

ORDEN DE TRABAJO

Equip	o:	N° De Activo:			50002218-0								
Ubica	ión: Cubierta, Caja Escala Costado Manq.		Oliomtos			Mo Marzo, 2021							
Descr Marca	ipción: a·	ción: Vex Presurizacion Caja Escala NICOTRA		Cliente: Periodo Ejecución									
Mode		AT 30-28 TIC-10 A		Area	201011	IVId120, 202 I							
Serie:	e: THS13EXT3PRESS			Mantención p	oreventiva			~					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS					~								
ALINEACION DE POLEAS					~								
CAMBIO DE CORREAS					N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~			·					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					•								
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES					~								
CHEQUEO DE VALVULAS					N/A								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~								
LIMPIEZA GENERAL					~								
LUBRICACION GENERAL					~								
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
CHILLER				Trif	Mono							F31/ C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S [Т	N	lom.	Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/° PSI/°	
						Baja			Alta				
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
	VIVOI	CHEQUEO DE TEMI ENATORAS DE INTEGGION				_				_			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if ✓	Mono	R		S	Т		Nom 5.00	Amp Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								LA	/M/B	°C	
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
<u> </u>]							
Observa	aciones:		SE REAL	.IZA MANTENC	IÓN PREVEN	JΤΙVΔ							
Facha In	iaia	03-03-2021											
Fecha Inicio: 03-03-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Manfred Lovince							
												_	
Mantencian Gruph 1			_Sur	pervisor Mante	encion								
Mantención Grupb 1 OR Olabbar					avia								
				vraunt	-								
		·											
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					