

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Split Muro	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución		12004143-0  CAS  Diciembre, 2021							
	bicación: Subterráneo N° 2 Torre Sur escripción: Carpas Vacunatorio Covid 03											
Marc	rca: CLARK											
Mode Serie		INCM-24HREO VKK022005GWPDD9QVJE0136	Area									
Serie		VKKUZZUU3GWPDD9QVJEU136		Mantención	preventiva			<b>✓</b>				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
								1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											7	
												]
	ZA SERPENTIN CON											_
	ZA SERPENTIN EVAF											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIP	os						Presi			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	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			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			_	•••		Baja						F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono	R 3.98		S	Т	8	Nom 3.80	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			<b>✓</b>	0.82					1.70	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 8		Calor 32	C°			
			Т	rif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	raciones:		05.55		OIÓN DDEVE							
			SE REA	LIZA MANTENO	CION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 12-12-2021								Luis Ossuis				
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				Luis Osorio				
	Manten OR	ción Grupo 2 c Cleanen	Car Super	Tos Bri visor de Ma QR Clea	iceño antención	ı						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica				