OR CLEANER INGENIERIA

Firma Técnico

ORDEN DE TRABAJO

	KINGE	NIERIA										
Equip		Fan Coil		N° De Activo:			S/R					
	ación: ripción:	Piso 4 Clínica Pabellón Unidad de Enfermería	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS							
Marc Mode		YORK S/R			Octubre, 2021							
Serie		S/R				~						
			VDV	FAN COU	VEX	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	11044	M CDUT	OUUL ED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				✓								
CHEQUEO DE CORREAS				-								
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	D DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				Į				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~				-			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRI	ETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIE	ZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL				~								
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Presión Entrada Salida			Temp Entrada		ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif		Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER		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)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S [Т		lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv							Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono 🗸	R 0.19		s 0.17	т 0.15		lom 1.25	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2.3	1.7	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25		40.5			, 2	°C °C
	ı	J				10.5		40.5	Frío/Calor			
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 30-10-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Luis Osorio						
	Mante O	nción Grupo 2 R Cleanth	Car Superv Q	Tos Bri Pisor de Ma R Clea	ceño antenciór ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica