

ORDEN DE TRABAJO

WANG	LINILITIA									
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 15 Torre Sur	N° De Activo: Cliente:		50001177-0 Cas Septiembre, 2021						
Descripción:	Oficina Cristian Pierra YORK									
Marca: Modelo:	YGFC08CBAHEFXXLE	Periodo Ejecu Area			Sepu	embre, 20	<u> </u>			
Serie:	F5030011EK08691	Mantención p	oreventiva			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AC	GUA 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 D	E CONDENSADO (DESAGUE)	~								_
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		•							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO	~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	OUTOUTO DE DEFOION VITEMBEDATUDA AQUA			7 Futurale	Presión		Fuena da	Tempe		DCI/*O
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA 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 Mono		Entrada R		lida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER							'			Amp Amp
										Amp Amp
				Baja			Alta			Amp PSI/°
	(v process)			Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Ca	alor	C°			
		Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.25	0.	20	0.16 0.17	0	.33	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.6		.1	1.6		/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.6	39	9.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
observationes.		SE REALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA						
	14-09-2021									
Fecha Inicio:	Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos				
Fecha Inicio: Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre									
	Lowen's Ydel Pierre									
	Lowen's Ydel Pierre	\wedge	0							
		XTIE	B.							
Técnico 1:		Carlos Bri	ceño							
Técnico 1:		Carlos Bri	ceño antenciór	١						
Técnico 1:		Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clea	ceño entención ner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica