

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Ventilador Extractor de Aire		N° De Activ	De Activo:		50001843-0					
Descripción: Vex 54 E Marca:		Sala De Maq. Urg. Escolar Sub.1° Vex 54 Estacionamientos Urgencia Escolar Sub.2	20 (Cliente: Periodo Ejecución		Cas						
		TETLAK				Octubre, 2021						
Mode Serie:		ESP 1232		Area Mantenció	n preventiva							
		•										
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										J		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
	A SERPENTIN COND											
	A SERPENTIN EVAP											
	TE DE BORNERA DE											
		WOTORES										
	O DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
		UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	. 3., 3
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K			I		NOITI.	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	ļ	Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		6.12		6.14	6.28	{	3.90	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		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
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTE	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	icio:	15-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Andrés Ramírez						
				\bigcap	1							
KTINE.												
	Mantei	ncjon Erupo 1	Ourles Briceño									
QR Chatber				Carlos Direction								
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			•									
	Firm	na Técnico \	/° B° Super	visor QR C	leaner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	