

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7°sector Norte Mo Uma Pasillo Sucio 5.6 YORK YSM-50M0909HHR 50531G19819044	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva	50001879-0  Mo Junio, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE					<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA					<b>~</b>			
CHEQUEO DE CORREAS					-	<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS						<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS						N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTI	RACCION BAÑO								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO						<b>✓</b>		1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES						<b>~</b>			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)					<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR								
REAPRETE DE BORNERA DI									
CHEQUEO DE VALVULAS						N/A			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT					<b>~</b>			
	UITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A			
						<b>~</b>			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  LIMPIEZA GENERAL						<b>~</b>			
						· ·			
EQUIPOS				Presión		<u> </u>	Temper	atura	
CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)  PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif Mono	R R Baja Baja		s [	Entrada T Alta		alida om.	PSI/°C  Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Trif Mono	R		s	Т	N	om	. 5.,
M.Split Split Comp Ventana Vrv Vrv UI	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)  CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Baja Frío		alor	Alta C°			Amp Amp Amp PSI/°G
		Trif Mono	R		s	т	N	om	
<b>✓</b> Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		4.11	3.	.97 .70	4.09 1.68	5	.09	Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		158		.,,,	1.00		M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.9	3	8.9	Frío/Calor			°C °C
Observaciones:									
Observaciones.		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENT	Γ <b>IVA</b>						
Fecha Inicio:	04-06-2021								
Técnico 1:	Yohansson Henrito	Técnico 2:				Der	byn Bueno		
	R Oldbor	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner V° B° Supervisor QR Cleaner Ingenier				V° R° Rec	ponsable C	elínica	