

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Split Muro	N° De Activo:		12004150-0							
Ubicación: Descripción:	Subterráneo N° 2 Torre Sur Carpas Vacunatorio Covid 10		Cliente:		CAS						
Marca: CLARK Modelo: INCM-24HREO				iodo Ejecución		Diciembre, 2021					
Serie:	VKK022005GWPDD9QVJE0135	Area Mantención preventiva		<b>~</b>							
		VRV	FAN COU	VEX	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	OUULED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VKV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UWA	WI. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										1
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presid	Śn.		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	<b>N</b>	lom.	Amp
OFFICER	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/°
		Tr	if	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>Y</b>	4.08 0.92					3.80 1.70	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 8.3		Calor 33	C°			1 61/1 6
		Tr	if	Mono	R		S S	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			WOTO						NOIII	Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	Amp
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
obodi vadionedi		SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	12-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			$\bigcap$	10							
			& RUO								
Manter OF	Car	los Bri isor de Ma R Clea	ceño								
Į.	Superv	isor de Ma	antencion ner	l							
		Q	K Clea	1101							
Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (	Clínica	