

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción:	Unidad Manejadora de Aire Azotea P7°sector Norte Mo Uma Pasillo Sucio 5.6	N° De Activo:	50001879-0 Mo					
Marca: Modelo:	YORK YSM-50M0909HHR	Periodo Ejecución Area		Diciembre, 20	21			
Serie:	50531G19819044	Mantención preventiva		~				
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS					N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA				~			
CHEQUEO DE CORREAS					~			
ALINEACION DE POLEAS					~			
CAMBIO DE CORREAS					N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					~			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES					~		1	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					~			
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES				~			
CHEQUEO DE VALVULAS					~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT				~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~			
LIMPIEZA GENERAL					~			
LUBRICACION GENERAL					~			
EQUIPOS			_	Presión	1	Temper		
	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	\$	Т	N	om.	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	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							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				F31/ G
V 1 V OI	STERROLD DE LEINI EINTORAS DE INTEGGION		J [C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 3.68	3.74	3.65	5	.09	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	✓	1.13 14.7	1.14	1.10	=	.50 ′M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12.2	39.4	Frío/Calor			°C
]					
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA					
		SE REALIZA MANTENCION PREVEN	IIIVA					
Fecha Inicio: Técnico 1:	08-12-2021 Yohansson Henrito	Técnico 2:			losá	Paricagua	n	
recincu I.	Tonansson Henrito	Tecnico 2:			J086	ı arıcdyua	11	
QI	nciốn Grupo 1	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner						
Firm	na Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeni	ería		V° B° Resp	oonsable C	línica	