ORDEN DE TRABAJO

Equipo:

Marca:

Ubicación:

Descripción:

Fan Coil
Urgencia General
Urgencia Escolar, Estar Medico
ANWO
Periodo Ejecución
FCA400CT
K113112862

N° De Activo:
S/R

Cliente:
Cas
Periodo Ejecución
Septiembre, 2021
Area
Mantención preventiva

Modelo: Serie:		FCA400CT	Area Mantención preventiva									
		K113112862			preventiva			~				
		Г	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~								
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	D DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											_	
САМВІО	DE CORREAS										_	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~							_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~							L	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~				_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE 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 CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA						Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper	ntura lida	PSI/°C
				Trif	Mono							F31/ C
CHILLER		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				R		S	Т		Nom.	Amp
												Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tri	ı	Mono	R		s	т	N	om	
	- I	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			WOTO			3	I)III	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv	Theology De Net Moeton Tre (of proceed)				Frío		Calor	Alla			F 31/ G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
			Tri	if	Mono	R		s	Т	N	om	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.28		0.26	0.24	0.	42	Amp
✓		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.4		2	1.6		 м/в	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				26.5						°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.6		36.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:												
OBSCIVE	iciones.		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ini	cio:	27-09-2021										
Técnico 1:		Miguel Angel Delgado	Técnico 2:					Andrés Ramírez				
			/	V-TILE	8							

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Firma Técnico

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica