

ORDEN DE TRABAJO

	ST INGE	NIERIA									
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:			50002146-0 Mo Septiembre, 2021					
	ación: eripción:	Piso 6 Mo Norte,1 Suite Hab. 1601	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
Marc	a:	YORK									
Mode Serie		YGFC12CBAHEFXL 50531E19667103			preventiva	~					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~							
	EO DE CORREAS										
	CION DE POLEAS										
	DE CORREAS	DA GOLON DAÑO									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~						7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				*							
LIMPIEZA DE DIFUSORES				*						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR				~							
								-			
	ZA SERPENTIN EVA ETE DE BORNERA D										
		E MOTORES		~							
CHEQUEO DE VALVULAS				· ·							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A							
				-							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL				~							
LUBRICACION GENERAL				~							
	EQUIPOS						Presión		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	Entrada	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
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		R	\$	Т	N	lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
											Amp Amp
					Baja Baja		Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			Т	Γrif	Mono	R	S	т		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		Ala			Amp PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	Alta			F31/ G
	1 01	STEROLO DE TEIM ENVIOUNO DE INTEGUION	_	ruie	14	_		C°	-	la	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	Trif	Mono	R 0.36	0.32	Т	0	Nom 0.48	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.36	3.5).48 /M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 11.9	40.1	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA					
Fecha Inicio: 07-09-2021		07-09-2021									
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos						
Mantension Grupo 3 OR OLEAner				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica