

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Muro	N° De Activo:		50003884-0								
Ubicación: Descripción:	Subterráneo N° 2 Torre Sur Carpas Vacunatorio Covid 18	_	Cliente:		CAS							
Marca:	CLARK		Periodo Ejecución Area		ución	Noviembre, 2021						
Modelo:	INCM-24HREO											
Serie:	VKK022005GWPDDBKYJB0197		N	/lantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VR	v	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
]		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BANO							- -		1	\neg	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)				-							
LIMPIEZA SERPENTIN CON					_							
				_								_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI												
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT											
I IMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
01111150	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		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											Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	F	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				✓	3.68			•		8.80	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				~	0.56					1.70	Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 10		Calor 34	C°			
	•											
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	f	Mono	R		S	Т		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
Observasion]						
Observaciones:		or r)E^!'	70 1441751	CIÓN PREVEN	TIVA						
		SE H	\cALI	ZA IVIAN I ENC	JON PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio:	11-11-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute			Téc	nico 2:				L	uis Osorio		
Manter OF	nción Grupo 2 8 Cleanen	C: Sup	arl ervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner	ŀ						
Firr					aner Ingenie				V° B° Re	sponsable	Clínica	