

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Split Muro	N	l° De Activo:	50003883-0 CAS						
Ubicación: Descripción:	Subterráneo N° 2 Torre Sur Carpas Vacunatorio Covid 17		Cliente:							
Marca: Modelo:	CLARK		Periodo Ejecución		No	viembre, 20	21			
Serie:	INCM-24HREO VKK022005GWPDDBKYJB0118	I	Area Mantención preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA								_		
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS								_		
CAMBIO DE CORREAS								_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						]				
LIMPIEZA DE DIFUSORES						_				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CONI										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF										_
REAPRETE DE BORNERA DE										
CHEQUEO DE VALVULAS	MOTORES									
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS V VENT									
	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT										
LIMPIEZA GENERAL	RICO									
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	eratura	
24011 00	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	;	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif Mono	R		S	Т		Nom.	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/°
		Tri	f Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>V</b>	3.76 0.95					8.80 1.70	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								1.70	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			9.2		35	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C °C
							i no, calor			
Observaciones:										
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	11-11-2021									
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lı	uis Osorio		
			^ -							
		/	land of the second							
,	L. 21.		SPUCK )							
Manten QR	Carl	os Briceno	1							
	1	Superv	os Briceño sor de Mantención R Cleaner							
		Q								
Firm	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Cleaner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	