

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:	Split Muro Subterráneo N°2 Torre Sur Carpas Vacunatorio Covid 19 CLARK		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/Reg  CAS  Noviembre, 2021							
Modelo: Serie:	CST - 12HREO 240444855107A070151143		A	Area Mantención preventiva								
Serie.	Z4044485510/A0/0151143			viantencion	preventiva			<b>~</b>				
		VR\	V	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA											
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 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							Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Tuif	Mana	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	ļ		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	if	Mono	R		s	Т		Nom	. 5,,
'	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>✓</b>	2.98					7.00	Amp
'	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				<b>✓</b>	0.20					0.40	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					10		34	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:						•						
		SE R	REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	11-11-2021											
Técnico 1:	Xavier Matute			Té	cnico 2:				L	uis Osorio		
OR	ción Grupo 2 Cteanen				iceño lantención aner					sponsable		