.31 2.1		0.48 A	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		26 11	46.1	Frío/Calor		°C °C
-				70.1			
Observaciones:		05 05 1171 1111 1711 1711 1711 1711 1711					
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI	-NIIVA				
Fecha Inicio:	14-09-2021	Tá suite a Co			An well Benne	_	
Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre	Técnico 2:			Angel Ramos	5	
	tension Grupo 3 OR Oleaner	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	΄ ốn				
Fi	irma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inge			V° B° Responsable	Clínica	