ORDEN DE TRABAJO

Equipo:

Marca:

Modelo:

Ubicación:

Descripción:

S/R N° De Activo:

Cliente: Periodo Ejecución Mantención preventiva

Cas Noviembre, 2021

Serie:		K113065181	N	/lantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	A DE FILTROS			✓								
LIMPIEZA	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE		✓								
LIMPIEZA	A SERPENTIN AGU	A FRIA		✓						_		
CHEQUEC	DE CORREAS									_		
ALINEACI	ION DE POLEAS									_		
CAMBIO I	DE CORREAS									_		
LIMPIEZA	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA	A DE TERMOSTATO			✓								
LIMPIEZA	A DE DIFUSORES			~							J	
LIMPIEZA	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA	A SERPENTIN CONI	DENSADOR			1							
LIMPIEZA	A SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRET	E DE BORNERA DE	MOTORES		_								
CHEQUEC	DE VALVULAS			✓								
REVISION	I AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPOS	S			1			Presid			Temper		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada		alida	PSI/°C
C	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		om.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)							A1.			Amp Amp
	l	FRESION DE REGNIGERANTE COMFRESOR 2 (SI plocede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	M O - lia	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERIOR	Trif	f	Mono	R		S	т	N	lom	A
	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	C°			
			T.:/	•		,					l	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R 0.28		\$ 0.25	0.23		.42	Amp
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.2		2.2	1.2	L	M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 12		37	Frío/Calor			°C
Observa	ciones:		SE REALI	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio: 29-11-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Téc	nico 2:				Lı	uis Osorio			
			/		1							

OR Cleanen

Firma Técnico

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica