

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripció Marca: Modelo: Serie:		Ventilador Inyector de Aire Estacionamiento Sub.2º Torre Sur Vin 81 Vacunatorio S&P TMT 905-4 THS-9660	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001793-0  Cas Octubre, 2021  ✓							
LIMPIEZA DE	FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SE	RPENTIN AGUA	A CALIENTE										
					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS  CAMBIO DE CORREAS												
	JILLA DE EXTR	ACCION PAÑO										
	TERMOSTATO							1				
					_			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
		ONDENSADO (DESAGUE)										
	RPENTIN CONI											
LIMPIEZA SE	RPENTIN EVAP	ORADOR										
REAPRETE D	E BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE	VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y F	REVISION CIRC	JITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GE	NERAL											
LUBRICACIO	N GENERAL											
EQUIPOS	1					Entrada	Presid	ón Salida		Tempe	eratura Salida	PSI/°C
СНІІ	LLER	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	R Baja Baja		S	Entrada  T  Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
M.S <sub>I</sub>		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		2.10		2.11	2.08		2.50	Amp Amp
Com	пр	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Vent Vrv	tana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv l	UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25		25	Cº			
Uma	<u>,                                      </u>	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex	/ Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							<u> </u>	^	A/M/B	°C
Cort	illa de alle	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							Frío/Calor			°C
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio:		30-10-2021										
Técnico 1:		Xavier Matute		Téc	enico 2:		<u>—</u>		Lı	uis Osorio		
	OR V	ción Grupo 2 Cteanen		rlos Bri visor de Ma QR Clea					V° B° Res	sponsable (	Clínica	