

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Ventilador Inyector de Aire		N° De Activo: Cliente:			50003507-0 Cas						
Ubicación: Descripción:	Sala De Maq. Gatera P3º Clinica Vin 83 Urgencia General											
Marca: Modelo:	S&P CBP9/7			Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021						
Serie:	5127327400		Mantención		preventiva			~				
					VEV			1/51/541/4				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	,	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU			=		_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)				-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON												
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI												
REAPRETE DE BORNERA DE												
	EMOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS	AMIENTOS V VENT											
REVISION AUDITIVA DE ROI												
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	IRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL							Presi	źn		Tempe	wat ura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
OUILLED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		7	Trif	Mono	R		S	T		Nom.	A
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	[Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
			- · · ·			Baja			Alta -			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	~	Mono	1.75		s 1.74	T 1.69		Nom 3.00	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	Ţ	Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									^	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
		SE RI	EALIZ	ZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	13-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Rodrigo Cisternas						
			/	\bigcap	1							
				& Rus								
Mantención Grupo 1 OR Diabor			arlo	os Bri	ceño							
			ervis	sor de Ma	ceño antención ner							
	V	,	QF	R Clea	HEI							
Eire	ma Técnico	V° R° Sııı	pervi	isor OR Cla	aner Ingenie	ería			V° R° Pec	sponsable (Clínica	