OR CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

	INOL	1 11 - 1 117 1										
	Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 3 Clínica		N° De Activo:			S/R CAS						
	Descripción: Pabellón Frente a Ascensores		Cliente: Periodo Ejecución Area									
Marc Mode						Noviembre, 2021						
Serie		K113100810			n preventiva			~				
			VPV	FAN COU	VEV	001404.070	ODLIT	VENTANIA		M ODUT	011111 ED	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILI ROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				*								
				*						-		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				•						-		
CHEQUEO DE CORREAS										_		
ALINEACION DE POLEAS										_		
	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~				1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~				_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~							٦	
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	ETE DE BORNERA DI	E MOTORES										
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				✓								
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	os						Presid	ón		Tempe	ratura	
		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				R		S	T	N	lom.	Amp
		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 Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
				·.ie		_		•			1	F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	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				FIIO		Caloi	C°			
	T		т	rif	Mono	R		S	Т		Nom	_
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.42		0.40	0.37		0.60	Amp Amp
>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3 27		2.5	2	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.6		38	Frío/Calor			°C
Obcorp	vaciones:											
Observ	raciones.		SE REA	LIZA MANTEN	NCIÓN PREVEI	NTIVA						
Foobo In	niolo:	20 11 2021										
Fecha Inicio: 29-11-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado				Técnico 2:				Luis Osorio				
<u> </u>									<u>-</u>			
	Mante Of U	nción Grupo 2 R Cleanign	Car Super	Tos Br	iceño Mantención aner	n						
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Res	sponsable (Clínica		