

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Split Muro			N° De Activo:		50003883-0							
	picación: Subterráneo N° 2 Torre Sur escripción: Carpas Vacunatorio Covid 17		Cliente: Periodo Ejecución		CAS								
Marc	ca: CLARK				Diciembre, 2021								
Mode Serie		INCM-24HREO VKK022005GWPDDBKYJB0118		Area Mantención	nreventiva			~					
					proventiu								
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						1					_		
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUE	O DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO											
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO	1											
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES												
LIMPIEZ	'A DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)			_								
	A SERPENTIN CON												
	A SERPENTIN EVAF											_	
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
	O DE VALVULAS												
		DAMIENTOS Y VENT											
		UITO DE CONTROL DE FUERZA											
	A DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZ	A GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	_	Trif	Mono	R		S	T		lom.	, .	
	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										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			т	rif	Mono	R		s	т		Nom		
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	4.89 0.91					3.80 1.70	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				8.3		34	C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	т	rif	Mono	R		S	Т	<u></u>	Nom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observ	aciones:												
			SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha In	licio:	12-12-2021											
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio					
	Manten OR	ción Grupo 2 R Cleanen	Car Super	rlos Bri visor de M QR Clea	iceño antención	1							
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					