

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	INILITIA								
Equipo: Ubicación:		Fan Coil Piso 5 Clinica	N° De Activo:	50001186-0						
	ripción:	ÁREA LIMPIA CORONARÍA 1, ALA CENTRO SUR, PISO 5 CLINICA	Cliente:	Cas						
Marc		YORK	Periodo Ejecución		Septiembre, 2021					
Mode Serie		YGFC06CB3HEFHRDF 50530D81034601	Area Mantención preventiva			~				
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~							
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES		~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES								
CHEQUE	EO DE VALVULAS		~							
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	✓							
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIEZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL			~							
EQUIP	os				Presió		.	Tempe		DOI 100
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)		R		S	T		lom.	Amp
										Amp Amp
										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								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°			
			Trif Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	'	0.45		0.40	0.35).55	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)						A	/M/B	•
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25 12.6		41.4	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:			<u> </u>						
Observ	aciones.		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 14-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos					
										
			\cap \cap							
			(KOUSE)							
Martension Grupo 3			Carlos Briceño							
OR OLeaner			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	l						
			QR Cleaner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica