ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil	N	N° De Activo	:	50000705-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Torre Sur Kinesiología Enfermera Diabetes		Cliente:				Cas				
Marca:	YORK		Periodo Ejec	cución		Octubre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC08CHEFXRDE		Area	-							
Serie:	50530B70447382	N	Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓								
IMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓								
CHEQUEO DE CORREAS			N/A								
ALINEACION DE POLEAS			N/A								
CAMBIO DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						_		
IMPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			✓							_	
IMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		N/A	_							
.IMPIEZA SERPENTIN E\	/APORADOR		N/A								
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES		✓								
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
REVISION AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELI	ECTRICO		✓								
IMPIEZA GENERAL			✓								
UBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada	s	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	1 	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trit	f	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Co			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f	Mono	R 0.24		s 0.22	T 0.20		Nom 0.33	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.24		0.22	0.20		0.33	Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8 25.3		2.5	1.2		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.7		38.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:					J						
		SE REALI	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	21-10-2021										
ecna inicio:	Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					L	uis Osorio		
			\wedge								
		/	KTILE	B							
Fécnico 1:	otopción Grunn 2		A PUL	iceño							
Fécnico 1 : Man	itención Grupo 2 OR Cleanen	Carl Supervi	los Bri	iceño antención	ı						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica