

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equi	po:	Fan Coil		N° De Acti	/o:		50001962-	0		
Ubic	ación:	n: Piso 5 Mo							]	
Descripción: Marca: Modelo:		Pasillo Ascensores Pabellones Oriente Usv 5.4: YORK YGFC07CBAHEFXL		5 Cliente: Periodo Ejecución			Mo Junio, 2021			
				Area						
Serie	<b>:</b> 	50531E19666966		Mantenció	n preventiva		<b>~</b>			
			VR\	V FAN COII	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS			<b>✓</b>						
LIMPIE	ZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		<b>~</b>						
LIMPIE	ZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~						
CHEOU	EO DE CORREAS									
-	ACION DE POLEAS									
	O DE CORREAS									
	ZA REJILLA DE EX			<b>'</b>					$\neg$	
LIMPIE	ZA DE TERMOSTA	то		~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES				~						
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		~						
LIMPIE	ZA SERPENTIN CO	NDENSADOR								
LIMPIE	ZA SERPENTIN EV	APORADOR								
REAPRI	ETE DE BORNERA	DE MOTORES								
CHEOU	EO DE VALVULAS			<b>~</b>						
		ODAMIENTOS V VENT								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				N/A						
		RCUITO DE CONTROL DE FUERZA								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>						
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>						
LUBRIC	ACION GENERAL			<b>✓</b>						
EQUIP	POS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Salida	Tem <sub>l</sub> Entrada	oeratura Salida	PSI/°C
				Trif	Mono		S	T	Nom.	1 31,7 3
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[			R	5		Nom.	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/°
				T.::f	Mana	_			Name	. 3.,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R	\$ 	T	Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[							Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	ι			Baja		Alta		PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío	Calor	C°		
				Trif	Mono	R	s	т	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	]		<b>~</b>	0.35			0.59	Amp
<b>~</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	l			2.5			A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.2	38.1	Frío/Calor		°C °C
						12.2				
Observ	vaciones:									
			SE R	REALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	NTIVA				
Fecha I	nicio:	29-06-2021								
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:			Miguel Angel Delgado					
				$\bigcap$	$\mathcal{L}$					
				/ 'X77	not).					
	N.A	rappion (June 2		arlos B ervisor de l QR Cle	riceño					
Mantensjön Grupo 3 OR Oleaner			Ca	arios D	Mantenció	n				
		$\smile$ (	Supe	OR Cle	aner					
				3(11 312						
	F	irma Técnico	V° B° Su	pervisor QR C	leaner Ingeni	ería		V° B° Responsable	Clínica	