

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Ventilador Extractor de Aire		N° De Activo: Cliente:			50002833-0						
Ubicación: Descripción:		Techo Urgencia General Vex Urgencia General				Cas Diciembre, 2021						
	Marca: Vex Urgencia General S&P		Periodo Ejecución									
Mode	delo: TD-1300/250		Area									
Serie		060X9382	N	lantención p	oreventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
I IMPIF7	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
	'A SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO	DE CORREAS											
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO] [
		•										
LIMPIEZA DE DIFUSORES											\neg	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)										٦
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DI	E MOTORES		-								
CHEOLIE	O DE VALVULAS											
REVISIO	N AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO							Presid	ón		Tempe	ratura	
LQUIF	53	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R			Т		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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/°
						-						1 31/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif		Mono 🗸	R 0.65		S [Т		Nom 0.78	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 25	Co			
	<u> </u>								Cº			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
~	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								^	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
01												
Observ	aciones:		CE DEAL!	ZA MANITENIO	NÁNI DDEVEN	ITIVA						
			SE REALI	ZA MANTENC	JUN PREVEN	IIIVA						
Fecha In	icio:	19-12-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan						
			,	\bigcirc								
			/	knik	6							
Mantancian Gruph 1				(SMS)								
Mantención Grupb 1 QR Glabber			Carl	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			Supervi	sor de Ma	ntellulul	1						
		V	QI	R Clea	1161							
	Fir	ma Técnico	V° B° Superv	isor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable (Clínica	