

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	INIERIA								
			N° De Activo:	50002092-0						
		AREA LIMPIA RECIEN NACIDOS, ALA SUR PISO 6	Cliente:	Мо						
Marc	MO		Periodo Ejecución		Junio, 2021					
Mode Serie	delo: YGFC03CBAHEFXL		Area Mantención preventiva							
Jene	•	30331217000707	- Mantenoion preventiva							
			VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			✓							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			✓							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIC	DE CORREAS									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			✓						_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR								
REAPRE	ETE DE BORNERA D	E MOTORES								
CHEQUE	EO DE VALVULAS		✓							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS 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		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		R		S	T	N	lom.	Amp
										Amp Amp
										Amp Amp
				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif 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] [C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono ✓	R 0.19		s 0.17	T 0.15		Nom).27	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					2.3			Amp
•	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		3.3		2.5	2.3	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		13.3			Frío/Calor			°C
Observ	raciones:									
			SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	iTIVA						
Fecha Ir	nicio:	23-06-2021								
Técnico 1: Lowen´s Ydel Pierre		Técnico 2:				Miguel	Angel Delg	jado		
			\bigcap \bigcap							
			(DELOST)							
Mantension Grupo 3			Carlos Briceño							
OR Steamer			Carlos Briceño Supervisor de Mantenciór QR Cleaner	t						
			QR Cleaner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica