

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Ventilador Extractor de Aire	N° De Activo:			50-2824-1							
Descripción:	Sub.2º Laboratorio Vex Baño Personal Varones Nº1 Sub.2º					Cas						
Marca: Modelo:	S&P TDA 250		Perio Area	Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021						
Serie:	THS-7		Mant	ención p	preventiva			~				
		VRV	/ F/	AN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				_						_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES					_						_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)				_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR				1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR								_			-
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES								_			
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROE	DAMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS							Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[R		S	T	N	lom.	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		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.16					0.20	Amp 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		Calor				1 31/ 3
	THE COLUMN TO SECULATE THE PROPERTY OF THE PRO		-						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono	R		S	T		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	L								LA	/M/B	Amp
✓ Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE DI	EALIZA N	4A NTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
		JL KI	LALIZA IV	MANTENC	JONFREVEN							
Fecha Inicio: Técnico 1:	02-11-2021 Yohansson Henrito			— Táo	enico 2:				And	rés Ramíre	_	
recinco 1.	Tonansson Henrico			160					Allu	ies italille		
			\wedge		\sim							
				knin								
Mante	nción Grupo 1			AKW	CAÑO							
Mantención Grupb 1 QR Oldober			arlos	de Ma	antención	١						
		Supe	QR (Clea	ceño antención ner							
Fire	na Técnico	V° B° Su	nervisor	OR Cle	aner Ingenie	ería			V° R° Rec	ponsable (Clínica	