

ORDEN DE TRABAJO

	SI TINGE	NILIUA								
Equipo: Ubicación:		Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo:	50001792-0 Cas Octubre, 2021					
		Estacionamiento Sub.2º Torre Sur		Cliente:						
	Descripción: Vex 80 Vacunatorio Marca: S&P Modelo: CVB-240/180N Serie: 5137010400			Periodo Ejecución						
				Area Mantención preventiva						
OCITO	••	3137010400		wantencion preventiva						
			VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VEN	TANA UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							1	
LIMPIE	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEA	CION DE POLEAS									
CAMBIC	O DE CORREAS									
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										
	ZA SERPENTIN CON									
	ZA SERPENTIN EVA									
REAPRI	ETE DE BORNERA DI	EMOTORES								
CHEQUI	EO DE VALVULAS									
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO								
LIMPIE	ZA GENERAL									
LUBRIC	ACION GENERAL									
EQUIP	os				7	Presión	Fortuna da	Temper	atura alida	DOI/80
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		Entrada			PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R	\$ 	T	N	om.	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/°
				Trif Mono	R	s	т	N	om	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓	1.50	1.55	1.46		.10	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25	25	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif Mono	R	s	тт	N	lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2								Amp
✓	Fan Coil 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
Observ	vaciones:				_					
			SE RE	ALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha li	nicio:	30-10-2021								
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio				
	Mantel OF L	nción Grupo 2 R Cleanan	Ca Supe	rlos Briceño rvisor de Mantención QR Cleaner)					
_										