

ORDEN DE TRABAJO

	CRINGE	ENIERIA	OND	LIN DE TR	(ADAJO							
Equip		Fan Coil	N° De Activo:		50002151-0							
	ición: ripción:	Piso 6 Mo Recien Nacidos Usv 6,33		Cliente:		Мо						
Marc	a:	YORK		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Mode Serie		YGFC12CBAHEFXL 50531719667094		Area Mantención p	oreventiva	~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~							1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			✓					-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN COI	NDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			✓									
LIMPIEZA GENERAL			~									
LUBRICACION GENERAL			~									
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER N		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		\$ [Т	N	lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	rif	Mono	R		s	т	N	lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Deia			A1.			Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	Chequeu de Temperaturas de Infeccion							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono 🗸	R 0.42		s 0.40	Т		lom 1.48	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.48 3.3		3			.48 /M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				23		30.6	Frío/Calor			°C °C
		1				13		30.0	T TIO, Calor			
Observ	aciones:		SE REAL	LIZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	29-09-2021										
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos						
Mantension Grupo 3 OR Stepher Supervis					ceño antención ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica