

ORDEN DE TRABAJO

		Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo: Cliente:		50002220-0 Mo									
	ación: Sub2º Lado Norte cripción: Vex Camarin Norte Sub.1º													
Marc	a:	NICOTRA		Periodo Ejecución		Junio, 2021								
Mode Serie		AT 18-18 S-2 A THS13EXT2CAMS1S	_	Area Mantención preventiva		~								
					•									
			VRV	FA	AN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA		
LIMPIEZA DE FILTROS														
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU <i>i</i>	A CALIENTE												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS														
ALINEACION DE POLEAS														
CAMBIO DE CORREAS														
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO								-				
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES										_			
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES														
CHEQUE	EO DE VALVULAS													
		DAMIENTOS Y VENT												
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA														
	ZA DE MOTOR ELECT													
	ZA GENERAL													
	ACION GENERAL													
							Presi	ón		Tempe	ratura			
EQUIP	us	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Γ	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.			
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp		
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp		
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	_			Baja			Alta			Amp PSI/°		
						Baja			Alta			PSI/°		
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R 2.88		s 3.13	3.02		Nom 3.54	Amp		
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp		
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	L			Baja			Alta			PSI/°G		
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°					
				Trif	Mono	R		S	Т	ı	Nom			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp		
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	_							A	/M/B	•		
•	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C		
Observ	vaciones:		SE RE	FΔΙ ΙΖΔ Ν	IANTENCIÓN PREVENT	ΤΙVΔ								
					IANTENOION TREVEN									
Fecha Inicio: 15-06-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:				Derbyn Bueno								
Tonansson Henrito				Tecilico z.				De	ibyli buello	<u> </u>				
				\wedge										
					km wet									
Mantancian Gruph 1					DEMOS (
Mantención Grupb 1 QR Olduber			Ca	rlos	do Mantención									
			Supe	ITVISOR	Cleaner									
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica						