

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Split Muro Subterráneo N° 2 Torre Sur Carpas Vacunatorio Covid 02 CLARK INCM-24HREO VKK022005GWPDD9QVJE0142		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		12004142-0 CAS Diciembre, 2021						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA				1						
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						i			∃	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										_
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS				1	_	Presió			Tempe		
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	Entrada R R Baja Baja		Salida S [] [] [] [] [] [] [] [] [] [Entrada T Alta Alta		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		T	Frif	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	4.15 0.83					3.80 1.70	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR			·							Amp
Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.1		33	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	T	[rif	Mono	R		S [Т	1	Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							F (10 I		, -	°C
								Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	12-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lu	iis Osorio		
OR	ción Grupo 2 Cteanin		rlos Bri visor de Ma QR Clea					√° B° D≏-	ponsable (N ínica	