ORDEN DE TRABAJO



	S INGE	NILNIA											
Equi				N° De Activo:		S/R							
	ación: ripción:	Piso -2		Cliente:			Ma						
Marc	-	Clinica de Lactancia Equipo 1 ANWO	Periodo Ejecució		ución	Mo Julio, 2021							
Mod		FCA500CT		Area									
Serie	:	K113156277		Mant	ención p	preventiva			✓				
			VRV	FA	N COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~				1			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					~								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO	D DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES					~							_	
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)			~								1
LIMPIE	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR											
REAPRI	ETE DE BORNERA D	E MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~								
LIMPIE	ZA GENERAL				~								
LUBRIC	ACION GENERAL												
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Pres	ión Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif		Mono	R		S	T	1	lom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
MEDICIONES DE		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)						Baja			Alta			Amp PSI/°
		'					Baja			Alta			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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
				Trif	_	Mono	R		s	т	1	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				✓	0.35		0.30	0.25		0.42	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					2.5		2	1.5	A	/M/B	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					25 11		48	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:												
			SE RE	ALIZA M	IANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha II	nicio:	18-07-2021											
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Miguel Angel Delgado							
				\bigcap		1							
					(A PLOST)								
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Ca	rlos	Bri	ceño							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
				QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica