

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	NIERIA										
Equip	0:	Fan Coil PISO 1 MO OFICINA ENFERMERA JEFE NEONATOLOGÍA, PISO 1 SUR MO YORK YGFC08CEBAHEFXRL		Periodo Ejecución Area		50002106-0						
Ubica												
Marc						MO Junio, 2021						
Mode	elo:											
Serie	Serie: 50531E19667063		Mantención preventiva		~							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~								
CHEQUE	O DE CORREAS											
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				~							1	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					_							
	A SERPENTIN EVA											
	TE DE BORNERA DI								_			
CHEQUEO DE VALVULAS				~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				*								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		•								
	A DE MOTOR ELEC			~								
	A GENERAL	TRICO		· •								
				•								
LUBRICACION GENERAL							Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIPO	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
	Officient	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 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
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta _			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	ıt	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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	Tri	if	Mono	R 0.33	—	s 0.31	т 0.29		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.30		0.31	0.25).48).48	Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.5	2.2	A.	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.9		38	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 23-06-2022												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio							
				\bigcap	1							
				X PLO								
Mantención Grupo 2 OR Cteanign			Car	los Bri	ceño							
an ordering			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			' Q	R Clea	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica